

Daten zum Biotop/Lebensraumtyp		Aufnahmedatum: 09.07.1997		ggf. Ergänzungskartierung:	
Biotop-Name: Eschen- und Lindengehölz am Gründel					
Biotop-Nr.:	4954§044900	TK 25-Nr.:	4954	FFH-Gebiets-Nr.:	FFH-LRT-ID:
Ehemalige (WBK2) BID:	4954F0240-	FFH-Gebietsname:	Löbau		
Biotoptyp	<input checked="" type="checkbox"/> §	BT-Code	LRT-Code	% Fläche [m²]	Breite [m] Länge [m]
Feldgehölz	<input type="checkbox"/>	BA		100	2755
Organisatorische Daten					
Kreis:	Görlitz	<u>Eigentumsarten</u>	<u>Anteil [ha]</u>	<u>Staof.-Gr.</u>	<u>Anteil [ha]</u> <u>Höhe [m]</u>
Gemeinde:	Rosenbach				328m
Forstbezirk:	Oberlausitz				
Forstrevier:	Hagenwerder				
Wertbestimmende Gesichtspunkte					
Struktureichtum, Bedeutung für Biotopverbund					
Beschreibung des Biotops/Lebensraumtyps					
Eschen-Lindengehölz, schwaches Baumholz, in der Feld- und Wiesenflur an einem flachen, stlw. blockigen SW-Kurzhang, der in eine feuchte Mulde fällt. Die Eschen stehen hier ganz richtig in der Mulde, die Eichen, Linden und vereinzelt Buche, Bergahorn und Birke vorwiegend am Hang und an der trockeneren Oberkante. In einer Linde befinden sich 3 Buntspechthöhlen. 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)	<input type="checkbox"/>	Erhaltung des Gehölzes in der ausgedehnten landwirtschaftlichen Flur als Struktur- und Vernetzungselement.			
gut (B)	<input type="checkbox"/>				
mittel-schlecht (C)	<input type="checkbox"/>				

Biotop-/Lebensraumtypische Strukturen

Gesamtbewertung Strukturen A B C

Anteil der Mehrschichtigkeit [%] _____

Bewertungen

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	_____	_____
Reifephase	schw. Baumholz	_____	_____
	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

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)
Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	Crataegus monogyna	Eingriffeliger Weißdorn		
Anthriscus sylvestris	Wiesen-Kerbel	Fagus sylvatica	Rot-Buche		
Betula pendula	Hänge-Birke	Fraxinus excelsior	Gewöhnliche Esche		
Chelidonium majus	Schöllkraut	Geranium robertianum	Ruprechtskraut		
Convallaria majalis	Maiglöckchen	Poa nemoralis	Hain-Rispengras		
Corylus avellana	Gewöhnliche Hasel	Polygonatum multiflorum	Vielblütige Weißwurz		

Gesamtbewertung der Bodenvegetation

Beeinträchtigungen

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen A B C

Beeinträchtigung	Bewertung	Beeinträchtigung	Bewertung

Bemerkungen: