

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum FFH-Gebiet DE-4306-302 Drevenacker Dünen

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen (Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)	Bemerkungen (ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										Planung
1	Flächengröße: 0,10 ha	SEI 120 Rer 52	100	100	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensr. (Ziff.4.3 Nr.6)			1	Erhalt von Altholzanteilen*	
204 B 3 Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FIST.		Zwei Überhälter am Rand eines mittelalten Laubholzmischbestandes								
Flächen-Koordinaten										
2	Flächengröße: 0,15 ha				4010 Feuchte Heide- gebiete mit Glockenheide	NSG		3	Fläche entkusseln *	Blößen nach Bedarf entbuschen Angrenzenden Waldrand auflichten, besonders am Nordrand der Blößen
Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FIST.		Zwei feuchte Blößen; Größe: 500m² und 1000m² NSG								
Flächen-Koordinaten										
3	Flächengröße: 0,06 ha				4010 Feuchte Heide- gebiete mit Glockenheide	NSG		3	Fläche entkusseln *	Blößen nach Bedarf entbuschen Angrenzenden Waldrand auflichten, besonders am Nordrand der Blößen
206 B 1 Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FIST.		Blöße, NSG								
Flächen-Koordinaten										

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum FFH-Gebiet DE-4306-302 Drevenacker Dünen

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen (Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)	Bemerkungen (ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										Planung
4	Flächengröße: 1,70 ha	SEI	120	100	100	9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen	NSG	1 Erhalt von Altholzanteilen*	Erhalt von ca. 20 großkronigen Exemplaren	
Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FIST.		Eichen- Altholz, geschlossen, im Westen mit Kiefer NSG								
Flächen-Koordinaten										
5	Flächengröße: 0,38 ha					7140 Übergangs- und Schwingrasen-Moore	NSG	2 Fläche entkusseln *	Sukzession regelmäßig zurückdrängen, Angrenzenden Waldrand auflichten, besonders am Nordrand	
206 a Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FIST.		Feuchte Blöße				Sukzession				
Flächen-Koordinaten										
6	Flächengröße: 6,50 ha	Ki	90	95	5	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensr. (Ziff.4.3 Nr.6)	NSG	3 Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen*	Nach zweimaliger Durchforstung (Zielbestockungsgrad ca. 0,4) Voranbau mit Stieleiche als Trupppflanzung mit ca. 2500 Pflanzen je Hektar. Vorhandenes Laubholz erhalten	
Abteilung / UAbt. / BE		Bi								
Gemarkung / Flur / FIST.		Ei				Kiefer-Bestand mit einzelnen Eichen und Birken, geschlossen				
Flächen-Koordinaten										

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum FFH-Gebiet DE-4306-302 Drevenacker Dünen

Lfd. Nr.	Flächen-größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens-raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen <small>(Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)</small>	Bemerkungen <small>(ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)</small>	
Flächen-bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										Planung
7	Flächengröße: 2,30 ha	Ki 67 80 Bi 57 20		20	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensr. (Ziff.4.3 Nr.6)	NSG		2	Förderung von Laubholz	Eichen südlich der Bahnlinie erhalten. Laubholzanteil im Kiefernbestand erhöhen
400 B 2 Abteilung / UAbt. / BE								1	Erhalt von Altholzanteilen*	
Gemarkung / Flur / FIST.					Kiefern-Birken-Mischbestand mit einzelnen Eichen					
Flächen-Koordinaten										
8	Flächengröße: 3,10 ha	Ki 60 70 Lä 50 30			Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensr. (Ziff.4.3 Nr.6)	NSG		3	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen*	Nadelholz zurückdrängen. Erhalt des Laubholzes. Größere Lücken mit Stieleiche auspflanzen (ca.0,5 ha). Nach Möglichkeit Gräben schließen.
Abteilung / UAbt. / BE								3	Förderung von Laubholz	
Gemarkung / Flur / FIST.					Kiefern-Lärchen-Mischbestand, vereinzelt Laubholz			3	Wiedervernässung *	
Flächen-Koordinaten										
9	Flächengröße: 1,80 ha					NSG		1	Fläche entkusseln *	In Zusammenarbeit mit Biologischer Station Südliche Waldränder auflockern
400 b Abteilung / UAbt. / BE					7140 Übergangs- und Schwinggrasen-Moore					
Obrighoven/6/965 Gemarkung / Flur / FIST.					6 Teilflächen	Verbuschung				
Flächen-Koordinaten										

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum FFH-Gebiet DE-4306-302 Drevenacker Dünen

Lfd. Nr.	Flächen-größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens-raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen <small>(Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)</small>	Bemerkungen <small>(ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)</small>	
Flächen-bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										Planung
10	Flächengröße: 3,20 ha	Ki	65	100	95	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensr. (Ziff.4.3 Nr.6)		3	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen*	Eichennesterpflanzung Vorhandenes Laubholz erhalten und fördern
400 A Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FSt.		Reinbestand mit einzelnen Eichen (87j.) und Birken, Ebereschen								
Flächen-Koordinaten										
11	Flächengröße: 7,30 ha					2330 Sand-trockenrasen auf Binnendünen	NSG Hohe Bedeutung für Insekten und Reptilien	2	Fläche entkusseln *	Starke Eingriffe in den Baumbestand durchführen. 90 % entnehmen. Nur markante Einzelbäume belassen. Erhalt des offenen Charakters. Bodenverwundung zulassen Entwicklung eines LRT 9190 ist nicht konform mit den Naturschutzzielen. Eingriffe zur Erhaltung seltener Arten zwingend erforderlich
405 c Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FSt.		Sandflächen auf ehemaliger Bodendeponie. Charakter einer Düne mit offenen Sand- und Grasflächen. Teilweise lückiger bis geschlossener Bestand aus Eiche und Birke.				Verbuschung, Bildung einer Vegetationsdecke, Spätblühende Traubenkirsche				
Flächen-Koordinaten										
12	Flächengröße: 9,30 ha					2330 Sand-trockenrasen auf Binnendünen	NSG Hohe Bedeutung für Insekten und Reptilien.	2	Absenkung des Bestockungsgrades *	Entnahme von ca. 50% der Bestockung. Belassen von Einzelbäumen, Gruppen und Feldholzinseln. Bodenverwundung zulassen. Maßnahmenbeginn mit Biologischer Station abstimmen. Entwicklung eines LRT 9190 ist nicht konform mit den Naturschutzzielen. Eingriffe zur Erhaltung seltener Arten zwingend erforderlich
405 c Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FSt.		Ehemalige Bodendeponie. Durch Sukzession überwiegend mit Eiche und Birke locker bis gedrängt bestockt. Offene Sand- und Grasflächen.				Verbuschung, Bildung einer Vegetationsdecke, Spätblühende Traubenkirsche				
Flächen-Koordinaten										

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum FFH-Gebiet DE-4306-302 Drevenacker Dünen

Lfd. Nr.	Flächen-größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens-raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen (Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)	Bemerkungen (ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)
Flächen-bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen			
..... Zustandserfassung								Planung	
13	Flächengröße: 0,90 ha					7140 Übergangs- und Schwingrasen-Moore	NSG	1 Fläche entkusseln *	Rundum freistellen, insbesondere die Südseite. Entkusseln unter Belassen einzelner markanter Bäume. Zwischenbereich ebenfalls freistellen
Abteilung / UAbt. / BE Obrighoven/6/101 Gemarkung / Flur / FIST.		Zwei nahe beiananderliegende Moorbereiche mit lockerer Bestockung aus jungen Kiefern und Birken				Verbuschung			
Flächen-Koordinaten									
14	Flächengröße: 0,50 ha					7140 Übergangs- und Schwingrasen-Moore	NSG	1 Fläche entkusseln *	Rundum freistellen, insbesondere die Südseite. Entkusseln unter Belassen einzelner markanter Bäume. Maßnahmen sehr dringend erforderlich! Randbereiche nicht befahrbar! Fläche nur eingeschränkt begehbar! Sehr starke Sukzession. Maßnahmen müssen in kurzen Abständen (ca. 5 Jahre) wiederholt werden
Abteilung / UAbt. / BE Drevenack/18/107 Gemarkung / Flur / FIST.		Verlandete ehemalige Teichanlage. Extrem dicht mit Kiefern, Birken und Sträuchern bestanden				Verbuschung			
Flächen-Koordinaten									