

8230		Silikatfelskuppen mit ihrer Pioniervegetation (<i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>)		
Kartierschwelle: Keine Mindestgröße, nur Vorkommen typischer Vegetation				
Aufn.-Nr.:	Gemeinde:	Flurname:	Datum:	Kartierer*in:
Foto-Nr.:	Geocode-BK_ID	M1_Geocode	Aktuelle Nutzung:	

Bewertungskriterien

Bewertungskategorie	A – hervorragend	B – gut bis mittel	C – durchschnittlich bis beschränkt
---------------------	------------------	--------------------	-------------------------------------

Lebensraumtypisches Arteninventar

Vollständigkeit des lebensraumtypischen Arteninventars	Typische Arten: ≥ 12 oder Präsenz von mehreren seltenen / gefährdeten Arten. sowie nennenswerte Präsenz von Flechten und/oder Moosen	Typische Arten: 8-11 oder Präsenz von einer seltenen / gefährdeten Art sowie mäßige Präsenz von Flechten und/oder Moosen	Typische Arten: 1-7 keine besonderen Flechten - oder Moospräsenzen
Bewertung Arteninventar	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Lebensraumtypische Strukturen

Typische Strukturelemente	Spärliche Rasen ohne Gehölzvegetation auf Silikat- Felsplatten, strukturreiches Relief und vielfältige Vegetation.	Spärliche Rasen auf Silikat- Felsplatten mit stellenweise schattenspendenden Gehölzen. Typische Strukturelemente nur teilweise vorhanden.	Rasen auf Silikat-Felsplatten, generell durch Gehölze beschattet, arm an Strukturelementen.
Bewertung Struktur	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Beeinträchtigungen

Beeinträchtigungen	Keine globalen Beeinträchtigungen, bzw. keine sichtbaren Auswirkungen auf die Funktionalität des Lebensraumes, seine Flora und Fauna.	Mäßige Beeinträchtigungen, ohne substantielle Auswirkungen auf die Funktionalität des Lebensraumes, seine Flora und Fauna.	Sichtbare Beeinträchtigungen mit deutlichen Auswirkungen (z.B. starke Beschattung, Zerstörung, ...).
Bewertung Beeinträchtigungen	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Gesamtbewertung (Aggregation der Einzelbewertungen)

Beobachtung von geschützten Arten

(Anhang II, IV und V der FFH-Richtlinie oder Anhang I der Vogelschutzrichtlinie, Rote Liste Luxemburg). Ungefähre Anzahl der Exemplare (Sprossachsenzahl) zu schätzen (eine Zahl!, kleinste Angabe „1“, größte Angabe „>500“). Trennung von Arten durch Komma.

--

Bemerkungen:

Unterschrift des Kartierers:

8230**Silikatfelskuppen mit ihrer Pioniervegetation (Sedo-Scleranthion, Sedo albi-Veronicion dillenii)****Bedingungen für die Erfassung im Kataster:** (siehe auch Steckbrief des 8230 - Anhang 11 der Kartieranleitung)

1. Keine Mindestgröße

Nicht aufgenommen werden: stark verbuschte Bestände, Bestände mit geschlossener Krautschicht (hier ist zu prüfen, ob die

Bedingungen für die Erfassung als BK07 erfüllt sind).

Bestände mit geschlossener Vegetation werden den Sand- und Silikatmagerrasen zugeordnet.

Lebensraumtypisches Arteninventar: bitte Häufigkeiten angeben (selten=s, vereinzelt=v, zerstreut=z, häufig=h, aspektbildend=a)**Typische Arten:**

- ☐ *Agrostis capillaris*
- ☐ *Botrychium lunaria*
- ☐ *Cerastium pumilum*
- ☐ *Dianthus carthusianorum*
- ☐ *Dianthus gratianopolitanus*
- ☐ *Erophila verna*
- ☐ *Euphorbia cyparissias*
- ☐ *Festuca filiformis*
- ☐ *Festuca heteropachys* (Ö)
- ☐ *Festuca longifolia*
ssp. *pseudocostei* (G)
- ☐ *Filago minima*
- ☐ *Holosteum umbellatum*
- ☐ *Jasione montana*
- ☐ *Myosotis stricta*
- ☐ *Petrorhagia prolifera*
- ☐ *Poa compressa*
- ☐ *Potentilla argentea*

- ☐ *Potentilla rupestris*
- ☐ *Pulsatilla vulgaris*
- ☐ *Rumex acetosella*
- ☐ *Saxifraga tridactylites*
- ☐ *Scleranthus annuus*
- ☐ *Scleranthus perennis*
- ☐ *Sedum acre*
- ☐ *Sedum album*
- ☐ *Sedum forsterianum*
- ☐ *Sedum rupestre*
- ☐ *Sedum sexangulare*
- ☐ *Silene nutans*
- ☐ *Teesdalia nudicaulis*
- ☐ *Teucrium scorodonia*
- ☐ *Thymus praecox*
- ☐ *Thymus pulegioides*
- ☐ *Trifolium arvense*
- ☐ *Veronica verna*

Bryophyten:

- ☐ nennenswerte
Bryophytenvorkommen
- im speziellen:
 - ☐ *Bryum argenteum*
 - ☐ *Ceratodon purpureus*
 - ☐ *Polytrichum piliferum*
 - ☐ *Racomitrium canescens*
 - ☐ *Rhytidium rugosum*
 - ☐ *Tortula ruraliformis*
 - ☐ ...

Flechten:

- ☐ nennenswerte
Flechtenvorkommen
- im speziellen:
 - ☐ *Cladonia* spp.
 - ☐ *Cetraria aculeata*
 - ☐ *Parmelia saxatilis*
 - ☐ *Peltigera rufescens*
 - ☐ *Xanthoparmelia conspersa*
 - ☐ ...

G: im Gutland typisch
Ö: im Ösling typisch

Unterstrichene Arten: Seltene, stark gefährdete oder vom Aussterben bedrohte Arten, deren Populationen besonders zu schützen sind.

Lebensraumtypische Strukturen

Typische Strukturelemente: Felsige Abschnitte, Feinschutt und Rohboden, mit spärlicher bis fehlender Vegetation, strukturreiches Mikorelief.

Beeinträchtigungen

Sonstige:

Maßnahmenvorschläge: (bitte ankreuzen)

- | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Mahd einschürig | <input type="checkbox"/> Beweidung, <u>schlagbezogen</u> : | <input type="checkbox"/> Entfernen einzelner Gehölze | <input type="checkbox"/> Reduktion invasiver Arten |
| <input type="checkbox"/> Turnus (Mahd): _____ | <input type="checkbox"/> Rinder <input type="checkbox"/> Schafe <input type="checkbox"/> Ziegen | <input type="checkbox"/> Entbuschung, flächig | <input type="checkbox"/> Beseitigung von |
| <input type="checkbox"/> 1. Schnittmonat: _____ | <input type="checkbox"/> Turnus Beweidung: _____ | <input type="checkbox"/> Entbuschung, selektiv | Ablagerungen/Verunreinigungen |
| <input type="checkbox"/> Mahd nur mit Handgerät/
Spezialmaschinen | <input type="checkbox"/> 1. Weidemonat: _____ | <input type="checkbox"/> Wechselnde Teilbereiche aus
Pflege/Nutzung aussparen | <input type="checkbox"/> Extensivierung umliegenden
Offenlands |
| <input type="checkbox"/> Schaffung neuer
Pionierstandorte –
wechselnde Teilflächen | <input type="checkbox"/> Saisonbeweidung (mit Pausen) | <input type="checkbox"/> Besucherlenkung | <input type="checkbox"/> Sonstige: |
| | <input type="checkbox"/> Hoher Besatz über kurze Zeit | | |
| | <input type="checkbox"/> Wander-/Hütebeweidung | | |

Neophyten / Invasive Arten bitte Häufigkeiten angeben (selten=s, vereinzelt=v, zerstreut=z, häufig=h, aspektbildend=a)

Pflanzen

Tiere / Fungi

Störzeiger

Die wichtigsten abwertenden Arten: Störzeiger (z.B. Zeiger für Verbuschung => Bäume/Sträucher, Einsaat, Düngung, Befahrung, Tritt/Überbeweidung)