

Daten zum Biotop/Lebensraumtyp		Aufnahmedatum: 28.05.2020		ggf. Ergänzungskartierung: 17.06.2020				
Biotop-Name: Wertvoller Biotopkomplex am Luchberg								
Biotop-Nr.: 178§020014		TK 25-Nr.:		FFH-Gebiets-Nr.: 178				
Ehemalige (WBK2) BID: 5148F01258		FFH-Gebietsname: Luchberggebiet						
Biotoptyp		§ BT-Code		LRT-Code				
Magere Frischwiese		<input checked="" type="checkbox"/> GMM		6510				
				% Fläche [m²]				
				100				
				Breite [m]				
				951				
				Länge [m]				
Organisatorische Daten								
Kreis: Sächsische Schweiz-		Eigentumsarten		Stauf.-Gr.				
Gemeinde: Stadt Glashütte		PW		M-V-TR3- [a]				
Forstbezirk: Bärenfels		Anteil [ha]		Anteil [ha]				
Forstrevier: Altenberg		100%		51%				
				M-V-TR3 [a]				
				49%				
				Höhe [m]				
				530m				
Wertbestimmende Gesichtspunkte								
wertvoller Biotopkomplex, Strukturreichtum, Artenvielfalt, Flächengröße								
Beschreibung des Biotops/Lebensraumtyps								
Flachland-Mähwiese am SO-Hang des Luchberges, magere Ausprägung, in schmalem Streifen an Waldkante entlangführend nach einer Aufweitung von etwa 10 m am SO-Hang, locker, krautreich. Magerkeitszeiger <i>Agrostis capillaris</i> , <i>Dianthus deltoides</i> , <i>Ononis repens</i> , <i>Hypericum maculatum</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Pimpinella saxifraga</i> , Am Waldrand Pechnelke und <i>Silene nutans</i> . Randlich etwas Verbuschung (<i>Prunus spinosa</i>), dadurch auch Flächenverlust im Osten. Ansonsten sehr guter Pflegezustand.								
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)								
gut (B)								
mittel-schlecht (C)								
<table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"> </td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;">X</td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"> </td></tr> </table>			X					
X								

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)
Achillea millefolium	Gewöhnliche Schafgarbe	Campanula patula	Wiesen-Glockenblume		
Agrostis capillaris	Rot-Straußgras	Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume		
Alchemilla vulgaris	Gewöhnlicher Frauenmantel	Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume		
Alopecurus pratensis	Wiesen-Fuchsschwanzgras	Cerastium arvense	Acker-Hornkraut		
Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	Cerastium holosteoides	Gewöhnliches Hornkraut		
Arrhenatherum elatius	Glatthafer	Chaerophyllum aromaticum	Gewürz-Kälberkropf		

Bemerkungen:

Beeinträchtigungen

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen A B C

Beeinträchtigung	Bewertung	Beeinträchtigung	Bewertung
Verbuschung/Gehölzaufwuchs	b		

Bemerkungen:

Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse bei LRT, Trendgrund und Handlungsbedarf

Gesamtbewertungen

lebensraumtypische Strukturen

A B C

lebensraumtypisches Arteninventar

A B C

Beeinträchtigungen

A B C

Erhaltungszustand

A B C

Abwertung wegen Unterschreitung der Mindestgröße (für A)

Trendgrund bei Wiederholungsuntersuchung:
Sukzession

Handlungsbedarf: ja nein

Bemerkung z. Bewertung / gutachterl. Abweichung (nur bei Endaggregation mögl.):