

<b>Daten zum Biotop/Lebensraumtyp</b>		Aufnahmedatum: 07.09.2009		ggf. Ergänzungskartierung: 24.04.2010	
Biotop-Name: Erlen-Eschenwald am Teich FFH 089/10003					
Biotop-Nr.:	089§020025	TK 25-Nr.:	FFH-Gebiets-Nr.:	089	FFH-LRT-ID: 10003
Ehemalige (WBK2) BID:	4651F10110	FFH-Gebietsname:	Jeßnitz und Thury		
<b>Biotoptyp</b>	§	BT-Code	LRT-Code	% Fläche [m²]	Breite [m] Länge [m]
<b>Traubenkirschen-Erlen-Eschenwald der Niederungen</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	WAN	91E0	100	1614

<b>Organisatorische Daten</b>					
Kreis:	Bautzen	Eigentumsarten	Anteil [ha]	Staof.-Gr.	Anteil [ha] Höhe [m]
Gemeinde:	Oßling	PW	100%	T-VI-NM1 []	100% 145m
Forstbezirk:	Oberlausitz				
Forstrevier:	Räckelwitz				

**Wertbestimmende Gesichtspunkte**

**Beschreibung des Biotops/Lebensraumtyps**

Traubenkirschen-Erlen-Eschenwald im Komplex mit Erlen-Quellwald, an einem Umlaufgraben und schmalen Entwässerungsgräben westlich des Großen Heikteiches ausgeprägt. In den Entwässerungsgräben sind kleine Sickerquellbereiche mit Eisenoxid-Ausfällungen ausgebildet, die zum Umlaufgraben hin entwässern, zum Kartierzeitpunkt Wasser führend. Die Baumschicht besteht aus Schwarz-Erle, überwiegend schwaches Baumholz, mit einigen stärkeren Exemplaren, geschlossen. Der gruppenweise entwickelte Jungwuchs besteht aus Auen-Traubenkirsche. *Urtica dioica*, *Glechoma hederacea* und *Carex remota* charakterisieren die lebensraumtypische Bodenvegetation.

**Pflegezustand** (bei LRT analog der Bewertung des Erhaltungszustandes) **und Pflegehinweise**

Pflegezustand: sehr gut (A) <input type="checkbox"/> gut (B) <input checked="" type="checkbox"/> mittel-schlecht (C) <input type="checkbox"/>	Pflegehinweise (keine Angaben für LRT innerhalb von FFH-Gebieten, in diesem Fall siehe FFH-Maßnahmen):
--	--

**Maßnahmenplanung der FFH-Managementplanung**

Aktuelle im IS SaND hinterlegte Maßnahmen		
MN-Nr.	SN-Code	Maßnahmenbeschreibung
60044	2.03.02.02	Starkes stehendes oder liegendes Totholz belassen (mind. 1 Stück/ha)
	zus. Hinw.	Maßnahmenbeschreibung aus erster Managementplanung:
60045	2.03.03.03	Biotopbäume belassen (mind. 3 Stück/ha)
	zus. Hinw.	Maßnahmenbeschreibung aus erster Managementplanung:
70044	2.03.06.01	Keine Befahrung
	zus. Hinw.	Maßnahmenbeschreibung aus erster Managementplanung:
70045	2.03.08.02	Entwässerungsgräben schließen
	zus. Hinw.	Maßnahmenbeschreibung aus erster Managementplanung:

<b>Biotop-/Lebensraumtypische Strukturen</b>		<b>Gesamtbewertung Strukturen</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span>	
Anteil der Mehrschichtigkeit [%]	30	<u>Waldentwicklungsphase</u>	<u>Wuchsklasse</u>
		Jugendphase	Blöße
			Anwuchs
			Jungwuchs
			30
Anzahl starkes Totholz (liegend+stehend) [Stk.]	1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span>	Wachstumsphase	Stangenholz
Anzahl an Biotopbäumen [Stk.]	1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span>		schw. Baumholz
sonstige Strukturmerkmale	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span>	Reifephase	starkes Baumholz
Waldentwicklungsphasen	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span>		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	

<b>Biotop-/Lebensraumtypisches Arteninventar</b>				<b>Gesamtbewertung Arteninventar</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span>				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	
Alnus glutinosa	Schwarz-Erle	H	100	Alnus glutinosa	Schwarz-Erle	H	0	
				Prunus padus	Gewöhnliche	N	30	
				Viburnum opulus	Gewöhnlicher	N	0	
				Sorbus aucuparia	Nordische Eberesche	N	0	
				Fagus sylvatica	Rot-Buche	N	0	
				Crataegus spec.	Gruppe Weißdorn	N	0	
Gesamtbewertung der Gehölzarten <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span>								

<b>Bodenvegetation</b>					
<u>Arten</u>		<u>Arten</u>		<u>Kryptogamen</u>	
Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)
Alnus glutinosa	Schwarz-Erle	Dryopteris carthusiana	Dorniger Wurmfarne		
Athyrium filix-femina	Wald-Frauenfarne	Glechoma hederacea	Gundermann		
Carex remota	Winkel-Segge	Juncus effusus	Flatter-Binse		
Chrysosplenium alternifolium	Wechselblättriges Milzkraut	Lamium maculatum	Gefleckte Taubnessel		
Circaea lutetiana	Gewöhnliches Hexenkraut	Oxalis acetosella	Wald-Sauerklee		
Deschampsia cespitosa	Rasen-Schmiele	Phalaris arundinacea	Rohr-Glanzgras		
Gesamtbewertung der Bodenvegetation <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span>					

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

<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse bei LRT, Trendgrund und Handlungsbedarf</b>			
Gesamtbewertungen		Erhaltungszustand	
lebensraumtypische Strukturen	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span>	lebensraumtypisches Arteninventar	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span>
Beeinträchtigungen	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span>	Abwertung wegen Unterschreitung der Mindestgröße (für A)	<input type="checkbox"/>
Bemerkung z. Bewertung / gutachterl. Abweichung (nur bei Endaggregation mögl.):		Trendgrund bei Wiederholungsuntersuchung:	
		Handlungsbedarf: ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	