

Daten zum Biotop/Lebensraumtyp		Aufnahmedatum: 04.07.2023		ggf. Ergänzungskartierung:	
Biotop-Name:	Steinrücken östlich von Weißenborn				
Biotop-Nr.:	5146§060497	TK 25-Nr.:	5146	FFH-Gebiets-Nr.:	FFH-LRT-ID:
Ehemalige (WBK2) BID:	5146F01141	FFH-Gebietsname:	Lichtenberg /Erzgeb.		
Biotoptyp	§	BT-Code	LRT-Code	% Fläche [m²]	Breite [m] Länge [m]
Steinrücken	<input checked="" type="checkbox"/>	YS		100	150
Organisatorische Daten					
Kreis:	Mittelsachsen	Eigentumsarten	Anteil [ha]	Staof.-Gr.	Anteil [ha] Höhe [m]
Gemeinde:	Weißenborn/Erzgeb.	PW	100%	U-V-TM2 [e]	100% 477m
Forstbezirk:	Marienberg				
Forstrevier:	Freiberg				
Wertbestimmende Gesichtspunkte					
Bedeutung für Biotopverbund					
Beschreibung des Biotops/Lebensraumtyps					
Südexponierter, mäßig steiler bis steiler Hangbereich mit überwiegend Eichewald. Der Hangbereich hat kleinflächig ein eigenwilliges Relief , größere alte Lesesteinhaufen sind hier vorhanden.					
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 checked="" type="checkbox"/>				
gut (B)	<input 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)
Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	Poa nemoralis	Hain-Rispengras		
Hieracium lachenalii	Gewöhnliches Habichtskraut				
Impatiens parviflora	Kleinblütiges Springkraut				
Melampyrum pratense	Wiesen-Wachtelweizen				

Bemerkungen:

Beeinträchtigungen

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

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

Beeinträchtigung	Bewertung	Beeinträchtigung	Bewertung
Beschattung	b		

Bemerkungen: