

Daten zum Biotop/Lebensraumtyp		Aufnahmedatum: 30.08.2023		ggf. Ergänzungskartierung:	
Biotop-Name: Lesesteinrücken am Blauen Stein					
Biotop-Nr.:	5345§081958	TK 25-Nr.:	5345	FFH-Gebiets-Nr.:	FFH-LRT-ID:
Ehemalige (WBK2) BID:	5345F01500	FFH-Gebietsname:	Zöblitz		
Biotoptyp	§	BT-Code	LRT-Code	% Fläche [m²]	Breite [m]
Steinrücken	<input checked="" type="checkbox"/>	YS		100	860
				5	172
Organisatorische Daten					
Kreis:	Erzgebirgskreis	Eigentumsarten	Anteil [ha]	Staof.-Gr.	Anteil [ha]
Gemeinde:	Stadt Marienberg	PW	100%	M-II-cSM2 []	100%
Forstbezirk:	Marienberg				Höhe [m]
Forstrevier:	Marienberg				620m
Wertbestimmende Gesichtspunkte					
Vorkommen / Lebensraum gefährdeter Tierarten, Struktureichtum, Bedeutung für Biotopverbund					
Beschreibung des Biotops/Lebensraumtyps					
Steinrücken und Abraumhalden ehemaliger Bergbautätigkeit im Bereich der Feld-Wald-Grenzen, teilweise im Waldverband und teilweise auch auf Privatgrundstücken mit Ferienbungalows. Die Nutzungsstrukturen sind allerdings eng miteinander verzahnt, so daß keine exakte Trennung zwischen Wald und Garten- bzw. Siedlungsland möglich ist. Dadurch insgesamt ein sehr struktur- und abwechslungsreicher Bereich mit vielen Grenzlinieneffekten und Kleinstrukturen. Die Steinrücken sind meist gehölzbestanden, unter der krautigen Vegetation dominiert Honiggras und Drahtschmiele. Der umgebende Waldbestand ist mehrschichtig, ungeichaltrig und stellenweise mit einer artenreichen Gehölzflora. Die Rücken sind durchschnittlich 1,50 m hoch, zum Teil lückig und nur noch in Resten zu erkennen. Falls die Steinrücken nicht völlig mit Feinerde überdeckt sind, kommt es zu trockenmauerähnlichen Habitaten. Zahlreiche Heckenstrukturen auf den Lesesteinwällen.					
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"/>	Steinriegel zumindest teilweise von Gehölzen befreien (Eidechsenhabitat)			
gut (B)	<input checked="" type="checkbox"/>				
mittel-schlecht (C)	<input type="checkbox"/>				

Biotop-/Lebensraumtypische Strukturen

Gesamtbewertung lebensraumtypischer Strukturen

A	B	C
---	---	---

Biotop-/Lebensraumtypisches Arteninventar

Gesamtbewertung Arteninventar

A	B	C
---	---	---

Biotop-/Lebensraumtypische Pflanzenarten

Arten		Arten		Kryptogamen	
Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)
Calamagrostis arundinacea	Wald-Reitgras	Frangula alnus	Faulbaum		
Calamagrostis villosa	Wolliges Reitgras	Hieracium murorum	Wald-Habichtskraut		
Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras		
Dryopteris dilatata	Breitblättriger Wurmfarne	Meum athamanticum	Bärwurz		
Dryopteris filix-mas	Gewöhnlicher Wurmfarne	Prenanthes purpurea	Purpur-Hasenlattich		
Epilobium angustifolium	Schmalblättriges Weidenröschen	Rosa canina	Hunds-Rose		

Bemerkungen:

Beeinträchtigungen

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

A	B	C
---	---	---

Beeinträchtigung	Bewertung	Beeinträchtigung	Bewertung
Beschattung	b	Müllablagerung (anorg. Stoffe)	b
Nährstoffeintrag (N, P) (Eutrophierung) (einschl. org.)	b	Verbuschung/Gehölzaufwuchs	b

Bemerkungen: