

EDV-Nr.: 28010 / 01.07.2006

Forstamt: Münster

Forstbetrieb: DE-4010-301 Bombecker Aa

Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke

Revier: alle Reviere

Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

<b>Abt./Uabt.</b>	<b>Fläche</b>	<b>BE</b>	<b>Text</b>
118 A	7,17	3	Schwarzpappelhybriden im Bachbereich.
121 D	3,39	1	Die Nadelholzbestockung reicht bis an die Gewässerufer heran.
122 A	10,20	1	Misthaufen an der Wegegabelung; Müll im Bereich der Wohnbebauung im Norden.
201 A	5,06	1	Fichtenbestockung am Bachbereich
		2	Fichtenbestockung am Bachbereich
301 A	0,26	1	Einzeln eingemischte Pappel.
501 A	0,70	1	Abfall im Quellbereich.
601 c	0,74	1	Trittschäden im Quellbereich, Trittschäden im Bachbereich

## Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 28010 / 01.07.2006  
 Forstamt: Münster  
 Forstbetrieb: DE-4010-301 Bombecker Aa  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Revier: alle Reviere  
 Flächenart: alle Flächenarten

Objekt				Maßnahme			Maßnahme		Maßnahme	
Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Objekt	Lage	Größe Einheit	Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe Einheit
118 A	7,17	3	1	9192 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder	a.g.Fl.	1,70 ha	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn. Erhalt von Totholz	2	a.g.Fl.	1,70 ha
					im N	300 Lfdm		1	a.g.Fl.	1,70 ha
					a.g.Fl.	0,25 ha		2	a.g.Fl.	0,25 ha
					im N	130 Lfdm		2	im S	0,09 ha
119 A	8,18	2	1	9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	0,77 ha	Förderung bestimmter Baumarten	1	a.g.Fl.	0,77 ha
					im S	90 Lfdm		3	a.g.Fl.	3,72 ha
					a.g.Fl.	3,72 ha		1	a.g.Fl.	3,72 ha
					a.g.Fl.	1,69 ha		2	a.g.Fl.	1,69 ha
119 B	5,16	2	1	9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	1,69 ha	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	1,28 ha
					a.g.Fl.	1,28 ha		3	a.g.Fl.	1,28 ha
					a.g.Fl.	0,57 ha		1	a.g.Fl.	1,28 ha
					a.g.Fl.	1,30 ha		3	a.g.Fl.	0,57 ha
119 C	4,70	2	1	9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	1,28 ha	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	1,28 ha
					a.g.Fl.	1,28 ha		3	a.g.Fl.	1,28 ha
					a.g.Fl.	0,57 ha		1	a.g.Fl.	0,57 ha
					a.g.Fl.	1,30 ha		3	a.g.Fl.	1,30 ha
120 A	4,13	3	1	9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	0,57 ha	Fehlbestockung entnehmen	3	a.g.Fl.	0,57 ha
					a.g.Fl.	0,57 ha		1	a.g.Fl.	0,57 ha
					a.g.Fl.	1,30 ha		3	a.g.Fl.	1,30 ha
					a.g.Fl.	1,30 ha		1	a.g.Fl.	1,30 ha
120 B	5,48	2	1	9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	1,30 ha	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	1,30 ha
					a.g.Fl.	1,30 ha		1	a.g.Fl.	1,30 ha
					a.g.Fl.	1,30 ha		3	a.g.Fl.	1,30 ha
					a.g.Fl.	1,30 ha		1	a.g.Fl.	1,30 ha

**Objekt- und Maßnahmenliste**

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 28010 / 01.07.2006  
 Forstamt: Münster  
 Forstbetrieb: DE-4010-301 Bombecker Aa  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Revier: alle Reviere  
 Flächenart: alle Flächenarten

Objekt				Maßnahme			Maßnahme		Maßnahme			
Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Objekt	Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe	Einheit
121 B	3,53	3	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	0,79	ha	Fehlbestockung entnehmen Förderung der Naturverjüngung Vorabau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	3	a.g.Fl.	0,79	ha
121 C	4,27	2	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	1,16	ha	Erhalt von Altholzanteilen Erhalt von Totholz	3	a.g.Fl.	1,16	ha
121 D	3,39	1	1 11	Natürl./naturnahe unverbauete	in d.M.	140	Lfdm	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.	1	in d.M.	140	Lfdm
122 A	10,20	1	2 12	Natürl./Naturnahe unverbauete stehende	a.g.Fl.	3	Stück	Fehlbestockung entnehmen	1	a.g.Fl.	3	Stück
			1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	9,30	ha	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	9,30	ha
			2 11	Natürl./naturnahe unverbauete	im SO	330	Lfdm	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.	1	im SO	330	Lfdm
			3 9192	Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder	im SO	330	Lfdm					
			2 1 11	Natürl./naturnahe unverbauete	im S	115	Lfdm	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.	1	im S	115	Lfdm
			2 9192	Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder	im S	115	Lfdm					
122 B	5,86	1	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	3,87	ha	Erhalt von Altholzanteilen Erhalt von Totholz	3	a.g.Fl.	3,87	ha
			2 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	1,85	ha	Erhalt von Altholzanteilen Erhalt von Totholz	1	a.g.Fl.	1,85	ha
			2 11	Natürl./naturnahe unverbauete	im N	130	Lfdm	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.	1	im N	130	Lfdm
123 A	7,59	3	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	2,01	ha	Erhalt von Altholzanteilen Erhalt von Totholz	1	a.g.Fl.	2,01	ha
					a.g.Fl.				1	a.g.Fl.	2,01	ha

**Objekt- und Maßnahmenliste**

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 28010 / 01.07.2006  
 Forstamt: Münster  
 Forstbetrieb: DE-4010-301 Bombecker Aa  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Revier: alle Reviere  
 Flächenart: alle Flächenarten

Objekt				Maßnahme				Maßnahme		Dring.* Lage		Größe Einheit	
Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe	Einheit	
		4	1 11 Natürl./naturnahе unverbаute	im N	200	Lfdm	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.		1	a.g.Fl.	200	Lfdm	
		2	1231 Entwicklungsfлächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,56	ha	Absenkung des Bestockungsgrades		1	a.g.Fl.	0,56	ha	
							Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen		3	a.g.Fl.	0,56	ha	
123 B	0,21	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	0,21	ha	Erhalt von Altholzanteilen		3	a.g.Fl.	0,21	ha	
							Erhalt von Totholz		1	a.g.Fl.	0,21	ha	
124 A	7,42	2	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	1,03	ha	Fehlbestockung entnehmen		3	a.g.Fl.	1,03	ha	
		2	11 Natürl./naturnahе unverbаute	im S	150	Lfdm	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.		1	im S	150	Lfdm	
124 B	8,36	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	4,25	ha	Erhalt von Altholzanteilen		1	a.g.Fl.	4,25	ha	
							Wiederaufforstung mit LRT-typischen Gehölzen		1	a.g.Fl.	0,21	ha	
		2	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	1,07	ha	Erhalt von Altholzanteilen		1	a.g.Fl.	1,07	ha	
							Sicherung von Horst- und Höhlenbäumen		1	a.g.Fl.	1,07	ha	
125 B	0,36	1	1 1212 Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände	a.g.Fl.	0,36	ha	Erhalt von Altholzanteilen		1	a.g.Fl.	0,36	ha	
							Erhalt von Totholz		1	a.g.Fl.	0,36	ha	
201 A	5,06	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	1,66	ha	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.		1	im S	80	Lfdm	
		2	11 Natürl./naturnahе unverbаute	im S	80	Lfdm							
		2	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	3,40	ha	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.		1	im N	200	Lfdm	
		2	11 Natürl./naturnahе unverbаute	im N	200	Lfdm							
301 A	0,26	1	1 9192 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder	a.g.Fl.	0,26	ha	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.		2	a.g.Fl.	0,26	ha	
		2	3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im N	190	Lfdm							

## Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 28010 / 01.07.2006  
 Forstamt: Münster  
 Forstbetrieb: DE-4010-301 Bombecker Aa  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Revier: alle Reviere  
 Flächenart: alle Flächenarten

Objekt				Maßnahme			Größe Einheit	
Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Lage	Größe Einheit	Maßnahme	Dring.*	Lage
501 A	0,70	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl. im NO	0,70 ha	Erhalt von Totholz	1	a.g.Fl.
		2	11 Natürl./naturnahe unverbauete		350 Lfdm	Abfälle entfernen	1	a.g.Fl.
601 c	0,74	1	1 25 Quellbereiche	a.g.Fl.	0,74 ha	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	1	a.g.Fl.
701 A	0,56	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl. im S	0,34 ha			
		2	11 Natürl./naturnahe unverbauete		60 Lfdm			
		3	9192 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder	im S	60 Lfdm	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.	1	im S
		2	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl. im S	0,22 ha	Förderung bestimmter Baumarten	1	a.g.Fl.
		2	11 Natürl./naturnahe unverbauete		110 Lfdm	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.	1	im S
		3	9192 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder	im S	110 Lfdm			
701 B	0,38	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	im W	0,02 ha	Förderung bestimmter Baumarten	1	a.g.Fl.
		2	1211 Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	in d.M.	0,09 ha	Förderung bestimmter Baumarten	1	a.g.Fl.
		3	9130 Waldmeister-Buchenwald	im O	0,27 ha	Förderung bestimmter Baumarten	1	a.g.Fl.
		4	11 Natürl./naturnahe unverbauete	im S	230 Lfdm	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.	1	im S
801 A	2,41	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	2,41 ha	Sicherung von Horst- und Höhlenbäumen	1	a.g.Fl.
						Erhalt von Totholz	1	a.g.Fl.
900 x	0,25	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,25 ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.
901 x	4,01	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	4,01 ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.
902 x	1,19	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	1,19 ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.
903 x	1,95	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	1,95 ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.

## Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 28010 / 01.07.2006  
 Forstamt: Münster  
 Forstbetrieb: DE-4010-301 Bombecker Aa  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Revier: alle Reviere  
 Flächenart: alle Flächenarten

Objekt				Maßnahme			Maßnahme		Größe	Einheit
Abt./Uabt.	Fläche	ha	BE Lfd. Objekt	Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Dring.*		
905 x	0,78	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,78	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.	0,78 ha
906 x	1,68	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	1,68	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.	1,68 ha
907 x	1,80	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	1,80	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.	1,80 ha
908 x	0,96	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,96	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.	0,96 ha
910 x	2,50	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	2,50	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.	2,50 ha
911 x	4,88	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	4,88	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.	4,88 ha
912 x	0,08	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,08	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.	0,08 ha
913 x	0,21	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,21	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.	0,21 ha
914 x	0,98	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,98	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.	0,98 ha
915 x	0,17	1	1 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,17	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	3	a.g.Fl.	0,17 ha

\*Dringlichkeit:

- 1 Beginn sofort
- 2 Beginn innerhalb von 5 Jahren
- 3 Beginn innerhalb von 10 Jahren

EDV-Nr.: 28010 / 01.07.2006

Forstamt: Münster

Forstbetrieb: DE-4010-301 Bombecker Aa

Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke

Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Revier: alle Reviere

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
118 A	7,17	3	Die schlagreife Schwarzpappelhybride sollen im Zuge der nächsten Durchforstung entnommen werden und einige Pappeln sollen zur Totholzanreicherung geringelt werden.
		4	Am Bachlauf soll die Douglasie entnommen werden.
		6	Die Pappeln am Bach sollen vorzeitig zur Biotopverbesserung entnommen werden.
		7	Um den Lebensraumtypen zu begünstigen, soll die Stieleiche und Roterle bei Pflegeeingriffen gefördert und die Birke zurückgedrängt werden. Einzeln vorhandene Buchen herauspflegen.
119 A	8,18	2	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Eichen und Buchen) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben. Vorhandenes Totholz soll erhalten und erhöht werden.
B	5,16	2	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Eichen und Buchen) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben. Vorhandenes Totholz soll erhalten bleiben und gefördert werden.
C	4,70	2	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Eichenüberhälter bis zur Zerfallsphase belassen) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben. Die Pappel soll als Fehlbestockung im Zuge der Durchforstung entnommen werden.
120 A	4,13	3	Im Zuge der Durchforstung soll die Sitkafichte als Fehlbestockung zur Lebensraumtypverbesserung mit entnommen werden.
B	5,48	2	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Buchen) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben. .
121 B	3,53	3	Im Zuge der Durchforstung hiebsreife Pappeln entnehmen. LRT-typische Naturverjüngung fördern und mit LRT-typischen-Baumarten Voranbau betreiben.
C	4,27	2	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Eichen und Buchen) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben.
D	3,39	1	Die Fichte und die Douglasie soll an den Stillgewässer sowie am Bachlauf auf 15m Breite zurückgedrängt werden. Vorhandenes Laubholz soll gefördert werden. Initialpflanzung von Roterle entlang der Stillgewässer und am Bachlauf.
122 A	10,20	1	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Eichenüberhälter) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben. Die Pappel und das Nadelholz soll am Bachlauf zurückgedrängt werden.
		2	Entlang des Bachlaufes soll die Douglasie und die Fichte auf einer Breite von 15 m entfernt werden. Anschließend soll eine Erlen-Initialpflanzung stattfinden.
B	5,86	1	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Buchenüberhälter) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben.
		2	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Buchenüberhälter) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben. Entlang des Bachlaufes soll die Fichte zurückgedrängt werden.
123 A	7,59	3	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Buchenüberhälter) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben.
		4	Am Bachlauf soll die Fichte auf 15 m Breite zurückgedrängt werden. Anschließend eine Erlen-Initialpflanzung. Auf der gesamten Fläche soll der Bestockungsgrad der hiebsreifen Fichte abgesenkt werden und später ein Voranbau mit LRT-typischen Baumarten durchgeführt werden.
B	0,21	1	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Buchen) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben.
124 A	7,42	2	Die Pappel am Bachlauf entfernen. Im Zuge der Durchforstung die Buche begünstigen und die Lärche zurückdrängen.
125 B	0,36	1	Bis zu 10 festgelegte Altholzbäume (Buchenüberhälter) pro ha sollen zur Überführung in die nächste Bestandesgeneration erhalten bleiben. Auspflanzen der Blöße mit Esche.
201 A	5,06	1	Fichtenbestockung am Bachlauf entfernen.

EDV-Nr.: 28010 / 01.07.2006

Forstamt: Münster

Forstbetrieb: DE-4010-301 Bombecker Aa

Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke

Revier: alle Reviere

Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
	5,06	2	Fichtenbestockung am Bachlauf entfernen.
301 A	0,26	1	Pappel soll im Zuge der Durchforstung entnommen werden.
501 A	0,70	1	Im Quellbereich sich befindende Folie entfernen.
601 c	0,74	1	Beweidung im Bach- und vor allem im Quellbereich vermeiden; Betreten der Quelle verhindern. Es soll eine Pufferzone von 20 m um den Quellbereich eingerichtet werden.
701 A	0,56	1	Pappel am Bachlauf zur Biotopverbesserung entnehmen.
		2	Vorhandenes Laubholz und vorhandenen Buchenvoranbau fördern. Fichte am Bachbereich auf einer Breite von 15 m entfernen; anschließend Erlen-Initialpflanzung. Langfristig Fichte auf gesamter Fläche zurückdrängen.
B	0,38	1	Vorhandenes Laubholz fördern. Fichte am Bachbereich auf einer Breite von 15 m entfernen; anschließend Erlen-Initialpflanzung. Langfristig Fichte auf gesamter Fläche zurückdrängen.
801 A	2,41	1	Markieren von Höhlenbäumen;
900 x	0,25	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Grünlandfläche eine Einschränkung bzw. Verzicht auf jegliche Düngung sowie eine Reduzierung des Viehbesatzes bzw. die Wahl eines späteren Mahdtermines.
901 x	4,01	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Ackerfläche, eine Umwandlung in Grünland mit anschließender Extensivierung.
902 x	1,19	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Ackerfläche, eine Umwandlung in Grünland mit anschließender Extensivierung.
903 x	1,95	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Ackerfläche, eine Umwandlung in Grünland mit anschließender Extensivierung.
905 x	0,78	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Grünlandfläche eine Einschränkung bzw. Verzicht auf jegliche Düngung sowie eine Reduzierung des Viehbesatzes bzw. die Wahl eines späteren Mahdtermines.
906 x	1,68	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Ackerfläche, eine Umwandlung in Grünland mit anschließender Extensivierung.
907 x	1,80	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Grünlandfläche eine Einschränkung bzw. Verzicht auf jegliche Düngung sowie eine Reduzierung des Viehbesatzes bzw. die Wahl eines späteren Mahdtermines.
908 x	0,96	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Ackerfläche, eine Umwandlung in Grünland mit anschließender Extensivierung.



EDV-Nr.: 28010 / 01.07.2006  
 Forstamt: Münster  
 Forstbetrieb: DE-4010-301 Bombecker Aa  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Revier: alle Reviere  
 Flächenart: alle Flächenarten

<b>Abt./Uabt.</b>	<b>Fläche</b>	<b>BE</b>	<b>Text</b>
910 x	2,50	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Grünlandfläche eine Einschränkung bzw. Verzicht auf jegliche Düngung sowie eine Reduzierung des Viehbesatzes bzw. die Wahl eines späteren Mahdtermines.
911 x	4,88	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Grünlandfläche eine Einschränkung bzw. Verzicht auf jegliche Düngung sowie eine Reduzierung des Viehbesatzes bzw. die Wahl eines späteren Mahdtermines.
912 x	0,08	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Grünlandfläche eine Einschränkung bzw. Verzicht auf jegliche Düngung sowie eine Reduzierung des Viehbesatzes bzw. die Wahl eines späteren Mahdtermines.
913 x	0,21	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Grünlandfläche eine Einschränkung bzw. Verzicht auf jegliche Düngung sowie eine Reduzierung des Viehbesatzes bzw. die Wahl eines späteren Mahdtermines.
914 x	0,98	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Ackerfläche, eine Umwandlung in Grünland mit anschließender Extensivierung.
915 x	0,17	1	Bei der landwirtschaftlich genutzten Offenlandfläche ist eine Extensivierung der Bewirtschaftung gemäß dem Kreiskulturlandschaftsprogramm (Kulap) anzustreben. Dies bedeutet für diese Grünlandfläche eine Einschränkung bzw. Verzicht auf jegliche Düngung sowie eine Reduzierung des Viehbesatzes bzw. die Wahl eines späteren Mahdtermines.