

Maßnahmenkonzept FFH-Gebiet Kalkkuppen bei Brilon DE-4617-303

1. Maßnahmenplanung innerhalb des FFH-Gebietes

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-AB-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-AB-02	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkfelsen im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,288 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,288 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,288 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,288 ha Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt muss eine ausreichende Beschattung der Felsen erhalten bleiben. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-AB-fw01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-AB-fw01	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald mit Felsen und einzelnen Wanderwegen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 2,517 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 2,517 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,517 ha Keine Befahrung oder Nutzung, außer Entnahme der Fehlbestockung und aus Gründen der Verkehrssicherung entlang der ausgezeichneten Wanderwege. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BM-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-01	<u>Ausgangszustand:</u> nährstoffreiche Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 4,144 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 4,144 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 4,144 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BM-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-S30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 4,144 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 4,144 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) zur Entwicklung des mageren Offenlandes Keine Düngung! sofort
<u>Nr:</u> M-BM-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-02	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzstreifen randlich zum Weg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,038 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gehölzstreifen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,038 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,038 ha keine Maßnahme nötig sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BM-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-03	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkhalbtrockenrasen mit schlechter EZB <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3,7, 0,136 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,136 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,136 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,136 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) zur verbesserung der EZB Keine Düngung sofort
Nr: M-BM-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-04	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch in Kalkmagerrasenkomplex <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,005 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,005 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha keine Maßnahme nötig sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BM-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-05	<u>Ausgangszustand:</u> natürlich anstehender Kalkfels <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,017 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Felsen (NGA0), 0,017 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Felsen (NGA0) (100%)	7.4 - Beweidung (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,017 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,017 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) im Rahmen der umgebenden Fläche zum Erhalt der Offenheit des Felskopfes Keine Düngung! sofort
Nr: M-BM-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-06	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide mit §30 Status <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,064 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,064 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,064 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,064 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BM-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,064 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,064 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) zum Erhalt des mageren Offenlandes Keine Düngung! sofort
<u>Nr:</u> M-BM-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-07	<u>Ausgangszustand:</u> flächiges Gebüsch auf ehemaligem Kalkmagerrasenstandort <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,020 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,021 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha Entbuschung des verbuschten Trockenrasens auf 90 % der Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BM-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-08	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (20%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (20%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (80%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,070 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,049 ha extensive Beweidung mit Rindern, (2GVE), regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge keine Düngung sofort
<u>Nr:</u> M-BM-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-10	<u>Ausgangszustand:</u> linienförmiges Gebüsch auf Kalkmagerrasenstandort <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,034 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,034 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,034 ha randliche Rücknahme des Gebüsches um 50 % sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BM-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-12	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,020 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,020 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha keinen Maßnahme nötig sofort
Nr: M-BM-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-14	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide mit §30 Status <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,028 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,028 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,028 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,028 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BM-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-20	<u>Ausgangszustand:</u> flächiges Gebüsch auf ehemaligem Kalkmagerrasenstandort <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,120 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,120 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,120 ha Entbuschung des verbuschten Trockenrasens auf 90 % der Fläche sofort
Nr: M-BM-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-20	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,120 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,120 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE), regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BM-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-21	<u>Ausgangszustand:</u> Einzelstrauch Hasel <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,009 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,009 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha keine Maßnahme nötig sofort
Nr: M-BM-22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-22	<u>Ausgangszustand:</u> flächiges Gebüsch auf ehemaligem Kalkmagerrasenstandort <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,874 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,921 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,874 ha komplette entbuschung des verbuschten Trockenrasens sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BM-22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-22	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,921 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,874 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) im Rahmen der Nachbeweidung der angrenzenden Mähweide, regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge keine Düngung sofort
<u>Nr:</u> M-BM-24 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-24	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,036 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 2,863 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,036 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BM-fw13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-fw13	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubwald aus einer heimischen Laubbaumart <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%) 	1.21 - Totholz erhalten (Wald) <u>Fläche:</u> 0,096 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,096 ha Erhalt von Totholzbäumen für bedrohte Tierarten (Spechte, Fledermäuse) und zur Erhöhung der Struktur. sofort
<u>Nr:</u> M-BM-fw15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-fw15	<u>Ausgangszustand:</u> Hainbuchenwäldchen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,274 ha 	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubwald aus einer heimischen Laubbaumart <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%) 	1.1 - Altholz erhalten (Wald) <u>Fläche:</u> 0,274 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,274 ha Erhalt der Altbäume im Bestand zur Erhöhung der Altholzdichte sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BM-fw15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-fw15	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubwald aus einer heimischen Laubbaumart <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,274 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,274 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. sofort
<u>Nr:</u> M-BM-fw15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-fw15	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubwald aus einer heimischen Laubbaumart <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.9 - Biotopbäume erhalten, sichern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,274 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,274 ha Erhalt von Biotopbäumen für bedrohte Tierarten (Fledermäuse) und zur Erhöhung der Struktur. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BM-fw23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-fw23	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubwald aus einer heimischen Laubbaumart <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,543 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,543 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. sofort
<u>Nr:</u> M-BM-fw23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-fw23	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubwald aus einer heimischen Laubbaumart <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.9 - Biotopbäume erhalten, sichern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,543 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,543 ha Erhalt von Biotopbäumen für bedrohte Tierarten (Spechte, Fledermäuse) und zur Erhöhung der Struktur. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BM-fw23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-fw23	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Sonstiger Laubwald aus einer heimischen Laubbaumart <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%) 	1.21 - Totholz erhalten (Wald) <u>Fläche:</u> 0,543 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,543 ha Erhalt von Totholzbäumen für bedrohte Tierarten (Spechte, Fledermäuse) und zur Erhöhung der Struktur. sofort
<u>Nr:</u> M-BS-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-01	<u>Ausgangszustand:</u> Haselnuß-/Weidenbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,587 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,587 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,587 ha Gehölze um 70 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BS-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,587 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,587 ha Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BS-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-02	<u>Ausgangszustand:</u> Verfallenes Gebäude <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,009 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Siedlungs-, Industrie- und Verkehrsbrache	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,009 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha Verfallenes Gebäude - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-03	<u>Ausgangszustand:</u> Felsen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,026 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.6 - entkusseln, entbuschen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,026 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollten aufkommende Gehölze entfernt werden. sofort
Nr: M-BS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-04	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen mit einzelnen Gehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,350 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,350 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,350 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,350 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,350 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,350 ha Kalkmagerrasen beweiden sofort
Nr: M-BS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-05	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünland mit einzelnen Gehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,134 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,134 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,134 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,134 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BS-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-07	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,418 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,418 ha Kalkmagerrasen beweiden sofort
<u>Nr:</u> M-BS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-08	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn-/Schlehengebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,017 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,017 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,017 ha Gehölze um 70 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-08	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,017 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,017 ha Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BS-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-09	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,055 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,055 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,055 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BS-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-09	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,055 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,055 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BS-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-10	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,114 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,114 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,114 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,114 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BS-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-12	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,274 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,274 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,274 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-BS-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-12	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,274 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,274 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-13	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,314 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,314 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,314 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-BS-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-14	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,664 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,664 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,664 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-15	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,034 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,034 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,034 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,034 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-BS-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-16	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,567 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,567 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,567 ha Beweidung fortsetzen oder mähen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BS-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-17	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn-Weidengebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,311 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,311 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,311 ha Gehölze um 70 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BS-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,311 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,311 ha Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-18	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,134 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,134 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,134 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,134 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-BS-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-19	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,916 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,934 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,916 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-21	<u>Ausgangszustand:</u> Felsen im Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,044 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,044 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,044 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,044 ha Felsen der natürlichen Entwicklung überlassen (beschattete Felsen) sofort
Nr: M-BS-22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-22	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 1,550 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 1,550 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,550 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,550 ha Beweidung fortsetzen oder mähen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BS-23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-23	<u>Ausgangszustand:</u> Haselnußbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,045 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,045 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,045 ha Gehölze um 70 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BS-23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-23	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,045 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,045 ha Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-24 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-24	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,253 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,253 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,253 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,253 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-BS-25 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-25	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn-/Rosengebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,023 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,055 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Gehölze abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-27 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-27	<u>Ausgangszustand:</u> Hofnahe Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,096 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,914 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,096 ha Beweidung fortsetzen oder mähen sofort
Nr: M-BS-29 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-29	<u>Ausgangszustand:</u> Eiche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,016 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,016 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha Eiche im Grünland erhalten sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-30 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-30	<u>Ausgangszustand:</u> Haselnußbestand mit Weiden <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,467 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,472 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,467 ha Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollten Gehölze um 90 % reduziert werden, um Felsen freizustellen. Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-BS-30 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-30	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,472 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,467 ha Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-30a <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-30a	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,042 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe, Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,042 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,042 ha Buchengruppe auf Kuppe erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BS-31 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-31	<u>Ausgangszustand:</u> Hofnahe Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,032 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,032 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,032 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BS-31 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-31	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,032 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,032 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BS-32 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-32	<u>Ausgangszustand:</u> Felsen in Kuppenlage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,037 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,037 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.4 - Beweidung (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,037 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,037 ha Felsenkuppe mit beweiden sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-33 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-33	<u>Ausgangszustand:</u> Lichte Gehölzgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,069 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,069 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,069 ha Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollten Gehölze um 90 % reduziert werden, um Felsen freizustellen. Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-BS-33 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-33	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,069 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,069 ha Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BS-34 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-34	<u>Ausgangszustand:</u> Hofnahe Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,066 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,066 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,066 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-BS-34 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-34	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,066 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,066 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-35 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-35	<u>Ausgangszustand:</u> Felsen in Kuppenlage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,002 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fels, Felswand, -klippe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,002 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Felsen der natürlichen Entwicklung überlassen, Gehölze im Umfeld reduzieren Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BS-fw06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-fw06	<u>Ausgangszustand:</u> Weidenmischwald in Hanglage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,458 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Weidenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,458 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,458 ha Weidenmischwald der natürlichen Entwicklung überlassen, ggf. aufkommende Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-fw20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-fw20	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald mit Kalkfelsen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,553 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,553 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,553 ha Keine Befahrung oder Nutzung. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BS-fw28 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-fw28	<u>Ausgangszustand:</u> Laubmischwaldbestand in Weide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,062 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.24 - Waldbeweidung (Wald) <u>Fläche:</u> 0,105 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,062 ha Waldbeweidung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-05	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese mit einzelnen Gehölzgruppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,777 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,785 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,777 ha Mahd fortsetzen und Nachbeweidung einführen sofort
Nr: M-BU-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-05	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,785 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,777 ha Ggf. LRT Entwicklung über streifenförmige Mahdgutübertragung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,197 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,197 ha Ggf. LRT Entwicklung über streifenförmige Mahdgutübertragung Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BU-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,197 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,197 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-07	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzgruppe in Hanglage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,074 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,074 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,074 ha Gehölze der natürlichen Entwicklung überlassen, ggf. aufkommende Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BU-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-08	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,080 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,080 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,080 ha Mahd fortsetzen und Nachbeweidung einführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-08	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,080 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,080 ha Ggf. LRT Entwicklung über streifenförmige Mahdgutübertragung Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BU-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-08	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,080 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,080 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-11	<u>Ausgangszustand:</u> Wassergebundener Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,382 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,383 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,382 ha Wirtschaftsweg - keine Maßnahmenplanung
Nr: M-BU-13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-13	<u>Ausgangszustand:</u> Zerfallende Wochenendhütte <u>Beeinträchtigung(en):</u> Anlage, Veraenderung von baulichen Anlagen , Wochenendhütte <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,019 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	10.8 - Bauliche Anlagen entfernen (um Be) <u>Fläche:</u> 0,019 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,019 ha Gebäude entfernen und Entwicklung Richtung Buchenwald Beginn nach 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-14	<u>Ausgangszustand:</u> Baumgruppe in Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,111 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,112 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,111 ha Baumgruppe dient als Viehunterstand. Baumgruppe der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BU-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-15	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Hecken und Gehölzgruppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,285 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,325 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,285 ha Gehölze abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-16	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,275 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,529 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,275 ha Wirtschaftsweg - keine Maßnahmenplanung
<u>Nr:</u> M-BU-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-17	<u>Ausgangszustand:</u> Kalksteinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,396 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 1,162 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,396 ha Steinbruchgelände - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-18	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Rinderweide mit Potential zu NE00 <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,498 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,051 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,498 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-BU-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-18	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,051 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,498 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-20	<u>Ausgangszustand:</u> Fettgrünlandbrache innerhalb eines Kalksteinbruchs <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,050 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,141 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,050 ha Steinbruchgelände - keine Maßnahmenplanung
<u>Nr:</u> M-BU-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-21	<u>Ausgangszustand:</u> Lagerplatz eines landwirtschaftlichen Betriebs und eines Steinbruches <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,075 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Lagerplatz	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,129 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,075 ha Lagerplatz eines landwirtschaftlichen Betriebs und eines Steinbruches - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-22	<u>Ausgangszustand:</u> Werksstraße eines Kalksteinbruchs <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,101 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Werksstrasse	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,101 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,101 ha Werksstraße eines Steinbruchs - keine Maßnahmenplanung
Nr: M-BU-23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-23	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünlandbrache in einem Steinbruchgelände <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,311 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,311 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magergrünländer <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,311 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,311 ha Steinbruchgelände - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-24 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-24	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzstreifen auf Steinbruchgelände <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,074 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gehölzstreifen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,074 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,074 ha Steinbruchgelände - keine Maßnahmenplanung
Nr: M-BU-25 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-25	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,280 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,323 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,280 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-26	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,151 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,135 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-BU-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-26	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,151 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,135 ha Ggf. Optimierung des Grünlandes über streifenförmige Mahdgutübertragung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-27 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-27	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,152 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,152 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,152 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-BU-27 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-27	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,152 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,152 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-28 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-28	<u>Ausgangszustand:</u> Baumgruppe in Weide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,037 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,067 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,037 ha Baumgruppe dient als Viehunterstand. Baumgruppe der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BU-30 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-30	<u>Ausgangszustand:</u> Baumgruppe auf Kuppe nahe Steinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,041 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,041 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,041 ha Baumgruppe der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-31 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-31	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünlandbrache in Sukzession begriffen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,061 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magergrünlandbrache <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	9.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Brache) <u>Fläche:</u> 0,115 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,061 ha Brache sehr kleinteilig und teils auf Steinbruchgelände. Fläche der natürlichen Entwicklung überlassen. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BU-32 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-32	<u>Ausgangszustand:</u> Mit Rindern beweideter Kalkmagerrasen teils in Sukzessionbegriffen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,809 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,809 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,814 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,809 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-34 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-34	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,427 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,427 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,427 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-BU-34 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-34	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,427 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,427 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-35 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-35	<u>Ausgangszustand:</u> Brennnesseldominanzbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,047 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Trockene Hochstaudenflur, flächenhaft <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	9.4 - Beweidung (Brache) <u>Fläche:</u> 0,047 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,047 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-BU-36 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-36	<u>Ausgangszustand:</u> Mähweide am Unterhang eines Kalkmagerrasens <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,619 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,619 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,619 ha Mahd und anschließende Nachbeweidung (keine bzw. moderate Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-38 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-38	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzgruppe in Weide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,029 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe, Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,029 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha Gehölze der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BU-39 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-39	<u>Ausgangszustand:</u> Baumreihe mit Hecke an Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,025 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,053 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,025 ha Baumreihe erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-39 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-39	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,053 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,025 ha Hecke abschnittsweise auf Sock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BU-fw01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-fw01	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald nahe Steinbruchgelände <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 2,179 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 2,179 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,179 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-fw02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-fw02	<u>Ausgangszustand:</u> Absterbender Fichtenmischwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,200 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,200 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,200 ha Entnahme der absterbenden Fichten. Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BU-fw02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-fw02	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.11 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,200 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,200 ha Pflanzung von Rotbuche, vorhandene Laubgehölze fördern. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-fw04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-fw04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.11 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,813 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,813 ha Pflanzung von Rotbuche, weitere Laubgehölze durch Sukzession fördern. Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-BU-fw04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-fw04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten	1.14 - Naturverjüngung nicht lebensraumtyp. Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,813 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,813 ha Ggf. aufkommende Fichten-Naturverjüngung entfernen. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-fw09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-fw09	<u>Ausgangszustand:</u> Birkenwald mit einzelnen Fichten <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,224 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Birkenwald	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,224 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,224 ha Birkenwald der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BU-fw09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-fw09	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Birkenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,224 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,224 ha Entnahme der Fichten. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-fw10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-fw10	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,313 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,313 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,313 ha Entnahme der Fichten. Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BU-fw10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-fw10	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.11 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,313 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,313 ha Pflanzung von Rotbuche, weitere Laubgehölze durch Sukzession fördern. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-fw12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-fw12	<u>Ausgangszustand:</u> Aufforstung mit Buche auf Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,137 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.13 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,137 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,137 ha Buchenaufforstung entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-BU-fw12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-fw12	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.9 - mähen oder beweiden (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,137 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,137 ha Nach Gehölzmaßnahmen, Fläche 1x jährlich mähen oder beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-fw29 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-fw29	<u>Ausgangszustand:</u> Aufforstung eines Buchenmischwaldes <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,487 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110)	1.11 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,492 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,487 ha LRT-Baumarten fördern, ggf. aufkommende Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BW-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-01	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Mähweide mit Rinderbeweidung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 1,389 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,390 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,389 ha Fläche mähen und nachbeweiden (keine bzw. moderate Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BW-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-03	<u>Ausgangszustand:</u> Landwirtschaftlicher Lagerplatz <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,016 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Lagerplatz <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,016 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha Landwirtschaftlicher Lagerplatz - keine Maßnahmenplanung
<u>Nr:</u> M-BW-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-04	<u>Ausgangszustand:</u> Ehemaliger Steinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,042 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> sekundärer Kalkfels <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,042 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,042 ha Steinbruch der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-05	<u>Ausgangszustand:</u> Rinderweide mit Unterstand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,904 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,992 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,904 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-BW-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-06	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Hecken an Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,010 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,014 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha Gehölze abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-07	<u>Ausgangszustand:</u> Obstbäume in Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,029 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Obstbaumgruppe, Streuobstbestand <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.24 - Obstbaumpflege <u>Fläche:</u> 0,029 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha Obstbäume regelmäßig schneiden Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-BW-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-07	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Obstbaumgruppe, Streuobstbestand <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.23 - Obstbäume anpflanzen <u>Fläche:</u> 0,029 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha Weitere Obstbäume pflanzen und durch entsprechende Pfähle und Schutzgitter vor Weidetieren schützen. Ausreichend Abstand zu anderen Obstbäumen einhalten. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-09	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg zu Wassergewinnungsanlage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,021 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Landwirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,030 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,021 ha Wirtschaftsweg zu Wassergewinnungsanlage - keine Maßnahmenplanung
Nr: M-BW-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-10	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg zu Einzelhof <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,096 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Landwirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,184 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,096 ha Wirtschaftsweg zu Einzelhof - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-11	<u>Ausgangszustand:</u> Grünland entlang von Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,210 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,210 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,210 ha Grünland entlang von Wirtschaftsweg soll mit beweidet oder gemäht werden (keine Düngung). sofort
Nr: M-BW-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-12	<u>Ausgangszustand:</u> Magerer Bereich an Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,085 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,085 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,085 ha Beweidung einführen/fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-15	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide an Kuppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 1,639 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,639 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,639 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-BW-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-16	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen auf Kuppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,067 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,067 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,067 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,067 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-17	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünlandbrache neben Wassergewinnungsanlage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,118 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,118 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,118 ha Beweidung einführen, falls es die Nachbarnutzung zulässt (keine Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-BW-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,118 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,118 ha Aufkommende Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BW-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-18	<u>Ausgangszustand:</u> Wasserbrunnen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,100 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Brunnen, Pumpstation <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,100 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,100 ha Brunnen - keine Maßnahmenplanung
<u>Nr:</u> M-BW-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-19	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Schafweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,249 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,095 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,249 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BW-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-19	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,095 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,249 ha Beweidung fortsetzen oder mähen. sofort
<u>Nr:</u> M-BW-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-20	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide an Kante von ehemaligem Steinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> <u>0</u> <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,031 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,032 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,031 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-21	<u>Ausgangszustand:</u> Ehemaliger Steinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,318 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,318 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,318 ha Gehölze um 90% reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-BW-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-21	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,318 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,318 ha Beweidung einführen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-23	<u>Ausgangszustand:</u> Grünlandbrache <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,497 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,499 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,497 ha Beweidung wieder einführen (keine Düngung) sofort
Nr: M-BW-24 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-24	<u>Ausgangszustand:</u> Landwirtschaftlicher Hof mit Garten und weiteren Gebäuden <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,338 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Landwirtschaftliche Hof- und Gebäudefläche <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,722 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,338 ha Landwirtschaftlicher Hof mit Garten und weiteren Gebäuden - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-25 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-25	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,240 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,246 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,240 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-BW-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-26	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Gebüsche auf Kalkmagerrasenstandort <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,368 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,369 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,368 ha Gehölze rund um Kalkkuppe um 90 % reduzieren. Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollen die typischen wertgebenden Moosarten für lichte, offene Kalkkuppen gefördert werden. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-26	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,369 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,368 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-BW-27 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-27	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen in Hanglage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,160 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,160 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,160 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,160 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BW-fw02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-fw02	<u>Ausgangszustand:</u> Laubmischwald aus Ahornern und Weiden in ehemaligem Steinbruch. <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,103 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,103 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,103 ha Laubmischwald der natürlichen Entwicklung überlassen, ggf. aufkommende Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-BW-fw08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-fw08	<u>Ausgangszustand:</u> Laubmischwald aus Birken und Bergahorn. <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,412 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,412 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,412 ha Laubmischwald der natürlichen Entwicklung überlassen, ggf. aufkommende Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BW-fw13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-fw13	<u>Ausgangszustand:</u> Weidenwald mit einzelnen Ahornern <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,136 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Weidenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,136 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,136 ha Weidenmischwald der natürlichen Entwicklung überlassen, ggf. aufkommende Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-BW-fw14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-fw14	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,500 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,500 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,500 ha Keine Befahrung oder Nutzung, außer Entnahme aus Gründen der Verkehrssicherung entlang des Wirtschaftswegs. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BW-fw22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-fw22	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenforst mit einzelnen Lärchen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,123 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.21 - Wald in Trockenrasen umwandeln (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,123 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,123 ha Umwandlung Fichtenforst in Magerweide; Vorzugsweise über 1. Rodung, 2. "besenreine" Räumung des Schlagabraums, 3. Forstmulchen, 4. Eggen oder Fräsen, Mahdgut-Übertragung oder/und Einsaat mit gebietseigenem Saatgut Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BW-fw22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-fw22	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,123 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,123 ha Nach Waldumwandlung Fläche einzäunen; ggf. mit benachbarter Fläche bewirtschaften Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BW-fw22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-fw22	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,123 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,123 ha Nach Waldumwandlung Beweidung einführen (keine Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-DS-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-01	<u>Ausgangszustand:</u> Aufgelassener Kalksteinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,028 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,028 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,028 ha Aktuell keine Maßnahmen erforderlich. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-02	<u>Ausgangszustand:</u> Zweitelliger Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3,7, 0,120 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,120 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,120 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,120 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-DS-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-03	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide mit wertgebenden Pflanzenvorkommen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,656 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,656 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,656 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,656 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-04	<u>Ausgangszustand:</u> Aufgelassener Kalksteinbruch <u>Beeinträchtigung(en):</u> Muellablagerung, <1 m³ Bauschutt und Steine <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,025 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	10.1 - Abfälle, Ablagerungen, Müll entfernen <u>Fläche:</u> 0,025 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,025 ha Entfernung und fachgerechte Entsorgung. sofort
<u>Nr:</u> M-DS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-05	<u>Ausgangszustand:</u> Solitäre Weißdorn-Sträucher <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,004 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,005 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha Aktuell keine Maßnahmen erforderlich. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-06	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,002 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,002 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig. sofort
<u>Nr:</u> M-DS-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-07	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,001 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,010 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,001 ha Fläche weniger intensiv beweiden (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-08	<u>Ausgangszustand:</u> Magerer Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,012 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,013 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,012 ha Fläche nur in erster Nutzung mähen, dann nachbeweiden (keine Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-DS-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-10	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,546 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,550 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,546 ha Beweidung fortsetzen. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-10	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,550 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,546 ha Fläche weniger intensiv nutzen (Besatzdichte senken, keine Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-DS-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-11	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdom <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,006 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,006 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-12	<u>Ausgangszustand:</u> Artenreicher Magerweidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6 0,009 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,009 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,009 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-DS-13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-13	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,114 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,119 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,114 ha sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-15	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzstreifen einheimischer Straucharten wie Weißdorn, Rose und Holunder <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,013 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,013 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,013 ha Gehölzstreifen abschnittsweise auf den Stock setzen. Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-DS-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-16	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,141 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,150 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,141 ha Fläche Mähen und anschließend nachbeweiden (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-16	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,150 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,141 ha Zur Wiederherstellung einer gesellschaftstypischen Artengarnitur von Glatthaferwiesen (FFH-LRT 6510) Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) gefrästen Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche. Fräsen und Mahdgutübertragung quer zur Hauptmahdrichtung Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-DS-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-17	<u>Ausgangszustand:</u> Artenreicher Magerweidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,027 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,027 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,027 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,027 ha

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-19	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,015 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Nass- und Feuchtgrünland incl. Brachen (NEC0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Fläche weniger intensiv beweiden (keine Düngung) sofort
Nr: M-DS-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-20	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide am Hang <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,629 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,636 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,629 ha Beweidung fortführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-21	<u>Ausgangszustand:</u> Einzelstrauch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,003 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,004 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Einzelstrauch erhalten
Nr: M-DS-22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-22	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,180 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,180 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,180 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,180 ha Beweidung auf den beiden Teilflächen einführen oder fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-23	<u>Ausgangszustand:</u> Magerwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,552 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,553 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,552 ha Mahd mit Nachbeweidung (keine Düngung) sofort
Nr: M-DS-24 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-24	<u>Ausgangszustand:</u> Obstbaum <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,005 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Obstbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.24 - Obstbaumpflege <u>Fläche:</u> 0,005 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Obstbaum regelmäßig pflegen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-25 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-25	<u>Ausgangszustand:</u> Einzelbaum <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,005 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,005 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Einzelbaum erhalten
Nr: M-DS-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-26	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,015 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,015 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,016 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Bereich nachbeweiden (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-27 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-27	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,025 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,025 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,025 ha Bereich nachbeweiden (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-DS-28 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-28	<u>Ausgangszustand:</u> Glatthaferwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510), 0,870 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.11 - Mahd (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,897 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,870 ha Mahd (moderate Erhaltungsdüngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-29 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-29	<u>Ausgangszustand:</u> Städtische Baumschule <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,026 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Garten, Baumschule	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,026 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha keine Maßnahmenplanung - Baumschule
<u>Nr:</u> M-DS-30 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-30	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 2,309 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 4,565 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,309 ha Mahd, Nachbeweidung notwendig (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-31 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-31	<u>Ausgangszustand:</u> Nitrophytenflur <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,015 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Trockene Hochstaudenflur, flächenhaft <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	9.4 - Beweidung (Brache) <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Fläche nachbeweiden sofort
<u>Nr:</u> M-DS-32 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-32	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkfels in Kuppenlage mit wertgebenden Moosvorkommen. Scapania calcicola hat hier eines von nur landesweit vier aktuellen Vorkommen. Im Schutzgebietskomplex Briloner Kalkkuppen tritt die Art nur hier auf (im östlichen Flächenteil). Scapania aequiloba ist landesweit sehr selten. Auf der Briloner Hochfläche sind insgesamt nur vier Vorkommen in neuerer Zeit bekannt geworden, drei davon im FFH-Gebiet Briloner Kalkkuppen. Von Encalypta raptocarpa var. trachymitria sind landesweit nur sieben Vorkommen bekannt. Art und Sippe kommen nur auf der Briloner Hochfläche und hier ausschließlich im Schutzgebietskomplex Briloner Kalkkuppen vor. Die Vorkommen stehen aktuell unmittelbar vor dem Erlöschen. <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,013 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,013 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210) <u>Zielart(en) Pflanzenart(en):</u> <i>Scapania calcicola</i> , Kleines-Kalk-Spatenmoos, RL NW 2010: 2 <i>Scapania aequiloba</i> , Gleichlappiges Spatenmoos, RL NW 2010: 2 <i>Encalypta raptocarpa</i> var. <i>trachymitria</i> , Streifenfrüchtiger Glockenhut	7.21 - verdämmende Gehölze entnehmen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,013 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,013 ha Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt ist eine Freistellung von aufkommenden Gebüschern sinnvoll und geboten. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-33 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-33	<u>Ausgangszustand:</u> Einzelbaum <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,007 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,007 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha Einzelbaum erhalten
<u>Nr:</u> M-DS-34 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-34	<u>Ausgangszustand:</u> Magerbrache <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,028 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,028 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,028 ha Fläche nachbeweiden (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-35 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-35	<u>Ausgangszustand:</u> Fettgrünlandbrache <u>Beeinträchtigung(en):</u> Muellablagerung, Gartenabfall, Bauschutt, lokal Bewirtschaftung, unzureichend (LW), brach <u>Biotopbäume Anzahl:</u> <u>0</u> <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,511 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,514 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,511 ha Beweidung mit Nachbarfläche sofort
Nr: M-DS-36 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-36	<u>Ausgangszustand:</u> Salweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> <u>0</u> <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,006 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,006 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Aktuell keine Maßnahmen erforderlich. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-37 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-37	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzsteifen einheimischer Straucharten wie Weißdorn und Holunder <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,048 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,049 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,048 ha Gehölzstreifen abschnittsweise auf Stock setzen. Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-DS-38 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-38	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkfelsen in Kuppenlage mit wertgebenden Moosvorkommen. Scapania calcicola hat hier eines von nur landesweit vier aktuellen Vorkommen. Im Schutzgebietskomplex Briloner Kalkkuppen tritt die Art nur hier auf (im östlichen Flächenteil). Scapania aequiloba ist landesweit sehr selten. Auf der Briloner Hochfläche sind insgesamt nur vier Vorkommen in neuerer Zeit bekannt geworden, drei davon im FFH-Gebiet Briloner Kalkkuppen. <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,022 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,022 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.21 - verdämmende Gehölze entnehmen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,022 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,022 ha Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt ist eine Freistellung von aufkommenden Gebüschen sinnvoll und geboten. Optimal wäre eine Beweidung der ausgesprochen wertvollen Fläche. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-38 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-38	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.4 - Beweidung (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,022 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,022 ha Beweidung einführen (keine Düngung). Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt ist eine Beweidung der ausgesprochen wertvollen Fläche optimal. sofort
<u>Nr:</u> M-DS-39 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-39	<u>Ausgangszustand:</u> Bestand des Japanischen Staudenknöterichs <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,004 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	10.24 - Neophyten beseitigen <u>Fläche:</u> 0,004 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha Neophytenbestand fachgerecht entfernen und anfallendes Material sorgfältig entsorgen. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-41 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-41	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölze <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,011 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Gehölze um 50% reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-DS-41 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-41	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-42 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-42	<u>Ausgangszustand:</u> Bergahorn <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,003 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,003 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig. sofort
Nr: M-DS-43 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-43	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzgruppe aus Gartengehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,017 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,017 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,017 ha Gehölze entfernen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-43 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-43	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,017 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,017 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-FB-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-001	<u>Ausgangszustand:</u> Steinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,271 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein <u>Zielart(en) Tierart(en):</u> <i>Bubo bubo</i> , Uhu, RL NW 2016: BV:* /RV:	11.11 - gefährdete Tierart fördern <u>Fläche:</u> 0,968 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,271 ha Maßnahmen zur Förderung des Uhus: Erhaltung von störungsfreien Felsen, Felsbändern und Felskuppen. Verzicht auf Verfüllung und/oder Aufforstung. Ggf. behutsames Freistellen von zuwachsenden Brutplätzen. Vermeidung von Störungen an den Brutplätzen (Februar bis August) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-002 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-002	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch aus Haselnuss, Weide, Pappel und Esche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,097 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsch und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,126 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,097 ha keine Maßnahme notwendig sofort
Nr: M-FB-004 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-004	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkacker <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,080 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkacker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0) (100%)	8.3 - Acker extensiv bewirtschaften <u>Fläche:</u> 0,794 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,080 ha extensive Ackerbewirtschaftung ohne Pflanzenschutzmitteleinsatz nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes zur Entwicklung einer reichen Ackerflora Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-005 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-005	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch aus Haselnuss, Weide, Pappel und Esche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,176 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsch und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 1,237 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,176 ha keine Maßnahme notwendig sofort
Nr: M-FB-006 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-006	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,313 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,313 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,317 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,313 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-006 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-006	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,317 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,313 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
<u>Nr:</u> M-FB-007 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-007	<u>Ausgangszustand:</u> Kalk-Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3,7, 0,115 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,115 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,115 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,115 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern über Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-008 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-008	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüschgruppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,068 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,069 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,068 ha Zurückdrängen der Sträucher um 90% zugunsten des umgebenden Trockenrasens sofort
Nr: M-FB-008 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-008	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,069 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,068 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-010 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-010	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,541 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,532 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
<u>Nr:</u> M-FB-011 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-011	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölz <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,568 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (60%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (60%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (40%)	4.2 - abplaggen, organische Bodenauflage entfernen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,568 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,568 ha Entfernen der organischen Bodenauflage im entbuschten Bereich zugunsten eines sich entwickelnden Trockenrasens Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-011 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-011	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (60%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (60%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,568 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,568 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung, extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-011 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-011	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (60%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (60%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (40%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,568 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,568 ha Entfernen der Sträucher zu 60% zugunsten eines sich entwickelnden Trockenrasens Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-012 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-012	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,367 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,367 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,676 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,367 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung, extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort
Nr: M-FB-012 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-012	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,676 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,367 ha Zurückdrängen der Sträucher zugunsten des Trockenrasens Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-019 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-019	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,015 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Entfernen der Sträucher zu 90% zugunsten von Magergrünland Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-019 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-019	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-020 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-020	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,020 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-020 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-020	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,020 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-021 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-021	<u>Ausgangszustand:</u> artenreiche Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 2,567 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 2,567 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 2,567 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,567 ha Nutzung als Mähweide einführen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-021 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-021	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 2,567 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,567 ha erste später Mahd (ab 15.06.) und extensive Nachbeweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-022 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-022	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,627 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,628 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,627 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
Nr: M-FB-022 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-022	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,628 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,627 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-023 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-023	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,026 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,026 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-023 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-023	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,026 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Entfernen der Sträucher zu 90% zugunsten von Magergrünland Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-024 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-024	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (70%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,168 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,168 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-024 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-024	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (70%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,168 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,168 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-025 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-025	<u>Ausgangszustand:</u> artenreiche Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,192 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,192 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,236 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,192 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort
Nr: M-FB-025 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-025	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,236 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,192 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-026 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-026	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,452 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (70%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,452 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,452 ha Entfernen der Sträucher zu 70% zugunsten von Magergrünland Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-026 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-026	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (70%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,452 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,452 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-028 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-028	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3,7, 0,296 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,296 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,302 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,296 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
Nr: M-FB-029 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-029	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,010 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,010 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha Entfernen der Sträucher zu 50% zugunsten des umgebenden Magerrasens Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-029 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-029	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,010 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung, extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-030 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-030	<u>Ausgangszustand:</u> Baumgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,003 ha noch kein LRT, 0,003 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,006 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Erhalt der Bäume sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-031 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-031	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,149 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,149 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,149 ha Entfernen der Sträucher zu 50% zugunsten des umgebenden Magerrasens Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-031 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-031	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,149 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,149 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-034 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-034	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,808 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,828 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,808 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
<u>Nr:</u> M-FB-034 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-034	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,828 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,808 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-035 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-035	<u>Ausgangszustand:</u> Strauchgruppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,015 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,014 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (40%) Magergrünland incl. Brachen (NED0) (10%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,036 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,028 ha Entfernen der Sträucher zu 50% zugunsten des umgebenden Magergrünlandes Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-035 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-035	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (40%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (40%) Magergrünland incl. Brachen (NED0) (10%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,036 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,028 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-01	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,278 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,289 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,278 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-FH-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,289 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,278 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-03	<u>Ausgangszustand:</u> Gebäude <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,003 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebäude <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,003 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Gebäude - keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-04	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Mähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,828 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,843 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,828 ha Mähweidenutzung fortsetzen bzw. mähen oder beweiden sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-06	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,185 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,185 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,185 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-FH-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,185 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,185 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-07	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Hecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,235 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,235 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,235 ha Dornhecke - aktuell keine Maßnahme notwendig
Nr: M-FH-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-08	<u>Ausgangszustand:</u> Fels mit Gehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,077 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fels, Felswand, -klippe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,077 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,077 ha Fels der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-10	<u>Ausgangszustand:</u> Weidengebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,022 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,262 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,022 ha Weidengebüsch der natürlichen Entwicklung überlassen; weitere Laubholzarten zulassen Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-FH-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-11	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,413 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,413 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,413 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,413 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-12	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,149 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,149 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,149 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-FH-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-12	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,149 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,149 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-13	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,099 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,099 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,099 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,099 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-FH-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-14	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,180 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,180 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,180 ha Gehölze zu Gunsten von Magerrasen um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-16	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,281 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,743 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,281 ha Beweidung fortsetzen oder Mahd einführen sofort
<u>Nr:</u> M-FH-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-16	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,743 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,281 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-17	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,008 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,780 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-FH-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,780 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Gehölze um 70 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-18	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,289 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,469 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,289 ha Dornsträucher in aktueller Ausdehnung erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-FH-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-19	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,282 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,282 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,282 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,282 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-21	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,068 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,068 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,068 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-FH-23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-23	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,005 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,318 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-23	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,318 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Gehölze um 70 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FH-24 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-24	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,466 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,466 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,466 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,466 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-26	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,127 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,127 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,127 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,127 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-FH-27 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-27	<u>Ausgangszustand:</u> Schwermetallrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Schwermetallrasen, 3,8, 0,034 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Schwermetallrasen (6130), 0,034 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Schwermetallrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Schwermetallrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Schwermetallrasen (6130)	4.2 - abplaggen, organische Bodenaufgabe entfernen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,034 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,034 ha Oberboden entfernen und fachgerecht entsorgen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-27 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-27	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Schwermetallrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Schwermetallrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Schwermetallrasen (6130)	4.11 - Mahd (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,034 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,034 ha Fläche regelmäßig mähen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FH-27 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-27	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Schwermetallrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Schwermetallrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Schwermetallrasen (6130)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,034 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,034 ha Bereich auszäunen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-28 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-28	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,046 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,046 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,046 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-FH-28 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-28	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,046 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,046 ha Zaun entlang des Waldrands errichten Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-29 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-29	<u>Ausgangszustand:</u> Bahnböschung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,513 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Bahnböschung, Einschnitt <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,533 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,513 ha Bahnböschung - keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-31 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-31	<u>Ausgangszustand:</u> Bahntrasse <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,133 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Bahnlinie <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,146 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,133 ha Bahnlinie - keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-32 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-32	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,275 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,277 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,275 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort
Nr: M-FH-32 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-32	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,277 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,275 ha Zaunbau; Beweidung mit Nachbarfläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-33 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-33	<u>Ausgangszustand:</u> Kleinflächige, alle 2 Jahre gemähte Fläche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,163 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,163 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,163 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort
Nr: M-FH-34 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-34	<u>Ausgangszustand:</u> Brachgefallenes, kleinflächiges Grünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,093 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,093 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,093 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-35 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-35	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,136 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,136 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,136 ha Gehölze der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-FH-35a <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-35a	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,031 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,031 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,031 ha Gehölze um 90% reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-36 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-36	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Schwermetallrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Schwermetallrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Schwermetallrasen (6130)	4.11 - Mahd (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,410 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,410 ha Fläche regelmäßig abschnittsweise mähen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FH-37 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-37	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3,7, 0,085 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,085 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,085 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,085 ha Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-40 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-40	<u>Ausgangszustand:</u> Verbrachter Kalkmagerrasenrest <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,038 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,038 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,038 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,038 ha Gehölze zu Gunsten von Magerrasen um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FH-40 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-40	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,038 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,038 ha Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-41 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-41	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Mähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,364 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,364 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,364 ha Beweidung einführen sofort
Nr: M-FH-42 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-42	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Mähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,787 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,787 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,787 ha Nutzung auf Mahd oder Beweidung umstellen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-43 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-43	<u>Ausgangszustand:</u> Kleinflächiger Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3,7, 0,016 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,016 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,016 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort
Nr: M-FH-44 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-44	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,103 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,103 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,103 ha Weiß-/Schwarzdorngebüsch erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-45 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-45	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide an Bahndamm <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,078 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,088 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,078 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-FH-45 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-45	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,088 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,078 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-46 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-46	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,031 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe, Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,060 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,031 ha Buchengruppe erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-FH-47 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-47	<u>Ausgangszustand:</u> Scheune <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,012 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebäude <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,012 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,012 ha Scheune - keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-L1 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-L1	<u>Ausgangszustand:</u> Unterschiedliche Grünländer, teilweise brach <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,000 ha Trockenrasen, 3.7, 0,000 ha Schwermetallrasen, 3.8, 0,000 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,000 ha Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,000 ha Schwermetallrasen (6130), 0,000 ha Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,000 ha mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,000 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Zaunbau, um beweidungsfähigen Bereich zu schaffen. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-fw02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-fw02	<u>Ausgangszustand:</u> Eschenbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,145 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Eschenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,145 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,145 ha Keine Befahrung oder Nutzung. Auch keine Verkehrssicherungsmaßnahmen, da keine Verkehrsfläche in Fallnähe ist. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-FH-fw20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-fw20	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald mit einzelnen Laubgehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 1,074 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 1,074 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,074 ha Keine Befahrung oder Nutzung Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-fw25 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-fw25	<u>Ausgangszustand:</u> Birken-/Weidenbestand mit Haselnußdominanz in der Krautschicht <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 1,002 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 1,002 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,002 ha Keine Befahrung oder Nutzung Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-FH-fw39 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-fw39	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald mit Hasel und Weidenunterwuchs <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,649 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,707 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,649 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GE-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-01	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzstreifen einheimischer Gehölze wie Weißdorn, Holunder und Esche. <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,033 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gehölzstreifen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,058 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,033 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig. sofort
Nr: M-GE-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-02	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch einheimischer Gehölze wie Weißdorn und Holunder. <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,008 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,018 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GE-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-03	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,437 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,438 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,437 ha Beweidung fortsetzen. sofort
Nr: M-GE-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-03	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,438 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,437 ha Fläche weniger intensiv nutzen (Besatzdichte senken, keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GE-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-04	<u>Ausgangszustand:</u> Kleinflächiger magerer Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,008 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,008 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-GE-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-05	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn-Sträucher <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,003 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,003 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GE-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-06	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,689 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,689 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,689 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,689 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-GE-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-07	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen mit Beweidung durch Pferde/Rinder <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,399 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,399 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,399 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,399 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GE-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-08	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,313 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,339 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,313 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-GE-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-09	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,001 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,001 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-GE-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-10	<u>Ausgangszustand:</u> Nährstoffreicher Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,053 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,054 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,053 ha Beweidung fortsetzen. sofort
<u>Nr:</u> M-GE-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-10	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,054 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,053 ha Fläche weniger intensiv nutzen (Besatzdichte senken, keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GE-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-11	<u>Ausgangszustand:</u> Beweidete Kalkfelsen in Kuppenlage mit wertgebenden Moosarten für lichte, offene Kalkkuppen. Rhytidium rugosum hat hier eines von nur zwei Vorkommen im Bereich der Briloner Kalkkuppen. <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3,2, 0,026 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,026 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210) <u>Zielart(en) Pflanzenart(en):</u> <i>Rhytidium rugosum</i> , Runzelmoos, RL NW 2010: 3	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,026 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig; laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollten künftig aufkommende Gehölze entfernt werden. sofort
Nr: M-GE-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-11	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels	7.4 - Beweidung (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,026 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung), nicht auszäunen. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GE-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-12	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,487 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,493 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,487 ha Beweidung fortsetzen. sofort
Nr: M-GE-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-12	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,493 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,487 ha Fläche weniger intensiv nutzen (Besatzdichte senken, keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GE-13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-13	<u>Ausgangszustand:</u> Kleinflächiger magerer Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,022 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,022 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,022 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,022 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-GE-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-14	<u>Ausgangszustand:</u> Brennnesselflur <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,005 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Trockene Hochstaudenflur, flächenhaft <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	9.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,005 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GE-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-15	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdom <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,002 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,002 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig. sofort
Nr: M-GE-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-16	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch einheimischer Sträucher wie Weißdom und Rose <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,006 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,006 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-GS-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-03	<u>Ausgangszustand:</u> Schon länger stillgelegter Steinbruch mit aufkommender Sukzession <u>Beeinträchtigung(en):</u> Muellablagerung, <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,643 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,643 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,643 ha Steinbruch der natürlichen Entwicklung überlassen, ggf. Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-GS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-04	<u>Ausgangszustand:</u> Grasweg entlang des Steinbruchs <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,216 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,216 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,216 ha Grasweg keine Maßnahmenplanung (der natürlichen Entwicklung überlassen).

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-05	<u>Ausgangszustand:</u> Sukzessionsgehölze auf aktivem Steinbruchgelände <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,201 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,201 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,201 ha Gehölze der natürlichen Entwicklung überlassen, ggf. aufkommende Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-GS-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-07	<u>Ausgangszustand:</u> Sukzessionsgehölze an aktivem Steinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,196 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,196 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,196 ha Gehölze der natürlichen Entwicklung überlassen, ggf. aufkommende Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-08	<u>Ausgangszustand:</u> Isolierter kleinflächiger Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3,7, 0,024 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,024 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,024 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,024 ha Aufkommende Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-GS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-08	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen	4.11 - Mahd (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,024 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,024 ha Alle 2-3 Jahre mähen (Pfleßmaßnahme) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-GS-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-10	<u>Ausgangszustand:</u> Kalksteinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,419 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,420 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,419 ha keine Maßnahmenplanung - aktives Abbaugelände
<u>Nr:</u> M-GS-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-11	<u>Ausgangszustand:</u> Trockene Hochstaudenflur <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,211 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grün) <u>Fläche:</u> 0,237 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,211 ha Fläche wieder in Nutzung bringen, ggf. mit benachbarter Fläche bewirtschaften Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-GS-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-12	<u>Ausgangszustand:</u> Gierschdominierte Fettgrünlandbrache <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,003 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,029 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Fläche wieder in Nutzung bringen, ggf. mit benachbarter Fläche bewirtschaften Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-GS-fw01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-fw01	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,150 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,150 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,150 ha Entnahme der Fichten. Beginn innerhalb 5 Jahren

[illegible]

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GS-fw09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-fw09	<u>Ausgangszustand:</u> Laubmischwald nahe Steinbruchgelände <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,067 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Sonstiger Laub(misch)wald mit mehreren heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,067 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,067 ha Wald der natürlichen Entwicklung überlassen, ggf. aufkommende Fichten entfernen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-HA-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-01	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Mähweide in Hanglage. <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,183 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,183 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,183 ha Mähweidenutzung fortsetzen (keine bzw. moderate Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-HA-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-L1	<u>Ausgangszustand:</u> Waldrand und Brachflächen <u>Beeinträchtigung(en):</u> Muellablagerung, Stacheldraht, Bauschutt Muellablagerung, Pflastersteine, lokal <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Nach Waldumwandlung Zaun für Beweidung errichten Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-HA-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-02	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölz im Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,105 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,105 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,105 ha Gehölze um 50% zugunsten eines Magergrünlandes reduzieren. Restliche Gehölze in regelmäßigen Abständen "auf Stock setzen". Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-HA-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-03	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide im Hangbereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,081 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,081 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,081 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,081 ha Extensive Beweidung beibehalten (keine Düngung). sofort
Nr: M-HA-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-05	<u>Ausgangszustand:</u> Felsen in Pionierwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3,2, 0,010 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,010 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,010 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha Felsen der natürlichen Entwicklung überlassen. Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollten die Felsen weiter beschattet bleiben. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-HA-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-06	<u>Ausgangszustand:</u> Grünlandbrache mit Bauschuttablagerung und einzelnen Gehölzen <u>Beeinträchtigung(en):</u> Muellablagerung, Pflastersteine, lokal <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,141 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,141 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,141 ha Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-HA-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	10.1 - Abfälle, Ablagerungen, Müll entfernen <u>Fläche:</u> 0,141 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,141 ha Bauschutt und Pflastersteine entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-HA-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-07	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,023 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.14 - verdämmende Gehölze entnehmen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,023 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Fichten entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-HA-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-07	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,023 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Nach Gehölzmaßnahme Beweidung einführen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-HA-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-08	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,026 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,026 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Wirtschaftsweg - keine Maßnahmenplanung
<u>Nr:</u> M-HA-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-09	<u>Ausgangszustand:</u> Scheune <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,002 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Landwirtschaftliche Hof- und Gebäudefläche <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,002 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Scheune - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-HA-fw04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-fw04	<u>Ausgangszustand:</u> Laubholzdominierter Pionierwald mit einzelnen Fichten. <u>Beeinträchtigung(en):</u> Muellablagerung, Stacheldraht, Bauschutt <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,703 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.18 - Wald in Grünland umwandeln <u>Fläche:</u> 0,703 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,703 ha Umwandlung Mischwald in Extensiv-Grünland, Vorzugsweise über 1. Rodung, 2. "besenreine" Räumung des Schlagabraums, 3. In Teilbereichen falls möglich Forstmulchen, 4. Einsaat mit gebietseigenem Saatgut Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-HA-fw04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HA-fw04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,703 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,703 ha Nach Waldumwandlung Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-HS-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-02	<u>Ausgangszustand:</u> Weg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,010 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,044 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha keine Maßnahme notwendig sofort
Nr: M-HS-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-03	<u>Ausgangszustand:</u> natürliche Kalkfelskante <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,010 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,010 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210) (100%)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,010 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha keine aktive Maßnahme notwendig sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-HS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-04	<u>Ausgangszustand:</u> Lesesteinhaufen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,007 ha noch kein LRT, 0,013 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	10.7 - Aufschüttungen beseitigen <u>Fläche:</u> 0,021 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha Lesesteinhaufen abräumen sofort
<u>Nr:</u> M-HS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,021 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha geräumte Flächen (nach 10.7) mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes extensiv beweiden sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-HS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,021 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort
<u>Nr:</u> M-HS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-05	<u>Ausgangszustand:</u> naturnaher Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,181 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,181 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,181 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,181 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-HS-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-06	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,165 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,165 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,165 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
Nr: M-HS-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,165 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,165 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-HS-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-07	<u>Ausgangszustand:</u> Strauchbestand auf Magergrünland-Standort <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,015 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Zurückdrängen der Sträucher um 50% zugunsten des umgebenden Magergrünlandes Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-HS-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-07	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze durch Schafe/Ziegen oder alternativ durch Rinder zur Eindämmung derer Ausbreitung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-HS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-08	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,394 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,287 ha Nutzung als Mähweide nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes beibehalten bzw. auf die Gesamtfläche ausdehnen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-HS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-08	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,394 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,287 ha Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) gefrästen Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche (Glatthaferwiese FFH-LRT 6510) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-HS-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-09	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkacker <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,004 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkacker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0) (100%)	8.3 - Acker extensiv bewirtschaften <u>Fläche:</u> 1,213 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha extensive Ackerbewirtschaftung nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes zur Entwicklung einer reichen Ackerflora Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-KM-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-01	<u>Ausgangszustand:</u> nährstoffreiche Fettwiese mit Maschinenabstellplatz <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,297 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glattthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,365 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,297 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KM-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	10.37 - Störende Einrichtungen, Elemente entfernen <u>Fläche:</u> 0,365 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,297 ha Maschinen-Abstellplatz entfernen und wie sonstige Fläche behandeln sofort
Nr: M-KM-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,365 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,297 ha Zur Wiederherstellung einer gesellschaftstypischen Artengarnitur von Glatthaferwiesen (FFH-LRT 6510) Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) geprüften Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KM-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-02	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,003 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbbruch sofort
Nr: M-KM-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-02	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,003 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Für die Entwicklung / den Erhalt des Ziel-LRT (magere Glatthaferwiese) ist eine Mahd als erste Nutzung im Jahr erforderlich, Mahd ab 15.06., Eine Nachbeweidung (Rinder, 2GVE) im Rahmen der angrenzenden Weidefläche ist sinnvoll und nötig zum Erhalt der Randbereiche Keine Düngung! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KM-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-04	<u>Ausgangszustand:</u> sekundärer Kalkfels <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,038 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> sekundärer Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210) (100%)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,038 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,038 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort
<u>Nr:</u> M-KM-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-05	<u>Ausgangszustand:</u> Fettgrünlandbrache <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,020 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,020 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KM-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-05	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,020 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) zur Entwicklung des mageren Offenlandes Keine Düngung! sofort
<u>Nr:</u> M-KM-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-06	<u>Ausgangszustand:</u> flächiges Gebüsch auf ehemaligem Kalkmagerrasenstandort <u>Biotopbäume Anzahl:</u> <u>0</u> <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,019 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,019 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,019 ha Entbuschung des verbuschten Trockenrasens auf 90 % der Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KM-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,019 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,019 ha extensive Beweidung mit Rindern, (2GVE), regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge keine Düngung sofort
<u>Nr:</u> M-KM-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-07	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkhalbtrockenrasenrelikt <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,015 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,015 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha extensive Beweidung mit Rindern oder Schafen / Ziegen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KM-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-08	<u>Ausgangszustand:</u> Trockene Hochstaudenflur <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,023 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,023 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbbruch sofort
<u>Nr:</u> M-KM-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-08	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,023 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Erhalt des offenen Grünlandes durch Mahd oder Beweidung im Rahmend er umliegenden Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KM-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-09	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweidebereich ohne §30 Status <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,707 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,718 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,707 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbbruch sofort
Nr: M-KM-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-09	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,718 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,707 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) zum Erhalt des mageren Offenlandes und Entwicklung eines §30 GB Keine Düngung! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KM-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-11	<u>Ausgangszustand:</u> natürliche Kalkkuppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,018 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Felsen (NGA0), 0,018 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Felsen (NGA0) (100%)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,018 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,018 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort
Nr: M-KM-fw03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-fw03	<u>Ausgangszustand:</u> kleiner Laubmischwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,206 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,210 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,206 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KM-fw10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-fw10	<u>Ausgangszustand:</u> kleiner Laubmischwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,340 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.1 - Altholz erhalten (Wald) <u>Fläche:</u> 0,379 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,340 ha Erhalt der Altbäume im Bestand zur Erhöhung der Altholzdichte sofort
<u>Nr:</u> M-KM-fw10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-fw10	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.9 - Biotopbäume erhalten, sichern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,379 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,340 ha Erhalt von Biotopbäumen für bedrohte Tierarten (Fledermäuse) und zur Erhöhung der Struktur. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KM-fw10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-fw10	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,379 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,340 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. sofort
<u>Nr:</u> M-KR-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-14	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Wiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,033 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,679 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,033 ha Mahd fortsetzen und nachbeweiden sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KR-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-14	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,679 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,033 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-KR-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-14	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,679 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,033 ha Ggf. streifenförmige Heugrasansaat zur LRT-Entwicklung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KR-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-16	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölze im Übergang zwischen Buchenwald und Grünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,129 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,197 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,129 ha Gehölze sollen als Übergangsbiotop zwischen Wald und Offenland erhalten bleiben. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-KR-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-17	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,005 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,005 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Mahd fortsetzen und nachbeweiden sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KR-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,005 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-KR-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,005 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Ggf. streifenförmige Heugrassansaat zur LRT-Entwicklung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KR-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-19	<u>Ausgangszustand:</u> Felsen im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,011 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,011 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Felsen im Wald erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-KR-fw18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-fw18	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald mit einzelnen Felsen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 2,125 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 2,125 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,125 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-MS-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-02	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Wiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 1,394 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,394 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,394 ha Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-MS-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-02	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,394 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,394 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-MS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-04	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,330 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,330 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,330 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-MS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,330 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,330 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-MS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-05	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,244 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,244 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,244 ha Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-MS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-05	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,244 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,244 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-MS-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,349 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,349 ha Beweidung fortführen (keine Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-MS-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-07	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide in Hanglage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> <u>0</u> <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,312 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,312 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,312 ha Beweidung fortführen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-MS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-08	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Weide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,431 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,431 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,431 ha Beweidung fortsetzen (keine bzw. moderate Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-MS-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-09	<u>Ausgangszustand:</u> Ackerfläche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,415 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Acker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0)	8.3 - Acker extensiv bewirtschaften <u>Fläche:</u> 0,415 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,415 ha Acker weniger intensiv nutzen (moderate Düngung und minimaler Einsatz von Pflanzenschutzmittel). Ggf. Ackerrandstreifen anlegen - keine Blühstreifen. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-MS-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-11	<u>Ausgangszustand:</u> Felsen im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,417 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,417 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,418 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,417 ha Felsen im Wald im aktuellen Zustand erhalten. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-MS-13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-13	<u>Ausgangszustand:</u> Nitrophile Hochstaudenflur mit Pferdebeweidung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,161 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Trockene Hochstaudenflur, flächenhaft <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	9.4 - Beweidung (Brache) <u>Fläche:</u> 0,161 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,161 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-MS-fw10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-fw10	<u>Ausgangszustand:</u> Fichten-Lärchenbestände an Felsflanken <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 2,614 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 2,614 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,614 ha Entnahme der Fichten und Lärchen; hierbei sollten Bereiche rund um den Felsen laut Moosgutachten von Carsten Schmidt weiter beschattet werden und erst später in Buchenwald entwickelt werden. Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-MS-fw10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-fw10	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.11 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Wald) <u>Fläche:</u> 2,614 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,614 ha Pflanzung von Rotbuche, weitere Laubgehölze durch Sukzession fördern. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-MS-fw12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-fw12	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald an Felsenflanke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,227 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,227 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,227 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-MS-fw15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-fw15	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald an Felsenflanke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,664 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,664 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,664 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-NM-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-01	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide mit Gehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,199 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,229 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,199 ha Beweidung fortsetzen. sofort
<u>Nr:</u> M-NM-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,229 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,199 ha Fläche weniger intensiv nutzen (Besatzdichte senken, keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-NM-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-02	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,334 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,360 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,334 ha Beweidung fortsetzen. sofort
<u>Nr:</u> M-NM-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-02	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,360 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,334 ha Fläche weniger intensiv nutzen (Besatzdichte senken, keine Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-NM-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-02	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,360 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,334 ha Fläche über Mahdgutübertragung entwickeln. Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-NM-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-03	<u>Ausgangszustand:</u> Natürliche Kalkfelsen mit Vorkommen wertgebender Moosarten. Von Encalypta raptocarpa var. trachymitria sind landesweit nur sieben Vorkommen bekannt. Art und Sippe kommen nur auf der Briloner Hochfläche und hier ausschließlich im Schutzgebietskomplex Briloner Kalkkuppen vor. Die Vorkommen stehen aktuell unmittelbar vor dem Erlöschen. <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,019 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,019 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210) <u>Zielart(en) Pflanzenart(en):</u> Encalypta raptocarpa var. trachymitria, Streifenfrüchtiger Glockenhut	7.21 - verdämmende Gehölze entnehmen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,019 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,019 ha Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt ist eine Freistellung von Gehölzen geboten. Dabei muss vermieden werden, dass nennenswerte Mengen an Holzhäckseln etc. auf den Felspartien und den Magerrasen liegen bleiben. Im Felsbereich zum Aatal hin im Nordwesten der Fläche könnten einige wenige Gehölze durchaus stehen bleiben. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-NM-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-04	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch einheimischer Straucharten wie Weißdorn, Schwarzdorn und Holunder <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,070 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,070 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,070 ha Gehölze erhalten Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-NM-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-05	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,252 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,252 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,252 ha Beweidung fortsetzen. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-NM-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-06	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch einheimischer Straucharten wie Weißdorn, Schwarzdorn und Holunder, dazu einige junge Laubbäume <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,086 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,086 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,086 ha Gehölzgruppe um 50 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-NM-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,086 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,086 ha Beweidung (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-NM-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-07	<u>Ausgangszustand:</u> Stieleiche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,007 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,007 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig. sofort
Nr: M-NM-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-08	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,163 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,163 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,163 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,163 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-NM-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-09	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch einheimischer Straucharten wie Weiß- und Schwarzdorn <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,020 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,025 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha Gehölze erhalten Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-NM-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-10	<u>Ausgangszustand:</u> Magerer Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,070 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,070 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,070 ha Beweidung fortsetzen. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-NM-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-11	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch einheimischer Straucharten wie Weißdorn, Schwarzdorn und Rose <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,020 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,020 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha Gehölze erhalten Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-NM-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-12	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch einheimischer Straucharten wie Weißdorn, Schwarzdorn und Rose <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,014 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,014 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,014 ha Gehölze erhalten Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-NM-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-14	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch einheimischer Straucharten wie Weißdorn, Schwarzdorn und Hasel <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,035 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,035 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,035 ha Gehölze erhalten Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-NM-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-15	<u>Ausgangszustand:</u> Nährstoffreicher Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,007 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,043 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha Beweidung fortsetzen. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-NM-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-15	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,043 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha Fläche weniger intensiv nutzen (Besatzdichte senken, keine Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-NM-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-15	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,043 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha Fläche über Mahdgutübertragung entwickeln. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-NM-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-16	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch einheimischer Straucharten wie Weißdorn, Schwarzdorn und Hasel <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,064 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.14 - verdämmende Gehölze entnehmen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,080 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,064 ha
Nr: M-NM-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-17	<u>Ausgangszustand:</u> Nährstoffreicher Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,083 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,087 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,083 ha Beweidung fortsetzen. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-NM-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-19	<u>Ausgangszustand:</u> Magerer Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,032 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,041 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,032 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-NM-fw13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-fw13	<u>Ausgangszustand:</u> Eichenmischwald mit heimischen Laubbaumarten wie Berg-Ahorn und Birke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,316 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Eichenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,316 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,316 ha Laubmischwald der natürlichen Entwicklung überlassen. Sollten Nadelgehölze aufkommen, sollten diese frühzeitig entnommen werden (keine Befahrung). Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-RS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-08	<u>Ausgangszustand:</u> Ratmerstein-Felsen mit Gipfelkreuz <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,063 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,063 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.6 - entkusseln, entbuschen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,063 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,063 ha Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollten aufkommende Gehölze entfernt werden. sofort
Nr: M-RS-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-10	<u>Ausgangszustand:</u> Felsen im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,076 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,076 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.21 - verdämmende Gehölze entnehmen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,076 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,076 ha Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollten Gehölze reduziert werden, um die Felsen ein wenig freizustellen. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-RS-fw07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-fw07	<u>Ausgangszustand:</u> Waldmantel aus unterschiedlichen Baumarten <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldränder und Lichtungen (NAV0), 0,073 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Waldmantel <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldränder und Lichtungen (NAV0)	1.2 - Bestockungsgrad absenken (Wald) <u>Fläche:</u> 0,073 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,073 ha Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollten Gehölze reduziert werden, um Felsen ein wenig freizustellen. sofort
Nr: M-RS-fw09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-fw09	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald mit Felsen und einzelnen Wanderwegen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 2,291 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 2,292 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,291 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-001	<u>Ausgangszustand:</u> nährstoffreiche Fettwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,845 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 6,263 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,845 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbbruch sofort
<u>Nr:</u> M-SC-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-001	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 6,263 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,845 ha Zur Wiederherstellung einer gesellschaftstypischen Artengarnitur von Glatthaferwiesen (FFH-LRT 6510) Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) geprüften Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-002 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-002	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,042 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,042 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort
Nr: M-SC-003 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-003	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweidebereich mit wenigen Magerkeitszeigern und Gebüschen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,238 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,266 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,238 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-006 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-006	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,166 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,166 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort
<u>Nr:</u> M-SC-007 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-007	<u>Ausgangszustand:</u> Gebäude/Schuppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,006 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebäude <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,006 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha keine Maßnahme nötig sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-008 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-008	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweidebereich mit §30 Status mit Gehölzen und eingestreuten Kalkhalbtrockenrasenbereichen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,921 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,921 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,921 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,921 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort
Nr: M-SC-008 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-008	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,921 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,921 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) im Rahmen der umgebenden Fläche zum Erhalt der Magerweidebereiche keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-009 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-009	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen mit anstehendem Kalkfels <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,248 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,248 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,248 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,248 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) zwecks Erhalt der Offenheit der Bereiche zusammen mit der umgebenden Fläche keine Düngung sofort
Nr: M-SC-015 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-015	<u>Ausgangszustand:</u> gemähte nährstoffreiche Fettwiese angrenzend an Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,008 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glattthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,513 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-015 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-015	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,513 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Zur Wiederherstellung einer gesellschaftstypischen Artengarnitur von Glatthaferwiesen (FFH-LRT 6510) Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) gefrästen Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche. sofort
Nr: M-SC-015 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-015	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,513 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Für die Entwicklung / den Erhalt des Ziel-LRT (magere Glatthaferwiese) ist eine Mahd als erste Nutzung im Jahr erforderlich, Mahd ab 15.06., Eine Nachbeweidung im Rahmen der umgebenden Weidefläche ist sinnvoll Keine Düngung! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-017 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-017	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,613 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,616 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,613 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort
Nr: M-SC-017 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-017	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,616 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,613 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) im Rahmen der umgebenden Fläche zur Entwicklung der Magerweidebereiche keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-018 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-018	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Beeinträchtigung(en):</u> Muellablagerung, alte Ablagerung, Nähe Gebäude <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,714 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,736 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,714 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort
<u>Nr:</u> M-SC-018 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-018	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,736 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,714 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) zur Entwicklung der Magerweidebereiche keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-019 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-019	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,032 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,032 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,032 ha Entbuschung des verbuschten Trockenrasens auf 90 % der Fläche sofort
Nr: M-SC-019 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-019	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,032 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,032 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE), regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-020 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-020	<u>Ausgangszustand:</u> Eiche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,029 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,029 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha Erhalt der alten Baumgruppe als wichtige Biotopstruktur sofort
<u>Nr:</u> M-SC-020 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-020	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,029 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-021 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-021	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweidebereich mit §30 Status <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,221 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,221 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,247 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,221 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort
Nr: M-SC-021 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-021	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,247 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,221 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) zum Erhalt der Magerweidebereiche im Rahmen der umgebenden Fläche keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-023 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-023	<u>Ausgangszustand:</u> mäßig magere Fettweide mit Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,022 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 3,514 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,022 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort
Nr: M-SC-023 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-023	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 3,514 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,022 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) zur Entwicklung der Magerweidebereiche keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-024 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-024	<u>Ausgangszustand:</u> randliches Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,013 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,052 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,013 ha vollständige Entfernung der Verbuschung sofort
Nr: M-SC-024 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-024	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,052 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,013 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) im Rahmen des angrenzenden Grünlandes, regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge Keine Düngung! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-040 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-040	<u>Ausgangszustand:</u> randliche Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,009 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,039 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha keine Maßnahme nötig sofort
Nr: M-SC-048a <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-048a	<u>Ausgangszustand:</u> Esche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,011 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Erhalt der alten Baumgruppe als wichtige Biotopstruktur sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-052 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-052	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,286 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,277 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) im Rahmen der umgebenden Fläche zur Entwicklung der Magerweidebereiche keine Düngung sofort
<u>Nr:</u> M-SC-053 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-053	<u>Ausgangszustand:</u> gemischte Hecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,051 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,051 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,051 ha Hecke turnusmäßig auf den Stock setzen und verjüngen um Ausdehnung zu beschränken sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-054 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-054	<u>Ausgangszustand:</u> Einzelbaum Buche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,024 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,024 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,024 ha Erhalt des Gehölzes sofort
Nr: M-SC-055 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-055	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch an Ecke zu gemähter Wiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,009 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha keine Maßnahme nötig sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-066 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-066	<u>Ausgangszustand:</u> Feldweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,010 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Landwirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,111 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha keine Maßnahme nötig sofort
Nr: M-SC-067 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-067	<u>Ausgangszustand:</u> Eschen-Baumgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,027 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,027 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,027 ha Erhalt der alten Baumgruppe als wichtige Biotopstruktur sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-069 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-069	<u>Ausgangszustand:</u> Gebäude/Schuppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,005 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebäude <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,006 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha keine Maßnahme nötig sofort
Nr: M-SC-070 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-070	<u>Ausgangszustand:</u> Eschen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,014 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,014 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,014 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-070 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-070	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,014 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,014 ha Erhalt der alten Baumgruppe als wichtige Biotopstruktur sofort
<u>Nr:</u> M-SC-071 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-071	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,001 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,007 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha keine Maßnahme nötig sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-072 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-072	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,004 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,004 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha keine Maßnahme nötig sofort
Nr: M-SC-074 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-074	<u>Ausgangszustand:</u> Ackerfläche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,004 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkacker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0) (100%)	8.3 - Acker extensiv bewirtschaften <u>Fläche:</u> 0,733 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha extensive Ackerbewirtschaftung ohne Pflanzenschutzmitteleinsatz zur Entwicklung einer reichen Ackerflora sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-001	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkacker <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,008 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkacker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0)	8.3 - Acker extensiv bewirtschaften <u>Fläche:</u> 1,086 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Acker weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung/ keine Pflanzenschutzmittel) sofort
<u>Nr:</u> M-SK-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-001	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkacker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0)	8.5 - Ackerrandstreifen anlegen (landw FI) <u>Fläche:</u> 1,086 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Ackerrandstreifen anlegen, keine Blühstreifen! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-002 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-002	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,471 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,511 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,471 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-003 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-003	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenreihe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,042 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gehölzstreifen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,042 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,042 ha Buchenreihe erhalten - aktuell keine Maßnahme notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-004 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-004	<u>Ausgangszustand:</u> Domstrauchreiche Hecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,004 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha Hecke abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-005 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-005	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenreihe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,121 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gehölzstreifen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,121 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,121 ha Buchenreihe - aktuell keine Maßnahme notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-007 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-007	<u>Ausgangszustand:</u> Mähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 2,170 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 2,191 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,170 ha Mähen und nachbeweiden (keine bzw. moderate Düngung) sofort
Nr: M-SK-008 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-008	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,003 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,003 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Weißdorn - aktuell keine Maßnahme notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-009 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-009	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,003 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,003 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Weißdorn - aktuell keine Maßnahme notwendig
<u>Nr:</u> M-SK-010 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-010	<u>Ausgangszustand:</u> Gebäude <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,005 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebäude <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,005 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Gebäude - keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-011 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-011	<u>Ausgangszustand:</u> Brennnesseldominierter Saum <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,059 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> trockener eutropher Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	9.9 - Mahd (Brache) <u>Fläche:</u> 0,059 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,059 ha Bereich regelmäßig alle 2-3 Jahre mähen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-012 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-012	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,003 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,003 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Weißdorn - aktuell keine Maßnahmen notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-013 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-013	<u>Ausgangszustand:</u> Magerbrache <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,024 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,024 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,024 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-014 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-014	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,002 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,002 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Weißdorn - aktuell keine Maßnahme notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-016 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-016	<u>Ausgangszustand:</u> Buche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,038 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,038 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,038 ha Buche erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SK-017 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-017	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzstreifen aus einheimischen Baum- und Straucharten <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,026 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe, Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,026 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Gehölzstreifen soll erhalten werden Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-018 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-018	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen am Kleinen und Großen Scheffelberg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3,7, 0,894 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,894 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,894 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,894 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-018 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-018	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,894 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,894 ha Beweidung (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-019 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-019	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,292 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,292 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,292 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-020 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-020	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,138 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,138 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,138 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-020 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-020	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,138 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,138 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-021 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-021	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,087 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,087 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,087 ha Keine Befahrung oder Nutzung Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-022 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-022	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,086 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,086 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,086 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-022 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-022	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,086 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,086 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-023 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-023	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Hecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,039 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,039 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,039 ha Hecke abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-024 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-024	<u>Ausgangszustand:</u> Esche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,014 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,014 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,014 ha Esche erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-026 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-026	<u>Ausgangszustand:</u> Nährstoffreiche Brachfläche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,021 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,022 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,021 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SK-026 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-026	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,022 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,021 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-027 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-027	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,033 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe, Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,034 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,033 ha Buchengruppe erhalten - aktuell keine Maßnahme notwendig
Nr: M-SK-028 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-028	<u>Ausgangszustand:</u> Kleinflächige Magerbrache <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,007 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,007 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-029 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-029	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Hecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,020 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,025 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha Hecke abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-030 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-030	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,850 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,871 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,850 ha Fläche weiter mähen und anschließend beweiden (keine bzw. moderate Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-030 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-030	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,871 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,850 ha Fläche über Mahdgutübertragung in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-030a <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-030a	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,532 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,557 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,532 ha Beweidung einführen (keine bzw. moderate Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-031 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-031	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,061 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,179 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,061 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-031 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-031	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,179 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,061 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-033 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-033	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,042 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,069 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,042 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-035 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-035	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Hecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,023 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,051 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Hecke abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-036 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-036	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,371 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,373 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,371 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-SK-036 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-036	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,373 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,371 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-038 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-038	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,331 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,331 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,331 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-040 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-040	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch mit alter Esche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,105 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,109 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,105 ha Sträucher um 90 % reduzieren, Esche muss erhalten bleiben! Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-040 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-040	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,109 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,105 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-041 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-041	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide mit einzelnen Gehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 2,956 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 2,956 ha Höhlen und Stollen (NGC0), 0,000 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 2,961 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,956 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-042 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-042	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkfelsen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Felsen (NGA0), 0,006 ha Höhlen und Stollen (NGC0), 0,000 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> sekundärer Kalkfels <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Felsen (NGA0)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,006 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Kalkfels erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-043 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-043	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkfelsen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Felsen (NGA0), 0,002 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> sekundärer Kalkfels <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Felsen (NGA0)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,002 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Kalkfels erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-044 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-044	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,321 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,321 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,321 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-SK-044 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-044	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,321 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,321 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-044 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-044	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,321 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,321 ha Fläche über Mahdgutübertragung entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-045 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-045	<u>Ausgangszustand:</u> Holunder-/Haselgebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,093 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,093 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,093 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-047 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-047	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,556 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,556 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,556 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-048 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-048	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,011 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Weißdorn - aktuell keine Maßnahme notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-049 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-049	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,286 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,286 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,287 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,286 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-050 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-050	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,077 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,077 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,077 ha Buchengruppe erhalten - aktuell keine Maßnahme notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-051 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-051	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,273 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,273 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,273 ha Buchengruppe erhalten - aktuell keine Maßnahme notwendig
Nr: M-SK-052 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-052	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,081 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,081 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,081 ha Buchengruppe erhalten - aktuell keine Maßnahme notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-053 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-053	<u>Ausgangszustand:</u> Verbuschter Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,750 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,750 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,750 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,750 ha Beweidung (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-053 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-053	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,750 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,750 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-054 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-054	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,152 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,152 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,152 ha Beweidung einführen (keine bzw. moderate Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SK-054 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-054	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,152 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,152 ha Um die Fläche mitzubeweidern, muss ein Zaun errichtet werden bzw. in Teilbereichen ein Zaun entfernt werden. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-055 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-055	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,062 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,111 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,062 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-055 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-055	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,111 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,062 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-056 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-056	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,286 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,286 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-056 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-056	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,286 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,286 ha Fläche über Mahdgutübertragung entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-057 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-057	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,065 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,065 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,065 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-057 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-057	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,065 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,065 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-058 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-058	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,056 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,056 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,056 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-058 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-058	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,056 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,056 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-059 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-059	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,028 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,028 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,028 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-059 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-059	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,028 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,028 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-060 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-060	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,408 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,409 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,408 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SK-061 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-061	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,066 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,066 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,066 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-061 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-061	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,066 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,066 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-061 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-061	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,066 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,066 ha Fläche über Mahdgutübertragung entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-062 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-062	<u>Ausgangszustand:</u> Schlehen-/Holunderhecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,141 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,141 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,141 ha Hecke abschnittsweise auf Stock setzen/ in Teilbereichen beweidbar Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-063 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-063	<u>Ausgangszustand:</u> Buchen-/Eschengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,203 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,203 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,203 ha Buchen-/Eschengruppe erhalten - aktuell keine Maßnahme notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-064 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-064	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Hecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,077 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,077 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,077 ha Hecke abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-065 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-065	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,002 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,002 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Weißdorn erhalten

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-066 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-066	<u>Ausgangszustand:</u> Magerwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 1,961 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,961 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,961 ha Mähen und nachbeweiden sofort
<u>Nr:</u> M-SK-066 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-066	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,961 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,961 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-067 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-067	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,018 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,018 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,018 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-068 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-068	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdornhecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,009 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,009 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha Weißdornhecke aktuell keine Maßnahme notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-069 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-069	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,030 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,030 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,030 ha Buchengruppe erhalten - aktuell keine Maßnahme notwendig
Nr: M-SK-070 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-070	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,123 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,123 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,123 ha Fläche weiter mähen und anschließend beweidern sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-072 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-072	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdornhecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,013 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,013 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,013 ha Gehölzstreifen Weißdorn - aktuell keine Maßnahme notwendig
Nr: M-SK-073 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-073	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,050 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,050 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,051 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,050 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-074 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-074	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,674 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,674 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,674 ha Buchengruppe erhalten - aktuell keine Maßnahme nötig Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SK-075 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-075	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,036 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,036 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,036 ha Buchengruppe erhalten - aktuell keine Maßnahme notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-076 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-076	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,060 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,060 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,060 ha Buchengruppe erhalten - aktuell keine Maßnahme notwendig
Nr: M-SK-077 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-077	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,176 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,176 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,176 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,176 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-078 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-078	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,178 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,178 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,178 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-078 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-078	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,178 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,178 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-079 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-079	<u>Ausgangszustand:</u> Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,027 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,027 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,027 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-079 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-079	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,027 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,027 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-080 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-080	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,255 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,255 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,255 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,255 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-081 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-081	<u>Ausgangszustand:</u> Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,029 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,030 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-082 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-082	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,535 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,535 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-082 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-082	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,535 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,535 ha Fläche über Mahdgutübertragung in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-083 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-083	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,530 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,530 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,530 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,530 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-084 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-084	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,147 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,147 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,147 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,147 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-086 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-086	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,002 ha noch kein LRT, 0,171 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,171 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,171 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-SK-086 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-086	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,171 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,171 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-086 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-086	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,171 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,171 ha Fläche über Mahdgutübertragung entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-087 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-087	<u>Ausgangszustand:</u> Gebäude <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,012 ha noch kein LRT, 0,002 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebäude <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,012 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,012 ha Gebäude - keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-088 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-088	<u>Ausgangszustand:</u> Holundergebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,027 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,027 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,027 ha Holundergebüsch - aktuell keine Maßnahme notwendig
<u>Nr:</u> M-SK-101 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-101	<u>Ausgangszustand:</u> Intensiver kleinflächiger Bereich mit Mahdnutzung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,038 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,041 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,038 ha Keine Maßnahmenplanung, da die Fläche zu klein für eine Bewirtschaftung ist.

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-102 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-102	<u>Ausgangszustand:</u> Lagerplatz <u>Beeinträchtigung(en):</u> Ablagerung landwirtschaftliche Abfälle (LW), <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,032 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Lagerplatz <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,032 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,032 ha Lagerplatz - keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-111 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-111	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,544 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,544 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,544 ha Beweidung fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-111 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-111	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,544 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,544 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-111 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-111	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,544 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,544 ha Fläche über Mahdgutübertragung in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-112 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-112	<u>Ausgangszustand:</u> Schwarzdorngebüsch mit Hundsrosen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,078 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,078 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,078 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-112 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-112	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,078 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,078 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-114 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-114	<u>Ausgangszustand:</u> Lagerplatz <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,011 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Lagerplatz <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Lagerplatz - keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-117 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-117	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 3,093 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 3,093 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 3,101 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,093 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-118 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-118	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen am Kalberstert <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,347 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,347 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,347 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,347 ha Beweidung fortführen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-119 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-119	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkfelsen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,060 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,060 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,060 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,060 ha Kalkfelsen erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-120 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-120	<u>Ausgangszustand:</u> Kuppe des Kalbersterts <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,078 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alyso-Sedion albi), 0,078 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> natürliche Kalk-Blockschutt- / Feinschutthalde <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alyso-Sedion albi)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,078 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,078 ha Felskuppe erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-121 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-121	<u>Ausgangszustand:</u> Haselgehölz <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,089 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,095 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,089 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-121 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-121	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,095 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,089 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-121 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-121	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,095 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,089 ha Zaun erneuern Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-127 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-127	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,736 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,747 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,736 ha Mähen und nachbeweiden sofort
<u>Nr:</u> M-SK-127 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-127	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,747 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,736 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-fw006 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-fw006	<u>Ausgangszustand:</u> Eschen-/Weidenbestand <u>Beeinträchtigung(en):</u> Muellablagerung, Bauschutt <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,648 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Eschenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,669 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,648 ha Keine Befahrung oder Nutzung Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-fw015 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-fw015	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,493 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,493 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,493 ha Keine Befahrung oder Nutzung Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-fw025 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-fw025	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,401 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,401 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,401 ha Keine Befahrung oder Nutzung Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SK-fw085 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-fw085	<u>Ausgangszustand:</u> Lärchenmischwald in Kuppenlage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,028 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.18 - Wald in Grünland umwandeln <u>Fläche:</u> 0,028 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,028 ha Lärchenwald in Grünland umwandeln; Vorzugsweise über 1. Rodung, 2. "besenreine" Räumung des Schlagabraums, 3. Forstmulchen, 4. Eggen oder Fräsen, Mahdgut-Übertragung oder/und Einsaat mit gebietseigenem Saatgut Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-fw100 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-fw100	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 1,618 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,559 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-001	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,329 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,329 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,329 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-001	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,329 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,329 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-001	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,329 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,329 ha Fläche durch Heugrasansaat optimieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-002 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-002	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 1,246 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 1,246 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,246 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-002 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-002	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 1,246 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,246 ha Biotopbäume erhalten sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-003 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-003	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkfelsen im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,026 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,026 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,026 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Felsen der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-004 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-004	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,202 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,202 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,202 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,202 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-007 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-007	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,008 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,008 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-007 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-007	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,008 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-008 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-008	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,766 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,769 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,766 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-008 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-008	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,769 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,766 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-010 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-010	<u>Ausgangszustand:</u> Lagerplatz <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,049 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Lagerplatz <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,049 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,049 ha keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-011 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-011	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,070 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,070 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,070 ha Buchen erhalten; keine Nutzung und Befahrung Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-014 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-014	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,036 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,438 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,036 ha Mahdnutzung beibehalten oder alternativ Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-014 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-014	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,438 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,036 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-014 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-014	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,438 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,036 ha Fläche durch Heugrasansaat in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-027 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-027	<u>Ausgangszustand:</u> Saum im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,029 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,029 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha Beweidung einführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-032 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-032	<u>Ausgangszustand:</u> Saum am Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,037 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> trockener eutropher Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	9.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Brache) <u>Fläche:</u> 0,037 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,037 ha Saum der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-037 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-037	<u>Ausgangszustand:</u> Ehemaliger Steinbruch im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,780 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,782 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,780 ha Steinbruch der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-039 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-039	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkfelsen im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,030 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,030 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,031 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,030 ha Felsen der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-041 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-041	<u>Ausgangszustand:</u> Straßenböschung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,056 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Böschung <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,238 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,056 ha keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-043 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-043	<u>Ausgangszustand:</u> Weidengebüsch mit Holunder <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,409 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,409 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,409 ha Gehölz erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-045 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-045	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 1,139 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 2,054 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,139 ha Mahdnutzung beibehalten oder alternativ Beweidung einführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-045 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-045	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 2,054 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,139 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-045 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-045	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 2,054 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,139 ha Fläche durch Heugrasansaat in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-047 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-047	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,070 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,070 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,070 ha Mahdnutzung beibehalten oder alternativ Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-047 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-047	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,070 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,070 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-048 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-048	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,360 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,360 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-048 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-048	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,360 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,360 ha Fläche durch Heugrasansaat optimieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-051 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-051	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Wiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,551 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,551 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,551 ha Mahdnutzung beibehalten oder alternativ Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-051 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-051	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,551 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,551 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-051 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-051	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,551 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,551 ha Fläche durch Heugrasansaat in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-052 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-052	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,030 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,030 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,030 ha Gehölz erhalten - aktuell keine Maßnahmen notwendig Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-053 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-053	<u>Ausgangszustand:</u> Saum im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,033 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,033 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,033 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-053 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-053	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,033 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,033 ha Für den geplanten Beweidungskomplex (Beweidung mit benachbarter Fläche) Zaun errichten sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-054 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-054	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,072 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,072 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,072 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,072 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SS-055 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-055	<u>Ausgangszustand:</u> Brennnesselsaum <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,071 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,071 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,071 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-056 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-056	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,101 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Landwirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,101 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,101 ha keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-057 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-057	<u>Ausgangszustand:</u> Schlehengebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,119 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,160 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,119 ha Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-057 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-057	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,160 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,119 ha Nach Gehölzmaßnahme Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-057 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-057	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,160 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,119 ha Für den geplanten Beweidungskomplex (Beweidung mit benachbarter Fläche) Zaun errichten Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-058 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-058	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,124 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,124 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,124 ha Mahdnutzung beibehalten oder alternativ Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-058 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-058	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,124 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,124 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-061 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-061	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,008 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Landwirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,008 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-062 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-062	<u>Ausgangszustand:</u> Lagerplatz <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,069 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Lagerplatz <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,069 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,069 ha keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-064 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-064	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,050 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,051 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,050 ha keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-065 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-065	<u>Ausgangszustand:</u> Gebäude <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,091 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebäude <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,091 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,091 ha keine Maßnahmen; Genehmigung prüfen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-066 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-066	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,408 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,408 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,408 ha Mahdnutzung beibehalten oder alternativ Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-066 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-066	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,408 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,408 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-073 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-073	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,113 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,113 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,113 ha Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-073 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-073	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,113 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,113 ha Nach Gehölzmaßnahme Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-074 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-074	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen mit einzelnen Gehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,490 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,490 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,490 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-074 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-074	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,490 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,490 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-075 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-075	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,481 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,481 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SS-075 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-075	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,481 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,481 ha Um Fläche zu beweiden müsste ein Zaun errichtet werden sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-076 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-076	<u>Ausgangszustand:</u> Ehemaliger Steinbruch im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,033 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Steinbruch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,033 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,033 ha Steinbruch der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-079 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-079	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Wiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,316 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,316 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,316 ha Mahdnutzung beibehalten oder alternativ Beweidung einführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-079 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-079	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,316 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,316 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-079 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-079	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,316 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,316 ha Fläche durch Heugrasansaat in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-080 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-080	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünlandbrache <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,021 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,022 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,021 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-081 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-081	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,051 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,070 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,051 ha Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-083 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-083	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,009 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,009 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-083 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-083	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,009 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha Nach Gehölzmaßnahme beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-084 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-084	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,765 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,765 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,765 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,765 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SS-085 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-085	<u>Ausgangszustand:</u> Magerwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,110 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,110 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,110 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-086 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-086	<u>Ausgangszustand:</u> Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,199 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,200 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,199 ha Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-086 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-086	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,200 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,199 ha Nach Gehölzmaßnahme beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-089 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-089	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,197 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,197 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SS-089 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-089	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,197 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,197 ha Für den geplanten Beweidungskomplex (Beweidung mit benachbarter Fläche) Zaun errichten sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-091 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-091	<u>Ausgangszustand:</u> Brachgefallene magere Glatthaferwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,148 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,153 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,148 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-091 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-091	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,153 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,148 ha sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-092 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-092	<u>Ausgangszustand:</u> Fettgrünlandbrache <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,031 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,035 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,031 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-092 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-092	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,035 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,031 ha Für den geplanten Beweidungskomplex (Beweidung mit benachbarter Fläche) Zaun errichten sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-094 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-094	<u>Ausgangszustand:</u> Feldahorn-/Eschenbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,067 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,074 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,067 ha Gehölze erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-096 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-096	<u>Ausgangszustand:</u> Haselgebüsch mit einzelnen Weißdörnern und Espen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,115 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,115 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,115 ha Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-096 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-096	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,115 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,115 ha Nach Gehölzmaßnahme Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-096 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-096	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,115 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,115 ha Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-097 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-097	<u>Ausgangszustand:</u> Feldahorn-/Eschenbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,030 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,031 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,030 ha Gehölze erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-098 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-098	<u>Ausgangszustand:</u> Gartenanlage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,025 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kleingartenanlage <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,025 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,025 ha keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-101 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-101	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen mit einzelnen Gehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3,7, 2,108 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 2,108 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 2,108 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,108 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-101 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-101	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 2,108 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,108 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-103 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-103	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,014 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Blockschutt- / Feinschutthalde <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Block- und Schutthalden (NGB0)	7.6 - entkusseln, entbuschen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,014 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,014 ha Hasel entfernen, um Blockhalde lichter zu stellen und Blickachse zu erhalten Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-104 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-104	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkblockschutthalde im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,068 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkhaltige Schutthalden des Hügel- und Berglandes (8160, Prioritärer Lebensraum), 0,068 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürliche Kalk-Blockschutt- / Feinschutthalde <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkhaltige Schutthalden des Hügel- und Berglandes (8160, Prioritärer Lebensraum)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,069 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,068 ha Felsen der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-105 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-105	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen mit einzelnen Gehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3,7, 1,810 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 1,810 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 1,810 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,810 ha Gehölze um 90 % reduzieren, insbesondere Kiefern entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-105 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-105	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 1,810 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,810 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-105 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-105	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-S30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,810 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,810 ha Für den geplanten Beweidungskomplex (Beweidung mit benachbarter Fläche) Zaun errichten sofort
<u>Nr:</u> M-SS-106 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-106	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch mit einzelnen Eschen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,153 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,153 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,153 ha Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-106 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-106	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,153 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,153 ha Nach Gehölzmaßnahme Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-106 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-106	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,153 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,153 ha Für den geplanten Beweidungskomplex (Beweidung mit benachbarter Fläche) Zaun errichten Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-107 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-107	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,374 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,374 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,374 ha Mahdnutzung beibehalten oder alternativ Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-107 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-107	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,374 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,374 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-111 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-111	<u>Ausgangszustand:</u> Verfüllung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,006 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Verfüllung <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,006 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha keine Maßnahmen; Genehmigung prüfen
Nr: M-SS-112 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-112	<u>Ausgangszustand:</u> Hasel-/Weißdorngebüsch mit Eschen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,088 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,088 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,088 ha Gehölze erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-113 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-113	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,035 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,035 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,035 ha keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-114 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-114	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkfelsen im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,042 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,042 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,042 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,042 ha Felsen der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-115 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-115	<u>Ausgangszustand:</u> Verfüllung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,016 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Verfüllung <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,016 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha keine Maßnahmen; Genehmigung prüfen
<u>Nr:</u> M-SS-116 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-116	<u>Ausgangszustand:</u> Verfüllung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,027 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Verfüllung <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,049 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,027 ha keine Maßnahmen; Genehmigung prüfen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-117 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-117	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,609 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,609 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,609 ha Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-117 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-117	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,609 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,609 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-119 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-119	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 1,608 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,608 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,608 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-132 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-132	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,074 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,191 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,074 ha keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-136 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-136	<u>Ausgangszustand:</u> Gebäude <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,005 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebäude <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,005 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha keine Maßnahmen; Genehmigung prüfen
Nr: M-SS-L1 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-L1	<u>Ausgangszustand:</u> Unterschiedliche Grünländer, teilweise mager <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,000 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,000 ha Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Zaunbau, um beweidungsfähigen Bereich zu schaffen. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-L2 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-L2	<u>Ausgangszustand:</u> Unterschiedliche Grünländer, teilweise mager <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,000 ha Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Zaunbau, um beweidungsfähigen Bereich zu schaffen. Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-fw005 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw005	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenforst <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,235 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.18 - Wald in Grünland umwandeln <u>Fläche:</u> 0,235 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,235 ha Umwandlung Fichtenforst in Extensiv-Grünland, Vorzugsweise über 1. Rodung, 2. "besenreine" Räumung des Schlagabraums, 3. Forstmulchen, 4. Eggen oder Fräsen, Mahdgut-Übertragung oder/und Einsaat mit gebietseigenem Saatgut Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw031 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw031	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 17,279 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 17,279 ha Biotopbäume erhalten sofort
<u>Nr:</u> M-SS-fw031 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw031	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 17,279 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 17,279 ha Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw034 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw034	<u>Ausgangszustand:</u> Ahornmischwald mit einzelnen Fichten <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,074 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,075 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,074 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-fw034 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw034	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,075 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,074 ha Fichten entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw035 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw035	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenforst <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,051 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.23 - Voranbau, Unterbau mit lebensraumtypischen Gehölzen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,052 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,051 ha Waldumbau durch Buchenunterpflanzung Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-fw036 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw036	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 1,957 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 1,958 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,957 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw036 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw036	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 1,958 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,957 ha Biotopbäume erhalten sofort
<u>Nr:</u> M-SS-fw038 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw038	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Wälder und Gebüsche trockenwarmer Standorte, 3.9, 2,687 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Orchideen-Kalk-Buchenwald (9150), 2,687 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Orchideen-Kalk-Buchenwald (9150)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 2,687 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,687 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw038 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw038	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Orchideen-Kalk-Buchenwald (9150)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 2,687 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,687 ha Biotopbäume erhalten sofort
Nr: M-SS-fw038a <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw038a	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald in Hanglage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Wälder und Gebüsche trockenwarmer Standorte, 3.9, 1,540 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,792 ha Orchideen-Kalk-Buchenwald (9150), 1,540 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Orchideen-Kalk-Buchenwald (9150)	1.16 - Niederwaldartige Nutzung <u>Fläche:</u> 2,332 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,332 ha Niederwald erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw044 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw044	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,341 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,341 ha Nach Waldumwandlung Beweidung einführen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-fw044 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw044	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,341 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,341 ha Für den geplanten Beweidungskomplex (Beweidung mit benachbarter Fläche) Zaun errichten Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw046 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw046	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 2,991 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 2,991 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,991 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-fw046 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw046	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 2,991 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,991 ha Biotopbäume erhalten sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw063 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw063	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 5,789 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 5,865 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 5,789 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-fw063 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw063	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 5,865 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 5,789 ha Biotopbäume erhalten sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw077 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw077	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,154 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,154 ha Nach Waldumwandlung Beweidung einführen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-fw078 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw078	<u>Ausgangszustand:</u> Mischwald mit Esche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,187 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.18 - Wald in Grünland umwandeln <u>Fläche:</u> 0,187 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,187 ha Umwandlung Aufforstung in Extensiv-Grünland, Vorzugsweise über 1. Rodung, 2. "besenreine" Räumung des Schlagabraums, 3. Eggen oder Fräsen, Mahdgut-Übertragung oder/und Einsaat mit gebietseigenem Saatgut Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw088 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw088	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 0,159 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,159 ha Biotopbäume erhalten sofort
<u>Nr:</u> M-SS-fw090 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw090	<u>Ausgangszustand:</u> Ahormmischwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,607 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,611 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,607 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw093 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw093	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenforst <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,067 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.18 - Wald in Grünland umwandeln <u>Fläche:</u> 0,067 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,067 ha Umwandlung Fichtenforst in Extensiv-Grünland, Vorzugsweise über 1. Rodung, 2. "besenreine" Räumung des Schlagabbaus, 3. Forstmulchen, 4. Eggen oder Fräsen, Mahdgut-Übertragung oder/und Einsaat mit gebietseigenem Saatgut Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-fw093 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw093	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,067 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,067 ha Nach Waldumwandlung Beweidung einführen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw095 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw095	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,019 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,019 ha Beweidung fortsetzen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-fw095 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw095	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,019 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,019 ha Für den geplanten Beweidungskomplex (Beweidung mit benachbarter Fläche) Zaun errichten Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw099 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw099	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,377 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,377 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,377 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-fw099 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw099	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 0,377 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,377 ha Biotopbäume erhalten sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw100 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw100	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,659 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,659 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,659 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-fw100 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw100	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 0,659 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,659 ha Biotopbäume erhalten sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw109 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw109	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,582 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,582 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,582 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-fw109 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw109	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 0,582 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,582 ha Biotopbäume erhalten sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw120 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw120	<u>Ausgangszustand:</u> Ehemaliger Nadelholzbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,139 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,139 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,139 ha Aufkommende Fichten und Kiefern entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-fw120 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw120	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,139 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,139 ha Gelenkte Sukzession, Laubgehölz fördern Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw121 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw121	<u>Ausgangszustand:</u> Ehemaliger Fichten-/Kiefern-mischwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,049 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.21 - Wald in Trockenrasen umwandeln (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 1,049 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,049 ha Umwandlung Aufforstung in Trockenrasen, Vorzugsweise über 1. Rodung, 2. "besenreine" Räumung des Schlagabbaus, 3. Eggen oder Fräsen, Mahdgut-Übertragung oder/und Einsaat mit gebietseigenem Saatgut sofort
Nr: M-SS-fw121 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw121	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 1,049 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,049 ha Nach Waldumwandlung, Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw122 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw122	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,244 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,244 ha Nach Waldumwandlung Beweidung einführen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-fw122 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw122	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,244 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,244 ha Für den geplanten Beweidungskomplex (Beweidung mit benachbarter Fläche) Zaun errichten Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw133 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw133	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenforst <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,113 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.23 - Voranbau, Unterbau mit lebensraumtypischen Gehölzen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,114 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,113 ha Waldumbau durch Buchenunterpflanzung Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-TE-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-02	<u>Ausgangszustand:</u> Felsen im Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3,2, 0,028 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,028 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,028 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,028 ha Felsen im Buchenwald der natürlichen Entwicklung überlassen. Felsen sollten beschattet bleiben. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-TE-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-03	<u>Ausgangszustand:</u> Brache mit alten Obstbäumen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,209 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Streuobstbrache <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	9.7 - mähen oder beweiden (Brache) <u>Fläche:</u> 0,209 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,209 ha Fläche in Beweidung nehmen. Alternativ alle 2-3 Jahre abschnittsweise mähen. sofort
Nr: M-TE-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-03	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Streuobstbrache <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	2.24 - Obstbaumpflege <u>Fläche:</u> 0,209 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,209 ha Obstbäume regelmäßig pflegen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-TE-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-04	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,901 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 3,746 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,901 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-TE-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 3,746 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,901 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-TE-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-05	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzgruppe in Weide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,025 ha noch kein LRT, 0,025 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gehölzstreifen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,025 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,025 ha Gehölze der natürlichen Entwicklung überlassen. Sie dienen auch als Viehunterstand. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-TE-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-06	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzgruppe in Weide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,063 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gehölzstreifen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,063 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,063 ha Gehölze der natürlichen Entwicklung überlassen. Sie dienen auch als Viehunterstand. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-TE-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-07	<u>Ausgangszustand:</u> Hängiger magerer Bereich in Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,148 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,148 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,148 ha Beweidung fortsetzen (keine bzw. moderate Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-TE-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-08	<u>Ausgangszustand:</u> Magerer Bereich in Weide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,617 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,617 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,617 ha Beweidung fortsetzen (keine bzw. moderate Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-TE-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-09	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe im Grünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,067 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe, Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,067 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,067 ha Buchen am Weidefläche erhalten. Buchen dienen als Viehunterstand Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-TE-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-10	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen Kuppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,018 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,018 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,018 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,018 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-TE-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-11	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen in Hanglage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,038 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,038 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,038 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,038 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-TE-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-12	<u>Ausgangszustand:</u> Freizeithütte mit Gartennutzung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,171 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Sonstige Sport- und Freizeitanlage	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,171 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,171 ha Freizeithütte mit Garten - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-TE-13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-13	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,614 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,614 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,614 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-TE-13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-13	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,614 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,614 ha Fläche weniger Intensiv nutzen (keine Düngung und Kalkung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-TE-13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-13	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,614 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,614 ha Optimierung durch streifenförmige Heugrassansaat Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-TE-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-14	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzgruppe rund um Kalkmagerasenkuppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> <u>0</u> <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,314 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,314 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,314 ha Gehölze rund um Kalkkuppe um 90% reduzieren. Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollen die typischen wertgebenden Moosarten für lichte, offene Kalkkuppen gefördert werden. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-TE-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-14	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,314 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,314 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-TE-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-15	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen Kuppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,025 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Felsen (NGA0), 0,025 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,025 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,025 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-TE-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-16	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Weide an Kalkkuppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,134 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,134 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,134 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-TE-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-17	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide an Kalkkuppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,031 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,031 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,031 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,031 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-TE-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-18	<u>Ausgangszustand:</u> Felsen im Grünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,023 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,023 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,023 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Felsen bedarf aktuell keiner Maßnahmen.Umfeld weiter beweiden. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-TE-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-19	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch an Felskuppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,015 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Gehölze rund um Felskuppe um 90% reduzieren. Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollen die typischen wertgebenden Moosarten für lichte, offene Kalkkuppen gefördert werden. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-TE-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-20	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,001 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,081 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Wirtschaftsweg - keine Maßnahmenplanung
<u>Nr:</u> M-TE-fw01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-fw01	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald mit Felsen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 1,135 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 1,136 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,135 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WB-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WB-01	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese <u>Beeinträchtigung(en):</u> Holzlagerplatz an ungeeignetem Standort (FW), Holzlager, lokal <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,715 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,972 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,715 ha Einführung einer dauerhaften Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern sofort
<u>Nr:</u> M-WB-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WB-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,972 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,715 ha Einführung der extensiven Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Richtlinien des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-WB-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WB-02	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,188 ha Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,162 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,350 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,350 ha Einführung einer dauerhaften Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-WB-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WB-02	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,350 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,350 ha Einführung der extensiven Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Richtlinien des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-WB-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WB-03	<u>Ausgangszustand:</u> naturnahe Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,036 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,036 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,036 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,036 ha Erhalt des Lebensraumtyps in gutem Erhaltungszustand durch extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Richtlinien des Vertragsnaturschutzes sofort
Nr: M-WB-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WB-04	<u>Ausgangszustand:</u> natürlicher Kalkfels mit Felsspaltvegetation mit Vorhandensein aller, für lichte, offene Kalkkuppen typische Moosarten <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,003 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,003 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210) (100%)	7.4 - Beweidung (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,003 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Erhalt des Lebensraumtyps in hervorragendem Erhaltungszustand durch extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Richtlinien des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WB-L1 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WB-L1	<u>Ausgangszustand:</u> Fettgrünland, umfasst auch Magergrünland und Trockenrasen <u>Beeinträchtigung(en):</u> Holzlagerplatz an ungeeignetem Standort (FW), Holzlager, lokal <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,000 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Bau eines landschaftstypischen Schaf-/Ziegen- oder alternativ Rinderzaunes zur optimalen Bewirtschaftung der Trockenrasen und Magerweiden Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-01	<u>Ausgangszustand:</u> mesophile Mähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,013 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,326 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,013 ha Nutzung als Mähweide fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-02	<u>Ausgangszustand:</u> Einzelsträucher und Gebüschgruppen heimischer Arten <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,002 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,001 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,004 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,004 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,003 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,003 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,021 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha keine Maßnahme notwendig sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-WS-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-03	<u>Ausgangszustand:</u> flächige Gebüschgruppen im Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,011 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,020 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,030 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,030 ha Zurückdrängen der Sträucher um 50% zugunsten des umgebenden Magergrünlandes Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-WS-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-03	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,030 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,030 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze durch Schafe/Ziegen oder alternativ durch Rinder zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-03	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,030 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,030 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-04	<u>Ausgangszustand:</u> artenreiche Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,868 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,868 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,868 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,868 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,868 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,868 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
<u>Nr:</u> M-WS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-05	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,096 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,101 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,096 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-05	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,101 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,096 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
<u>Nr:</u> M-WS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-05	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (100%)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,101 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,096 ha Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) gefrästen Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-06	<u>Ausgangszustand:</u> flächige Gebüschgruppe im Grünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,016 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (60%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (60%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (40%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,016 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha Zurückdrängen der Sträucher um 60% zugunsten des umgebenden Magergrünlandes Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (60%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (60%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (40%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,016 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze durch Schafe/Ziegen oder alternativ durch Rinder zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (60%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (60%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,016 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-07	<u>Ausgangszustand:</u> flächige Gebüschgruppe im Grünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,008 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,008 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Zurückdrängen der Sträucher um 50% zugunsten des umgebenden Magergrünlandes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-WS-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-07	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,008 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze durch Schafe/Ziegen oder alternativ durch Rinder zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-WS-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-07	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,008 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-08	<u>Ausgangszustand:</u> Weg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,020 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,216 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha keine Maßnahmen notwendig sofort
<u>Nr:</u> M-WS-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-09	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,620 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,660 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,620 ha Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-09	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,660 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,620 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes auf die gesamte Fläche ausdehnen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-10	<u>Ausgangszustand:</u> naturnaher Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,763 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,763 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,763 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,763 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes auf die gesamte Fläche ausdehnen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-WS-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-11	<u>Ausgangszustand:</u> flächige Gebüschgruppe im Grünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,023 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,024 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Zurückdrängen der Sträucher um 50% zugunsten des umgebenden Magergrünlandes Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-WS-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-11	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,024 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze durch Schafe/Ziegen oder alternativ durch Rinder zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-13	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,085 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,085 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,085 ha Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern fortführen sofort
<u>Nr:</u> M-WS-13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-13	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,085 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,085 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-14	<u>Ausgangszustand:</u> flächige Gebüschgruppe im Grünland <u>Beeinträchtigung(en):</u> sonstige Beeinträchtigung, Gefährdung (siehe Bemerkung), Lagerung eines alten Öltanks neben dem Viehunterstand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,156 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,015 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,017 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,035 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,240 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,222 ha Zurückdrängen der Sträucher um 70% zugunsten des umgebenden Grünlandes Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-14	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,240 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,222 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze durch Schafe/Ziegen oder alternativ durch Rinder zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-14	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,240 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,222 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-15	<u>Ausgangszustand:</u> Ahorn Einzelbaum <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,006 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,006 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Erhalt des landschaftsprägenden Gehölzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-WS-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-16	<u>Ausgangszustand:</u> Strauchgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,008 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,013 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Erhalt der Gehölzstrukturen sofort
Nr: M-WS-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-17	<u>Ausgangszustand:</u> flächige Gebüschgruppen im Grünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,027 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,010 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,102 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (35%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (35%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%) mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (15%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,163 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,140 ha Zurückdrängen der Sträucher um 50% zugunsten des umgebenden Grünlandes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-WS-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (35%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (35%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%) mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (15%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,163 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,140 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze durch Schafe/Ziegen oder alternativ durch Rinder zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-WS-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (35%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (35%) mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (15%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,163 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,140 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-18	<u>Ausgangszustand:</u> Strauchgruppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,001 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,003 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,002 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,006 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,019 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,044 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,031 ha Erhalt der Strauchgruppen sofort
<u>Nr:</u> M-WS-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-19	<u>Ausgangszustand:</u> naturnaher Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,055 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,055 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,055 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,055 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-20	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,102 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,113 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,102 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern oder späte erste Mahd nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-20	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,113 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,102 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern oder späte erste Mahd nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-WS-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-21	<u>Ausgangszustand:</u> Gebäude <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,007 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebäude	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,007 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha keine Maßnahme notwendig sofort
Nr: M-WS-22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-22	<u>Ausgangszustand:</u> artenreiche Mähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510), 1,534 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,549 ha <u>Teilfläche innerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,534 ha Erhalt des LRTs in gutem Zustand durch Fortführung der Nutzung als Mähweide nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

2. Maßnahmenplanung außerhalb des FFH-Gebietes

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BM-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-08	<u>Ausgangszustand:</u> flächiges Gebüsch auf ehemaligem Kalkmagerrasenstandort <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,022 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (20%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (20%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (80%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,070 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,022 ha Entbuschung des verbuschten Trockenrasens auf 20 % der Fläche sofort
<u>Nr:</u> M-BM-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-08	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (20%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (20%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (80%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,070 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,022 ha extensive Beweidung mit Rindern, (2GVE), regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BM-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-17	<u>Ausgangszustand:</u> flächiges Gebüsch auf ehemaligem Kalkmagerrasenstandort <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,004 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,103 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha Entbuschung des verbuschten Trockenrasens auf 90 % der Fläche sofort
<u>Nr:</u> M-BM-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,103 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha extensive Beweidung mit Rindern, (2GVE), regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BM-22 Osiris-Kennung: M-BM-22	<u>Ausgangszustand:</u> flächiges Gebüsch auf ehemaligem Kalkmagerrasenstandort <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,047 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,921 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,047 ha komplette entbuschung des verbuschten Trockenrasens sofort
Nr: M-BM-22 Osiris-Kennung: M-BM-22	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,921 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,047 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) im Rahmen der Nachbeweidung der angrenzenden Mähweide, regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BM-24 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-24	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 2,827 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 2,863 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,827 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbruch sofort
<u>Nr:</u> M-BM-24 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-24	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 2,863 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,827 ha Für die Entwicklung / den Erhalt des Ziel-LRT (magere Glatthaferwiese) ist eine Mahd als erste Nutzung im Jahr erforderlich, Mahd ab 15.06., Eine Nachbeweidung (Rinder, 2GVE) ist nötig zum Erhalt angrenzender, zur Entbuschung geplanter Bereiche Keine Düngung! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BM-fw11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-fw11	<u>Ausgangszustand:</u> Hainbuchenwäldchen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,005 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Sonstiger Laubwald aus einer heimischen Laubbaumart <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.1 - Altholz erhalten (Wald) <u>Fläche:</u> 0,476 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Erhalt der Altbäume im Bestand zur Erhöhung der Altholzdichte sofort
<u>Nr:</u> M-BM-fw11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BM-fw11	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Sonstiger Laubwald aus einer heimischen Laubbaumart <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,476 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BS-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-19	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,018 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,934 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,018 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-BS-25 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-25	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn-/Rosengebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,032 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,055 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,032 ha Gehölze abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BS-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-26	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,079 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,079 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,079 ha Wirtschaftsweg - keine Maßnahmenplanung
<u>Nr:</u> M-BS-27 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-27	<u>Ausgangszustand:</u> Hofnahe Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,818 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,914 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,818 ha Beweidung fortsetzen oder mähen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-30 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-30	<u>Ausgangszustand:</u> Haselnußbestand mit Weiden <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,005 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,472 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollten Gehölze um 90 % reduziert werden, um Felsen freizustellen. Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-BS-30 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BS-30	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,472 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BS-fw28 Osiris-Kennung: M-BS-fw28	<u>Ausgangszustand:</u> Laubmischwaldbestand in Weide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,043 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.24 - Waldbeweidung (Wald) <u>Fläche:</u> 0,105 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,043 ha Waldbeweidung Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-BU-05 Osiris-Kennung: M-BU-05	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese mit einzelnen Gehölzgruppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,008 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,785 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Mahd fortsetzen und Nachbeweidung einführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-05	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,785 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Ggf. LRT Entwicklung über streifenförmige Mahdgutübertragung Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BU-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-05	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,785 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-14	<u>Ausgangszustand:</u> Baumgruppe in Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,002 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,112 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Baumgruppe dient als Viehunterstand. Baumgruppe der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BU-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-15	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Hecken und Gehölzgruppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,040 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,325 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,040 ha Gehölze abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-16	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,254 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,529 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,254 ha Wirtschaftsweg - keine Maßnahmenplanung
<u>Nr:</u> M-BU-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-17	<u>Ausgangszustand:</u> Kalksteinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,766 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 1,162 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,766 ha Steinbruchgelände - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-18	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Rinderweide mit Potential zu NE00 <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,553 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,051 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,553 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-BU-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-18	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,051 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,553 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-18	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,051 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,553 ha Ggf. Optimierung des Grünlandes über streifenförmige Mahdgutübertragung Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BU-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-19	<u>Ausgangszustand:</u> Kalksteinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,266 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 1,270 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,266 ha Abbaugelände vom Steinbruch - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-20	<u>Ausgangszustand:</u> Fettgrünlandbrache innerhalb eines Kalksteinbruchs <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,091 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,141 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,091 ha Steinbruchgelände - keine Maßnahmenplanung
Nr: M-BU-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-21	<u>Ausgangszustand:</u> Lagerplatz eines landwirtschaftlichen Betriebs und eines Steinbruches <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,054 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Lagerplatz	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,129 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,054 ha Lagerplatz eines landwirtschaftlichen Betriebs und eines Steinbruches - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-25 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-25	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,043 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,323 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,043 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-BU-25 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-25	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,323 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,043 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-26	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Rinderweide mit Potential zu NE00 <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,016 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,151 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-BU-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-26	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,151 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-26	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,151 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha Ggf. Optimierung des Grünlandes über streifenförmige Mahdgutübertragung Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-BU-28 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-28	<u>Ausgangszustand:</u> Baumgruppe in Weide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,030 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,067 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,030 ha Baumgruppe dient als Viehunterstand. Baumgruppe der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-31 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-31	<u>Ausgangszustand:</u> Magergrünlandbrache in Sukzession begriffen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,054 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magergrünlandbrache <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	9.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Brache) <u>Fläche:</u> 0,115 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,054 ha Brache sehr kleinteilig und teils auf Steinbruchgelände. Fläche der natürlichen Entwicklung überlassen. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BU-32 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-32	<u>Ausgangszustand:</u> Mit Rindern beweideter Kalkmagerrasen teils in Sukzession begriffen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,005 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,005 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,814 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BU-32 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-32	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,814 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Aufkommende Gehölze einschließlich Stockausschläge entfernen bzw. stark reduzieren (mindestens um 50 %), um Verschlechterung des EHZ zu verhindern. Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-BU-39 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-39	<u>Ausgangszustand:</u> Baumreihe mit Hecke an Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,028 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,053 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,028 ha Baumreihe erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BU-39 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BU-39	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,053 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,028 ha Hecke abschnittsweise auf Sock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-BW-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-05	<u>Ausgangszustand:</u> Rinderweide mit Unterstand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,088 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,992 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,088 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-06	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Hecken an Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,004 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,014 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha Gehölze abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-BW-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-09	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg zu Wassergewinnungsanlage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,009 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Landwirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,030 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha Wirtschaftsweg zu Wassergewinnungsanlage - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BW-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-10	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg zu Einzelhof <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,088 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Landwirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,184 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,088 ha Wirtschaftsweg zu Einzelhof - keine Maßnahmenplanung
<u>Nr:</u> M-BW-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-19	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Schafweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,846 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,095 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,846 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-19	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,095 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,846 ha Beweidung fortsetzen oder mähen. sofort
Nr: M-BW-24 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-24	<u>Ausgangszustand:</u> Landwirtschaftlicher Hof mit Garten und weiteren Gebäuden <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,384 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Landwirtschaftliche Hof- und Gebäudefläche <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,722 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,384 ha Landwirtschaftlicher Hof mit Garten und weiteren Gebäuden - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-BW-25 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-25	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Rinderweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,006 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,246 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-BW-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-26	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Gebüsche auf Kalkmagerrasenstandort <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,001 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,369 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Gehölze rund um Kalkkuppe um 90 % reduzieren. Laut Moosgutachten von Carsten Schmidt sollen die typischen wertgebenden Moosarten für lichte, offene Kalkkuppen gefördert werden. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-BW-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-BW-26	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,369 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-DS-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-07	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,009 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,010 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha Fläche weniger intensiv beweiden (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-08	<u>Ausgangszustand:</u> Magerer Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,001 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u>	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,013 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Fläche nur in erster Nutzung mähen, dann nachbeweiden (keine Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-DS-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-09	<u>Ausgangszustand:</u> Mähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,231 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u>	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,232 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,231 ha Fläche nur in erster Nutzung mähen, dann nachbeweiden (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-16	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,009 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grün!) <u>Fläche:</u> 0,150 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha Fläche Mähen und anschließend nachbeweiden (keine Düngung) sofort
Nr: M-DS-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-16	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,150 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha Zur Wiederherstellung einer gesellschaftstypischen Artengarnitur von Glatthaferwiesen (FFH-LRT 6510) Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) gefrästen Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche. Fräsen und Mahdgutübertragung quer zur Hauptmahdrichtung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-18	<u>Ausgangszustand:</u> Einzelgehölze <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,003 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,004 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Einzelstrauch erhalten
Nr: M-DS-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-20	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide am Hang <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,006 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,636 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Beweidung fortführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-21	<u>Ausgangszustand:</u> Einzelstrauch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,001 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,004 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Einzelstrauch erhalten
Nr: M-DS-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-26	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,002 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,002 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,016 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Bereich nachbeweiden (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-DS-28 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-28	<u>Ausgangszustand:</u> Glatthaferwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510), 0,027 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.11 - Mahd (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,897 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,027 ha Mahd (moderate Erhaltungsdüngung) sofort
<u>Nr:</u> M-DS-30 <u>Osiris-Kennung:</u> M-DS-30	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 2,256 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 4,565 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,256 ha Mahd, Nachbeweidung notwendig (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-DS-35 Osiris-Kennung: M-DS-35	<u>Ausgangszustand:</u> Fettgrünlandbrache <u>Beeinträchtigung(en):</u> Muellablagerung, Gartenabfall, Bauschutt, lokal Bewirtschaftung, unzureichend (LW), brach <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,003 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,514 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Beweidung mit Nachbarfläche sofort
Nr: M-DS-37 Osiris-Kennung: M-DS-37	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzsteifen einheimischer Straucharten wie Weißdorn und Holunder <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,001 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,049 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Gehölzstreifen abschnittsweise auf Stock setzen. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-001	<u>Ausgangszustand:</u> Steinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,697 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein <u>Zielart(en) Tierart(en):</u> Bubo bubo, Uhu, RL NW 2016: BV:* /RV:	11.11 - gefährdete Tierart fördern <u>Fläche:</u> 0,968 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,697 ha Maßnahmen zur Förderung des Uhus: Erhaltung von störungsfreien Felsen, Felsbändern und Felskuppen. Verzicht auf Verfüllung und/oder Aufforstung. Ggf. behutsames Freistellen von zuwachsenden Brutplätzen. Vermeidung von Störungen an den Brutplätzen (Februar bis August) sofort
Nr: M-FB-002 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-002	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch aus Haselnuss, Weide, Pappel und Esche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,029 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,126 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha keine Maßnahme notwendig sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-003 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-003	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkacker <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 2,488 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkacker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0) (100%)	8.3 - Acker extensiv bewirtschaften <u>Fläche:</u> 2,488 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,488 ha extensive Ackerbewirtschaftung ohne Pflanzenschutzmitteleinsatz nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes zur Entwicklung einer reichen Ackerflora Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-004 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-004	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkacker <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,714 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkacker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0) (100%)	8.3 - Acker extensiv bewirtschaften <u>Fläche:</u> 0,794 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,714 ha extensive Ackerbewirtschaftung ohne Pflanzenschutzmitteleinsatz nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes zur Entwicklung einer reichen Ackerflora Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-005 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-005	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch aus Haselnuss, Weide, Pappel und Esche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,061 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsch und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 1,237 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,061 ha keine Maßnahme notwendig sofort
Nr: M-FB-006 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-006	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,004 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,004 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,317 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-006 Osiris-Kennung: M-FB-006	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,317 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
Nr: M-FB-010 Osiris-Kennung: M-FB-010	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,010 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,541 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-010 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-010	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,541 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
<u>Nr:</u> M-FB-012 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-012	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkmagerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,308 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,308 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,676 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,308 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung, extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-012 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-012	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-S30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,676 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,308 ha Zurückdrängen der Sträucher zugunsten des Trockenrasens Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-014 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-014	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch/Strauchfläche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,362 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,362 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,362 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-014 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-014	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,362 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,362 ha Entfernen der Sträucher zugunsten von Magergrünland Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-014 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-014	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,362 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,362 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-016 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-016	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,045 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,045 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-016 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-016	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,045 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,045 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-017 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-017	<u>Ausgangszustand:</u> nitrophile Hochstaudenflur <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,061 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,061 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,061 ha Einführung einer extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-017 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-017	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,061 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,061 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-018 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-018	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,092 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,092 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,092 ha Entfernen der Sträucher zu 90% zugunsten von Magergrünland Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-018 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-018	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,092 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,092 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-018 Osiris-Kennung: M-FB-018	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,092 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,092 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-025 Osiris-Kennung: M-FB-025	<u>Ausgangszustand:</u> artenreiche Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,044 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,044 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,236 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,044 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-025 Osiris-Kennung: M-FB-025	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,236 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,044 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort
Nr: M-FB-028 Osiris-Kennung: M-FB-028	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,006 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,006 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,302 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-034 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-034	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,020 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,828 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
<u>Nr:</u> M-FB-034 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-034	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,828 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-035 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-035	<u>Ausgangszustand:</u> Strauchgruppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,003 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,004 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (40%) Magergrünland incl. Brachen (NED0) (10%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,036 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha Entfernen der Sträucher zu 50% zugunsten des umgebenden Magergrünlandes Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-035 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-035	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (40%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (40%) Magergrünland incl. Brachen (NED0) (10%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,036 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-037 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-037	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 3,478 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 3,478 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,478 ha Einführung der Nutzung als Mähweide Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-037 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-037	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 3,478 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,478 ha erste später Mahd (ab 15.06.) und extensive Nachbeweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-037 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-037	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 3,478 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,478 ha Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) geprüften Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche (Glatthaferwiese LRT 6510) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-038 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-038	<u>Ausgangszustand:</u> artenreiche Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,198 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,198 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,198 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,198 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-038 Osiris-Kennung: M-FB-038	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,198 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,198 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort
Nr: M-FB-039 Osiris-Kennung: M-FB-039	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,005 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,005 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Entfernen der Sträucher zu 50% zugunsten des umgebenden Magergrünlands Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-039 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-039	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,005 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-039 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-039	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,005 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-040 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-040	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,117 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (70%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (70%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,117 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,117 ha Entfernen der Sträucher zu 70% zugunsten des umgebenden Magergrünlands Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-040 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-040	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (70%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (70%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,117 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,117 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-040 Osiris-Kennung: M-FB-040	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (70%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (70%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,117 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,117 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-042 Osiris-Kennung: M-FB-042	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,012 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,032 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,044 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,044 ha Entfernen der Sträucher zu 50% zugunsten des umgebenden Magergrünlands Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-042 Osiris-Kennung: M-FB-042	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,044 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,044 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-042 Osiris-Kennung: M-FB-042	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,044 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,044 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-043 Osiris-Kennung: M-FB-043	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,030 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,030 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,030 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort
Nr: M-FB-043 Osiris-Kennung: M-FB-043	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,030 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,030 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-044 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-044	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,092 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,092 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,092 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort
Nr: M-FB-044 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-044	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,092 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,092 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-045 Osiris-Kennung: M-FB-045	<u>Ausgangszustand:</u> Einzelstrauch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,001 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,001 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Erhalt des Gehölzes sofort
Nr: M-FB-046 Osiris-Kennung: M-FB-046	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,042 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,041 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,083 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,083 ha Entfernen der Sträucher zu 50% zugunsten des umgebenden Magergrünlands Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-046 Osiris-Kennung: M-FB-046	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,083 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,083 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-FB-046 Osiris-Kennung: M-FB-046	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,083 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,083 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-047 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-047	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,329 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,329 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,329 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort
<u>Nr:</u> M-FB-047 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-047	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,329 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,329 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-048 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-048	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,377 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,377 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,377 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort
<u>Nr:</u> M-FB-048 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-048	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,377 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,377 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-049 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-049	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,041 ha Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,013 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,054 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,054 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort
<u>Nr:</u> M-FB-049 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-049	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,054 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,054 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-050 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-050	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,108 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,108 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,108 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort
<u>Nr:</u> M-FB-050 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-050	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,108 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,108 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-051 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-051	<u>Ausgangszustand:</u> Einzelbaum <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,006 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Einzelbaum	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,006 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha keine Maßnahme notwendig sofort
Nr: M-FB-052 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-052	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,007 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,007 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha Entfernen der Sträucher zu 50% zugunsten des umgebenden Magergrünlands Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-052 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-052	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,007 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-052 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-052	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,007 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-053 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-053	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,011 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Entfernen der Sträucher zu 50% zugunsten des umgebenden Magergrünlands Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-053 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-053	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-053 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-053	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (50%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-054 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-054	<u>Ausgangszustand:</u> Strauchgruppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,005 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,009 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha keine Maßnahme notwendig sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FB-055 Osiris-Kennung: M-FB-055	<u>Ausgangszustand:</u> Einzelstrauch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,002 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,003 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Erhalt des Gehölzes sofort
Nr: M-FB-fw013 Osiris-Kennung: M-FB-fw013	<u>Ausgangszustand:</u> Laubmischwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,554 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,554 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,554 ha wenn nötig, schonende Entnahme einzelner Bäume sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-fw013 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-fw013	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art)	1.9 - Biotopbäume erhalten, sichern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,554 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,554 ha Erhalt und Schutz enthaltener Biotopbäume sofort
<u>Nr:</u> M-FB-fw015 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-fw015	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,809 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%)	5.7 - Grünland anlegen, wiederherstellen <u>Fläche:</u> 0,809 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,809 ha nach Entbuschung Entwicklung von Grünland durch Mahdgutübertragung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-fw015 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-fw015	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,809 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,809 ha Entfernen der Gehölze zu 90% zugunsten von Magergrünlands, Erhalt einzelner standorttypischer Sträucher Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-fw015 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-fw015	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,809 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,809 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FB-fw015 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-fw015	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,809 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,809 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FB-fw015 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FB-fw015	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,809 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,809 ha Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) gefrästen Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-01	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,011 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,289 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-FH-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,289 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-04	<u>Ausgangszustand:</u> Intensive Mähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,015 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,843 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Mähweidenutzung fortsetzen bzw. mähen oder beweiden sofort
<u>Nr:</u> M-FH-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,843 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-09	<u>Ausgangszustand:</u> Grasweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,001 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,069 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Grasweg - aktuell keine Maßnahme notwendig sofort
<u>Nr:</u> M-FH-10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-10	<u>Ausgangszustand:</u> Weidengebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,239 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,262 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,239 ha Weidengebüsch der natürlichen Entwicklung überlassen; weitere Laubholzarten zulassen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-16	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,462 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,743 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,462 ha Beweidung fortsetzen oder Mahd einführen sofort
<u>Nr:</u> M-FH-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-16	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,743 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,462 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-17	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,771 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,780 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,771 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-FH-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,780 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,771 ha Gehölze um 70 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-18	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,181 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,469 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,181 ha Dornsträucher in aktueller Ausdehnung erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-FH-22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-22	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,240 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,240 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,240 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-23	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,318 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,313 ha Gehölze um 70 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-FH-29 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-29	<u>Ausgangszustand:</u> Bahnböschung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,021 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Bahnböschung, Einschnitt <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,533 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,021 ha Bahnböschung - keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-30 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-30	<u>Ausgangszustand:</u> Fels an Bahntrasse <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Felsen (NGA0), 0,096 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> sekundärer Kalkfels <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Felsen (NGA0)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,096 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,096 ha Felsen an Bahntrasse - keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-FH-31 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-31	<u>Ausgangszustand:</u> Bahntrasse <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,013 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Bahnlinie <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,146 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,013 ha Bahnlinie - keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-45 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-45	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide an Bahndamm <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,010 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,088 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha Beweidung fortsetzen sofort
Nr: M-FH-45 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-45	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,088 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-46 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-46	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,029 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe, Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,060 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha Buchengruppe erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-FH-L1 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-L1	<u>Ausgangszustand:</u> Unterschiedliche Grünländer, teilweise brach <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Zaunbau, um beweidungsfähigen Bereich zu schaffen. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-FH-fw39 <u>Osiris-Kennung:</u> M-FH-fw39	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald mit Hasel und Weidenunterwuchs <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,058 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,707 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,058 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-GE-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-01	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzstreifen einheimischer Gehölze wie Weißdorn, Holunder und Esche. <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,025 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gehölzstreifen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,058 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,025 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GE-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-02	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch einheimischer Gehölze wie Weißdorn und Holunder. <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,010 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,018 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha Aktuell keine Maßnahmen notwendig. sofort
Nr: M-GE-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-08	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,026 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,339 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-GE-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-12	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,006 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,493 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Beweidung fortsetzen. sofort
<u>Nr:</u> M-GE-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GE-12	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,493 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Fläche weniger intensiv nutzen (Besatzdichte senken, keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-GS-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-11	<u>Ausgangszustand:</u> Trockene Hochstaudenflur <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,026 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,237 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Fläche wieder in Nutzung bringen, ggf. mit benachbarter Fläche bewirtschaften Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-GS-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-GS-12	<u>Ausgangszustand:</u> Gierschdominierte Fettgrünlandbrache <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,026 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,029 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Fläche wieder in Nutzung bringen, ggf. mit benachbarter Fläche bewirtschaften Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-HA-01 Osiris-Kennung: M-HA-L1	<u>Ausgangszustand:</u> Waldrand und Brachflächen <u>Beeinträchtigung(en):</u> Muellablagerung, Stacheldraht, Bauschutt Muellablagerung, Pflastersteine, lokal <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Nach Waldumwandlung Zaun für Beweidung errichten Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-HS-01 Osiris-Kennung: M-HS-01	<u>Ausgangszustand:</u> flächiger Strauchbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,002 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.15 - Kleingehölze pflegen <u>Fläche:</u> 0,326 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Auflichten des Gehölzbewuchses ohne vollständige Freistellung zum Schutz der dort vorkommenden hygisch anspruchsvollen Arten (Preissia quadrata, Scapania aspera, Gymnostomum aeruginosum) (Empfehlung Moosgutachten C. Schmidt) Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-HS-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-02	<u>Ausgangszustand:</u> Weg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,034 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,044 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,034 ha keine Maßnahme notwendig sofort
<u>Nr:</u> M-HS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-04	<u>Ausgangszustand:</u> Lesesteinhaufen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,001 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	10.7 - Aufschüttungen beseitigen <u>Fläche:</u> 0,021 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Lesesteinhaufen abräumen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-HS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,021 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha geräumte Flächen (nach 10.7) mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes extensiv beweidern sofort
<u>Nr:</u> M-HS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,021 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-HS-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-06	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,001 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,165 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
<u>Nr:</u> M-HS-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,165 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-HS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-08	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,107 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,394 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,107 ha späte erste Mahd und extensive Nachbeweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes auf die gesamte Fläche ausdehnen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-HS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-HS-08	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,394 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,107 ha Nutzung als Mähweide nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes beibehalten bzw. auf die Gesamtfläche ausdehnen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KM-01 Osiris-Kennung: M-KM-01	<u>Ausgangszustand:</u> nährstoffreiche Fettwiese mit Maschinenabstellplatz <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,068 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,365 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,068 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbbruch sofort
Nr: M-KM-01 Osiris-Kennung: M-KM-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	10.37 - Störende Einrichtungen, Elemente entfernen <u>Fläche:</u> 0,365 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,068 ha Maschinen-Abstellplatz entfernen und wie sonstige Fläche behandeln sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KM-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,365 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,068 ha Zur Wiederherstellung einer gesellschaftstypischen Artengarnitur von Glatthaferwiesen (FFH-LRT 6510) Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) gefrästen Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche. sofort
<u>Nr:</u> M-KM-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,365 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,068 ha Für die Entwicklung / den Erhalt des Ziel-LRT (magere Glatthaferwiese) ist eine Mahd als erste Nutzung im Jahr erforderlich, Mahd ab 15.06., Eine Nachbeweidung (Rinder, 2GVE) im Rahmen der angrenzenden Weidefläche ist sinnvoll und nötig zum Erhalt der Randbereiche Keine Düngung! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KM-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-09	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweidebereich ohne §30 Status <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,011 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,718 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbruch sofort
Nr: M-KM-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-09	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,718 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) zum Erhalt des mageren Offenlandes und Entwicklung eines §30 GB Keine Düngung! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KM-fw03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-fw03	<u>Ausgangszustand:</u> kleiner Laubmischwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,004 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,210 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort
<u>Nr:</u> M-KM-fw10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-fw10	<u>Ausgangszustand:</u> kleiner Laubmischwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,039 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.1 - Altholz erhalten (Wald) <u>Fläche:</u> 0,379 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,039 ha Erhalt der Altbäume im Bestand zur Erhöhung der Altholzdichte sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KM-fw10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-fw10	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.9 - Biotopbäume erhalten, sichern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,379 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,039 ha Erhalt von Biotopbäumen für bedrohte Tierarten (Fledermäuse) und zur Erhöhung der Struktur. sofort
<u>Nr:</u> M-KM-fw10 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KM-fw10	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,379 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,039 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KR-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-04	<u>Ausgangszustand:</u> Ehemaliger Steinbruch im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Felsen (NGA0), 0,015 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Ehemaligen Steinbruch im Wald erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-KR-07 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-07	<u>Ausgangszustand:</u> Ehemaliger Steinbruch im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Fels- und Rohbodenstandorte (NGA0-ung.) , 0,029 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalksteinbruch, Steinbruch auf basischen Ausgangsgestein	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,029 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha Ehemaligen Steinbruch im Wald erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KR-11 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-11	<u>Ausgangszustand:</u> Felsen im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Felsen (NGA0), 0,041 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Felsen (NGA0)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,042 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,041 ha Felsen im Wald erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-KR-12 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-12	<u>Ausgangszustand:</u> Felsen im Wald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden, 3.2, 0,055 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210), 0,055 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> natürl. Felsen, offene natürl. Block-, Schutt-, Geröllhalden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation (8210)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,055 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,055 ha Felsen im Wald erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KR-13 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-13	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,155 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,155 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,155 ha Wirtschaftsweg - keine Maßnahmenplanung
<u>Nr:</u> M-KR-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-14	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Wiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 1,646 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,679 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,646 ha Mahd fortsetzen und nachbeweiden sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KR-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-14	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,679 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,646 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-KR-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-14	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,679 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,646 ha Ggf. streifenförmige Heugrasansaat zur LRT-Entwicklung Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KR-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-15	<u>Ausgangszustand:</u> Mesophile Wiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,382 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,383 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,382 ha Mahd fortsetzen und nachbeweiden sofort
<u>Nr:</u> M-KR-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-15	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,383 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,382 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KR-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-15	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,383 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,382 ha Ggf. Streifenförmige Heugrasansaat zur LRT-Entwicklung Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-KR-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-16	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölze im Übergang zwischen Buchenwald und Grünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,067 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,197 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,067 ha Gehölze sollen als Übergangsbiotop zwischen Wald und Offenland erhalten bleiben. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KR-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-17	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,001 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,005 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,001 ha Mahd fortsetzen und nachbeweiden sofort
<u>Nr:</u> M-KR-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,005 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,001 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KR-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,005 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,001 ha Ggf. streifenförmige Heugrasansaat zur LRT-Entwicklung Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-KR-fw01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-fw01	<u>Ausgangszustand:</u> Aufgeforsteter Bergahorn-Mischwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,908 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Ahornmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.11 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,908 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,908 ha Laubhölzer fördern, ggf. aufkommende Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KR-fw02 Osiris-Kennung: M-KR-fw02	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald mit einzelnen Felsen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 9,203 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 9,203 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 9,203 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-KR-fw03 Osiris-Kennung: M-KR-fw03	<u>Ausgangszustand:</u> Lärchenmischwald mit überwiegend Eschen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,537 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Eschenwald <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Schlucht-, Blockhalden-, Hangschuttwälder <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Schlucht- und Hangschuttwälder (NAY0) sowie felsenreiche Wälder	1.11 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,537 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,537 ha Eschen und andere LRT-typische Laubgehölze fördern Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KR-fw03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-fw03	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Eschenwald <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Schlucht-, Blockhalden-, Hangschuttwälder <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Schlucht- und Hangschuttwälder (NAY0) sowie felsenreiche Wälder	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,537 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,537 ha Lärchen entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-KR-fw05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-fw05	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,223 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,223 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,223 ha Entnahme der Fichten. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KR-fw05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-fw05	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.23 - Voranbau, Unterbau mit lebensraumtypischen Gehölzen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,223 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,223 ha Unterpflanzung mit Rotbuche Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-KR-fw05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-fw05	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.11 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,223 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,223 ha Weitere Laubgehölze durch Sukzession fördern. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-KR-fw06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-fw06	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 2,154 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 2,154 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,154 ha Entnahme der Fichten. Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-KR-fw06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-KR-fw06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.23 - Voranbau, Unterbau mit lebensraumtypischen Gehölzen (Wald) <u>Fläche:</u> 2,154 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,154 ha Unterpflanzung mit Rotbuche Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KR-fw06 Osiris-Kennung: M-KR-fw06	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.11 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Wald) <u>Fläche:</u> 2,154 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,154 ha Weitere Laubgehölze durch Sukzession fördern. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-KR-fw08 Osiris-Kennung: M-KR-fw08	<u>Ausgangszustand:</u> Bergahornwald an ehemaligem Steinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Biotoptypen der gesetzlich geschützten Biotope, , 0,031 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Schlucht- und Hangschuttwälder (NAY0) sowie felsenreiche Wälder, 0,031 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Ahornwald <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Schlucht-, Blockhalden-, Hangschuttwälder <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Schlucht- und Hangschuttwälder (NAY0) sowie felsenreiche Wälder	1.11 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Wald) <u>Fläche:</u> 0,031 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,031 ha Bergahorn und andere LRT-typische Laubgehölze fördern Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-KR-fw09 Osiris-Kennung: M-KR-fw09	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald mit Schluchtwaldcharakter <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Schlucht-, Blockhalden-, Hangschuttwälder, 4.3, 0,579 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Schlucht- und Hangschuttwälder (NAY0) sowie felsenreiche Wälder, 0,579 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Schlucht-, Blockhalden-, Hangschuttwälder <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Schlucht- und Hangschuttwälder (NAY0) sowie felsenreiche Wälder	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,579 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,579 ha Keine Befahrung oder Nutzung Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-KR-fw10 Osiris-Kennung: M-KR-fw10	<u>Ausgangszustand:</u> Eschenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Biotoptypen der gesetzlich geschützten Biotope, , 0,172 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Schlucht- und Hangschuttwälder (NAY0) sowie felsenreiche Wälder, 0,172 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Eschenwald <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Schlucht-, Blockhalden-, Hangschuttwälder <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Schlucht- und Hangschuttwälder (NAY0) sowie felsenreiche Wälder	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,172 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,172 ha Keine Befahrung oder Nutzung Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-MS-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-01	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,362 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,363 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,362 ha Beweidung fortsetzen (keine bzw. moderate Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-MS-fw14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-fw14	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 3,378 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 3,378 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,378 ha Entnahme der Fichten. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-MS-fw14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-MS-fw14	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.11 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Wald) <u>Fläche:</u> 3,378 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,378 ha Pflanzung von Rotbuche, weitere Laubgehölze durch Sukzession fördern. Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-NM-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-01	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide mit Gehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,031 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,229 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,031 ha Beweidung fortsetzen. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-NM-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,229 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,031 ha Fläche weniger intensiv nutzen (Besatzdichte senken, keine Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-NM-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-02	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,026 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,360 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Beweidung fortsetzen. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-NM-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-02	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,360 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Fläche weniger intensiv nutzen (Besatzdichte senken, keine Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-NM-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-02	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,360 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Fläche über Mahdgutübertragung entwickeln. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-NM-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-09	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch einheimischer Straucharten wie Weiß- und Schwarzdorn <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,004 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,025 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha Gehölze erhalten Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-NM-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-15	<u>Ausgangszustand:</u> Nährstoffreicher Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,036 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,043 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,036 ha Beweidung fortsetzen. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-NM-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-15	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,043 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,036 ha Fläche weniger intensiv nutzen (Besatzdichte senken, keine Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-NM-15 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-15	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,043 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,036 ha Fläche über Mahdgutübertragung entwickeln. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-NM-16 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-16	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch einheimischer Straucharten wie Weißdorn, Schwarzdorn und Hasel <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,016 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.14 - verdämmende Gehölze entnehmen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,080 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha
Nr: M-NM-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-17	<u>Ausgangszustand:</u> Nährstoffreicher Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,003 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,087 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Beweidung fortsetzen. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-NM-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-18	<u>Ausgangszustand:</u> Teilbereich einer Mähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,134 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,134 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,134 ha Beweidung als ausschließliche Nutzung einführen (keine Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-NM-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-18	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,134 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,134 ha Fläche über Mahdgutübertragung entwickeln. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-NM-19 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-19	<u>Ausgangszustand:</u> Magerer Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,009 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,041 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
<u>Nr:</u> M-NM-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-20	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,057 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,057 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,057 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-NM-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-21	<u>Ausgangszustand:</u> Nährstoffreicher Weidebereich <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,017 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,017 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,017 ha Beweidung fortsetzen. sofort
Nr: M-NM-22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-22	<u>Ausgangszustand:</u> Hecken einheimischer Gehölzarten wie Rose, Weißdorn, Holunder und Weide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,057 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,057 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,057 ha Hecken bei Bedarf abschnittsweise auf Stock setzen, um Überalterung zu verhindern (kein seitliches Schlegeln). Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-NM-23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-23	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,712 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,712 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,712 ha Fläche nur in erster Nutzung mähen, dann nachbeweiden (Zaun?). Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-NM-23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-23	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,712 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,712 ha Fläche weniger intensiv nutzen (Besatzdichte senken, keine Düngung). sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-NM-23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-NM-23	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,712 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,712 ha Fläche über Mahdgutübertragung in LRT 6510 entwickeln. Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-RS-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-01	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese mit teils mäßigem Gefälle <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 2,143 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 2,143 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,143 ha Mahd fortsetzen und nachbeweiden sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-RS-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 2,143 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,143 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-RS-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-02	<u>Ausgangszustand:</u> Sukzessionsgehölze mit ausgeprägter Strauchschicht <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Gehölzstrukturen (NB00-ung.), 0,785 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsche <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,785 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,785 ha Gehölzbestand der natürlichen Entwicklung überlassen, ggf. aufkommende Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-RS-02a Osiris-Kennung: M-RS-02a	<u>Ausgangszustand:</u> Sukzessionsgehölze mit ausgeprägter Strauchschicht <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Gehölzstrukturen (NB00-ung.), 0,341 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,341 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,341 ha Gehölze um 90% reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-RS-02a Osiris-Kennung: M-RS-02a	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,341 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,341 ha Bereiche mitbeweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-RS-03 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-03	<u>Ausgangszustand:</u> Inselartige Nitrophytenflur in Gehölzgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,054 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Trockene Hochstaudenflur, flächenhaft	9.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Brache) <u>Fläche:</u> 0,054 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,054 ha Fläche der natürlichen Entwicklung überlassen. Aufkommende Laubgehölze dürfen auf der Fläche verbleiben. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-RS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-04	<u>Ausgangszustand:</u> Intensiv Weide mit teils mäßigem Gefälle <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 3,714 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 3,714 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,714 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-RS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 3,714 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,714 ha Fläche weniger intensiv Nutzung (keine Düngung). Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-RS-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 3,714 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,714 ha Optimierung durch streifenförmige Heugrasansaat Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-RS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-05	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide mit mäßigem Gefälle <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 0,117 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,117 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,117 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,117 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung). sofort
Nr: M-RS-06 <u>Osiris-Kennung:</u> M-RS-06	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,052 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Wirtschaftsweg	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,052 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,052 ha Wirtschaftsweg - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-001	<u>Ausgangszustand:</u> nährstoffreiche Fettwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 5,418 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 6,263 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 5,418 ha Extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbbruch sofort
Nr: M-SC-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-001	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 6,263 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 5,418 ha Zur Wiederherstellung einer gesellschaftstypischen Artengarnitur von Glatthaferwiesen (FFH-LRT 6510) Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) gefrästen Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche. sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-001	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 6,263 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 5,418 ha Für die Entwicklung / den Erhalt des Ziel-LRT (magere Glatthaferwiese) ist eine Mahd als erste Nutzung im Jahr erforderlich, Mahd ab 15.06., Eine Nachbeweidung (Rinder 2GVE) ist nötig zum Erhalt der angrenzenden Magerweidebereiche mit Gebüsch Keine Düngung! sofort
<u>Nr:</u> M-SC-003 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-003	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweidebereich mit wenigen Magerkeitszeigern und Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,027 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,266 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,027 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-003 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-003	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,266 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,027 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) zum Erhalt der Magerweidebereiche im Rahmen der Nachbeweidung der umgebenden Fläche keine Düngung sofort
<u>Nr:</u> M-SC-010 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-010	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide mit Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,410 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,410 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,410 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-012 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-012	<u>Ausgangszustand:</u> Esche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,018 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,018 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,018 ha Erhalt der alten Baumgruppe als wichtige Biotopstruktur sofort
<u>Nr:</u> M-SC-012 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-012	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,018 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,018 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-013 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-013	<u>Ausgangszustand:</u> randliche Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,016 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,016 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha keine Maßnahme nötig sofort
Nr: M-SC-014 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-014	<u>Ausgangszustand:</u> randliche Gebüschreihe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,073 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,073 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,073 ha Entbuschung von 90 % der Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-015 Osiris-Kennung: M-SC-015	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,513 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,505 ha Zur Wiederherstellung einer gesellschaftstypischen Artengarnitur von Glatthaferwiesen (FFH-LRT 6510) Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) gefrästen Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche. sofort
Nr: M-SC-015 Osiris-Kennung: M-SC-015	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,513 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,505 ha Für die Entwicklung / den Erhalt des Ziel-LRT (magere Glatthaferwiese) ist eine Mahd als erste Nutzung im Jahr erforderlich, Mahd ab 15.06., Eine Nachbeweidung im Rahmen der umgebenden Weidefläche ist sinnvoll Keine Düngung! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-016 Osiris-Kennung: M-SC-016	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,017 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,017 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,017 ha keine Maßnahme nötig sofort
Nr: M-SC-017 Osiris-Kennung: M-SC-017	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,003 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,616 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-018 Osiris-Kennung: M-SC-018	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerwiese <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,736 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,022 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) zur Entwicklung der Magerweidebereiche keine Düngung sofort
Nr: M-SC-021 Osiris-Kennung: M-SC-021	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweidebereich mit §30 Status <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,026 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,026 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,247 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-021 Osiris-Kennung: M-SC-021	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,247 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) zum Erhalt der Magerweidebereiche im Rahmen der umgebenden Fläche keine Düngung sofort
Nr: M-SC-022 Osiris-Kennung: M-SC-022	<u>Ausgangszustand:</u> randliche Hecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,006 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,006 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Rückschnitt der Hecke um 50 % sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-023 Osiris-Kennung: M-SC-023	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 3,514 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,492 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) zur Entwicklung der Magerweidebereiche keine Düngung sofort
Nr: M-SC-024 Osiris-Kennung: M-SC-024	<u>Ausgangszustand:</u> randliches Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,040 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,052 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,040 ha vollständige Entfernung der Verbuschung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-024 Osiris-Kennung: M-SC-024	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,052 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,040 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) im Rahmen des angrenzenden Grünlandes, regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge Keine Düngung! sofort
Nr: M-SC-025 Osiris-Kennung: M-SC-025	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,054 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,054 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,054 ha Entbuschung von 90 % der Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-025 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-025	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,054 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,054 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) im Rahmen des angrenzenden Grünlandes, regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge Keine Düngung! sofort
<u>Nr:</u> M-SC-026 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-026	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,069 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,069 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,069 ha Entbuschung von 90 % der Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-026 Osiris-Kennung: M-SC-026	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,069 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,069 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) im Rahmen des angrenzenden Grünlandes, regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge Keine Düngung! sofort
Nr: M-SC-027 Osiris-Kennung: M-SC-027	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,109 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,109 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,109 ha Entbuschung von 90 % der Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-028 Osiris-Kennung: M-SC-028	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,014 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,014 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort
Nr: M-SC-029 Osiris-Kennung: M-SC-029	<u>Ausgangszustand:</u> randlicher Magerweidebereich ohne §30 Status mit Gehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,253 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,253 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,253 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-030 Osiris-Kennung: M-SC-030	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,009 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort
Nr: M-SC-031 Osiris-Kennung: M-SC-031	<u>Ausgangszustand:</u> Verbushes Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,061 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,061 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,061 ha Entbuschung von 90 % der Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-032 Osiris-Kennung: M-SC-032	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,021 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,021 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort
Nr: M-SC-033 Osiris-Kennung: M-SC-033	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,023 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,023 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Entbuschung von 90 % der Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-033 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-033	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,023 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) im Rahmen des angrenzenden Grünlandes, regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge Keine Düngung! sofort
<u>Nr:</u> M-SC-034 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-034	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide mit Gehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,098 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,098 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,098 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-034 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-034	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,098 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,098 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) im Rahmen der umgebenden Fläche zur Entwicklung der Magerweidebereiche keine Düngung sofort
<u>Nr:</u> M-SC-035 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-035	<u>Ausgangszustand:</u> Verbusches Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,085 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (30%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (30%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (70%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,085 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,085 ha Entbuschung von 30 % der Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-036 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-036	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (100%)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,832 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,832 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) im Rahmen der angrenzenden Flächen, regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge keine Düngung sofort
<u>Nr:</u> M-SC-037 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-037	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,010 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (30%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (30%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (70%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,010 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha Entbuschung von 30 % der Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-040 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-040	<u>Ausgangszustand:</u> randliche Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,031 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,039 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,031 ha keine Maßnahme nötig sofort
Nr: M-SC-042 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-042	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,049 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe, Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,049 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,049 ha Erhalt der alten Baumgruppe als wichtige Biotopstruktur sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-043 Osiris-Kennung: M-SC-043	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide mit Gebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 2,377 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 2,377 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,377 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort
Nr: M-SC-043 Osiris-Kennung: M-SC-043	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 2,377 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,377 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) zur Entwicklung der Magerweidebereiche keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-044 Osiris-Kennung: M-SC-044	<u>Ausgangszustand:</u> Felswand mit reicher Moosflora <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,021 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fels, Felswand, -klippe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT (100%)	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,021 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,021 ha nicht Eingreifen sondern der natürlichen Entwicklung überlassen sofort
Nr: M-SC-045 Osiris-Kennung: M-SC-045	<u>Ausgangszustand:</u> Verbusches Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,062 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (30%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (30%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (70%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,062 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,062 ha Entbuschung von 30 % der Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-048 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-048	<u>Ausgangszustand:</u> Schlehengebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,004 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,004 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha keine Maßnahme nötig sofort
<u>Nr:</u> M-SC-051 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-051	<u>Ausgangszustand:</u> randliche Hecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,008 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%)	4.6 - entkusseln, entbuschen (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,020 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,008 ha Rückschnitt der Hecke um 50 % sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-052 Osiris-Kennung: M-SC-052	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-S30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,286 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) im Rahmen der umgebenden Fläche zur Entwicklung der Magerweidebereiche keine Düngung sofort
Nr: M-SC-055 Osiris-Kennung: M-SC-055	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch an Ecke zu gemähter Wiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,006 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha keine Maßnahme nötig sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-056 Osiris-Kennung: M-SC-056	<u>Ausgangszustand:</u> Verbuschtes Magergrünland <u>Beeinträchtigung(en):</u> Muellablagerung, Verkipfung, lokal <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,369 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,369 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,369 ha Entbuschung von 90 % der Fläche sofort
Nr: M-SC-056 Osiris-Kennung: M-SC-056	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,369 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,369 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) im Rahmen des angrenzenden Grünlandes, regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge Keine Düngung! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-057 Osiris-Kennung: M-SC-057	<u>Ausgangszustand:</u> Buche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,011 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Erhalt der alten Baumgruppe als wichtige Biotopstruktur sofort
Nr: M-SC-057 Osiris-Kennung: M-SC-057	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Erhalt durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-058 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-058	<u>Ausgangszustand:</u> Brennessel-Hochstaudenflur <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,055 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,055 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,055 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort
<u>Nr:</u> M-SC-058 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-058	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,055 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,055 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) im Rahmen der angrenzenden Flächen zur Entwicklung der Magerweidebereiche keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-059 Osiris-Kennung: M-SC-059	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,108 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe, Baumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,108 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,108 ha Erhalt der alten Baumgruppe als wichtige Biotopstruktur sofort
Nr: M-SC-060 Osiris-Kennung: M-SC-060	<u>Ausgangszustand:</u> stillgelegter Steinbruch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,392 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Steinbruch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT (100%)	7.4 - Beweidung (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,392 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,392 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) im Rahmen der angrenzenden Flächen zur Offenhaltung der Steinbruchbereiche, Turnusmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Entfernung verdämmender Gehölze oder Stockausschlag von Verbuschung keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-061 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-061	<u>Ausgangszustand:</u> Weidenreihe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,013 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.14 - verdämmende Gehölze entnehmen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,013 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,013 ha Entnahme der Weiden zur Entwicklung des Grünlandes sofort
<u>Nr:</u> M-SC-061 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-061	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,013 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,013 ha Extensive beweidung (Rinder, 2GVE/ha) im Rahmen der umgebenden Fläche Keine Düngung! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-062 Osiris-Kennung: M-SC-062	<u>Ausgangszustand:</u> Brennessel-Hochstaudenflur <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,077 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,077 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,077 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort
Nr: M-SC-062 Osiris-Kennung: M-SC-062	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,077 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,077 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) im Rahmen der angrenzenden Flächen zur Entwicklung der Magerweidebereiche keine Düngung sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-063 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-063	<u>Ausgangszustand:</u> Verbusches Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,657 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,657 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,657 ha Entbuschung von 90 % der Fläche sofort
<u>Nr:</u> M-SC-063 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-063	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (90%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (90%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (10%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,657 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,657 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) im Rahmen des angrenzenden Grünlandes, regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge Keine Düngung! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-065 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-065	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,030 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,030 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,030 ha keine Maßnahme nötig sofort
Nr: M-SC-066 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-066	<u>Ausgangszustand:</u> Feldweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,101 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Landwirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,111 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,101 ha keine Maßnahme nötig sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-071 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-071	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüschgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,006 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,007 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha keine Maßnahme nötig sofort
Nr: M-SC-073 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-073	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,319 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,320 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,319 ha extensive Bewirtschaftung der Fläche ohne Düngung, Kalkung, Einsatz von Pflanzenschutzmitteln oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-073 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-073	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,320 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,319 ha extensive Beweidung mit Rindern (2GVE) im Rahmen der angrenzenden Flächen zur Entwicklung der Magerweidebereiche keine Düngung sofort
<u>Nr:</u> M-SC-074 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-074	<u>Ausgangszustand:</u> Ackerfläche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,728 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkacker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0) (100%)	8.3 - Acker extensiv bewirtschaften <u>Fläche:</u> 0,733 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,728 ha extensive Ackerbewirtschaftung ohne Pflanzenschutzmitteleinsatz zur Entwicklung einer reichen Ackerflora sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-078 Osiris-Kennung: M-SC-078	<u>Ausgangszustand:</u> Lagerplatz <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,029 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	10.37 - Störende Einrichtungen, Elemente entfernen <u>Fläche:</u> 0,029 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha Lagerplatz entfernen zwecks Laubmischwald-Entwicklung sofort
Nr: M-SC-078 Osiris-Kennung: M-SC-078	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,029 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha nach Entwickelnder Maßnahme: der natürlichen Waldentwicklung überlassen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-079 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-079	<u>Ausgangszustand:</u> Verbusches Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,327 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (70%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (70%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,327 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,327 ha Entbuschung von 70 % der Fläche sofort
<u>Nr:</u> M-SC-079 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-079	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (70%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (70%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,327 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,327 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) im Rahmen des angrenzenden Grünlandes, regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge Keine Düngung! sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-079 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-079	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (70%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (70%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,327 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,327 ha extensive Grünlandnutzung der entstehenden Grünlandbereiche wie auf umgebender Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbruch sofort
<u>Nr:</u> M-SC-080 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-080	<u>Ausgangszustand:</u> Verbusches Magergrünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,035 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (30%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (30%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (70%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,035 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,035 ha Entbuschung von 30 % der Fläche sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SC-080 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-080	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (30%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (30%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (70%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,035 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,035 ha extensive Beweidung durch Rinder (2GVE/ha) im Rahmen des angrenzenden Grünlandes, regelmäßige Vegetationskontrolle und ggf. Ausmähen der Stockausschläge Keine Düngung! sofort
<u>Nr:</u> M-SC-080 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SC-080	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (30%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (30%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (70%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,035 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,035 ha extensive Grünlandnutzung der entstehenden Grünlandbereiche wie auf umgebender Fläche ohne Düngung, Kalkung oder Pflegeumbruch sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-081 Osiris-Kennung: M-SC-081	<u>Ausgangszustand:</u> Kirschbaum <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,003 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Obstbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.24 - Obstbaumpflege <u>Fläche:</u> 0,003 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Regelmäßiger, mindestens zweijähriger Obstbaumschnitt mit Entfernung abgestorbener oder kranker Äste und Rückschnitt des Austriebs sofort
Nr: M-SC-082 Osiris-Kennung: M-SC-082	<u>Ausgangszustand:</u> Kirschbaumreihe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,064 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Obstbaumreihe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.24 - Obstbaumpflege <u>Fläche:</u> 0,064 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,064 ha Regelmäßiger, mindestens zweijähriger Obstbaumschnitt mit Entfernung abgestorbener oder kranker Äste und Rückschnitt des Austriebs sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-083 Osiris-Kennung: M-SC-083	<u>Ausgangszustand:</u> Kirschbäume <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,010 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Obstbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	2.24 - Obstbaumpflege <u>Fläche:</u> 0,010 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha Regelmäßiger, mindestens zweijähriger Obstbaumschnitt mit Entfernung abgestorbener oder kranker Äste und Rückschnitt des Austriebs sofort
Nr: M-SC-fw041 Osiris-Kennung: M-SC-fw041	<u>Ausgangszustand:</u> Waldmeisterbuchenwald auf Kalk <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 2,671 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130) (100%)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 2,671 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,671 ha nicht LR-typische Gehölze schonend entnehmen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-fw041 Osiris-Kennung: M-SC-fw041	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130) (100%)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 2,671 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,671 ha Nach entwickelnder Maßnahme: Erhalt der Fläche durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung Alternativ kommt auch eine schonende Bewirtschaftung in Kombination der Masnahmen 1.3 + 1.15 +1.9 infrage Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SC-fw064 Osiris-Kennung: M-SC-fw064	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenwald mit anderen Nadelbaumarten auf Kalk <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,146 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,146 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,146 ha Abtrieb des Fichtenwaldes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-fw064 Osiris-Kennung: M-SC-fw064	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,146 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,146 ha Nach entwickelnder Maßnahme: Erhalt der Fläche durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung (Sukzession) Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SC-fw076 Osiris-Kennung: M-SC-fw076	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenwald auf Kalk <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,113 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,113 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,113 ha Abtrieb des Fichtenwaldes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SC-fw076 Osiris-Kennung: M-SC-fw076	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,113 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,113 ha Nach entwickelnder Maßnahme: Erhalt der Fläche durch möglichst eingriffsfreie Entwicklung (Sukzession) Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SC-fw077 Osiris-Kennung: M-SC-fw077	<u>Ausgangszustand:</u> Mischwald mit Fichte frequent auf Kalk <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,110 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00) (100%)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,110 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,110 ha nicht LR-typische Gehölze schonend entnehmen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-001 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-001	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkacker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0)	8.5 - Ackerrandstreifen anlegen (landw FI) <u>Fläche:</u> 1,086 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,078 ha Ackerrandstreifen anlegen, keine Blühstreifen! sofort
<u>Nr:</u> M-SK-002 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-002	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,040 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,511 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,040 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-004 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-004	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Hecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,007 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha Hecke abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-007 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-007	<u>Ausgangszustand:</u> Mähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,021 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 2,191 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,021 ha Mähen und nachbeweiden (keine bzw. moderate Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-029 Osiris-Kennung: M-SK-029	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Hecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,005 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,025 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Hecke abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-030 Osiris-Kennung: M-SK-030	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,021 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,871 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,021 ha Fläche weiter mähen und anschließend beweiden (keine bzw. moderate Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-030 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-030	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,871 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,021 ha Fläche über Mahdgutübertragung in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-030a <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-030a	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,025 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,557 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,025 ha Beweidung einführen (keine bzw. moderate Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-031 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-031	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,118 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,179 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,118 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-031 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-031	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,179 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,118 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-032 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-032	<u>Ausgangszustand:</u> Grasweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,073 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,073 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,073 ha Grasweg mitbeweiden sofort
Nr: M-SK-033 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-033	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,027 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,069 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,027 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-034 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-034	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorn <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,005 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Einzelstrauch <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,005 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Weißdorn - aktuell keine Maßnahme notwendig Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-035 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-035	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchreiche Hecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,029 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,051 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,029 ha Hecke abschnittsweise auf Stock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-036 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-036	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,002 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,373 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-SK-036 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-036	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,373 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-036 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-036	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,373 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,002 ha Fläche über Mahdgutübertragung entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-037 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-037	<u>Ausgangszustand:</u> Rosen-/Schlehengebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,001 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,003 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Rosen-/Schlehengebüsch

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-039 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-039	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivmähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510), 3,358 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 3,358 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,358 ha Mähen und nachbeweiden sofort
<u>Nr:</u> M-SK-039 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-039	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 3,358 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,358 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-039 Osiris-Kennung: M-SK-039	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 3,358 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 3,358 ha Fläche über Mahdgutübertragung in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-040 Osiris-Kennung: M-SK-040	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch mit alter Esche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,003 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,109 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Sträucher um 90 % reduzieren, Esche muss erhalten bleiben! Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-040 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-040	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,109 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-055 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-055	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,049 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,111 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,049 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-055 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-055	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,111 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,049 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-055 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-055	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,111 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,049 ha Fläche einzäunen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-089 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-089	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,797 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,797 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,797 ha Mähen und nachbeweiden sofort
<u>Nr:</u> M-SK-089 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-089	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,797 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,797 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-089 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-089	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,797 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,797 ha Fläche über Mahdgutübertragung in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-090 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-090	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkacker <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,470 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkacker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0)	8.3 - Acker extensiv bewirtschaften <u>Fläche:</u> 0,470 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,470 ha Acker weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung/ keine Pflanzenschutzmittel) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-090 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-090	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkacker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0)	8.5 - Ackerrandstreifen anlegen (landw FI) <u>Fläche:</u> 0,470 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,470 ha Ackerrandstreifen anlegen, keine Blühstreifen! sofort
<u>Nr:</u> M-SK-091 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-091	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,055 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,055 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,055 ha Wirtschaftsweg - keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-092 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-092	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivmähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,831 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,831 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,831 ha Mähen und nachbeweiden sofort
<u>Nr:</u> M-SK-092 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-092	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,831 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,831 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-092 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-092	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,831 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,831 ha Fläche über Mahdgutübertragung in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-093 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-093	<u>Ausgangszustand:</u> Kleine Gehölzgruppen aus Rosen und Weißdorn in Grünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,011 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,012 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Kleine Gehölzgruppen im Grünland - aktuell keine Maßnahmen notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-094 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-094	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,227 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,228 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,227 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SK-095 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-095	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,328 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.3 - Altholz erhalten (Gehoe) <u>Fläche:</u> 0,328 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,328 ha Altholz erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-095 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-095	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.6 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,328 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,328 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-096 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-096	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivmähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,217 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,217 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,217 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-096 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-096	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,217 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,217 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-096 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-096	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,217 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,217 ha Fläche über Mahdgutübertragung in mesophiles Wirtschaftsgrünland entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-097 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-097	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,042 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,042 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,042 ha Wirtschaftsweg - keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-098 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-098	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,166 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,166 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,166 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-098 Osiris-Kennung: M-SK-098	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,166 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,166 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-099 Osiris-Kennung: M-SK-099	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg (Grasweg) <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,227 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,227 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,227 ha Wirtschaftsweg - keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-101 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-101	<u>Ausgangszustand:</u> Intensiver kleinflächiger Bereich mit Mahdnutzung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,003 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,041 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,003 ha Keine Maßnahmenplanung, da die Fläche zu klein für eine Bewirtschaftung ist.
<u>Nr:</u> M-SK-104 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-104	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,017 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,017 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,017 ha Mahd fortsetzen oder ggf. nachbeweiden sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-104 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-104	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,017 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,017 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-104 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-104	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,017 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,017 ha Fläche über Mahdgutübertragung in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-105 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-105	<u>Ausgangszustand:</u> Gebäude <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,015 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebäude <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,015 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Gebäude - keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-106 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-106	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,307 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,307 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,307 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-106 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-106	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,307 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,307 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-106 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-106	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,307 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,307 ha Fläche über Mahdgutübertragung entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-107 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-107	<u>Ausgangszustand:</u> Esche <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,082 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Einzelbaum <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,082 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,082 ha Esche erhalten - aktuell keine Maßnahme notwendig Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-108 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-108	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 2,176 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 2,176 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,176 ha Mähen und nachbeweiden sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-108 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-108	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 2,176 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,176 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-108 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-108	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 2,176 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,176 ha Fläche über Mahdgutübertragung in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-109 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-109	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,055 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,055 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,055 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SK-110 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-110	<u>Ausgangszustand:</u> Dornstrauchhecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,057 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,057 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,057 ha Gehölze um 70% reduzieren. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-115 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-115	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,904 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,904 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-115 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-115	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,904 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,904 ha Fläche über Mahdgutübertragung in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-116 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-116	<u>Ausgangszustand:</u> Gebäude <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,010 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebäude <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,010 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,010 ha Gebäude - keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-117 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-117	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,009 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,009 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 3,101 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,009 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-121 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-121	<u>Ausgangszustand:</u> Haselgehölz <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,006 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,095 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-121 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-121	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,095 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-122 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-122	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,730 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,730 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine bzw. moderate Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-122 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-122	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,730 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,730 ha Fläche über Mahdgutübertragung in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-124 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-124	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkfelsen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,011 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> natürlicher Kalkfels <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	7.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Pion,Fels) <u>Fläche:</u> 0,011 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha Kalkfelsen erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SK-125 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-125	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch mit Hasel <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,047 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,047 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,047 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-125 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-125	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,047 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,047 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-126 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-126	<u>Ausgangszustand:</u> Hasel-/Holundergebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,223 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,223 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,223 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SK-126 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-126	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,223 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,223 ha Nach Gehölzmaßnahme beweiden Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SK-L1 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SK-L1	<u>Ausgangszustand:</u> Unterschiedliche Grünländer, teilweise mager <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Zaunbau, um beweidungsfähigen Bereich zu schaffen. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-L2 Osiris-Kennung: M-SK-L2	<u>Ausgangszustand:</u> Unterschiedliche Grünländer, teilweise mager <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,000 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,000 ha Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Zaunbau, um beweidungsfähigen Bereich zu schaffen. Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-fw006 Osiris-Kennung: M-SK-fw006	<u>Ausgangszustand:</u> Eschen-/Weidenbestand <u>Beeinträchtigung(en):</u> Muellablagerung, Bauschutt <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,020 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Eschenmischwald mit heimischen Laubbaumarten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,669 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,020 ha Keine Befahrung oder Nutzung Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-fw100 Osiris-Kennung: M-SK-fw100	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,059 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.1 - Altholz erhalten (Wald) <u>Fläche:</u> 1,618 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,059 ha Altholz erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SK-fw100 Osiris-Kennung: M-SK-fw100	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 1,618 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,059 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-fw103 Osiris-Kennung: M-SK-fw103	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenbestand mit Sturmschäden <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,137 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.18 - Wald in Grünland umwandeln <u>Fläche:</u> 0,137 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,137 ha Abgängigen Fichtenbestand in Grünland umwandeln; Vorzugsweise über 1. Rodung, 2. "besenreine" Räumung des Schlagabraums, 3. Forstmulchen, 4. Eggen oder Fräsen, Mahdgut-Übertragung oder/und Einsaat mit gebietseigenem Saatgut Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SK-fw103 Osiris-Kennung: M-SK-fw103	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,137 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,137 ha Nach waldumwandlung mähen oder beweiden (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SK-fw123 Osiris-Kennung: M-SK-fw123	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,185 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.1 - Altholz erhalten (Wald) <u>Fläche:</u> 0,185 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,185 ha Altholz erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SK-fw123 Osiris-Kennung: M-SK-fw123	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,185 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,185 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-006 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-006	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,388 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.11 - Mahd (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,388 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,388 ha Mahd einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-006 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-006	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.3 - ausmageren (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,388 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,388 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-009 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-009	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.3 - ausmagern (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,268 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,268 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-009 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-009	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,268 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,268 ha Fläche durch Heugrasansaat in LRT6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-013 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-013	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,026 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,026 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Gehölze erhalten - aktuell keine Maßnahme notwendig
<u>Nr:</u> M-SS-014 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-014	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,402 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.9 - mähen oder beweiden (Grün!) <u>Fläche:</u> 1,438 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,402 ha Mahdnutzung beibehalten oder alternativ Beweidung einführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-014 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-014	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,438 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,402 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-014 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-014	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,438 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,402 ha Fläche durch Heugrasansaat in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-015 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-015	<u>Ausgangszustand:</u> Brennnesselsaum <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,050 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	5.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,050 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,050 ha Bereich der natürlichen entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-016 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-016	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,012 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,012 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,012 ha

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-019 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-019	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,161 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,161 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,161 ha Mahdnutzung beibehalten oder alternativ Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-019 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-019	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,161 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,161 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-019 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-019	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,161 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,161 ha Fläche durch Heugrasansaat in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-020 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-020	<u>Ausgangszustand:</u> Kalkacker <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,724 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Kalkacker <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Äcker und Ackerbrachen (auf Sonderstandorten) (NHA0)	8.3 - Acker extensiv bewirtschaften <u>Fläche:</u> 0,725 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,724 ha Acker extensiv bewirtschaften Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-022 Osiris-Kennung: M-SS-022	<u>Ausgangszustand:</u> Verbrachter Kalkmagerrasen <u>Beeinträchtigung(en):</u> Holzlagerplatz an ungeeignetem Standort (FW), Holzlagerplatz auf Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,071 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,071 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Trockenrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,071 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,071 ha Magerrasen beweiden (keine Düngung) sofort
Nr: M-SS-022a Osiris-Kennung: M-SS-022a	<u>Ausgangszustand:</u> Magerrasenbrache mit einzelnen Gehölzen <u>Beeinträchtigung(en):</u> Holzlagerplatz an ungeeignetem Standort (FW), Holzlagerplatz auf Magerrasen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,394 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,394 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,394 ha Magerrasen beweiden (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-023 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-023	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,053 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,054 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,053 ha keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-024 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-024	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,046 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,046 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,046 ha Gehölze erhalten - aktuell keine Maßnahme notwendig

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-028 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-028	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,083 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,083 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,083 ha keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-029 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-029	<u>Ausgangszustand:</u> Brennnesselsaum <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,103 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,103 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,103 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-030 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-030	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,052 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,052 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,052 ha Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-030 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-030	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,052 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,052 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-033 Osiris-Kennung: M-SS-033	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3.6, 1,695 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 1,695 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,695 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,695 ha Beweidung fortsetzen, Beweidungsdruck erhöhen (keine Düngung) sofort
Nr: M-SS-041 Osiris-Kennung: M-SS-041	<u>Ausgangszustand:</u> Straßenböschung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,182 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Böschung <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,238 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,182 ha keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-042 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-042	<u>Ausgangszustand:</u> Kreissstraße <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,224 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Kreissstrasse <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,224 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,224 ha keine Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-045 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-045	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 0,915 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 2,054 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,915 ha Mahdnutzung beibehalten oder alternativ Beweidung einführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-045 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-045	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 2,054 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,915 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-045 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-045	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettwiese <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 2,054 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,915 ha Fläche durch Heugrasansaat in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-057 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-057	<u>Ausgangszustand:</u> Schlehengebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,041 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,160 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,041 ha Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-057 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-057	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,160 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,041 ha Nach Gehölzmaßnahme Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-057 Osiris-Kennung: M-SS-057	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,160 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,041 ha Für den geplanten Beweidungskomplex (Beweidung mit benachbarter Fläche) Zaun errichten Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-060 Osiris-Kennung: M-SS-060	<u>Ausgangszustand:</u> Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,080 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,080 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,080 ha Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-060 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-060	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,080 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,080 ha Nach Gehölzmaßnahme Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-060 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-060	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,080 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,080 ha Für den geplanten Beweidungskomplex (Beweidung mit benachbarter Fläche) Zaun errichten Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-064 Osiris-Kennung: M-SS-064	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,001 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,051 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha keine Maßnahmen
Nr: M-SS-067 Osiris-Kennung: M-SS-067	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,189 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,189 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,189 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-068 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-068	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magergrünländer <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,817 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,817 ha Fläche extensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-068 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-068	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magergrünländer <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,817 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,817 ha Fläche durch Heugrasansaat optimieren Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-069 Osiris-Kennung: M-SS-069	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,091 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,482 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,091 ha keine Maßnahmen
Nr: M-SS-070 Osiris-Kennung: M-SS-070	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,469 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,469 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,469 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-071 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-071	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,509 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,509 ha Beweidung fortführen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-071 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-071	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,509 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,509 ha Zaun anlegen bzw. erneuern sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-072 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-072	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,061 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,061 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,061 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-081 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-081	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,019 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,070 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,019 ha Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-081 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-081	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,070 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,019 ha Nach Gehölzmaßnahme Beweidung einführen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-091 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-091	<u>Ausgangszustand:</u> Brachgefallene magere Glatthaferwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,005 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,153 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-092 Osiris-Kennung: M-SS-092	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,035 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha Für den geplanten Beweidungskomplex (Beweidung mit benachbarter Fläche) Zaun errichten sofort
Nr: M-SS-094 Osiris-Kennung: M-SS-094	<u>Ausgangszustand:</u> Feldahorn-/Eschenbestand <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,007 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,074 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,007 ha Gehölze erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-116 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-116	<u>Ausgangszustand:</u> Verfüllung <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,022 ha	<u>Ziel-Biototyp(en):</u> Verfüllung <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,049 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,022 ha keine Maßnahmen; Genehmigung prüfen
<u>Nr:</u> M-SS-123 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-123	<u>Ausgangszustand:</u> Weiß-/Schwarzdornhecke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,016 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Hecke <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.12 - Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen <u>Fläche:</u> 0,016 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,016 ha Hecke abschnittsweise auf den Stock setzen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-124 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-124	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 2,993 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 2,993 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,993 ha Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-124 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-124	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 2,993 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,993 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-124 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-124	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 2,993 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,993 ha Fläche durch Heugrasansaat optimieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-125 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-125	<u>Ausgangszustand:</u> Magerwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,076 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,076 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,076 ha Beweidung einführen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-127 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-127	<u>Ausgangszustand:</u> Weißdorngebüsch <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,074 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,074 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,074 ha Gehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-127 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-127	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,074 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,074 ha Nach Gehölzmaßnahme Beweidung einführen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-128 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-128	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölzstreifen aus unterschiedlichen Laubgehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,262 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gehölzstreifen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,262 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,262 ha Gehölzstreifen erhalten, Gehölzentnahme nur aus Gründen der Verkehrssicherung Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-129 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-129	<u>Ausgangszustand:</u> Fettgrünlandbrache <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 1,133 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,133 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,133 ha Fläche beweiden (Futterfläche Wanderschäfer) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-131 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-131	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,905 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,141 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,046 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,046 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-132 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-132	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,117 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> noch kein LRT	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,191 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,117 ha keine Maßnahmen

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-134 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-134	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,647 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,647 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,647 ha Mahdnutzung beibehalten oder alternativ Beweidung einführen sofort
<u>Nr:</u> M-SS-134 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-134	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,647 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,647 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-134 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-134	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 0,647 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,647 ha Fläche durch Heugrasansaat in LRT 6510 entwickeln Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-135 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-135	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,072 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,072 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,072 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,072 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-135 Osiris-Kennung: M-SS-135	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,072 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,072 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-137 Osiris-Kennung: M-SS-137	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide mit einzelnen Gehölzen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden, 3,6, 0,058 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0), 0,058 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,058 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,058 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-137 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-137	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,058 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,058 ha Gehölze um 90 % reduzieren Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-138 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-138	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,292 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,292 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,292 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-138 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-138	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,292 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,292 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) sofort
<u>Nr:</u> M-SS-L1 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-L1	<u>Ausgangszustand:</u> Unterschiedliche Grünländer, teilweise mager <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Trockenrasen, 3.7, 0,000 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen (6210, Prioritärer Lebensraum), 0,000 ha Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Zaunbau, um beweidungsfähigen Bereich zu schaffen. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-L2 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-L2	<u>Ausgangszustand:</u> Unterschiedliche Grünländer, teilweise mager <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,000 ha Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Zaunbau, um beweidungsfähigen Bereich zu schaffen. Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-L3 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-L3	<u>Ausgangszustand:</u> Unterschiedliche Grünländer, teilweise mager <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha noch kein LRT, 0,000 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Zaunbau, um beweidungsfähigen Bereich zu schaffen. Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw017 Osiris-Kennung: M-SS-fw017	<u>Ausgangszustand:</u> Buchengruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,045 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,045 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,045 ha Keine Befahrung oder Nutzung Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-fw018 Osiris-Kennung: M-SS-fw018	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenforst <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,129 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.14 - Naturverjüngung nicht lebensraumtyp. Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,129 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,129 ha Fichten entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw018 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw018	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.12 - lebensraumtypische Gehölze aufforsten (Wald) <u>Fläche:</u> 0,129 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,129 ha Waldumbau durch Buchenpflanzung Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-fw021 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw021	<u>Ausgangszustand:</u> Laubmischwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 1,894 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 1,894 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,894 ha Laubmischwaldbestand erhalten Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw026 Osiris-Kennung: M-SS-fw026	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenforst <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,120 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.18 - Wald in Grünland umwandeln <u>Fläche:</u> 0,169 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,120 ha Umwandlung Fichtenforst in Extensiv-Grünland, Vorzugsweise über 1. Rodung, 2. "besenreine" Räumung des Schlagabraums, 3. In Teilbereichen falls möglich Forstmulchen, 4. Einsaat mit gebietseigenem Saatgut Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-SS-fw026 Osiris-Kennung: M-SS-fw026	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,169 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,120 ha Nach Waldumwandlung Beweidung einführen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw034 Osiris-Kennung: M-SS-fw034	<u>Ausgangszustand:</u> Ahornmischwald mit einzelnen Fichten <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,001 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,075 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-fw034 Osiris-Kennung: M-SS-fw034	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,075 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,001 ha Fichten entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw063 Osiris-Kennung: M-SS-fw063	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,076 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 5,865 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,076 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-fw063 Osiris-Kennung: M-SS-fw063	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 5,865 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,076 ha Biotopbäume erhalten sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw063 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw063	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald) <u>Fläche:</u> 5,865 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,076 ha Nadelgehölze entfernen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-SS-fw090 <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw090	<u>Ausgangszustand:</u> Ahornmischwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00), 0,004 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,611 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,004 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw126 Osiris-Kennung: M-SS-fw126	<u>Ausgangszustand:</u> Ahorn-/Eschenmischwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> wärmeliebende Wälder (NAB0), 0,479 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,479 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,479 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-fw126 Osiris-Kennung: M-SS-fw126	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Laubwälder außerhalb von Sonderstandorten (NA00)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 0,479 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,479 ha Biotopbäume erhalten sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-SS-fw130 Osiris-Kennung: M-SS-fw130	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald an Ortsrandlage <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,733 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald) <u>Fläche:</u> 0,733 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,733 ha Keine Befahrung oder Nutzung, außer Entnahme der Fehlbestockung und aus Gründen der Verkehrssicherung entlang der Straße. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-SS-fw130a Osiris-Kennung: M-SS-fw130a	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130), 0,536 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.3 - Bewirtschaftung einzelstammweise (Wald) <u>Fläche:</u> 0,536 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,536 ha Einzelstammweise Bewirtschaftung zur Streckung des Altholzes und Erhöhung der Struktur. Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-SS-fw130a <u>Osiris-Kennung:</u> M-SS-fw130a	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Buchenwald <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Waldmeister-Buchenwald (9130)	1.28 - Biotopbäume entwickeln (Wald) <u>Fläche:</u> 0,536 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,536 ha Biotopbäume erhalten sofort
<u>Nr:</u> M-TE-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-04	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 2,845 ha Gehölzstrukturen (NB00-ung.), 0,001 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 3,746 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,845 ha Beweidung fortsetzen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-TE-04 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-04	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 3,746 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 2,845 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren
Nr: M-TE-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-20	<u>Ausgangszustand:</u> Wirtschaftsweg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,080 ha	<u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Wirtschaftsweg	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,081 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,080 ha Wirtschaftsweg - keine Maßnahmenplanung

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-TE-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-21	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,701 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,701 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,701 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-TE-21 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-21	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,701 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,701 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-TE-22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-22	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölze am Hang <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,187 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,187 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,187 ha Gehölze am Hang belassen. Beweidung im Umfeld fortführen. Beginn innerhalb 10 Jahren
Nr: M-TE-23 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-23	<u>Ausgangszustand:</u> Naturnahes Fließgewässer in Senke <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Fließgewässerbereiche (natürlich o. naturnah, unverbaut), 1.1, 0,023 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Fließgewässer (NFM0), 0,023 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Quellbach <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Fließgewässerbereiche (natürlich o. naturnah, unverbaut) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Fließgewässer (NFM0)	6.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gewäs) <u>Fläche:</u> 0,023 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Naturnahes Fließgewässer der natürlichen Entwicklung überlassen Beginn innerhalb 10 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-TE-24 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-24	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,730 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,730 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,730 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-TE-24 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-24	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,730 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,730 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-TE-25 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-25	<u>Ausgangszustand:</u> Zitterpappelgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,018 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Baumgruppe <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00)	2.8 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Gehö) <u>Fläche:</u> 0,018 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,018 ha Pappel in aktueller Ausdehnung erhalten. Sie dienen als Viehunterstand. Beginn innerhalb 10 Jahren
<u>Nr:</u> M-TE-26 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-26	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchter Borstgrasrasen in Weidekomplex <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>§30-Biotop(e):</u> Borstgrasrasen, 3,5, 0,026 ha <u>Lebensraumtyp(en):</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum), 0,026 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Borstgrasrasen <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> Borstgrasrasen <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)	4.4 - Beweidung (Heide/TR) <u>Fläche:</u> 0,026 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,026 ha Beweidung fortsetzen (keine Düngung) sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-TE-27 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-27	<u>Ausgangszustand:</u> Intensivweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,105 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,105 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,105 ha Beweidung fortsetzen sofort
<u>Nr:</u> M-TE-27 <u>Osiris-Kennung:</u> M-TE-27	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,105 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,105 ha Fläche weniger intensiv nutzen (keine Düngung) Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WB-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WB-01	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese <u>Beeinträchtigung(en):</u> Holzlagerplatz an ungeeignetem Standort (FW), Holzlager, lokal <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,256 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,972 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,256 ha Einführung einer dauerhaften Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern sofort
<u>Nr:</u> M-WB-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WB-01	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,972 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,256 ha Einführung der extensiven Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Richtlinien des Vertragsnaturschutzes sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WB-L1 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WB-L1	<u>Ausgangszustand:</u> Fettgrünland, umfasst auch Magergrünland und Trockenrasen <u>Beeinträchtigung(en):</u> Holzlagerplatz an ungeeignetem Standort (FW), Holzlager, lokal <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,000 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0)	5.23 - Weidezaun anlegen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,000 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> NaN ha Bau eines landschaftstypischen Schaf-/Ziegen- oder alternativ Rinderzaunes zur optimalen Bewirtschaftung der Trockenrasen und Magerweiden Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-01 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-01	<u>Ausgangszustand:</u> mesophile Mähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00), 1,313 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,326 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 1,313 ha Nutzung als Mähweide fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-WS-02 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-02	<u>Ausgangszustand:</u> Einzelsträucher und Gebüschgruppen heimischer Arten <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,002 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,003 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,021 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha keine Maßnahme notwendig sofort
Nr: M-WS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-05	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,005 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (100%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,101 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-05	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (100%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 1,101 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes fortführen sofort
<u>Nr:</u> M-WS-05 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-05	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (100%)	5.21 - Mahdgutübertragung <u>Fläche:</u> 1,101 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,005 ha Mahdgutübertragung auf (quer zur Hauptfahrtrichtung) geprüften Ansaatstreifen mit dem frischen Mahdgut einer gut ausgeprägten, nahegelegenen Spenderfläche Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-08 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-08	<u>Ausgangszustand:</u> Weg <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,196 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Wirtschaftsweg	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,216 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,196 ha keine Maßnahmen notwendig sofort
<u>Nr:</u> M-WS-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-09	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,040 ha	Erhalt <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Fettweide	5.4 - Beweidung (Grün) <u>Fläche:</u> 0,660 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,040 ha Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern fortführen sofort

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-09 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-09	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Fettweide	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,660 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,040 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes auf die gesamte Fläche ausdehnen Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-14	<u>Ausgangszustand:</u> flächige Gebüschgruppe im Grünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,018 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,240 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,018 ha Zurückdrängen der Sträucher um 70% zugunsten des umgebenden Grünlandes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-14	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (30%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,240 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,018 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze durch Schafe/Ziegen oder alternativ durch Rinder zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-14 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-14	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> Magerweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (50%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Magergrünland incl. Brachen (NED0) (50%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,240 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,018 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
Nr: M-WS-16 Osiris-Kennung: M-WS-16	<u>Ausgangszustand:</u> Strauchgruppe <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,006 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,013 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,006 ha Erhalt der Gehölzstrukturen sofort
Nr: M-WS-17 Osiris-Kennung: M-WS-17	<u>Ausgangszustand:</u> flächige Gebüschgruppen im Grünland <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,020 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,003 ha	Optimierung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (35%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (35%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%) mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (15%)	5.6 - entkusseln, entbuschen (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,163 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Zurückdrängen der Sträucher um 50% zugunsten des umgebenden Grünlandes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (35%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (35%) Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (50%) mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (15%)	5.4 - Beweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,163 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha Mitbeweidung der freigestellten Bereiche und der verbleibenden Gehölze durch Schafe/Ziegen oder alternativ durch Rinder zur Eindämmung derer Ausbreitung Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-17 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-17	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Optimierung <u>Ziel-Biototyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (35%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (35%) mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00) (15%)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,163 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,023 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-18 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-18	<u>Ausgangszustand:</u> Strauchgruppen <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,001 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,003 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,002 ha Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00), 0,006 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Kleingehölze (Alleen, linienförmige Gehölzstrukturen, Einzelbäume, Ufergehölze, flächige Gebüsche, Baumgruppen und Feldgehölze) (NB00) (100%)	keine Massnahme nötig - keine Massnahme nötig <u>Fläche:</u> 0,044 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,013 ha Erhalt der Strauchgruppen sofort
<u>Nr:</u> M-WS-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-20	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> noch kein LRT, 0,011 ha	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.8 - Grünlandnutzung extensivieren <u>Fläche:</u> 0,113 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern oder späte erste Mahd nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren

Nr. Fläche	Bestand	Entwicklungsziele	Maßnahmen
<u>Nr:</u> M-WS-20 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-20	<u>Ausgangszustand:</u> siehe oben <u>Biotopbäume Anzahl:</u>	Neuentwicklung / Wiederherstellung <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> Grünland <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen (NE00)	5.9 - mähen oder beweiden (Grünl) <u>Fläche:</u> 0,113 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,011 ha extensive Beweidung mit Schafen/Ziegen oder alternativ mit Rindern oder späte erste Mahd nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes Beginn innerhalb 5 Jahren
<u>Nr:</u> M-WS-22 <u>Osiris-Kennung:</u> M-WS-22	<u>Ausgangszustand:</u> artenreiche Mähweide <u>Biotopbäume Anzahl:</u> 0 <u>Lebensraumtyp(en):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510), 0,015 ha	Erhalt <u>Ziel-Biotoptyp(en):</u> frische bis mässig trockene Mähweide <u>Ziel-§30-Biotop(e) (Anteil in %):</u> artenreiche Magerwiesen und -weiden (100%) <u>Ziel-Lebensraumtyp(en) (Anteil in %):</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) (100%)	5.10 - Mähen und Nachbeweidung (Grünl) <u>Fläche:</u> 1,549 ha <u>Teilfläche außerhalb des FFH-Gebietes:</u> 0,015 ha Erhalt des LRTs in gutem Zustand durch Fortführung der Nutzung als Mähweide nach Vereinbarungen des Vertragsnaturschutzes sofort