

Daten zum Biotop/Lebensraumtyp		Aufnahmedatum: 09.09.2014		ggf. Ergänzungskartierung:	
Biotop-Name: Schlehenhecke zwischen Lossa-Bach und Bahnlinie					
Biotop-Nr.:	4541§010040	TK 25-Nr.:	4541	FFH-Gebiets-Nr.:	FFH-LRT-ID:
Ehemalige (WBK2) BID:	4541F0018-	FFH-Gebietsname:	Eilenburg		
Biotoptyp	§	BT-Code	LRT-Code	% Fläche [m²]	Breite [m] Länge [m]
Gebüsch frischer Standorte	<input type="checkbox"/>	BM		100	2617
Organisatorische Daten					
Kreis:	Nordsachsen	<u>Eigentumsarten</u>	<u>Anteil [ha]</u>	<u>Staof.-Gr.</u>	<u>Anteil [ha]</u> <u>Höhe [m]</u>
Gemeinde:	Stadt Eilenburg	PW	100%	T-VI-yWM2 []	100% 101m
Forstbezirk:	Taura				
Forstrevier:	Tiefensee				
Wertbestimmende Gesichtspunkte					
Bedeutung für Biotopverbund					
Beschreibung des Biotops/Lebensraumtyps					
Breite Schlehenhecke in der Mulde. An Gehölzen ist der Schwarzdorn als einzige Art vertreten. Ein Krautsaum ist gegenüber dem angrenzenden ruderalen Grünland nicht abgrenzbar					
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"/>	keine Maßnahmen			
gut (B)	<input type="checkbox"/>				
mittel-schlecht (C)	<input type="checkbox"/>				

<u>Biotop-/Lebensraumtypische Strukturen</u>		Gesamtbewertung Strukturen A B C	
Anteil der Mehrschichtigkeit [%]	_____	<u>Waldentwicklungsphase</u>	<u>Wuchsklasse</u>
		Jugendphase	Blöße
			Anwuchs
			Jungwuchs
		Wachstumsphase	Stangenholz
			schw. Baumholz
		Reifephase	starkes Baumholz
			sehr st. Baumholz
Anzahl starkes Totholz (liegend+stehend) [Stk.] Bewertungen 0 <input type="checkbox"/>		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	
Anzahl an Biotopbäumen [Stk.] <input type="checkbox"/>			
sonstige Strukturmerkmale <input type="checkbox"/>			
Waldentwicklungsphasen <input type="checkbox"/>			

<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)			
Crataegus monogyna	Eingriffeliger Weißdorn							
Prunus spinosa ssp. spinosa	Gewöhnliche Schlehe							
Stachys palustris	Sumpf-Ziest							
Urtica dioica	Große Brennnessel							
Gesamtbewertung der Bodenvegetation <input type="checkbox"/>								

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