

Maßnahmen-tabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken-nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen-Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0001	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen, teils verbuscht, kleinflächig Übergänge zum bodensauren Magerrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (2,227 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <A> (2,227 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	4.4	Beweidung	extensive Beweidung. Beweidung zumindest jahrweise bereits im Frühjahr beginnen, wenn der Aufwuchs noch jung und frisch ist. Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE. Entbuschen von stark verbuschten Bereiche. Ein Teil der Gebüsche soll erhalten bleiben (Neuntöter). Wacholder überwiegend erhalten. Schnittgut nicht auf der Fläche verbrennen! Mahd / Mulchmahd der Bereiche mit starkem Aufkommen des Besenginsters (zeitiges Frühjahr, vor der Blüte). Die Mahd muss über mehrere Jahre wiederholt werden (eine Beweidung allein reicht zur Bekämpfung des Besenginsters bei weitem nicht aus).  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0001	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen, teils verbuscht, kleinflächig Übergänge zum bodensauren Magerrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (2,227 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <A> (2,227 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	4.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmen-tabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken-nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen-Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0001	<p><u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen, teils verbuscht, kleinflächig Übergänge zum bodensauren Magerrasen</p> <p><u>Beeinträchtigungen:</u></p> <p><u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (2,227 ha)</p> <p><u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) &lt;A&gt; (2,227 ha)</p> <p><u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u></p>	4.19	verdaemmende Gehoeelze entnehmen	<p><u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb</p>	A  Beginn sofort	Erhalt	<p><u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen</p> <p><u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)</p> <p><u>Zielart(en) Pflanzen:</u></p> <p><u>Zielart(en) Tiere:</u></p>
0002	<p><u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen, teils stark verbuscht u.a. mit Besenginster und Brombeere, Schlehe</p> <p><u>Beeinträchtigungen:</u> Verbuschung, Ausbreitung Problempflanzen, teils starker Jungwuchs Besenginster, teils Brombeere, Schlehe</p> <p><u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (3,132 ha)</p> <p><u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) &lt;B&gt; (3,132 ha)</p> <p><u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u></p>	4.4	Beweidung	<p>extensive Beweidung. Beweidung zumindest jährweises bereits im Frühjahr beginnen, wenn der Aufwuchs noch jung und frisch ist. Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE. Entbuschen von stark verbuschten Bereiche. Ein Teil der Gebüsche soll erhalten bleiben (Neuntöter). Wacholder überwiegend erhalten. Schnittgut nicht auf der Fläche verbrennen. Mahd / Mulchmahd der Bereiche mit starkem Aufkommen des Besenginsters (zeitiges Frühjahr, vor der Blüte). Die Mahd muss über mehrere Jahre wiederholt werden (eine Beweidung allein reicht zur Bekämpfung des Besenginsters bei weitem nicht aus).</p> <p><u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb</p>	A  Beginn sofort	Optimierung	<p><u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen</p> <p><u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)</p> <p><u>Zielart(en) Pflanzen:</u></p> <p><u>Zielart(en) Tiere:</u></p>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biototyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0002	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen, teils stark verbuscht u.a. mit Besenginster und Brombeere, Schlehe  <u>Beeinträchtigungen:</u> Verbuschung, Ausbreitung Problempflanzen, teils starker Jungwuchs Besenginster, teils Brombeere, Schlehe  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (3,132 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <B> (3,132 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	4.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0002	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen, teils stark verbuscht u.a. mit Besenginster und Brombeere, Schlehe  <u>Beeinträchtigungen:</u> Verbuschung, Ausbreitung Problempflanzen, teils starker Jungwuchs Besenginster, teils Brombeere, Schlehe  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (3,132 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <B> (3,132 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	4.19	verdaemmende Gehoeelze entnehmen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0003	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtriede, z.T. quellig  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,016 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.5	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Brachgefallenes Nass- und Feuchtgruenland  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0004	<u>Ausgangszustand:</u> Baumhecke  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehoeelze pflegen	Die Maßnahme dient der Pflege der Gebüschse. Damit soll der Gebüschbestand kontrolliert und eine Überalterung der Gehölze verhindert werden (Zielart: Neuntöter). Zeitpunkt: Außerhalb der Vegetationsperiode, nach Bedarf.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Hecke  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0005	<u>Ausgangszustand:</u> Hecke  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehölze pflegen	Die Maßnahme dient der Pflege der Gebüsche. Damit soll der Gebüschbestand kontrolliert und eine Überalterung der Gehölze verhindert werden (Zielart: Neuntöter). Zeitpunkt: Außerhalb der Vegetationsperiode, nach Bedarf.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Hecke  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0006	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtwiede  <u>Beeinträchtigungen:</u> Trittschäden  <u>P62 Biotope:</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,027 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Erhalt des Feuchtgrünlands durch extensive Beweidung. Entbuschen bei Bedarf.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Nass- und Feuchtwiede  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0006	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtwiede  <u>Beeinträchtigungen:</u> Trittschäden  <u>P62 Biotope:</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,027 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Nass- und Feuchtwiede  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0007	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biototype(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0007	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0008	<u>Ausgangszustand:</u> zumindest gelegentlich beweidete Sumpfquelle mit Tendenz zur Hochstaudenflur  <u>Beeinträchtigungen:</u> Beweidung empfindlicher Standorte (LW)Beweidung empfindlicher Standorte; wohl nicht regelmäßig (trockenes Frühjahr)  <u>P62 Biotope:</u> 2.5 Quellbereiche (0,215 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.5	der naturerlichen Entwicklung ueberlassen	Beweidung nur in trockenen Jahren, ansonsten natürliche Entwicklung Entbuschen bei Bedarf  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Brachgefallenes Nass- und Feuchtgruenland  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biototype(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0008	<u>Ausgangszustand:</u> zumindest gelegentlich beweidete Sumpfwasser mit Tendenz zur Hochstaudenflur  <u>Beeinträchtigungen:</u> Beweidung empfindlicher Standorte (LW)Beweidung empfindlicher Standorte; wohl nicht regelmäßig (trockenes Frühjahr)  <u>P62 Biotope:</u> 2.5 Quellbereiche (0,215 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Brachgefallenes Nass- und Feuchtgrünland  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0008	<u>Ausgangszustand:</u> zumindest gelegentlich beweidete Sumpfwasser mit Tendenz zur Hochstaudenflur  <u>Beeinträchtigungen:</u> Beweidung empfindlicher Standorte (LW)Beweidung empfindlicher Standorte; wohl nicht regelmäßig (trockenes Frühjahr)  <u>P62 Biotope:</u> 2.5 Quellbereiche (0,215 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Brachgefallenes Nass- und Feuchtgrünland  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>



Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biototyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0009	<u>Ausgangszustand:</u> artenreiche Berg-Mähwiese  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (0,984 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Berg-Mähwiesen (6520) <A> (0,984 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	2-schürige Heumahd unter Verzicht auf Düngung  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Fettwiese, Mittelgebirgsausbildung (Goldhaferwiese)  <u>Ziel-LRT:</u> Berg-Mähwiesen (6520)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0010	<u>Ausgangszustand:</u> als Holzlagerplatz genutzte Mähwiese, stark beeinträchtigt  <u>Beeinträchtigungen:</u> Holzlagerplatz an ungeeignetem Standort (FW), Wiese wurde 2011 als Holzlagerplatz genutzt, daher fand auch keine Nutzung statt  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) <C> (0,528 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	2-schürige Heumahd  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Fettwiese  <u>Ziel-LRT:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0010	<u>Ausgangszustand:</u> als Holzlagerplatz genutzte Mähwiese, stark beeinträchtigt  <u>Beeinträchtigungen:</u> Holzlagerplatz an ungeeignetem Standort (FW), Wiese wurde 2011 als Holzlagerplatz genutzt, daher fand auch keine Nutzung statt  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) <C> (0,528 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	10.1 7	Holzlagerplatz aufgeben	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Fettwiese  <u>Ziel-LRT:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0011	<u>Ausgangszustand:</u> (Wild-)Acker  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	8.3	Acker extensiv bewirtschaften	keine Verwendung von Dünger zum Schutz der angrenzenden Mähwiesen (LRT 6510)  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4034 Verzicht auf Düngung	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Acker  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0012	<u>Ausgangszustand:</u> ehem. Fichtenbestand  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.25	Waldrand anlegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 10 Jahren	Neuanlage / Wiederherst- ellung	<u>Ziel-BT:</u> Waldrand  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0013	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0014	<u>Ausgangszustand:</u> Wildacker  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	8.3	Acker extensiv bewirtschaften	keine Verwendung von Dünger zum Schutz der angrenzenden Magerwiesen  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4034 Verzicht auf Düngung	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Acker  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0015	<u>Ausgangszustand:</u> Magerwiese im Komplex mit Borstgrasrasen und Feuchtwiesenbereich  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerwiese  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken-nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen-Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotop Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0016	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen im Komplex mit kleinem Feuchtwiesenbereich und Magerwiese  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotop:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,427 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <B> (0,427 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0017	<u>Ausgangszustand:</u> kleiner Feuchtwiesenbereich im Komplex mit Magerwiese und Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotop:</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,033 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Nass- und Feuchtwiese  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0018	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Entbuschen nach Bedarf; bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0018	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken-nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen-Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biototyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0019	<u>Ausgangszustand:</u> saumartiger Borstgrasrasenbereich am Rand einer Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,192 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <C> (0,192 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0019	<u>Ausgangszustand:</u> saumartiger Borstgrasrasenbereich am Rand einer Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,192 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <C> (0,192 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0020	<u>Ausgangszustand:</u> Baumgruppe  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Baumgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0021	<u>Ausgangszustand:</u> Waldrand  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.26	Waldrand pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Waldrand  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>



Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0022	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese, Flachlandausbildung  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) <B> (0,836 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Fettwiese, Flachlandausbildung (Glatthaferwiese)  <u>Ziel-LRT:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0023	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	Extensive Mähwiesennutzung mit dem Ziel der Entwicklung einer Mageren Mähwiese (Flachland- oder Bergmähwiese, LRT 6510/6520)  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	B  Beginn innerhalb 5 Jahren	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Fettwiese  <u>Ziel-LRT:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0024	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese, Flachlandausbildung  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	Extensive Mähwiesennutzung mit dem Ziel der Entwicklung einer Mageren Mähwiese (Flachland- oder Bergmähwiese, LRT 6510/6520)  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	B  Beginn innerhalb 5 Jahren	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Fettwiese, Flachlandausbildung (Glatthaferwiese)  <u>Ziel-LRT:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0025	<u>Ausgangszustand:</u> gering bis mäßig verbuschte Grünlandbrache  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	Extensive Mähwiesennutzung mit dem Ziel der Entwicklung einer Mageren Mähwiese (Flachland- oder Bergmähwiese, LRT 6510/6520)  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	B  Beginn innerhalb 5 Jahren	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Fettwiese  <u>Ziel-LRT:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0026	<u>Ausgangszustand:</u> gering bis mäßig verbuschte Grünlandbrache  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.5	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>			<u>Ziel-BT:</u> brachgefallenes Magergruenland  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0027	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide (ursprünglich als LRT 6510 eingestuft)  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmen-tabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken-nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen-Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0028	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese, Flachlandausbildung  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) <B> (0,407 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Fettwiese, Flachlandausbildung (Glatthaferwiese)  <u>Ziel-LRT:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0029	<u>Ausgangszustand:</u> Magerwiese  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) <B> (2,823 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	mittelfristig sollte geprüft werden, ob einer geringe Düngung zulässig ist (Festmist)  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Fettwiese, Flachlandausbildung (Glatthaferwiese)  <u>Ziel-LRT:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0030	<u>Ausgangszustand:</u> magere Mähweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	mittelfristig sollte geprüft werden, ob einer geringe Düngung zulässig ist (Festmist)  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	B  Beginn innerhalb 5 Jahren	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Fettwiese, Flachlandausbildung (Glatthaferwiese)  <u>Ziel-LRT:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0031	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch, Strauchgruppe  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehölze pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Gebüsch, Strauchgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0032	<u>Ausgangszustand:</u> Baumreihe  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.9	Einzelbaume, Baumgruppe pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Baumgruppe, Baumreihe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0033	<u>Ausgangszustand:</u> Baumgruppe, Baumreihe  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.9	Einzelbaume, Baumgruppe pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Baumgruppe, Baumreihe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0034	<u>Ausgangszustand:</u> Baumgruppe, Baumreihe  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.9	Einzelbaume, Baumgruppe pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Baumgruppe, Baumreihe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0035	<u>Ausgangszustand:</u> Erlen-Ufergehölz  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 4.2 Auwälder (0,048 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.8	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Erlen-Ufergehoeelz  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0036	<u>Ausgangszustand:</u> Bachoberlauf im Mittelgebirge  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	6.8	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachoberlauf im Mittelgebirge  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0037	<u>Ausgangszustand:</u> Erlen-Ufergehölz  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.8	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Erlen-Ufergehoeelz  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>



Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0038	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtbrache  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,033 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.5	der naturlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Brachgefallenes Nass- und Feuchtgruenland  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0039	<u>Ausgangszustand:</u> Bachoberlauf im Mittelgebirge  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 1.1 Fliessgewaesserbereiche (natuerlich o. naturnah, unverbaut) (0,020 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	6.8	der naturlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachoberlauf im Mittelgebirge  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0040	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung, unzureichend (LW), Übergänge zu Borstgrasrasen / sauren Magerrasen  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (0,086 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0041	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u> Gruenlandbewirtschaftung, zu intensiv (LW), intensive Mähweidenutzung  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0042	<u>Ausgangszustand:</u> Baumhecke  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.9	Einzelbaume, Baumgruppe pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Baumhecke, ebenerdig  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0043	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), Übergänge zu Borstgrasrasen / sauren Magerrasen  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (0,019 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotop Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0044	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotop:</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,039 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Nass- und Feuchtweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0045	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotop:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,047 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <B> (0,047 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	4.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biototyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0046	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u> Übergänge zu Borstgrasrasen / sauren Magerrasen  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (0,113 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0047	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u> Übergänge zu Borstgrasrasen / sauren Magerrasen  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (0,478 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
		Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotop(e) §62-Biotop(e) Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>						
0048	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtwiede  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotop(e):</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,015 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Nass- und Feuchtwiede  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0049	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtwiede  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotop(e):</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,015 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Nass- und Feuchtwiede  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0050	<u>Ausgangszustand:</u> Bachoberlauf im Mittelgebirge  <u>Beeinträchtigungen:</u> Übergänge zu Borstgrasrasen / sauren Magerrasen  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	6.8	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachoberlauf im Mittelgebirge  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0051	<u>Ausgangszustand:</u> Streuobstwiese  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.9	Maehen oder Beweiden	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Streuobstwiese  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0052	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide mit Übergängen zum Borstgrasrasen, in Teilbereichen mit aufkommendem Besenginster  <u>Beeinträchtigungen:</u> Verbuschung, örtlich Übergänge zu Borstgrasrasen; örtlich Besenginsterherden  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (2,792 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE. Mahd / Mulchmahd der Bereiche mit starkem Aufkommen des Besenginsters (zeitiges Frühjahr, vor der Blüte). Die Mahd muss über mehrere Jahre wiederholt werden (eine Beweidung allein reicht zur Bekämpfung des Besenginsters bei weitem nicht aus).  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0052	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide mit Übergängen zum Borstgrasrasen, in Teilbereichen mit aufkommendem Besenginster  <u>Beeinträchtigungen:</u> Verbuschung, örtlich Übergänge zu Borstgrasrasen; örtlich Besenginsterherden  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (2,792 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>



Maßnahmen-tabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken-nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen-Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0053	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Verbuschung, Ausbreitung Problempflanzen, randlich teils hohe Anteile Besenginster (partiell entbuscht), teilw. Deschampsia flexuosa-Fazies  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,134 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <C> (0,134 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE. Bereiche mit starkem Aufkommen des Besenginsters im zeitigen Frühjahr (vor der Blüte) mulchen. Die Mulchmähd muss über mehrere Jahre wiederholt werden.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0053	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Verbuschung, Ausbreitung Problempflanzen, randlich teils hohe Anteile Besenginster (partiell entbuscht), teilw. Deschampsia flexuosa-Fazies  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,134 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <C> (0,134 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0054	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Ausbreitung Problempflanzen, Verbuschung, randlich teils hohe Anteile Besenginster (partiell entbuscht), teilw. Deschampsia flexuosa-Fazies  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,126 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <C> (0,126 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE. Bereiche mit starkem Aufkommen des Besenginsters im zeitigen Frühjahr (vor der Blüte) mulchen. Die Mulchmahd muss über mehrere Jahre wiederholt werden.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0054	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Ausbreitung Problempflanzen, Verbuschung, randlich teils hohe Anteile Besenginster (partiell entbuscht), teilw. Deschampsia flexuosa-Fazies  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,126 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <C> (0,126 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmen-tabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken-nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen-Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biototyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0055	<u>Ausgangszustand:</u> stark verbuschtes Grünland, Gebüsch auf Grünlandstandort in unmittelbarer Nachbarschaft von Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Verbuschung, z.T. (Nordrand) Besenginstergebüsche auf ehem. Borstgrasrasen; nach Rückschnitt dichter Neuaufwuchs; Borstgrasrasenfragmente eingeschlossen  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.7	Gruenland anlegen, wiederherstellen	Entbuschen stark verbuschter Bereiche, Teil der Gehölze als Neuntöterhabitate belassen. Gehölzschnitt darf nicht auf der Fläche verbrannt werden, da sonst die Gefahr der Förderung des Besenginsters besteht. Nach Entbuschung der Fläche in geregelte Beweidung überführen.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn innerhalb 5 Jahren	Neuanlage / Wiederherstellung	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0055	<u>Ausgangszustand:</u> stark verbuschtes Grünland, Gebüsch auf Grünlandstandort in unmittelbarer Nachbarschaft von Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Verbuschung, z.T. (Nordrand) Besenginstergebüsche auf ehem. Borstgrasrasen; nach Rückschnitt dichter Neuaufwuchs; Borstgrasrasenfragmente eingeschlossen  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.14	verdaemmende Gehoelze entnehmen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn innerhalb 5 Jahren	Neuanlage / Wiederherstellung	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmen-tabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken-nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
		Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
Flächen-Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>						
0055	<u>Ausgangszustand:</u> stark verbuschtes Grünland, Gebüsch auf Grünlandstandort in unmittelbarer Nachbarschaft von Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Verbuschung, z.T. (Nordrand) Besenginstergebüsche auf ehem. Borstgrasrasen; nach Rückschnitt dichter Neuaufwuchs; Borstgrasrasenfragmente eingeschlossen  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidu	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn innerhalb 5 Jahren	Neuanlage / Wiederherstellung	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0056	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen, teils aufkommender Besenginster  <u>Beeinträchtigungen:</u> Ausbreitung Problempflanzen, Verbuschung, herdenweise Besenginster, Deschampsia flexuosa-Fazies,  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,537 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <C> (0,537 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE. Mahd / Mulchmahd der Bereiche mit starkem Aufkommen des Besenginsters (zeitiges Frühjahr, vor der Blüte). Die Mahd muss über mehrere Jahre wiederholt werden (eine Beweidung allein reicht zur Bekämpfung des Besenginsters bei weitem nicht aus).  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biototyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0056	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen, teils aufkommender Besenginster  <u>Beeinträchtigungen:</u> Ausbreitung Problemplanzen, Verbuschung, herdenweise Besenginster, Deschampsia flexuosa- Fazies,  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,537 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <C> (0,537 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0057	<u>Ausgangszustand:</u> artenreiche Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (0,411 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0057	<u>Ausgangszustand:</u> artenreiche Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (0,411 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0058	<u>Ausgangszustand:</u> artenreiche Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (0,158 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
		Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>						
0058	<u>Ausgangszustand:</u> artenreiche Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (0,158 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0059	<u>Ausgangszustand:</u> Baumgruppe  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.9	Einzelbaume, Baumgruppe pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Baumgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0060	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehölze pflegen	Die Maßnahme dient der Pflege der Gebüsche. Damit soll der Gebüschbestand kontrolliert und eine Überalterung der Gehölze verhindert werden (Zielart: Neuntöter). Zeitpunkt: Außerhalb der Vegetationsperiode, nach Bedarf. Bei Bedarf können auch Teile der Gebüsche entfernt werden, wenn dies z.B. für die Bewirtschaftung der Magerweiden förderlich ist und wenn hierdurch der Fortbestand wertbestimmender Vogelarten (z.B. Neuntöter) nicht gefährdet wird.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 5 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Gebüsch, Strauchgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0061	<u>Ausgangszustand:</u> Baumgruppe  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.9	Einzelbaume, Baumgruppe pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Baumgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>



Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biototyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0062	<u>Ausgangszustand:</u> Eichen-Hainbuchenwald  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.26	Waldrand pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 10 Jahren	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Waldrand  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0063	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen, teilweise artenarme Fazies, kleiner Feuchtwiesenbereich enthalten  <u>Beeinträchtigungen:</u> partiell artenarme Fazies; Rinderweide; Beweidung möglicherweise zu intensiv, teilweise artenarme Fazies, kleiner Feuchtwiesenbereich enthalten  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,686 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <B> (0,686 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmen-tabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken-nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen-Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0064	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u> partiell artenarme Fazies; Rinderweide; Beweidung möglicherweise zu intensiv, teilweise artenarme Fazies, kleiner Feuchtwiesenbereich enthalten  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (0,953 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE. Bei starkem Aufkommen des Besenginsters ist eine Mahd / Mulchmahd der betroffenen Bereiche angeraten (zeitiges Frühjahr, vor der Blüte). Die Mahd muss über mehrere Jahre wiederholt werden.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0065	<u>Ausgangszustand:</u> beweideter Borstgrasrasen, offenbar erfolgte 2010 / 2011 in Teilbereichen eine Mulchmahd  <u>Beeinträchtigungen:</u> im Frühjahr dichte Streufilzauflage (möglicherweise nach Mulchen), die sich verdämmend auf den Aufwuchs auswirkt  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (1,411 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <B> (1,411 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE. Bei starkem Aufkommen des Besenginsters ist eine Mahd / Mulchmahd der betroffenen Bereiche angeraten (zeitiges Frühjahr, vor der Blüte). Die Mahd muss über mehrere Jahre wiederholt werden.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0066	<u>Ausgangszustand:</u> feuchte Fläche mit Übergang zur Feuchtwiede  <u>Beeinträchtigungen:</u> Trittschäden, Veränderung des Kleinreliefs, Trittbelastung, kleinflächig Verfüllung  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,349 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <C> (0,349 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0066	<u>Ausgangszustand:</u> feuchte Fläche mit Übergang zur Feuchtwiede  <u>Beeinträchtigungen:</u> Trittschäden, Veränderung des Kleinreliefs, Trittbelastung, kleinflächig Verfüllung  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,349 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <C> (0,349 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	10.7	Aufschuettungen beseitigen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0067	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehölze pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Gebüsch, Strauchgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0068	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehölze pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Gebüsch, Strauchgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0069	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehölze pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Gebüsch, Strauchgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0070	<u>Ausgangszustand:</u> Gehölz rund um aufgelassene Fischteiche  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	11.1 4	Habitat fuer Tierart optimieren	Bei Bedarf und bei Vorkommen laichender Amphibienarten können die beschattenden Gehölze an der Südseite der Gewässer periodisch entfernt werden.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Gebüsch, Strauchgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0071	<u>Ausgangszustand:</u> Teich  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	11.1 4	Habitat fuer Tierart optimieren	Bei Bedarf und bei Vorkommen laichender Amphibienarten können die beschattenden Gehölze an der Südseite der Gewässer periodisch entfernt werden.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Teich  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0072	<u>Ausgangszustand:</u> Teich  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	11.1 4	Habitat fuer Tierart optimieren	Bei Bedarf und bei Vorkommen laichender Amphibienarten können die beschattenden Gehölze an der Südseite der Gewässer periodisch entfernt werden.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Teich  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0073	<u>Ausgangszustand:</u> Teich  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	11.1 4	Habitat fuer Tierart optimieren	Bei Bedarf und bei Vorkommen laichender Amphibienarten können die beschattenden Gehölze an der Südseite der Gewässer periodisch entfernt werden.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Teich  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0074	<u>Ausgangszustand:</u> Teich  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	11.1 4	Habitat fuer Tierart optimieren	Bei Bedarf und bei Vorkommen laichender Amphibienarten können die beschattenden Gehölze an der Südseite der Gewässer periodisch entfernt werden.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Teich  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0075	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehölze pflegen	Die Maßnahme dient der Pflege der Gebüsche. Damit soll der Gebüschbestand kontrolliert und eine Überalterung der Gehölze verhindert werden, auch mit dem Ziel der Förderung von Heckenbrütern. Zeitpunkt: Außerhalb der Vegetationsperiode, nach Bedarf.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Gebüsch, Strauchgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0076	<u>Ausgangszustand:</u> Wildacker  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	8.3	Acker extensiv bewirtschaften	keine Verwendung von Dünger zum Schutz der angrenzenden Magerwiesen  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Acker  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>



Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0077	<u>Ausgangszustand:</u> Wildacker  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	8.3	Acker extensiv bewirtschaften	keine Verwendung von Dünger zum Schutz der angrenzenden Magerwiesen  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Acker  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0078	<u>Ausgangszustand:</u> Fettwiese  <u>Beeinträchtigungen:</u> Trittschäden, Veränderung des Kleinreliefs, im Frühjahr dichte Streufilzauflage (möglicherweise nach Mulchen), die sich verdämmend auf den Aufwuchs auswirkt, Trittbelastung, kleinflächig Verfüllung  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.9	Maehen oder Beweiden	Durch den Verzicht auf Dünger sollen Artenvielfalt und Blütenreichtum erhöht werden.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Fettwiese  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmen-tabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken-nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen-Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0079	<u>Ausgangszustand:</u> Auwald  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 4.2 Auwälder (0,115 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder (91E0, Prioritärer Lebensraum) <> (0,115 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.5	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	Förderung naturnaher Waldstrukturen durch Nutzungsverzicht  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachbegleitender Erlenwald  <u>Ziel-LRT:</u> Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder (91E0, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0080	<u>Ausgangszustand:</u> Auwald  <u>Beeinträchtigungen:</u> Beschattungmäßige Beeinträchtigung durch östlich angrenzenden Fichtenwald (außerhalb FFH-Gebiet)  <u>P62 Biotope:</u> 4.2 Auwälder (0,195 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder (91E0, Prioritärer Lebensraum) <> (0,195 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.5	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	Förderung naturnaher Waldstrukturen durch Nutzungsverzicht  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachbegleitender Erlenwald  <u>Ziel-LRT:</u> Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder (91E0, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0081	<u>Ausgangszustand:</u> Bachoberlauf im Mittelgebirge  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 1.1 Fließgewässerbereiche (natürlich o. naturnah, unverbaut) (0,096 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	6.8	der natürlichen Entwicklung überlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachoberlauf im Mittelgebirge  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0082	<u>Ausgangszustand:</u> brachgefallenes Magergrünland  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), Brache bzw. Tendenz zur Brache  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE. Entbuschen / Entkusseln nach Bedarf  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0082	<u>Ausgangszustand:</u> brachgefallenes Magergrünland  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), Brache bzw. Tendenz zur Brache  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0083	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), Brache bzw. Tendenz zur Brache  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,227 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <B> (0,227 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE. Entbuschen / Entkusseln nach Bedarf.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biototyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0083	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), Brache bzw. Tendenz zur Brache  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,227 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <B> (0,227 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0084	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtbrache  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,018 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4141 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 4 GVE, Verzicht auf Gülle, chem.-synth. Stickstoffdünger, Pflanzenschutzmittel, P	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Nass- und Feuchtweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0085	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtbrache  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung, unzureichend (LW) Brache bzw. Tendenz zur Brache  <u>P62 Biotope:</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,007 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Nass- und Feuchtweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0086	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), Brache bzw. Tendenz zur Brache  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,069 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <B> (0,069 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE. Entbuschen / Entkusseln nach Bedarf.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0086	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), Brache bzw. Tendenz zur Brache  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,069 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <B> (0,069 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0087	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtbrache  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung, unzureichend (LW), Brache bzw. Tendenz zur Brache, Brache bzw. Tendenz zur Brache  <u>P62 Biotope:</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,065 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Nass- und Feuchtweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0088	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtriede  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,016 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Nass- und Feuchtwiese  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0089	<u>Ausgangszustand:</u> Schlagflur  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE. Alternative: der natürlichen Entwicklung überlassen (Kennziffer 1.5)  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Neuanlage / Wiederherstellung	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>



Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biototyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0090	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch, Hecke  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehölze pflegen	Die Maßnahme dient der Pflege der Hecke. Damit soll der Gebüschbestand kontrolliert und eine Überalterung der Gehölze verhindert werden, auch mit dem Ziel der Förderung von Heckenbrütern. Zeitpunkt: Außerhalb der Vegetationsperiode, nach Bedarf.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Hecke  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0091	<u>Ausgangszustand:</u> Mähwiese  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510) <B> (0,628 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.11	Mahd	2-schürige Nutzung als Mähwiese (Heugewinnung).  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4154 2. Zeitraum: Ext. Wiese-, Mähweidenutzung, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeum	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Fettwiese, Flachlandausbildung (Glatthaferwiese)  <u>Ziel-LRT:</u> Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen (6510)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0092	<u>Ausgangszustand:</u> brachgefallenes Magergrünland  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Beweidung im Zusammenhang mit der angrenzenden Mähwiese, falls eine Nachbeweidung der Mähwiese erfolgt. Alternative: der natürlichen Entwicklung überlassen (Kennziffer 5.5).  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0093	<u>Ausgangszustand:</u> brachgefallenes Fettgrünland  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Beweidung im Zusammenhang mit der angrenzenden Mähwiese, falls eine Nachbeweidung der Mähwiese erfolgt. Alternative: der natürlichen Entwicklung überlassen (Kennziffer 5.5).  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Fettweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0094	<u>Ausgangszustand:</u> Hecke  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehölze pflegen	Die Maßnahme dient der Pflege der Hecke. Damit soll der Gebüschbestand kontrolliert und eine Überalterung der Gehölze verhindert werden, auch mit dem Ziel der Förderung von Heckenbrütern. Zeitpunkt: Außerhalb der Vegetationsperiode, nach Bedarf.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Hecke  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0095	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtbrache  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,111 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Nass- und Feuchtweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0096	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0097	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Bei Bedarf und je nach Aufwuchs Beweidungsintensität ggf. anpassen, z.B. 4 GVE.  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0098	<u>Ausgangszustand:</u> Auwald  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 4.2 Auwälder (0,123 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder (91E0, Prioritärer Lebensraum) <> (0,123 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.5	der naturlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachbegleitender Erlenwald  <u>Ziel-LRT:</u> Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder (91E0, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0099	<u>Ausgangszustand:</u> von Heidelbeere dominierte Zwergstrauchheide, teilweise Vergrasung mit Drahtschmiele  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), Beschattung (Fichten)  <u>P62 Biotope:</u> 3.3 Zwergstrauch-, Ginster-, Wacholderheiden (1,541 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Trockene Heidegebiete (4030) <C> (1,541 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	4.4	nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen	sukzessive Entnahme eines großen Teils der Fichten Durch weitergehende Maßnahmen soll der Überalterung der Zwergstrauchheide entgegen gewirkt werden (Beweidung reicht zum Erhalt auf dauer nicht aus): prüfen, welche weitere Maßnahme zur Anwendung kommt: tief ansetzendes Mähen, Abplaggen, ggf. das weniger kostenintensive Schopferverfahren (Beispiel Lüneburger Heide); ggf. Kooperation mit der Biol. Station Hochsauerland?  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bergheide-Beerenstrauchheide  <u>Ziel-LRT:</u> Trockene Heidegebiete (4030)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0099	<u>Ausgangszustand:</u> von Heidelbeere dominierte Zwergstrauchheide, teilweise Vergrasung mit Drahtschmiele  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), Beschattung (Fichten)  <u>P62 Biotope:</u> 3.3 Zwergstrauch-, Ginster-, Wacholderheiden (1,541 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Trockene Heidegebiete (4030) <C> (1,541 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	4.6	Beweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bergheide-Beerenstrauchheide  <u>Ziel-LRT:</u> Trockene Heidegebiete (4030)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0099	<u>Ausgangszustand:</u> von Heidelbeere dominierte Zwergstrauchheide, teilweise Vergrasung mit Drahtschmiele  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), Beschattung (Fichten)  <u>P62 Biotope:</u> 3.3 Zwergstrauch-, Ginster-, Wacholderheiden (1,541 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Trockene Heidegebiete (4030) <C> (1,541 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	4.13	entkusseln, entbusche	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bergheide-Beerenstrauchheide  <u>Ziel-LRT:</u> Trockene Heidegebiete (4030)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biototyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0100	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), verfilzt, z.T. Deschampsia flexuosa-Dominanz  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,130 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <C> (0,130 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0100	<u>Ausgangszustand:</u> Borstgrasrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), verfilzt, z.T. Deschampsia flexuosa-Dominanz  <u>P62 Biotope:</u> 3.4 Borstgrasrasen (0,130 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum) <C> (0,130 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Borstgrasrasen  <u>Ziel-LRT:</u> Borstgrasrasen im Mittelgebirge (6230, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0101	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.24	Waldbeweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Buchenwald  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0102	<u>Ausgangszustand:</u> Buchenwald  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung, unzureichend (LW), Beschattung (Fichten)  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u> Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110) <-> (0,236 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.24	Waldbeweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Buchenwald  <u>Ziel-LRT:</u> Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>



Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0103	<u>Ausgangszustand:</u> Zwergstrauchheide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 3.3 Zwergstrauch-, Ginster-, Wacholderheiden (0,123 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Trockene Heidegebiete (4030) <> (0,123 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	4.4	Beweidung	sukzessive Entnahme eines großen Teils der Fichten Durch weitergehende Maßnahmen soll der Überalterung der Zwergstrauchheide entgegen gewirkt werden (Beweiden reicht zum Erhalt auf dauer nicht aus): prüfen, welche weitere Maßnahme zur Anwendung kommt: tief ansetzendes Mähen, Abplaggen, ggf. das weniger kostenintensive Schoppperfahren (Beispiel Lüneburger Heide); ggf. Kooperation mit der Biol. Station Hochsauerland?  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bergheide-Beerenstrauchheide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0103	<u>Ausgangszustand:</u> Zwergstrauchheide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 3.3 Zwergstrauch-, Ginster-, Wacholderheiden (0,123 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Trockene Heidegebiete (4030) <> (0,123 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	4.6	entkusseln, entbuschen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bergheide-Beerenstrauchheide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0103	<u>Ausgangszustand:</u> Zwergstrauchheide  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 3.3 Zwergstrauch-, Ginster-, Wacholderheiden (0,123 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Trockene Heidegebiete (4030) <> (0,123 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	4.2	abplaggen, organische Bodenauflage entfernen	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bergheide-Beerenstrauchheide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0104	<u>Ausgangszustand:</u> Auwald  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 4.2 Auwälder (0,042 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder (91E0, Prioritärer Lebensraum) <> (0,042 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.5	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachbegleitender Erlenwald  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0105	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend LW), Faziesbildungen / Verfilzung aufgrund Brache; Übergänge zu Borstgrasrasenbrache  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (0,153 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	auf ausreichende Beweidung achten, Besatzdichte ggf. erhöhen, um der deutlichen Brachetendenz entgegenzuwirken  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0106	<u>Ausgangszustand:</u> Baumgruppe  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.9	Einzelbaume, Baumgruppe pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Baumgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0107	<u>Ausgangszustand:</u> Auwald  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 4.2 Auwälder (0,024 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder (91E0, Prioritärer Lebensraum) <> (0,024 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.5	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachbegleitender Erlenwald  <u>Ziel-LRT:</u> Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder (91E0, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0108	<u>Ausgangszustand:</u> Auwald  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 4.2 Auwälder (0,024 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u> Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder (91E0, Prioritärer Lebensraum) <> (0,024 ha)  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.5	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachbegleitender Erlenwald  <u>Ziel-LRT:</u> Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder (91E0, Prioritärer Lebensraum)  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0109	<u>Ausgangszustand:</u> Vorwald  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.5	der naturlichen Entwicklung ueberlassen	Alternative: Entbuschung und Beweidung, erscheint aber aufgrund von Lage und Zuschnitt der Fläche wenig sinnvoll  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Vorwald, Pionierwald  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0110	<u>Ausgangszustand:</u> Vorwald (Schneise für oberird. Stromleitung)  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.5	der naturlichen Entwicklung ueberlassen	Alternative: Entbuschung und Beweidung  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Vorwald, Pionierwald  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotop(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0111	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide mit Brachetendenz, Störungszeiger  <u>Beeinträchtigungen:</u> Bewirtschaftung unzureichend (LW), starke Verbrachungstendenz, hoher Anteil Störungszeiger (früherer Wildacker?)  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	auf ausreichende Beweidung achten, Besatzdichte ggf. erhöhen, um der deutlichen Brachetendenz entgegenzuwirken  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Fettweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0112	<u>Ausgangszustand:</u> Auwald  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.5	der naturlichen Entwicklung ueberlassen	Alternative: Beweidung im Zuge der Beweidung der angrenzenden Flächen; macht vor allem dann Sinn, wenn die östlich angrenzende Fläche (Maßnahme 0110) wiederhergestellt und beweidet wird.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachbegleitender Erlenwald  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0113	<u>Ausgangszustand:</u> Auwald  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.5	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	Alternative: Beweidung im Zuge der Beweidung der angrenzenden Flächen; macht vor allem dann Sinn, wenn die östlich angrenzende Fläche (Maßnahme 0110) wiederhergestellt und beweidet wird.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachbegleitender Erlenwald  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0114	<u>Ausgangszustand:</u> Bachoberlauf im Mittelgebirge  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u> 1.1 Fließgewässerbereiche (natuerlich o. naturnah, unverbaut) (0,126 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	6.8	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	Beweidung im Zuge der angrenzenden Bewirtschaftung zulässig.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Bachoberlauf im Mittelgebirge  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0115	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenforst  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.6	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entnehmen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>			<u>Ziel-BT:</u> Waldrand  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0115	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenforst  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.25	Waldrand anlegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>			<u>Ziel-BT:</u> Waldrand  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>



Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0116	<u>Ausgangszustand:</u> Feuchtwiede  <u>Beeinträchtigungen:</u> Gruenlandbewirtschaftung zu intensiv (LW)  <u>P62 Biotope:</u> 2.4 Seggen- und binsenreiche Nasswiesen (0,206 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	<u>Vertragsnaturschutz:</u> 4142 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 4 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Nass- und Feuchtwiede  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0117	<u>Ausgangszustand:</u> Fettweide, geringe Magerkeitstendenz  <u>Beeinträchtigungen:</u> Gruenlandbewirtschaftung zu intensiv (LW), Fettweide im Übergang zur Feuchtwiede  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	weitere Extensivierung der Fläche durch Verzicht auf Düngung  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4142 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 4 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0118	<u>Ausgangszustand:</u> Magerweide mit Übergängen zu bodensauren Magerrasen  <u>Beeinträchtigungen:</u> Gruenlandbewirtschaftung zu intensiv (LW), Beweidung zu intensiv, teils Übergänge zu Borstgrasrasen / saure Magerrasen erkennbar  <u>P62 Biotope:</u> 3.5 artenreiche Magerwiesen und -weiden (0,374 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Besatzdichte kann bei Bedarf auch erhöht werden, wenn sich z.B. eine Unterbeweidung abzeichnet  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0119	<u>Ausgangszustand:</u> Fläche hatte 2011 den Charakter einer Schlagflur  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	5.4	Beweidung	Besatzdichte kann bei Bedarf auch erhöht werden, wenn sich z.B. eine Unterbeweidung abzeichnet  <u>Vertragsnaturschutz:</u> 4132 Ext. Weide-, Mähweidenutzung, max 2 GVE, Verzicht auf jegliche N-Düngung, Pflanzenschutzmittel, Nachsaat, Pflegeumb	A  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Magerweide  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0120	<u>Ausgangszustand:</u> Wildacker  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	8.3	Acker extensiv bewirtschaften	keine Verwendung von Dünger zum Schutz der angrenzenden Borstgrasrasen / Magerweiden  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Acker  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0121	<u>Ausgangszustand:</u> Erlen-Ufergehölz  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.8	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Ufergehoeelz  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0122	<u>Ausgangszustand:</u> Erlen-Ufergehölz  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.8	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Ufergehoeolz  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0123	<u>Ausgangszustand:</u> Quellbach  <u>Beeinträchtigungen:</u> Trittschäden  <u>P62 Biotope:</u> 1.1 Fließgewässerbereiche (natuerlich o. naturnah, unverbaut) (0,036 ha)  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	6.8	der natuerlichen Entwicklung ueberlassen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn sofort	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Quellbach  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0124	<u>Ausgangszustand:</u> Baumreihe  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.9	Einzelbaume, Baumgruppe pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Baumgruppe, Baumreihe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0125	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehölze pflegen	Die Maßnahme dient der Pflege der Gebüsche. Damit soll der Gebüschbestand kontrolliert und eine Überalterung der Gehölze verhindert werden (Zielart: Hecken- und Gebüschbrüter, z.B. Neuntöter). Zeitpunkt: Außerhalb der Vegetationsperiode, nach Bedarf.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Gebüsch, Strauchgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0126	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehölze pflegen	Die Maßnahme dient der Pflege der Gebüsche. Damit soll der Gebüschbestand kontrolliert und eine Überalterung der Gehölze verhindert werden (Zielart: Hecken- und Gebüschbrüter, z.B. Neuntöter). Zeitpunkt: Außerhalb der Vegetationsperiode, nach Bedarf.  <u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Gebüsch, Strauchgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0127	<u>Ausgangszustand:</u> Gebüsch  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	2.15	Kleingehölze pflegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 5 Jahren	Erhalt	<u>Ziel-BT:</u> Gebüsch, Strauchgruppe  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>

Maßnahmentabelle für das FFH-Gebiet: MAKO 2011 5016-301 Finkental Didoll							
Ken- nung	Bestand	Maßnahmen-Planung				Ziele	
Flächen- Nr.	Ausgangszustand Beeinträchtigung der Biotope §62-Biotope Lebensraumtyp(en) <Erhaltungszustand> Maßnahmenrelevante Art(en) <Erhaltungszustand>	Nr.	Maßnahme	Erläuterungen (was, wann, wie, wo, warum?)	Wichtigkeit Beginn	Zielkategorie	Ziel-Biotoptyp(n) Ziel-Lebensraumtyp Ziel-Art Pflanzen und Tiere
0128	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenforst  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.25	Waldrand anlegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	B  Beginn innerhalb 10 Jahren	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Waldrand  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>
0129	<u>Ausgangszustand:</u> Fichtenbestand  <u>Beeinträchtigungen:</u>  <u>P62 Biotope:</u>  <u>Lebensraumtypen:</u>  <u>Maßnahmenrelevante Art(en):</u>	1.25	Waldrand anlegen	<u>Vertragsnaturschutz:</u>	C  Beginn innerhalb 10 Jahren	Optimierung	<u>Ziel-BT:</u> Waldrand  <u>Ziel-LRT:</u>  <u>Zielart(en) Pflanzen:</u>  <u>Zielart(en) Tiere:</u>