

<b>Daten zum Biotop/Lebensraumtyp</b>		Aufnahmedatum: 02.09.2011		ggf. Ergänzungskartierung:	
Biotop-Name: <b>Bruchwald oberhalb Suhlteich</b>					
Biotop-Nr.:	055E§020021	TK 25-Nr.:	FFH-Gebiets-Nr.:	055E	FFH-LRT-ID:
Ehemalige (WBK2) BID:	4544F00530	FFH-Gebietsname:	Laubwälder der Dahleener Heide		
<b>Biotoptyp</b>	§	<b>BT-Code</b>	<b>LRT-Code</b>	<b>% Fläche [m²]</b>	<b>Breite [m]</b> <b>Länge [m]</b>
<b>Erlen-Bruchwald nährstoffreicher Standorte</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	WBR		100	8251
<b>Organisatorische Daten</b>					
Kreis:	Nordsachsen	<u>Eigentumsarten</u>	<u>Anteil [ha]</u>	<u>Staof.-Gr.</u>	<u>Anteil [ha]</u> <u>Höhe [m]</u>
Gemeinde:	Cavertitz	LW	100%	T-VI-NM1 <input type="checkbox"/>	66% <b>148m</b>
Forstbezirk:	Taura			T-VI-WM1 <input type="checkbox"/>	31%
Forstrevier:	Reudnitz			T-VI-WM2 <input type="checkbox"/>	3%
<b>Wertbestimmende Gesichtspunkte</b>					
Bedeutung für Biotopverbund					
<b>Beschreibung des Biotops/Lebensraumtyps</b>					
<p>Gut ausgeprägter Bruchwald aus Roterle und teilw. Birke geringer Dimension oberhalb Suhlteich (BT 4544F0054). Die Bodenvegetation wird von Seegras und Pfeifengras dominiert und durch Torfmoosarten, Gilbweiderich und Binsen ergänzt. Durch den Rückstau des Suhlteiches kommt es zu einem permanenten Wasserüberschuß im kartierten Bereich. Durchflossen wird der Bestand von Norden kommend durch einen grabenähnlichen Bach. Von Westen fließt der Hirschbach (BT 4544F0047) durch den Bruchwald in den Suhlteich.</p> <p>Bemerkungen:</p>					
<b>Pflegezustand</b> (bei LRT analog der Bewertung des Erhaltungszustandes) <b>und Pflegehinweise</b>					
Pflegezustand: sehr gut (A) <input type="checkbox"/> gut (B) <input type="checkbox"/> mittel-schlecht (C) <input type="checkbox"/>		Pflegehinweise (keine Angaben für LRT innerhalb von FFH-Gebieten, in diesem Fall siehe FFH-Maßnahmen):			

<u>Biotop-/Lebensraumtypische Strukturen</u>		<u>Gesamtbewertung Strukturen</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A B C</span>			
Anteil der Mehrschichtigkeit [%]	20	<u>Waldentwicklungsphase</u>	<u>Wuchsklasse</u>	<u>HS (%)</u>	<u>WS (%)</u>
		Jugendphase	Blöße		
			Anwuchs		
			Jungwuchs		
		Wachstumsphase	Stangenholz		
			schw. Baumholz		
		Reifephase	starkes Baumholz		
			sehr st. Baumholz		
Anzahl starkes Totholz (liegend+stehend) [Stk.] <span style="float: right;">Bewertungen</span> Anzahl an Biotopbäumen [Stk.] sonstige Strukturmerkmale Waldentwicklungsphasen		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			
	0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span>				
	0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span>				
	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></span>				
	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></span>				

<u>Biotop-/Lebensraumtypisches Arteninventar</u>				<u>Gesamtbewertung Arteninventar</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A B C</span>			
<u>Gehölzartenverteilung "Hauptschicht"</u>				<u>Gehölzartenverteilung "weitere Schichten"</u>			
Name (wiss.)	Name (deutsch)	Attribut	Anteil	Name (wiss.)	Name (deutsch)	Attribut	Anteil
Alnus glutinosa	Schwarz-Erle	H	100				
Gesamtbewertung der Gehölzarten <input type="checkbox"/>							
<u>Bodenvegetation</u>							
<u>Arten</u>		<u>Arten</u>		<u>Kryptogamen</u>			
Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)		
Carex brizoides	Zittergras-Segge	Lysimachia vulgaris	Gewöhnlicher Gilbweiderich	Sphagnum fallax	Gekrümmtblättriges Torfmoos		
Equisetum sylvaticum	Wald-Schachtelhalm	Molinia caerulea	Gewöhnliches Pfeifengras				
Impatiens parviflora	Kleinblütiges Springkraut						
Juncus effusus	Flatter-Binse						
Gesamtbewertung der Bodenvegetation <input type="checkbox"/>							

<u>Beeinträchtigungen</u>		<u>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A B C</span>	
<u>Beeinträchtigung</u>	<u>Bewertung</u>	<u>Beeinträchtigung</u>	<u>Bewertung</u>
Bemerkungen:			