

Daten zum Biotop/Lebensraumtyp		Aufnahmedatum: 07.08.2007		ggf. Ergänzungskartierung:	
Biotop-Name: FND "Hohbusch"		TK 25-Nr.: 4850		FFH-Gebiets-Nr.:	
Biotop-Nr.: 4850§030193		FFH-LRT-ID:			
Ehemalige (WBK2) BID: 4850F0445-		FFH-Gebietsname: Großröhrsdorf			
Biotoptyp		§ BT-Code		LRT-Code	
Strukturreicher Waldbestand		<input type="checkbox"/> WR		100 10276	
%		Fläche [m²]		Breite [m]	
Länge [m]					
Organisatorische Daten					
Kreis: Bautzen		Eigentumsarten		Anteil [ha]	
Gemeinde: Frankenthal		PW		100%	
Forstbezirk: Neustadt		Staof.-Gr.		Anteil [ha]	
Forstrevier: Neustadt		U-V-TM2 [h]		100%	
				Höhe [m]	
				339m	
Wertbestimmende Gesichtspunkte					
Bedeutung für Biotopverbund					
Beschreibung des Biotops/Lebensraumtyps					
120 m nördlich der Hohlbergkuppe (356 m), dem höchsten Punkt der Massenei-Decklöß-Bodenschwelle, beginnt mit dem Hohbusch der steile N-Abfall der Feldflur nach Hauswalde. Auf kleinstem Raume wechseln im Hohbusch Hangpartien und flache Terrassen. Gute vertikale Struktur mit 1. u. 2. B, Str u. Kr. Dichter Waldrand mit zahlreichen Gehölzarten, jedoch nur stellenweise mit horizontaler Gliederung. Überwiegend relativ trocken, kleinflächig sickerfeucht. Bäume aller Altersklassen, Strauchschicht auf ca. 75 % der Fläche, Krautschicht (insb. liegende Brombeeren und Galeopsis pubescens) auf etwa 50 % der Fläche, viel liegendes Totholz schwacher Dimension; Müllablagerungen in der Nähe der Straße, im Gelände ein Fuchsbau					
Bemerkungen:					
Pflegezustand (bei LRT analog der Bewertung des Erhaltungszustandes) und Pflegehinweise					
Pflegezustand:		Pflegehinweise (keine Angaben für LRT innerhalb von FFH-Gebieten, in diesem Fall siehe FFH-Maßnahmen):			
sehr gut (A)					
gut (B)					
mittel-schlecht (C)					

<u>Biotop-/Lebensraumtypische Strukturen</u>		Gesamtbewertung Strukturen A B C	
Anteil der Mehrschichtigkeit [%]	90	<u>Waldentwicklungsphase</u>	<u>Wuchsklasse</u>
	Bewertungen	Jugendphase	Blöße
			Anwuchs
Anzahl starkes Totholz (liegend+stehend) [Stk.]	0 B	Wachstumsphase	Jungwuchs
Anzahl an Biotopbäumen [Stk.]	0 B		Stangenholz
sonstige Strukturmerkmale		Reifephase	schw. Baumholz
Waldentwicklungsphasen			starkes Baumholz
			sehr st. Baumholz
		Anwuchs: h = 0 bis 2m i.d.R. ab Kniehöhe od. gezäunt; Jungwuchs: h = 2 bis 6m; Stangenholz: h = 6 bis 20m und BHD ≥ 20cm; schw. Baumholz: BHD 21 bis 40cm; starkes Baumholz: BHD 41 bis 60cm; sehr starkes Baumholz: BHD > 60cm; HS: Hauptschicht; wS: weitere Schicht	

<u>Biotop-/Lebensraumtypisches Arteninventar</u>				Gesamtbewertung Arteninventar A B C				H = Hauptbaumart N = Nebenbaumart + Pionierbaumart F = gesellschaftsfremd
<u>Gehölzartenverteilung "Hauptschicht"</u>				<u>Gehölzartenverteilung "weitere Schichten"</u>				
Name (wiss.)	Name (deutsch)	Attribut	Anteil	Name (wiss.)	Name (deutsch)	Attribut	Anteil	
Gesamtbewertung der Gehölzarten <input type="checkbox"/>								
<u>Bodenvegetation</u>								
Arten		Arten		Kryptogamen				
Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)			
Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	Convallaria majalis	Maiglöckchen	Atrichum undulatum	Großes Kahlmützenmoos			
Aegopodium podagraria	Giersch	Dryopteris carthusiana	Dorniger Wurmfarne	Dicranella heteromalla	Einseitswendiges Kleingabelzahnmoos			
Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	Fraxinus excelsior	Gewöhnliche Esche	Hypnum cupressiforme	Echtes Schlafmoos			
Athyrium filix-femina	Wald-Frauenfarne	Galeopsis pubescens	Weichhaariger Holzzahn					
Betula pendula	Hänge-Birke	Impatiens parviflora	Kleinblütiges Springkraut					
Carex brizoides	Zittergras-Segge	Maianthemum bifolium	Schattenblümchen					
Gesamtbewertung der Bodenvegetation <input type="checkbox"/>								

<u>Beeinträchtigungen</u>		Gesamtbewertung Beeinträchtigungen A B C	
<u>Beeinträchtigung</u>	<u>Bewertung</u>	<u>Beeinträchtigung</u>	<u>Bewertung</u>
Bemerkungen:			