

<b>Daten zum Biotop/Lebensraumtyp</b>		Aufnahmedatum: 10.09.2013		ggf. Ergänzungskartierung:				
<b>Biotop-Name:</b> <b>Strukturreicher Waldbestand im NSG "Wollschank und Zschark"</b>								
<b>Biotop-Nr.:</b> 045E§018015		<b>TK 25-Nr.:</b> _____		<b>FFH-Gebiets-Nr.:</b> 045E <b>FFH-LRT-ID:</b> _____				
<b>Ehemalige (WBK2) BID:</b> 4651F0063-		<b>FFH-Gebietsname:</b> Teichgruppen am Doberschützer Wasser						
<b>Biotoptyp</b>		§ <b>BT-Code</b>		<b>LRT-Code</b>				
<b>Strukturreicher Waldbestand</b>		<input type="checkbox"/> WR		100      42414				
<b>% Fläche [m²]</b>		<b>Breite [m]</b>		<b>Länge [m]</b>				
<b>Organisatorische Daten</b>								
<b>Kreis:</b> Bautzen		<b>Eigentumsarten</b>		<b>Anteil [ha]</b>				
<b>Gemeinde:</b> Königswartha		PW		100%				
<b>Forstbezirk:</b> Oberlausitz		<b>Staof.-Gr.</b>		<b>Anteil [ha]</b>				
<b>Forstrevier:</b> Räckelwitz		T-VI-NM2 []		100%				
				<b>Höhe [m]</b>				
				134m				
<b>Wertbestimmende Gesichtspunkte</b>								
Strukturreichtum, sonstige Bedeutung								
<b>Beschreibung des Biotops/Lebensraumtyps</b>								
Hinweis: Dieses Biotop überlagert sich zu 13,6 % mit einer LRT-Fläche. Gebiet/TK 045E, LRT-Code 9190, sand_id 20010, zuletzt kartiert am 29.09.2004.								
Strukturreicher und artenreicher Waldbestand aus Erlen, Birken, Eichen und Kiefern (Stangen- bis mittleres/starkes Baumholz), plenterartiger vertikaler Bestandesaufbau, gruppenweise Erlenreinbestände, z. T. bruchwaldartig. Strukturreichtum u. a. durch mehrere Feuchtbereiche und schlenkenartige, kleine Wasserstellen begründet, von Gräben durchzogen, teilweise Rabatten erkennbar. Wurzelteller und abgebrochene Kronenteile ergänzen die Struktur. Geringes Totholz vorhanden. Keine Pflege des Waldbestandes erkennbar. Unmittelbar südlich an die Teichgruppe "Doberschützer Wasser" angrenzend.								
Bemerkungen:								
<b>Pflegezustand</b> (bei LRT analog der Bewertung des Erhaltungszustandes) <b>und Pflegehinweise</b>								
<b>Pflegezustand:</b>		<b>Pflegehinweise</b> (keine Angaben für LRT innerhalb von FFH-Gebieten, in diesem Fall siehe FFH-Maßnahmen):						
sehr gut (A)		forstlich keine besonderen Maßnahmen erforderlich						
gut (B)								
mittel-schlecht (C)								
<table border="1" style="width: 100%; height: 100px;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> </table>								

**Biotop-/Lebensraumtypische Strukturen**

**Gesamtbewertung Strukturen** A B C

Anteil der Mehrschichtigkeit [%] 30

Anzahl starkes Totholz (liegend+stehend) [Stk.] 0 C

Anzahl an Biotopbäumen [Stk.] 0 B

sonstige Strukturmerkmale

Waldentwicklungsphasen

Waldentwicklungsphase	Wuchsklasse	HS (%)	WS (%)
Jugendphase	Blöße		
	Anwuchs		
	Jungwuchs		
Wachstumsphase	Stangenholz		
	schw. Baumholz		
Reifephase	starkes Baumholz	20	
	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

**Biotop-/Lebensraumtypisches Arteninventar**

**Gesamtbewertung Arteninventar** A B C

H = Hauptbaumart  
 N = Nebenbaumart +  
 Pionierbaumart  
 F = gesellschaftsfremd

Gehölzartenverteilung "Hauptschicht"

Gehölzartenverteilung "weitere Schichten"

Name (wiss.)	Name (deutsch)	Attribut	Anteil	Name (wiss.)	Name (deutsch)	Attribut	Anteil

Gesamtbewertung der Gehölzarten

**Bodenvegetation**

Arten		Arten		Kryptogamen	
Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)
Ajuga reptans	Kriechender Günsel	Deschampsia cespitosa	Rasen-Schmiele		
Alnus glutinosa	Schwarz-Erle	Dryopteris dilatata	Breitblättriger Wurmfarne		
Athyrium filix-femina	Wald-Frauenfarn	Frangula alnus	Faulbaum		
Betula pendula	Hänge-Birke	Glyceria maxima	Wasser-Schwaden		
Betula pubescens	Moor-Birke	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras		
Carex brizoides	Zittergras-Segge	Iris pseudacorus	Sumpf-Schwertlilie		

Gesamtbewertung der Bodenvegetation

**Beeinträchtigungen**

**Gesamtbewertung Beeinträchtigungen** A B C

Beeinträchtigung	Bewertung	Beeinträchtigung	Bewertung

Bemerkungen: