

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragenname : Abteilung >=0

Abfrageart : Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
1 A	3,29	1	Alte Landwehr im Süden
		2	alte Landwehr im Süden
		4	Es-NVJ im Osten
C	2,03	1	über 180 jährige Buche
2 B	5,37	1	im SO Gatter mit Eibe
		2	Thermophile Buchenwaldgesellschaft mit Lärche
C	2,69	1	Thermophiler Buchenwald
3 A	10,32	1	N.D. Grundlosen
		1	N.D. Grundlosen
4 D	2,17	2	ca. 190 jähriges Buchenaltholz
5 A	1,56	1	sehr gut geformte Vogelkirsche
		1	stellenweise Bu und Es-NVJ im Nordwesten
		2	BE2: Linden-Ahorn Blockhaldenwald
6 A	6,11	1	Winterlindensolitär im Südosten. "Brunzburg", ehemalige Wallburg; Blöße im Norden
		1	Buche mit Schwarzkiefer und Lärche über 150 jährig
C	2,12	2	über 170 jährige Buche im Hauptbestand
8 A	8,28	2	Elsbeere im Süden; in der Mitte Windwurfloch mit Bu-NVJ
9 A	4,85	3	einzelne Altbuchen
		1	Seggenbuchenwald/Orchideenbuchenwald, teilweise thermophiler Eichenwald. Vereinzelt Elsbeerenvorkommen.
		1	tlw. Buchen unterstand unter Lärchen
10 A	5,87	1	Hügelgräber im Westen.
		1	Hügelgräber im Süden; im Westen Gatter mit Eibe
		3	Hügelgräber im Norden und Süden
11 A	1,64	1	Schluchtwald-Hangschuttstandort
		3	stellenweise Bu und Es im Unterstand
		2	im Norden Trupp 53-j. Fichte
12 A	3,60	2	Altholzinsel N.D. Sandsteinabbruchkante
		1	tlw. Bu im Unterstand; Waldlehrpfad
13 A	4,56	1	N.S.G. Ziegenberg. Faunistisch und Floristisch wertvolles Gebiet von landes-weiter Bedeutung.
		1	Straßenbegleitender Steilhang.
14 A	4,60	1	NSG Ziegenberg. Faunistisch und Floristisch wertvolles Gebiet landes -weiter Bedeutung. Vereinzelt Eiben mit Einzelschutz
		2	NSG Ziegenberg. Faunistisch und Floristisch wertvolles Gebiet landes-weiter Bedeutung. Vereinzelt Eiben mit Einzelschutz
15 A	1,40	1	Gatter mit Eiben-NVJ im Nordosten
		1	N.S.G. Ziegenberg Faunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landes-weiter Bedeutung. Stellenweise BU-NVJ
		2	N.S.G. Ziegenberg Faunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landes-weiter Bedeutung.
16 A	7,68	1	über 160 jährige Buche im Hauptbestand
		2	Ca 136j. Buche im Hauptbestand mit Es-NV
		1	N.S.G. Ziegenberg faunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landes-weiter Bedeutung mit ca. 160 j. Buche im Hauptbestand
17 A	8,26	1	N.S.G. Ziegenberg faunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landesweiter Bedeutung. Rodeneckturn (in memoriam Oberförster Rode)
		2	N.S.G. Ziegenberg faunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landesweiter Bedeutung.

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragenname : Abteilung >=0

Abfrageart : Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
	8,26	3	N.S.G.Ziegenberg faunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landesweiterBedeutung.
18 A	5,70	1	N.S.G.ZiegenbergFaunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landesweiterBedeutung.Im Westen "Rabenklippe" mit Kalkschutthalde (Blaugras!). Stellenweise BU-NVJ; am Wanderweg "Schäfertrift" Eiben mit Einzelschutz.
		2	N.S.G.ZiegenbergFaunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landesweiterBedeutung.Im Westen "Rabenklippe" mit Kalkschutthalde (Blaugras!). Eibengatter.
19 A	3,73	1	N.S.G.ZiegenbergFaunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landesweiterBedeutung."Rabenklippe" mit Kalkschutthalde am Oberhang.
		2	N.S.G.ZiegenbergFaunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landesweiterBedeutung."Rabenklippe" mit Kalkschutthalde am Oberhang.
20 A	9,20	1	Hügelgrab im Südosten. Gesamte Abteilung mit über 120 j. Buchenaltholz. Elsbeerenvorkommen
22 A	10,42	1	N.S.G.Ziegenberg faunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landesweiterBedeutung. In der Mitte Eibengatter und Eiben m kit Einzelschutz
		2	N.S.G.Ziegenberg faunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landesweiterBedeutung.
		3	N.S.G.Ziegenberg faunistisch und floristisch wertvolles Gebiet landesweiterBedeutung.
24 A	4,52	2	Buchealtholz von ca. 149 Jahren
25 B	3,98	1	stellenweise BAh in der NVJ
		2	Kirschen freistellen!
		3	einzelne Fi-und Bu-Überhälter und Streifen Altbuchen im Norden
C	4,86	2	Kirschen freistellen und je Hektar 50-70 schlechtge-formte Vorwüchse die die Bestandesdynamik beherrschen ent-fernen.
26 A	4,33	1	Bodendenkmal "Sachsengräben"
C	2,38	1	Lärchenreihe am Hauptweg im Norden
27 A	8,41	3	im Süden Trupp Douglasie
		4	im NO Gatter mit Küstentanne
		7	stelleneweise BU-NVJ
B	0,85	1	TEi abgänglich
28 A	18,04	1	im Süden Fläche stark vergrast
		5	Fläche zur Hälfte mit Hasel bestockt
29 A	5,83	1	Buchenaltholz ca. 165j.
30 A	6,26	1	Buchenaltholz über 150 j.
121 B	9,29	3	Einziger Alteichenbestand im Revierteil Langer Berg.
122 A	14,39	1	Greifvogelhorst.
124 A	1,34	1	Fichte durch Windwurf gefährdet, Bestandeswechsel zum Laubholz in den nächsten 10 bis 20 Jahren deutet sich an.
D	0,06	1	Geschütztes Biotop GB-4221-528: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Vincetoxicum hirundinaria (Weisse Schwalbenwurz), Galium sylvaticum (Wald-Labkraut), Hepatica nobilis (Leberblümchen), Orchis mascula (Stattliches Knabenkraut), Sorbus torminalis (Elsbeere)
161 A	2,37	1	Fichtenbestand stark lichten und zu Beginn des nächstenPlanungszeitraumes mit Traubeneiche-Buche-Buntlaubbbäumevoranbauen.

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragename : Abteilung >=0

Abfrageart : Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
601 A	1,51	1	Hangquelle mit kleinem Tümpel. Geschütztes Biotop GB-4222-101: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Lithospermum purpurocaeruleum (Purpurblauer Steinsame), Carex humilis (Erd-Segge), Convallaria majalis Maiglöckchen), Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume), Carex digitata (Finger-Segge), Actaea spicata (Christophskraut), Orchis purpurea (Purpur-Knabenkraut), Daphne mezereum (Seidelbast), Carex montana (Berg-Segge), Hepatica nobilis (Leberblümchen), Sorbus torminalis (Elsbeere) und Vincetoxicum hirundinaria (Weisse Schwalbenwurz)
B	2,72	1	Geschütztes Biotop GB-4222-101: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Lithospermum purpurocaeruleum (Purpurblauer Steinsame), Carex humilis (Erd-Segge), Convallaria majalis Maiglöckchen), Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume), Carex digitata (Finger-Segge), Actaea spicata (Christophskraut), Orchis purpurea (Purpur-Knabenkraut), Daphne mezereum (Seidelbast), Carex montana (Berg-Segge), Hepatica nobilis (Leberblümchen), Sorbus torminalis (Elsbeere) und Vincetoxicum hirundinaria (Weisse Schwalbenwurz)
C	2,84	1	Wildobst im Südosten (Wildbirne). Geschütztes Biotop GB-4222-101: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Lithospermum purpurocaeruleum (Purpurblauer Steinsame), Carex humilis (Erd-Segge), Convallaria majalis Maiglöckchen), Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume), Carex digitata (Finger-Segge), Actaea spicata (Christophskraut), Orchis purpurea (Purpur-Knabenkraut), Daphne mezereum (Seidelbast), Carex montana (Berg-Segge), Hepatica nobilis (Leberblümchen), Sorbus torminalis (Elsbeere) und Vincetoxicum hirundinaria (Weisse Schwalbenwurz)
602 A	7,04	1	Buche tlw. im Unter -und Zwischenstand
603 A	3,02	1	Abteilungsgrenze zu Abt. 4 aufhauen. Eine Elsbeere im Osten.
B	3,98	1	In Uabt 603 B u. 604 B wurden im April 2004 ca. 50 Eiben als Generhaltungsmaßnahme gepflanzt. Geschütztes Biotop GB-4222-101: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Lithospermum purpurocaeruleum (Purpurblauer Steinsame), Carex humilis (Erd-Segge), Convallaria majalis Maiglöckchen), Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume), Carex digitata (Finger-Segge), Actaea spicata (Christophskraut), Orchis purpurea (Purpur-Knabenkraut), Daphne mezereum (Seidelbast), Carex montana (Berg-Segge), Hepatica nobilis (Leberblümchen), Sorbus torminalis (Elsbeere) und Vincetoxicum hirundinaria (Weisse Schwalbenwurz)
604 A	3,88	1	Fläche ist z. T. gegattert, Gatter defekt, z. T. Buchen - Naturverjüngung
B	4,32	1	Tlw. Hainbuchenunter -und zwischenstand. Stehendes Totholz. Im Süden aufkommende Eschen - Naturverjüngung; in Uabt 603 B u. 604 B wurden im April 2004 ca. 50 Eiben als Generhaltungsmaßnahme gepflanzt. Geschütztes Biotop GB-4222-101: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Lithospermum purpurocaeruleum (Purpurblauer Steinsame), Carex humilis (Erd-Segge), Convallaria majalis Maiglöckchen), Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume), Carex digitata (Finger-Segge), Actaea spicata (Christophskraut), Orchis purpurea (Purpur-Knabenkraut), Daphne mezereum (Seidelbast), Carex montana (Berg-Segge), Hepatica nobilis (Leberblümchen), Sorbus torminalis (Elsbeere) und Vincetoxicum hirundinaria (Weisse Schwalbenwurz)
605 A	3,45	1	Geschütztes Biotop GB-4222-101: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Lithospermum purpurocaeruleum (Purpurblauer Steinsame), Carex humilis (Erd-Segge), Convallaria majalis Maiglöckchen), Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume), Carex digitata (Finger-Segge), Actaea spicata (Christophskraut), Orchis purpurea (Purpur-Knabenkraut), Daphne mezereum (Seidelbast), Carex montana (Berg-Segge), Hepatica nobilis (Leberblümchen), Sorbus torminalis (Elsbeere) und Vincetoxicum hirundinaria (Weisse Schwalbenwurz)

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragenname : Abteilung >=0

Abfrageart : Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
	3,45	3	Ebenfalls als GB-4222-101 kartiert.
B	4,42	1	Bestand ist tlw. für Elsbeere gegattert, Gatter defekt. Stehendes Totholz. Geschütztes Biotop GB-4221-528: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Vincetoxicum hirundinaria (Weisse Schwalbenwurz), Galium sylvaticum (Wald-Labkraut), Hepatica nobilis (Leberblümchen), Orchis mascula (Stattliches Knabenkraut), Sorbus torminalis (Elsbeere)
606 A	1,96	1	Buche tlw. im Unterstand
B	1,32	1	Aufkommende Buchen - Naturverjüngung. Geschütztes Biotop GB-4222-101: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Lithospermum purpurocaeruleum (Purpurblauer Steinsame), Carex humilis (Erd-Segge), Convallaria majalis (Maiglöckchen), Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume), Carex digitata (Finger-Segge), Actaea spicata (Christophskraut), Orchis purpurea (Purpur-Knabenkraut), Daphne mezereum (Seidelbast), Carex montana (Berg-Segge), Hepatica nobilis (Leberblümchen), Sorbus torminalis (Elsbeere) und Vincetoxicum hirundinaria (Weisse Schwalbenwurz) Ebenfalls geschütztes Biotop GB-4221-529: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Ctenidium molluscum (Kamm-Moos), Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume), Carex humilis (Erd-Segge), Galium sylvaticum (Wald-Labkraut) und Sorbus torminalis (Elsbeere)
		2	Kirschen mit Einzelschutz
C	3,06	1	Auflaufende Buchen - Naturverjüngung. Liegendes Totholz.
D	3,16	1	Geschütztes Biotop GB-4221-529: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Ctenidium molluscum (Kamm-Moos), Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume), Carex humilis (Erd-Segge), Galium sylvaticum (Wald-Labkraut) und Sorbus torminalis (Elsbeere)
E	2,16	1	Grenze zu Abt. 5 B undeutlich. Geschütztes Biotop GB-4222-101: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Lithospermum purpurocaeruleum (Purpurblauer Steinsame), Carex humilis (Erd-Segge), Convallaria majalis (Maiglöckchen), Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume), Carex digitata (Finger-Segge), Actaea spicata (Christophskraut), Orchis purpurea (Purpur-Knabenkraut), Daphne mezereum (Seidelbast), Carex montana (Berg-Segge), Hepatica nobilis (Leberblümchen), Sorbus torminalis (Elsbeere) und Vincetoxicum hirundinaria (Weisse Schwalbenwurz)
607 A	5,77	1	Tlw. Bergahorn - Naturverjüngung Eichenverjüngung im Einzelschutz.
		3	Eine starke Elsbeere
B	4,42	1	Auflaufende Buchen - Naturverjüngung
608 A	4,16	1	Geschütztes Biotop GB-4221-701: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Carex digitata (Finger-Segge), Carex montana (Berg-Segge), Epipactis microphylla (Kleinblättrige Stendelwurz), Neottia nidus-avis (Nestwurz), Cephalanthera damasonium (Weisses Waldvögelein), Cephalanthera rubra (Rotes Waldvögelein), Sorbus torminalis (Elsbeere), Epipactis atrorubens (Braunrote Stendelwurz), Vincetoxicum hirundinaria (Weisse Schwalbenwurz), Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume), Daphne mezereum (Seidelbast), Hepatica nobilis (Leberblümchen), Lathyrus vernus (Frühlings-Platterbse)
B	2,17	1	Geschütztes Biotop GB-4221-702: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten Carex montana (Berg-Segge), Epipactis microphylla (Kleinblättrige Stendelwurz), Sorbus torminalis (Elsbeere), Epipactis atrorubens (Braunrote Stendelwurz), Vincetoxicum hirundinaria (Weisse Schwalbenwurz), Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume), Cephalanthera rubra (Rotes Waldvögelein), Ctenidium molluscum (Kamm-Moos), Tortella tortuosa (Spiralzahnmoos), Homalia trichomanoides (), Neckera complanata (), Porella platyphylla ()

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragenname : Abteilung >=0

Abfrageart : Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
	2,17	2	Alter Steinbruch im Süden; tlw. Bergahorn - Naturverjüngung. Ebenfalls geschütztes Biotop GB-4221-702
609 A	4,80	1	Elsbeere im Osten. Geschütztes Biotop GB-4221-701: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten <i>Carex digitata</i> (Finger-Segge), <i>Carex montana</i> (Berg-Segge), <i>Epipactis microphylla</i> (Kleinblättrige Stendelwurz), <i>Neottia nidus-avis</i> (Nestwurz), <i>Cephalanthera damasonium</i> (Weisses Waldvögelein), <i>Cephalanthera rubra</i> (Rotes Waldvögelein), <i>Sorbus torminalis</i> (Elsbeere), <i>Epipactis atrorubens</i> (Braunrote Stendelwurz), <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> (Weisse Schwalbenwurz), <i>Primula veris</i> (Wiesen-Schlüsselblume), <i>Daphne mezereum</i> (Seidelbast), <i>Hepatica nobilis</i> (Leberblümchen), <i>Lathyrus vernus</i> (Frühlings-Platterbse)
		2	Aufkommende Buchen - Naturverjüngung. Ebenfalls geschütztes Biotop GB-4221-701.
B	2,50	1	Aufkommende Buchen - Naturverjüngung. Geschütztes Biotop GB-4221-701: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten <i>Carex digitata</i> (Finger-Segge), <i>Carex montana</i> (Berg-Segge), <i>Epipactis microphylla</i> (Kleinblättrige Stendelwurz), <i>Neottia nidus-avis</i> (Nestwurz), <i>Cephalanthera damasonium</i> (Weisses Waldvögelein), <i>Cephalanthera rubra</i> (Rotes Waldvögelein), <i>Sorbus torminalis</i> (Elsbeere), <i>Epipactis atrorubens</i> (Braunrote Stendelwurz), <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> (Weisse Schwalbenwurz), <i>Primula veris</i> (Wiesen-Schlüsselblume), <i>Daphne mezereum</i> (Seidelbast), <i>Hepatica nobilis</i> (Leberblümchen), <i>Lathyrus vernus</i> (Frühlings-Platterbse)
		2	Tlw. Buchen -und Eschen - Naturverjüngung
611 A	5,81	1	Geschütztes Biotop GB-4221-507: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten <i>Galium sylvaticum</i> (Wald-Labkraut), <i>Hordelymus europaeus</i> (Wald-Gerste), <i>Lathyrus vernus</i> (Frühlings-Platterbse), <i>Sanicula europaea</i> (Sanikel), <i>Bromus racemosus</i> (Trauben-Trespe)
612 A	8,94	1	Auflaufende Eschen -und Buchen - Naturverjüngung. Totholz vorhanden.
613 A	4,65	1	Tlw. Eschen - Naturverjüngung
614 B	7,24	2	Fläche gegattert, Gatter defekt
		3	Tlw. Eschen -und Lärchenverjüngung
		4	Einige Buchen, Lärchen und Bergulmen
616 A	7,10	5	Einzelne gepflanzte Kirschen mit Einzelschutz ca. 8 - jährig. Geschütztes Biotop GB-4222-503: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten <i>Galium sylvaticum</i> (Wald-Labkraut), <i>Sanicula europaea</i> (Sanikel), <i>Bromus racemosus</i> (Trauben-Trespe) und <i>Hordelymus europaeus</i> (Wald-Gerste)
B	4,24	1	Geschütztes Biotop GB-4222-700: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten <i>Carex digitata</i> (Finger-Segge), <i>Carex montana</i> (Berg-Segge), <i>Epipactis microphylla</i> (Kleinblättrige Stendelwurz), <i>Neottia nidus-avis</i> (Nestwurz), <i>Cephalanthera damasonium</i> (Weisses Waldvögelein), <i>Cephalanthera rubra</i> (Rotes Waldvögelein), <i>Sorbus torminalis</i> (Elsbeere), <i>Epipactis atrorubens</i> (Braunrote Stendelwurz), <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> (Weisse Schwalbenwurz), <i>Primula veris</i> (Wiesen-Schlüsselblume), <i>Daphne mezereum</i> (Seidelbast), <i>Hepatica nobilis</i> (Leberblümchen), <i>Lathyrus vernus</i> (Frühlings-Platterbse), <i>Hordelymus europaeus</i> (Wald-Gerste); Zusätzlich GB-4221-705 mit <i>Actaea spicata</i> (Christophskraut) und GB-4222-503 mit <i>Galium sylvaticum</i> (Wald-Labkraut), <i>Sanicula europaea</i> (Sanikel), <i>Bromus racemosus</i> (Trauben-Trespe)

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragenname : Abteilung >=0

Abfrageart : Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
617 B	7,13	1	Im Südwesten ehemaliger Steinbruch. Geschütztes Biotop GB-4221-706: Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten <i>Carex digitata</i> (Finger-Segge), <i>Carex montana</i> (Berg-Segge), <i>Epipactis microphylla</i> (Kleinblättrige Stendelwurz), <i>Neottia nidus-avis</i> (Nestwurz), <i>Cephalanthera damasonium</i> (Weisses Waldvögelein), <i>Cephalanthera rubra</i> (Rotes Waldvögelein), <i>Sorbus torminalis</i> (Elsbeere), <i>Epipactis atrorubens</i> (Braunrote Stendelwurz), <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> (Weisse Schwalbenwurz), <i>Primula veris</i> (Wiesen-Schlüsselblume), <i>Daphne mezereum</i> (Seidelbast), <i>Hepatica nobilis</i> (Leberblümchen), <i>Lathyrus vernus</i> (Frühlings-Platterbse), <i>Hordelymus europaeus</i> (Wald-Gerste); Zusätzlich GB-4221-705 mit <i>Actaea spicata</i> (Christophskraut)
618 A	5,19	1	Stehendes Totholz. Geschütztes Biotop GB-4222-508. Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten <i>Actaea spicata</i> (Christophskraut), <i>Polystichum aculeatum</i> (Dorniger Schildfarn), <i>Ulmus glabra</i> (Berg-Ulme)
619 A	7,34	1	Stehendes Totholz.
620 A	6,76	1	tlw. Bergahornnaturverjüngung
		2	tlw. Buchen -und Eschennaturverjüngung
622 A	3,61	1	Aufkommende Eschen - Naturverjüngung. Lärchenstubben als Nahrungsquelle für Spechte vorhanden.
		2	tlw. gepflanzte Buchen im Unterstand
624 A	4,75	1	Geschütztes Biotop GB-4221-703. Vorkommen der Rote-Liste-Pflanzenarten <i>Carex montana</i> (Berg-Segge), <i>Epipactis microphylla</i> (Kleinblättrige Stendelwurz), <i>Neottia nidus-avis</i> (Nestwurz), <i>Sorbus torminalis</i> (Elsbeere), <i>Epipactis atrorubens</i> (Braunrote Stendelwurz), <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> (Weisse Schwalbenwurz), <i>Primula veris</i> (Wiesen-Schlüsselblume), <i>Daphne mezereum</i> (Seidelbast), <i>Hepatica nobilis</i> (Leberblümchen), <i>Actaea spicata</i> (Christophskraut)
701 A	54,46	1	Rotbuchen-Eschen-Fichten-Lärchen Mischbestand mit über 120j Laubholz.
963 A	2,09	2	über 160 jährige Rotbuchen
C	2,98	1	über 160 j. Buchen
		2	über 160 j. Buchen
		4	über 160 j. Rotbuchen, Traubeneichen, Bergahorn
D	3,10	1	über 160 j. Buche
		2	über 160 j. Buche
		3	über 160 j. Buche
E	3,95	2	über 140 j. Buche
F	6,42	1	über 178 j. Buche
		3	über 178 j. Buche
		4	über 178 j. Buche
964 B	4,06	1	Buchenaltholz
		2	Buchenaltholz
		3	Buchenaltholz
C	6,71	1	über 158 j. Traubeneichen- Hainbuchen-Buchen-Feldahorn-Mischbestand
		2	über 158 j. Buche
		3	über 158 j. Buche
		5	über 158 j. Buchen-Traubeneichen-Hainbuchen-Sommerlinde-Mischbestand
		6	über 158 j. Sommerlinde-Hainbuchenaltholz
		7	über 158 j. Buchenaltholz
D	2,56	1	Buchenaltholz >158 j.

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragenname : Abteilung >=0

Abfrageart : Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
981 A	2,56	2	Buchenaltholz > 158 j.
		3	Buchenaltholz >158 j.
		1	Buchenaltholz >160 j.
	7,12	2	Buchenaltholz > 155 j.
		5	Buchenaltholz > 150 j.
		6	Buchenaltholz > 160 j.
B	14,11	2	über 158 j. Buchenaltholz
		3	über 158 j. Buchenaltholz
		4	Über 160 j. Buchen-Sommerlinden-Bergulmen-Mischbestand
		5	über 160 j. Buchenaltholz
C	2,21	2	Über 160 j. Buchenaltholz
		3	Über 160 j. Buchenaltholz
985 A	11,28	1	über 157 j. Buchenaltholz
		2	über 157 j. Buchenaltholz
		3	über 157 j. Buchenaltholz
		4	über 157 j. Buchenaltholz
		5	über 157 j. Buchenaltholz
B	8,82	1	Über 117 j Buchen-Eschen-Lärchenmischwald
		2	über 117 j. Buchenwald
C	4,36	1	angehendes Buchenaltholz
		2	angehendes Buchenaltholz
D	9,51	1	Buchenaltholz > 157 j.
		2	Buchenaltholz > 157 j.
		3	Buchenaltholz > 157 j.
		4	Buchenaltholz > 157 j.
		5	Buchenaltholz > 157 j.
		6	Buchenaltholz > 157 j.
		7	Buchenaltholz > 150 j.

Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010
 Forstamt: RFA Hochstift
 Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX
 Abfrageart: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd.	Objekt	Objekt		Maßnahme						
					Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe	Einheit	
1 C	2,03	1	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände	sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	0,51 ha
										Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	0,51 ha
2 B	5,37	1	1	39	Wälder und Gebüsch	trocken-warmer Sta	a.g.Fl.	100	%	Förderung bestimmter Baumarten	1	a.g.Fl.	0,36 ha
		2	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände	sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	0,34 ha
										Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	0,34 ha
2 C	2,69	1	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände	sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	1,97 ha
										Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	1,97 ha
4 D	2,17	2	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände	sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	0,73 ha
										Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	0,73 ha
7 B	2,63	1	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände	sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	0,66 ha
										Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	0,66 ha
7 C	2,12	2	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände	sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	0,83 ha
										Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	0,83 ha
9 B	6,72	1	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände	sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	1,68 ha
										Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	1,68 ha
16 A	7,68	1	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände	sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	0,30 ha
										Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	0,61 ha
		2	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände	sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	0,20 ha
										Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	0,20 ha

04. Okt. 10

Seite : 2 (8)

Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010
 Forstamt: RFA Hochstift
 Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX
 Abfrage: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd.	Objekt	Objekt		Größe	Einheit	Maßnahme	Maßnahme		
					Lage					Dring.*	Lage	Größe
16 B	3,83	1	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	1,92 ha
									Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	1,92 ha
									Förderung bestimmter Baumarten	2	a.g.Fl.	3,83 ha
									Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	2	a.g.Fl.	0,77 ha
									Fehlbestockung entnehmen	2	a.g.Fl.	3,83 ha
17 A	8,26	1	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	1,32 ha
									Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	1,32 ha
18 A	5,70	1	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	1,25 ha
									Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	1,25 ha
									Fehlbestockung entnehmen	5	a.g.Fl.	4,99 ha
									Förderung bestimmter Baumarten	5	a.g.Fl.	4,99 ha
20 A	9,20	1	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	1,98 ha
									Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	1,60 ha
									Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	0,57 ha
22 A	10,42	1	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	0,27 ha
									Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	0,18 ha
									Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	3,52 ha
									Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	2,16 ha
									Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	0,20 ha

Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010
 Forstamt: RFA Hochstift
 Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX
 Abfrageart: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Objekt			Maßnahme						
			Lfd.	Objekt	Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe	Einheit
27 A	8,41	6	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	0,24 ha
28 A	18,04	2	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	3,79 ha
29 A	5,83	3	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	1,14 ha
		1	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	1,54 ha
30 A	6,26	1	1	1212	Über 120 Jahre alte Laubwaldbestände sow	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz Erhalt von Altholzanteilen	1 1	a.g.Fl. a.g.Fl.	1,17 ha 1,17 ha
121 B	9,29	1	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	52 Stück
122 A	14,39	2	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	im N	30	%	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	5 Stück
		3	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	70	%				
		4	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%				
		6	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%				
		1	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%				
122 C	4,52	2	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	75 Stück
		3	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%				
		4	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%				
		1	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%				

Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010
 Forstamt: RFA Hochstift
 Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX
 Abfragenname: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Objekt			Maßnahme			Maßnahme		
	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Lage	Größe Einheit	Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe Einheit
123 A	10,88	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100 %				
		2	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100 %				
123 C	5,13	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	95 %				
124 A	1,34	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	im W	10 %				
124 B	2,34	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	90 %	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	23 Stück
		2	39 Wälder und Gebüsche trocken-warmer Sta	im NW	10 %				
124 C	6,49	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100 %				
124 D	0,06	1	1 39 Wälder und Gebüsche trocken-warmer Sta	a.g.Fl.	100 %				
601 A	1,51	1	1 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald	im N	20 %	Erhalt von Altholzanteilen	3	im N	13 Stück
		2	1 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald	a.g.Fl.	100 %	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	2 Stück
601 B	2,72	1	1 9130 Waldmeister-Buchenwald	im NW	20 %				
601 C	2,84	1	1 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald	a.g.Fl.	90 %	Förderung bestimmter Baumarten Fehlbestockung entnehmen	5	a.g.Fl.	5 a.g.Fl.
		2	8210 Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation	im N	0,04 ha				
603 A	3,02	1	1 1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensrä	a.g.Fl.	100 %	Förderung bestimmter Baumarten	5	a.g.Fl.	
603 B	3,98	1	1 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald	im S	80 %	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	36 Stück
		2	9130 Waldmeister-Buchenwald	im N	20 %				
		2	1 9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald	a.g.Fl.	100 %				

Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfrageart: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Objekt			Maßnahme			Größe	Einheit
	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Lage	Größe	Einheit		
604 A	3,88	1	1 1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensrä	a.g.Fl.	100	%	
604 B	4,32	1	1 9150	Orchideen-Kalk-Buchenwald	im S	90	%	
			2 9130	Waldmeister-Buchenwald	im N	10	%	
605 A	3,45	1	1 9150	Orchideen-Kalk-Buchenwald	im NO	50	%	
			2 1 9150	Orchideen-Kalk-Buchenwald	im W	5	%	
			3 1 9150	Orchideen-Kalk-Buchenwald	im N	60	%	
605 B	4,42	1	1 9150	Orchideen-Kalk-Buchenwald	im W	20	%	
606 A	1,96	1	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%	
606 B	1,32	1	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	55	%	
			2 9150	Orchideen-Kalk-Buchenwald	im O	35	%	
606 C	3,06	1	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	im SO	70	%	
			2 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%	
606 D	3,16	1	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	in d.M.	40	%	
			2 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	in d.M.	50	%	
607 A	5,77	1	1 9130	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensrä	a.g.Fl.	50	%	
			2 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	im S	30	%	
			3 1 1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensrä	a.g.Fl.	100	%	
			1 1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensrä	a.g.Fl.	100	%	
			3 1 1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensrä	a.g.Fl.	100	%	

Dring.*	Lage	Größe	Einheit
5	a.g.Fl.		
3	a.g.Fl.	41	Stück
3	a.g.Fl.	17	Stück
3	a.g.Fl.	42	Stück
3	a.g.Fl.	30	Stück
5	a.g.Fl.		
5	a.g.Fl.		
5	a.g.Fl.		

04. Okt. 10

Seite : 6 (8)

Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfrageart: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche ha	Objekt			Maßnahme							
		BE	Lfd.	Objekt	Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe	Einheit
607 B	4,42	1	1	9130 Waldmeister-Buchenwald	im W	30	%	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	37	Stück
608 A	4,16	1	1	9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald	im W	50	%	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	41	Stück
					2	9130 Waldmeister-Buchenwald	im O	50				
608 B	2,17	1	1	9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	13	Stück
					2	1	9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald	a.g.Fl.				
609 A	4,80	1	1	9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald	im SO	50	%	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	8	Stück
					2	9130 Waldmeister-Buchenwald	im NW	20				
					im SW	70	%	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	16	Stück
					2	1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensrä	im NO	30				
611 A	5,81	1	1	9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	95	%					
					2	9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald	im SO	5				
612 A	8,94	1	1	9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	95	%					
					2	9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald	im S	5				
					a.g.Fl.	90	%					
					2	9150 Orchideen-Kalk-Buchenwald	im S	10				
613 A	4,65	1	1	9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%					
					2	1	9130 Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.				
614 A	1,41	1	1	1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensrä	a.g.Fl.	100	%	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	3	a.g.Fl.	0,88	ha
614 B	7,24	1	1	9130 Waldmeister-Buchenwald	im S	40	%					

04. Okt. 10

Seite : 7 (8)

Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010
Forstamt: RFA Hochstift
Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX
Abfrageart: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Objekt		Maßnahme			Maßnahme			Größe	Einheit
				Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe	Einheit		
615 B			2 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	im S	70 %							
			3 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100 %	Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.			13	Stück
			4 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100 %							
			1 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	in d.M.	80 %							
616 A	7,10		2 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	im O	30 %							
			1 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	im W	25 %							
			2 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	im W	20 %							
			3 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	im W	5 %							
			5 1 9130	Waldmeister-Buchenwald	im W	50 %							
616 B	4,24	1	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100 %	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.			42	Stück
617 A	1,56	1	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	im S	50 %							
617 B	7,13	1	1 9150	Orchideen-Kalk-Buchenwald	a.g.Fl.	70 %	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.			54	Stück
		2	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	10 %							
618 A	5,19	1	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100 %	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.			44	Stück
619 A	7,34	1	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	im O	40 %	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.			63	Stück
		2	9150	Orchideen-Kalk-Buchenwald	im SO	10 %							
620 A	6,76	1	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	im N	50 %							
		2	1 9130	Waldmeister-Buchenwald	im O	50 %							

Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfrageart: Abteilung >=0

Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Objekt			Maßnahme			Dring.*	Lage	Größe	Einheit
620 C	2,48	1	1	1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-Lebensrä	a.g.Fl.	100	%	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	3	a.g.Fl.	0,46	ha
							100	%	Förderung bestimmter Baumarten	5	a.g.Fl.		
621 A	6,34	1	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	im S	10	%	Förderung bestimmter Baumarten	5	im S	0,41	ha
623 A	5,28	1	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	47	Stück
							100	%					
624 A	4,75	1	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	40	%	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	42	Stück
							20	%					
625 A	3,71	1	1	9130	Waldmeister-Buchenwald	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	5	Stück
							100	%	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	37	Stück
701 A	54,46	1	1	39	Wälder und Gebüsche trocken-warmer Sta	a.g.Fl.	100	%	Erhalt von liegendem/stehendem Totholz	1	a.g.Fl.	150	Stück
									Erhalt von Altholzanteilen	1	a.g.Fl.	150	Stück

*Dringlichkeit 1 Beginn sofort
2 Beginn innerhalb von 5 Jahren
3 Beginn innerhalb von 10 Jahren
4 nicht eingetragen
5 nicht eingetragen

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragenname: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	BE	Fläche ha	Lfd.	Objekt/Maßnahme	Dring.	keine	%	Größe		
								ha	Stck.	lfdm.
624 A	1	4,26	1	Waldmeister-Buchenwald				1,70		
				Erhalt von Altholzanteilen	3				42	
	2	0,49	1	Waldmeister-Buchenwald				0,49		
				Erhalt von Altholzanteilen	3				5	
625 A	1	3,71	1	Waldmeister-Buchenwald				3,71		
				Erhalt von Altholzanteilen	3				37	
963 A	2	0,48	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Totholz	1				10	
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
963 C	1	0,97	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
				Erhalt von Totholz	1				10	
	2	0,64	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Totholz	1				10	
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	4	0,42	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
				Erhalt von Totholz	1				10	
963 D	1	0,84	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				5	
	2	0,29	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				5	
	3	1,97	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				5	

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragename: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	BE	Fläche ha	Lfd.	Objekt/Maßnahme	Dring.	keine	%	Größe		
								ha	Stck.	lfdm.
963 E	2	0,20	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Totholz	1				15	
				Erhalt von Altholzanteilen	1				15	
963 F	1	3,31	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				15	
	3	0,45	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	4	1,31	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
964 B	1	2,29	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	2	0,53	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	3	0,69	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragenname: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	BE	Fläche ha	Lfd.	Objekt/Maßnahme	Dring.	keine	%	Größe		
								ha	Stck.	lfdm.
964 C	1	3,57	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	2	0,70	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	3	0,51	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	5	0,32	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
964 D	6	0,49	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	7	0,34	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	1	1,12	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	2	0,69	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				6	
964 E	3	0,75	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				7	

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragename: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	BE	Fläche ha	Lfd.	Objekt/Maßnahme	Dring.	keine	%	Größe		
								ha	Stck.	lfdm.
981 A	1	3,94	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				40	
	2	0,82	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				8	
	5	0,33	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				4	
	6	0,36	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				4	
<hr/>										
981 B	2	1,56	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				15	
	3	3,79	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				40	
	4	1,22	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				12	
	5	0,41	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				4	
<hr/>										
981 C	2	0,32	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				3	
	3	0,52	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				5	

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragename: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	BE	Fläche ha	Lfd.	Objekt/Maßnahme	Dring.	keine	%	Größe		lfdm.
								ha	Stck.	
985 A	1	3,78	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				30	
	2	2,14	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				20	
	3	2,54	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				20	
	4	0,88	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				8	
	5	1,94	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	2				15	
<hr/>										
985 D	1	2,61	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	2	1,15	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				5	
	3	0,82	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	4	1,51	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	5	0,47	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				40	
	6	1,10	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	
	7	1,85	1	Orchideen-Kalk-Buchenwald				0,00		
				Erhalt von Altholzanteilen	1				10	

10. Sep. 13

Maßnahmen in FFH-Lebensraumtypen

Seite : 9 (9)

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragenname: Abteilung >=0

Abfrageart: Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	BE	Fläche ha	Lfd.	Objekt/Maßnahme	Dring.	Größe			Stck.	lfdm.
						keine	%	ha		

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

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragename : Abteilung >=0

Abfrageart : Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
1 A	3,29	2	Ästung fortsetzen; TEi begünstigen
		4	Alte Landwehr im Süden mit Hainbuche und Winterlinde erhalten und Winterlinde freistellen.
C	2,03	1	Alt -und Totholz langfristig erhalten
		2	Elsbeeren begünstigen
2 A	4,09	4	Wiedereinbringung standortheimischer Baumarten.
B	5,37	1	Förderung und Vermehrung thermophiler, standortheimischer Baumarten.
		2	Langfristiger Erhalt von Alt -und Totholz
C	2,69	1	langfristiger Erhalt von Alt -und Totholz; Zaunreste entfernen
4 A	1,68	1	Altbuchen (179-j.) im Norden erhalten
D	2,17	2	Alt -und Totholz langfristig erhalten
5 A	1,56	1	Ästung Douglasie fortführen
B	9,50	1	gegen Ende des Jahrzehnts Zielstärkennutzung
		2	Förderung und Erhalt seltener Baumarten. Gegen Ende des Jahrzehnts Zielstärkennutzung
6 A	6,11	1	Winterlindensolitär im Südosten vorsichtig fördern.
		2	Zaunreste entfernen
7 A	1,56	1	Gatter anlegen
B	2,63	1	langfristiger Erhalt von Alt -und Totholz
C	2,12	2	Alt -und Totholz langfristig erhalten
8 A	8,28	1	Verjüngung standortheimischer Baumarten fördern.
		2	Elsbere freistellen
B	5,04	3	Vogelkirsche asten
		5	Vogelkirsche asten und begünstigen
9 B	6,72	1	Buchen-Alt und Totholz langfristig erhalten
10 A	5,87	3	einzelne Bu-Überhälter
11 B	6,62	2	Seltene standortheimische Baumart Elsbeere. Elsbeere fördern.
		4	Alteichen und Altbuchen erhalten
12 A	3,60	1	Förderung seltener standortheimischer Baumarten.
		2	Bestand als Altholzinsel erhalten
B	4,57	6	Eibe begünstigen
13 A	4,56	1	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten.
14 A	4,60	1	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Einbringung standortfremder Baumarten.
		2	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten.
15 B	5,07	1	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten.
		2	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten.
16 A	7,68	1	Alt -und Totholzerhalt der Altbuchen. Am Ende des Jahrzehnts Zielstärkennutzung.
		2	langfristiger Altholzerhalt
B	3,83	1	Standortfremde Baumarten entfernen und standortheimische Baumarten fördern. Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Alt -und Totholz langfristig erhalten
17 A	8,26	1	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Aussicht vom Rodeneckturn freihalten. Alt -und Totholz langfristig erhalten.
		2	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Aussicht vom Rodeneckturn freihalten

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragename : Abteilung >=0

Abfrageart : Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
	8,26	3	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Aussicht vom Rodeneckturnm freihalten
18 A	5,70	1	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Bu -Alt -und Totholz langfristig erhalten
		2	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten.
19 A	3,73	1	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Buchen -Alt -und Totholz langfristig erhalten.
		2	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Buchen -Alt -und Totholz langfristig erhalten.
20 A	9,20	1	Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Alt -und Totholz langfristig erhalten
		2	Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot.
		3	Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot.
		4	Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot.
22 A	10,42	1	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Buchen -Alt -und Totholz langfristig erhalten. Elsbeeren und deren Wurzelbrut fördern
		2	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Buchen -Alt -und Totholz langfristig erhalten
		3	Förderung seltener Baumarten und Kahlschlagverbot. Verbot der Einbringung standortfremder Baumarten. Buchen -Alt -und Totholz langfristig erhalten
23 A	8,27	1	Alt -und Totholz langfristig erhalten. Läuterung auf Südosten am Hauptweg beschränken
		2	Alt -und Totholz langfristig erhalten
24 A	4,52	2	Alt -und Totholz langfristig erhalten
B	3,06	1	Laubholz fördern bzw. begünstigen
C	6,07	1	Kirsche fördern und ästen
		3	Alt -und Totholz langfristig erhalten
25 B	3,98	3	Vogelkirsche begünstigen
26 A	4,33	1	Bodendenkmal von Befahrung ausnehmen.
27 A	8,41	3	Douglasien durchforsten und ästen. VKir begünstigen und dringend ästen
		4	Gatter anlegen
		6	Alt -und Totholz langfristig erhalten
		7	Altälchenhorst erhalten
		8	am Ende des Jahrzehnts
28 A	18,04	1	Totholz erhalten
		2	Alt -und Totholz langfristig erhalten
		3	Lang -und Totholz langfristig erhalten
		5	VKir begünstigen
29 A	5,83	1	Alt -und Totholz langfristig erhalten
30 A	6,26	1	Elsbeere begünstigen; Alt -und Totholz langfristig erhalten
B	3,95	1	Nutzung der Buche auf Fläche unterhalb des Weges und Osten beschränken
		3	VKir begünstigen

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragenname : Abteilung >=0

Abfrageart : Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
121 B	9,29	3	Erhaltung von Alteichen insbesondere im Hinblick auf den Hirschkäfer wichtig.
122 A	14,39	1	Erhaltung von Altholz als Bauminself (horstweise), Einbeziehung von besonderen Habitatbäumen (Spechtbäume).
124 A	1,34	1	Sicherung des Unterstandes (Nachbesserung Buche) durch Jungwuchspflege.
161 C	1,56	3	Gatter anlegen
162 A	6,64	1	Läuterung auf Süden und Westen beschränken; langfristige Altholzerhaltung
701 A	54,46	1	Erhalt von Alt- und Totholz
963 A	2,09	2	Erhalt stehendem und liegenden Alt- und Totholz.
C	2,98	1	Erhalt der alten Buchen
		2	Erhalt der alten Buche
		4	Erhalt des Altholzes aus Buche, Traubeneiche, Bergahorn
D	3,10	1	Erhalt des Altholzes
		2	Erhalt des Altholzes
		3	Erhalt des Altholzes
E	3,95	2	Erhalt von Alt- und Totholz
F	6,42	1	Altholzerhalt
		3	Altholzerhalt
		4	Altholzerhalt
964 B	4,06	1	Erhalt des Buchenaltholzes
		2	Erhalt des Buchenaltholzes
		3	Erhalt des Buchenaltholzes
C	6,71	1	Altholzerhalt
		2	Altholzerhalt
		3	Altholzerhalt
		5	Altholzerhalt
		6	Altholzerhalt
		7	Altholzerhalt
D	2,56	1	Altholzerhalt
		2	Altholzerhalt
		3	Altholzerhalt
981 A	7,12	1	Altholzerhalt
		2	Altholzerhalt
		5	Altholzerhalt
		6	Altholzerhalt
B	14,11	2	Altholzerhalt
		3	Altholzerhalt
		4	Altholzerhalt
		5	Altholzerhalt
C	2,21	2	Altholzerhalt
		3	Altholzerhalt
985 A	11,28	1	Altholzerhalt
		2	Altholzerhalt
		3	Altholzerhalt
		4	Altholzerhalt
		5	Altholzerhalt
D	9,51	1	Altholzerhalt
		2	Altholzerhalt
		3	Altholzerhalt

17. Feb. 11

Besonderheiten zur Planung

Seite : 4 (4)

EDV-Nr.: 62679 / 01.10.2010

Forstamt: RFA Hochstift

Forstbetrieb: DE-4222-301 Buchenw. d. Weser HX

Abfragenname : Abteilung >=0

Abfrageart : Wirtschaftseinheiten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
	9,51	4	Altholzerhalt
		5	Altholzerhalt
		6	Altholzerhalt
		7	Altholzerhalt