

Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der RL 92/43/EWG

Grünland

(2310, 2330, 4010, 4030, 6110, 6130, 6210, 6230, 6240, 6410, 6430, 6440, 6510, 6520)

Grunddaten

Daten zum Lebensraumtyp^oLRT-Code 6520 ☐ ggf. Nr. der Ausbildung

ggf. Nebencode

ggf. Nebencode

Grund für Nebencode(s):

LRT im Komplex ☐ oder LRT undeutlich ausgeprägt ☐Nr. BfN-Biototyp 34070202 ☐ (s. Liste)

Exposition: SO

überwiegend

von ... bis ...

Inklination: 10°

überwiegend

von ... bis ...

ID 10052

LRT-Fläche 1xxxx oder
LRT-Entwicklungsfläche 2xxxx
(dann nur Felder mit * ausfüllen)Fläche (m²) 43.979

bei linienhaften LRT:

Länge (m)

Breite (m)

Daten zum Natura2000-Gebiet^o

landesinterne Nr. 071E

Nr. der Teilfläche 2 (s. Geodaten)

Name der Teilfläche

Angaben zur Kartierung^o

Kartierer IVL Sachsen

Auftragnehmer MaP

Aufnahmedatum 17.06.2005

ggf. Ergänzungskartierung

Beschreibung (für LRT-Flächen) bzw. Begründung (für Entwicklungsflächen)^o

Die Fläche befindet sich oberhalb der Sommerodelstrecke. Ein Nährstoffeintrag wird durch verschiedene Nährstoff- und Eutrophierungszeiger deutlich.

Vegetation^o

Nr. Vegetationsaufnahme 00009

Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme (gemäß techn. Anforderungen)

Nr. Veg.-Einheit 18.2.2

(nach Böhmert et al. 2001)

RW 4 5 6 7 6 5 4

HW 5 5 8 7 2 8 6

Bewertungskriterien (Nur die bewertungsrelevanten Parameter, die je nach LRT unterschiedlich definiert sind, berücksichtigen!)

Lebensraumtypische Strukturen

1. Schichtung

Schicht	Deckung (%)
Unter- und Mittelgräser	5
Obergräser	1
niedrigw. Kräuter	30
Rosettenpflanzen	
Zwergsträucher	
Moose	
Therophyten	
Sukkulente	

(Bezug der Erhebung: Vegetationsaufnahmefläche)

Bemerkungen

Lebensraumtypischer Anteil an ...	Ausprägung
niedrigwüchsigen Gräsern (2310, 2330, 4030, 6110, 6130-1, 6210, 6230, 6240, 6410, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b c
niedrigwüchsigen Kräutern (2310, 2330, 4010, 4030, 6110, 6130-1, 6210, 6230, 6240, 6410, 6440, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b c
Rosettenpflanzen (2310, 2330, 4010, 4030, 6230, 6440, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b c
Moosen/Flechten (2310, 4010, 4030, 6110, 6210, 6240)	a b c
Zwergsträuchern (2310, 4010, 4030)	a b c
Therophyten (2330, 6110, 6210, 6240)	a b c
Sukkulente (6110)	a b c

Gesamtbewertung

a ☒ b c keine*

* nur bei 6430 möglich

3. Geländestruktur / Sonderstandorte

Strukturen (Einschränkungen beachten!)	Ausprägung
vegetationsfreie Rohböden (2310, 2330, 4010, 4030, 6110, 6130, 6210, 6230, 6240)	a b c
bewegtes Relief / Dünenstrukturen (2310, 2330, 4010, 4030)	a b c
Felsschutt/Gesteinsschutt (6110, 6130, 6210, 6240)	a b c
Lesesteine/größere Gesteinsbrocken (6210, 6240)	a b c
Wechsel von Naßstellen/Flutmulden und trockeneren/frischeren Bereichen (6230, 6410, 6430, 6440, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b c
Wechsel von flach- und tiefgründigen Bereichen (6230, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b c
Gesamtbewertung	a <input checked="" type="checkbox"/> b c

Bemerkungen

2. Vegetationsstruktur

Struktur	Ausprägung
Einzelgehölze / kl. Gebüsche (2310, 2330, 4030, 6210, 6230, 6240, 6410, 6430)	a b c
kleinräumig wechselnde Ausprägungen (4010, 6110, 6130, 6210, 6230, 6240, 6410, 6440, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b c
unterschiedliche Sukzessionsstadien (2330)	a b c
versch. Altersklassen von Zwergsträuchern (2310, 4030)	a b c
kleinräumiges Mosaik mit (...) (2310, 2330, 4010, 4030, 6110, 6130, 6210, 6230, 6240, 6430, 6440, 6510, 6520) (Vegetationstypen lt. KBS bitte unten angeben!)	a <input checked="" type="checkbox"/> b c

Vegetationstypen:

Bergwiesen (6230)	
Borstgrasrasen (6510, 6520)	
Flachland-Mähwiesen (6230)	
Kalk-Trockenrasen (6110, 6240)	
Kryptogamenfluren (2330)	
Magerrasen (2330, 6130, 6510)	
Moorflächen / Torfmoosherde (4010)	
Pionierrasen (6210)	
Röhrichte / Großseggenriede (6430, 6440)	
Sand- / Silikattrockenrasen (2310, 2330, 4030, 6130)	
sonst. Nassvegetation (6440, 6510, 6520)	<input checked="" type="checkbox"/>
thermophile Säume (6210, 6240)	
Trockengebüsche (6110, 6210, 6240)	
Zwergstrauchheiden (2330, 6130)	<input checked="" type="checkbox"/>

Gesamtbewertung

a ☒ b c

Bemerkungen

Vegetationsmosaik nur kleinst-flächig vorhanden

Bewertungskriterien (Fortsetzung)

Lebensraumtypisches Arteninventar

1. Grundarteninventar (gem. LRT-spezifischer Liste ohne seltene/besondere Arten)

Gesamtbewertung Grundarteninventar

a ☒ b c

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten (wissenschaftlicher Name, eindeutige Abkürzung zulässig)

Agrostis capillaris	Cirsium heterophyllum		
Festuca rubra	Galium saxatile		
Luzula campestris agg.	Phyteuma spicatum		
Luzula luzuloides	Potentilla erecta		
Nardus stricta	Silene dioica		
Achillea millefolium agg.			
Alchemilla div. spec.			
Bistorta officinalis			
Campanula rotundifolia			

2. seltene / besondere Arten

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten
(wissenschaftlicher Name; eindeutige Abkürzung zulässig)Geranium sylvaticum
Meum athamanticum

3. Tierarten

Untersuchung von Indikatorgruppen erfolgt ?

wenn ja, Artengruppe 1:

Artengruppe 2:

Artengruppe 3:

ja	<input checked="" type="checkbox"/>	in
a	b	c
a	b	c
a	b	c

Gesamtbewertung besondere Arten

a ☒ b ☒ c

Gesamtbewertung Tierarten

a b c ☒ ne

Bemerkungen

Beeinträchtigungen

1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

Abbau (Sand, Gestein, Torf) /
Materialentnahme☒ a b cStörungen des Oberbodens / der Boden-
decke (nicht 2330, 4010, 4030, 6110, 6130)☒ a b cVeränderung der Bodenstruktur /
des Bodenaufbaus (nur 6510, 6520)☒ a b cVerdichtung (Befahrung) (nicht 6110, 6130)
Grundwasserabsenkung (nur 6230-2, 6410,
6430, 6440)☒ a b cEntwässerung (nur 4010, 6230-2, 6410, 6430,
6440)☒ a b cGewässerverrohrung / -verlegung /
-begradigung / -verbau /
Uferbefestigung (nur 6430)☒ a b cWasserstandsschwankungen (anthrop.,
nicht nutzungsbedingt (nur 4010))☒ a b cNährstoffmobilisierung im Sediment
(nur 4010)☒ a b cNährstoffeintrag (N, P) (Eutrophie-
rung) (einschl. org. Ablagerungen) (nicht 6110)☒ a ☒ b cEintrag anderer Stoffe (einschl.
Fremdstoffe zur Wegebefestigung) (nicht 6110)☒ a b c

Müllablagerung (anorg. Stoffe)

Schadstoffeintrag (Öl, PAK, Ruß,
Stäube, PSM, Salze)☒ a b c
☒ a b c

2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen¹☒ a b cNährstoffzeiger¹☒ a b ☒ csonst. Störzeiger (incl. Ruderali-
sierungszeiger)¹☒ a ☒ b c

3. Störungen an der Vegetationsstruktur

Nutzungsauffassung / Brache
(nicht 2310, 2330, 6110, 6130, 6430)☒ a b cdirekte Schädigung von Vegetation
(nur 6110, 6130)☒ a b c

Verbuschung / Gehölzaufwuchs

☒ a b c

Vergrasung / Grasfilz (nicht 6410, 6430, 6440)

☒ a b c

Pflegedefizite (nicht 6110, 6130)

☒ a b c

4. Sonstiges

Beschattung (nicht 6410, 6430, 6440, 6510, 6520)

☒ a b c

Begängnis, Frequentierung (nur 4030, 6110)

☒ a b c

Zerschneidung (nur 6510, 6520)

☒ a b c¹ Arten (wiss.; eindeut. Abk. erlaubt):

Dactylis glom., Urtica dioica

5. Nutzung / Bewirtschaftung

Bewirtschaftungsintensität
(nur 4010, 4030, 6430, 6440, 6510, 6520)☒ a ☒ b c

Aufforstung (nicht 6110, 6130)

☒ a b c

Beweidung (nur 6510, 6520)

☒ a ☒ b c

Gewässerunterhaltung (nur 6430)

☒ a b c

Sonstige Beeinträchtigungen

☒ a b c☒ a b c☒ a b c

Bemerkungen

Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse

Gesamtbewertung lebensraumtypische Strukturen

A ☒ B C

Gesamtbewertung lebensraumtypisches Arteninventar

A ☒ B C

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

A B ☒ C

Erhaltungszustand

A ☒ B C☐ Abwertung wegen Unterschreitung der Mindestgröße
(für A)

Bemerkungen zur Bewertung / gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema (nur bei Endaggregation möglich):