

# 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°

LRT-Code 6230 1 ggf. Nr. der Ausbildung

ggf. Nebencode

ggf. Nebencode

Grund für Nebencode(s):

LRT im Komplex ☐ oder LRT undeutlich ausgeprägt ☐

Nr. BfN-Biototyp 34060201 (s. Liste)

Exposition: SO/SW

Inklination: 10°

ID 1 0 0 2 8

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

Fläche (m²) 4.255

bei linienhaften LRT:

Länge (m)

Breite (m)

### Daten zum Natura2000-Gebiet°

landesinterne Nr. 071E

Nr. der Teilfläche 2 (s. Geodaten)

Name der Teilfläche

### Angaben zur Kartierung°

Kartierer

Auftragnehmer MaP IVL Sachsen

Aufnahmedatum 23.06.2005

ggf. Ergänzungskartierung

## Beschreibung (für LRT-Flächen) bzw. Begründung (für Entwicklungsflächen)°

Der Borstgrasrasen befindet sich am "Eingang" zum Zechengrund vom Neuen Haus aus. Die südwestexponierte Fläche der Vegetationsaufnahme ist relativ artenarm. Auf einer stärker besonnten, südexponierten Fläche sind hier mindestens 30 blühende Exemplare von Pseudorchis albida zu finden.

## Vegetation°

Nr. Vegetationsaufnahme 00026

Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme (gemäß techn. Anforderungen)

Nr. Veg.-Einheit 27.1.1.3.1

RW 4 5 6 6 9 1 0

HW 5 5 8 6 6 5 7

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

### Lebensraumtypische Strukturen

#### 1. Schichtung

Schicht	Deckung (%)
Unter- und Mittelgräser	90
Obergräser	
niedrigw. Kräuter	4
Rosettenpflanzen	
Zwergsträucher	
Moose	
Therophyten	
Sukkulente	

(Bezug der Erhebung: Vegetationsaufnahme-Fläche)

Bemerkungen

Lebensraumtypischer Anteil an ...	Ausprägung
niedrigwüchsigen Gräsern (2310, 2330, 4030, 6110, 6130-1, 6210, 6230, 6240, 6410, 6510, 6520)	a b c
niedrigwüchsigen Kräutern (2310, 2330, 4010, 4030, 6110, 6130-1, 6210, 6230, 6240, 6410, 6440, 6510, 6520)	a b c
Rosettenpflanzen (2310, 2330, 4010, 4030, 6230, 6440, 6510, 6520)	a 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 b c
Wechsel von flach- und tiefgründigen Bereichen (6230, 6510, 6520)	a b c
Gesamtbewertung	a 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 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 b c

Vegetationstypen:	
Bergwiesen (6230)	X
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)	
thermophile Säume (6210, 6240)	
Trockengebüsche (6110, 6210, 6240)	
Zwergstrauchheiden (2330, 6130)	

Gesamtbewertung

a b c

Bemerkungen

# 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)

## 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	Nardus stricta	Pleurozium schreberi
Calluna vulgaris	Polygala vulgaris	
Carex pilulifera	Potentilla erecta	
Deschampsia flexuosa	Vaccinium myrtillus	
Festuca rubra	Vaccinium vitis-idaea	
Galium saxatile		
Luzula campestris		
Luzula multiflora		
Meum athamanticum		

2. seltene / besondere Arten

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten (wissenschaftlicher Name; eindeutige Abkürzung zulässig)
Arnica montana
Pseudorchis albida

3. Tierarten

Untersuchung von Indikatorgruppen erfolgt?

wenn ja, Artengruppe 1: Heuschrecken

Artengruppe 2: Laufkäfer

Artengruppe 3:

☒ nein  
☒ a ☐ b ☐ c  
☒ a ☒ b ☒ c  
☐ a ☐ b ☐ c

Daten aus dem  
Monitoring 2004  
einbezogen!

Gesamtbewertung besondere Arten

☐ a ☒ b ☐ c

Gesamtbewertung Tierarten

☐ a ☒ b ☐ c ☐ keine

Bemerkungen

### Beeinträchtigungen

1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

Abbau (Sand, Gestein, Torf) /  
Materialentnahme ☒ a ☐ b ☐ c

Störungen des Oberbodens / der Boden-  
decke (nicht 2330, 4010, 4030, 6110, 6130) ☒ a ☐ b ☐ c

Veränderung der Bodenstruktur /  
des Bodenaufbaus (nur 6510, 6520) ☐ a ☐ b ☐ c

Verdichtung (Befahrung) (nicht 6110, 6130) ☒ a ☐ b ☐ c

Grundwasserabsenkung (nur 6230-2, 6410, 6430, 6440) ☐ a ☐ b ☐ c

Entwässerung (nur 4010, 6230-2, 6410, 6430, 6440) ☐ a ☐ b ☐ c

Gewässerverrohrung / -verlegung /  
-begradigung / -verbau /  
Uferbefestigung (nur 6430) ☐ a ☐ b ☐ c

Wasserstandsschwankungen (anthrop.,  
nicht nutzungsbedingt (nur 4010)) ☐ a ☐ b ☐ c

Nährstoffmobilisierung im Sediment  
(nur 4010) ☐ a ☐ b ☐ c

Nährstoffeintrag (N, P) (Eutrophie-  
rung) (einschl. org. Ablagerungen) (nicht 6110) ☐ a ☒ b ☐ c

Eintrag anderer Stoffe (einschl.  
Fremdstoffe zur Wegebefestigung) (nicht 6110) ☒ a ☐ b ☐ c

Müllablagerung (anorg. Stoffe)

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

2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen <sup>1</sup>

Nährstoffzeiger <sup>1</sup>

sonst. Störzeiger (incl. Ruderali-  
sierungszeiger) <sup>1</sup>

3. Störungen an der Vegetationsstruktur

Nutzungsauffassung /Brache  
(nicht 2310, 2330, 6110, 6130, 6430)

direkte 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 ☐ c

<sup>1</sup> Arten (wiss.; eindeut. Abk. erlaubt):

5. Nutzung / Bewirtschaftung

Bewirtschaftungsintensität  
(nur 4010, 4030, 6430, 6440, 6510, 6520)

Aufforstung (nicht 6110, 6130) ☒ a ☐ b ☐ c

Beweidung (nur 6510, 6520) ☐ a ☐ b ☐ c

Gewässerunterhaltung (nur 6430) ☐ a ☐ b ☐ c

Sonstige Beeinträchtigungen

keine erkennbar ☐ 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):