

Daten zum Biotop/Lebensraumtyp		Aufnahmedatum: 06.07.2023		ggf. Ergänzungskartierung:	
Biotop-Name: Eichen-Mischwald südlich von Zehren					
Biotop-Nr.:	4846§026838	TK 25-Nr.:	4846	FFH-Gebiets-Nr.:	FFH-LRT-ID:
Ehemalige (WBK2) BID:	4846F00950	FFH-Gebietsname:	Meißen		
Biotoptyp	<input checked="" type="checkbox"/> Strukturreicher Waldbestand	§ BT-Code	LRT-Code	% Fläche [m²]	Breite [m] Länge [m]
		<input type="checkbox"/> WR		100 21293	
Organisatorische Daten					
Kreis:	Meißen	Eigentumsarten	Anteil [ha]	Staof.-Gr.	Anteil [ha] Höhe [m]
Gemeinde:	Diera-Zehren	PW	97%	U-VI-cSM3 []	100% 129m
Forstbezirk:	Dresden	LW	3%		
Forstrevier:	Meißen				
Wertbestimmende Gesichtspunkte					
wertvoller Biotopkomplex					
Beschreibung des Biotops/Lebensraumtyps					
Sehr strukturreicher mehrschichtiger Eichen- Robinien- Mischwald im Süden von Zehren an der Meißner Straße; Hauptschicht wird von Stieleiche dominiert, flächige Bereiche sind von Pionier und Obstgehölzen geprägt, z.T. sehr dichte Strauchschicht aus Wildobst und Ziergehölzen, teils flächenweise von Schneebeere dominiert. Habitatbäume sind vereinzelt vorhanden, stehendes Totholz nur geringmächtig.					
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"/>	Naturnahe forstliche Bewirtschaftung; Schneebeere verringern			
gut (B)	<input checked="" type="checkbox"/>				
mittel-schlecht (C)	<input type="checkbox"/>				

Biotop-/Lebensraumtypische Strukturen		Gesamtbewertung Strukturen A B C	
Anteil der Mehrschichtigkeit [%]	50	<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.]	2 C	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.]	6 C		
sonstige Strukturmerkmale			
Waldentwicklungsphasen			

Biotop-/Lebensraumtypisches Arteninventar				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	
Populus tremula	Zitter-Pappel	H	0	Syringa vulgaris	Gewöhnlicher Flieder	F	0	
Prunus avium	Süß-Kirsche	H	0	Symphoricarpos albus	Gemeine Schneebeere	F	20	
Prunus domestica	Pflaume	F	5	Rosa spec.	Gruppe Rose	N	0	
Acer platanoides	Spitz-Ahorn	H	0	Malus domestica	Kultur-Apfel	N	0	
Pyrus communis	Kultur-Birne	F	5	Euonymus europaea	Europäisches	N	0	
Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	H	0	Prunus domestica	Pflaume	F	5	
Gesamtbewertung der Gehölzarten <input type="checkbox"/>								
Bodenvegetation								
Arten		Arten		Kryptogamen				
Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)			
Bromus sterilis	Taube Trespe	Impatiens parviflora	Kleinblütiges Springkraut	Brachythecium rutabulum	Krückenförmiges Kurzbüchsenmoos			
Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	Poa nemoralis	Hain-Rispengras					
Dryopteris dilatata	Breitblättriger Wurmfarne	Polygonatum multiflorum	Vielblütige Weißwurz					
Galeopsis spec.	Galeopsis indet.	Rubus fruticosus agg.	Artengruppe Echte Brombeere					
Geranium robertianum	Ruprechtskraut	Silene viscaria	Pechnelke					
Hedera helix	Gewöhnlicher Efeu	Stellaria holostea	Echte Sternmiere					
Gesamtbewertung der Bodenvegetation <input type="checkbox"/>								

Beeinträchtigungen		Gesamtbewertung Beeinträchtigungen A B C	
<u>Beeinträchtigung</u>	<u>Bewertung</u>	<u>Beeinträchtigung</u>	<u>Bewertung</u>
direkte Schädigung von Vegetation	b	Neophyten / Neozoen	b
Vergrasung/Verfilzung	b	Vitalitätseinbußen	b
Bemerkungen:			