

EDV-Nr.: 30005 / 01.10.2006  
Forstamt: Warendorf  
Forstbetrieb: DE-4113-302 Kettelerhorst  
Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
502 X	9,09	1	Im Süden der Fläche befindet sich eine Reiherkolonie;
509 X	1,90	1	Flächig Brombeere; teilweise ist eingesprengte Fichte vorhanden;
511 X	2,67	1	Naturverjüngung ist vorhanden;
515 X	0,20	1	Im Südwesten ist der Bestand durch Käferbefall aufgerissen worden;

**Objekt- und Maßnahmenliste**

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 30005 / 01.10.2006  
 Forstamt: Warendorf  
 Forstbetrieb: DE-4113-302 Kettelerhorst  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Objekt				Maßnahme				Maßnahme		Dring.*	Lage	Größe	Einheit
Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Maßnahme	Größe				
501 X	0,21	1	1 9160 Stieleichen-Hainbuchenwald	a.g.Fl.	0,21	ha	Abfälle entfernen			1	a.g.Fl.	0,21	ha
502 X	9,09	1	1 9160 Stieleichen-Hainbuchenwald	a.g.Fl.	9,09	ha	Horstschutzzone einrichten Sicherung von Horst- und Höhlenbäumen			1	a.g.Fl. im S	9,09 1,10	ha ha
505 X	1,03	1	1 1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	1,03	ha	Fehlbestockung entnehmen Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen Förderung der Naturverjüngung			1 2 2	a.g.Fl. a.g.Fl. a.g.Fl.	1,03 1,03 1,03	ha ha ha
506 X	2,20	1	1 1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	2,20	ha	Fehlbestockung entnehmen Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen Förderung der Naturverjüngung			1 2 2	a.g.Fl. a.g.Fl. a.g.Fl.	2,20 2,20 2,20	ha ha ha
509 X	1,90	1	1 1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	1,90	ha	Erhalt von Altholzanteilen Förderung bestimmter Baumarten			1 2	a.g.Fl. a.g.Fl.	1,90 1,90	ha ha
511 X	2,67	1	1 1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	2,67	ha	Fehlbestockung entnehmen Fläche der Sukzession überlassen			2 1	a.g.Fl. a.g.Fl.	2,67 2,67	ha ha
514 X	7,10	1	1 9160 Stieleichen-Hainbuchenwald	a.g.Fl.	7,10	ha	Erhalt von Altholzanteilen			3	a.g.Fl.	7,10	ha
515 X	0,20	1	1 1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,20	ha	Fehlbestockung entnehmen			1	a.g.Fl.	0,20	ha
517 X	4,13	1	1 9160 Stieleichen-Hainbuchenwald	a.g.Fl.	4,13	ha	Erhalt von Altholzanteilen			3	a.g.Fl.	4,13	ha
518 X	5,79	1	1 9160 Stieleichen-Hainbuchenwald	a.g.Fl.	5,79	ha	Erhalt von Altholzanteilen			3	a.g.Fl.	5,79	ha
701 x	2,39	1	1 1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	2,39	ha	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen			3	a.g.Fl.	1297	Lfdm
702 x	0,15	1	12 Natürl./Naturnähe unverbauete stehende	a.g.Fl.	0,15	ha	Maßnahmen am / im Stillgewässer			2	a.g.Fl.	0,15	ha



EDV-Nr.: 30005 / 01.10.2006  
 Forstamt: Warendorf  
 Forstbetrieb: DE-4113-302 Kettelerhorst  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

<b>Abt./Uabt.</b>	<b>Fläche</b>	<b>BE</b>	<b>Text</b>
501 X	0,21	1	In der dort verlaufenden Senke sind Müllablagerungen zu finden. Diese sollen sachgerecht entsorgt werden.
502 X	9,09	1	Während der Horstbau- und Brutzeit (Februar bis Ende Mai) wird um die Reiherkolonie eine Horstschutzzone gelegt. Während dieser Zeit sollen keine forstwirtschaftlichen Maßnahmen in der Horstschutzzone stattfinden. Die Horstbäume sollen markiert und erhalten bleiben.
505 X	1,03	1	Die hiebsreife Pappel soll im Zuge der Durchforstung als Fehlbestockung entnommen werden. Es soll ein Lebensraumtyp (9160) durch Eichenvoranbau (2x1,5m) entwickelt werden. Auflaufende Naturverjüngung soll mit einbezogen werden.
506 X	2,20	1	Die hiebsreife Pappel soll im Zuge der Durchforstung als Fehlbestockung entnommen werden. Es soll ein Lebensraumtyp (9160) durch Eichenvoranbau (2x1,5m) entwickelt werden. Auflaufende Naturverjüngung soll mit einbezogen werden.
509 X	1,90	1	Bedingt durch den eingeleiteten Generationswechsel sollen bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Eichen und Eschen) pro ha zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben. Aus der auflaufenden Naturverjüngung und der vorhandenen Kultur ist der Lebensraumtyp (9160) zu entwickeln.
511 X	2,67	1	Bei Durchforstungsmaßnahmen soll verstärkt die Fichte zurückgedrängt werden. Entstehende Blößen bleiben der Sukzession überlassen.
514 X	7,10	1	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Eichen) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben.
515 X	0,20	1	Der Fichtenbestand ist durch Käferlöcher geschwächt und soll als Fehlbestockung entnommen werden. Durch Pflanzung soll ein Lebensraumtyp (9160) entwickelt werden.
517 X	4,13	1	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Eichen) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben.
518 X	5,79	1	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Eichen) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben.
701 x	2,39	1	Der 1297 m lange Altarm des Vossbaches soll wieder angeschlossen werden, damit der natürliche, naturnahe Verlauf des Vossbaches wieder reaktiviert wird.
702 x	0,15	1	Das Stillgewässer soll freigestellt werden, um eine Besonnung zu ermöglichen (Laichgewässer). Ggf. muss das Stillgewässer entschlammt werden.
703 x	0,07	1	Das Stillgewässer soll freigestellt werden, um eine Besonnung zu ermöglichen (Laichgewässer). Ggf. muss das Stillgewässer entschlammt werden.