

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

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

Grünland

## Grunddaten

### Daten zum Lebensraumtyp°

LRT-Code 4030 3 ggf. Nr. der Ausbildung

ggf. Nebencode

ggf. Nebencode

Grund für Nebencode(s):

LRT im Komplex ☐ oder LRT undeutlich ausgeprägt ☐

Nr. BfN-Biototyp 4004 (s. Liste)

Exposition: S überwiegend von ... bis ...

Inklination: 10° überwiegend von ... bis ...

ID 10060

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

Fläche (m²) 1.672

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 16.06.2005

ggf. Ergänzungskartierung

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

Die Fläche befindet sich neben der großen Bergwiese am Neuen Haus. Zwergsträucher wechseln sich mit Bergwiesenelementen und vergrasteten Abschnitten ab. Es befinden sich einzelne Fichten und Ebereschen auf der Fläche.

## Vegetation°

Nr. Vegetationsaufnahme 00048

Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme (gemäß techn. Anforderungen)

Nr. Veg.-Einheit 27.2.1.3.

RW 4 5 6 6 9 8 0

HW 5 5 8 7 0 4 1

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

### Lebensraumtypische Strukturen

#### 1. Schichtung

Schicht	Deckung (%)
Unter- und Mittelgräser	28
Obergräser	
niedrigw. Kräuter	2
Rosettenpflanzen	
Zwergsträucher	70
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 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

## Bewertungskriterien (Fortsetzung)

## Lebensraumtypisches Arteninventar

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

Gesamtbewertung Grundarteninventar

a ☒ c

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten (wissenschaftlicher Name, eindeutige Abkürzung zulässig)

Calluna vulgaris		
Deschampsia flexuosa		
Galium saxatile		
Luzula campestris agg.		
Molinia caerulea		
Nardus stricta		
Potentilla erecta		
Vaccinium myrtillus		
Vaccinium vitis-idaea		

2. seltene / besondere Arten

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten  
(wissenschaftlicher Name; eindeutige Abkürzung zulässig)


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 ☒ c

Gesamtbewertung Tierarten

a ☒ b ☒ c ☒

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

2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen<sup>1</sup>Nährstoffzeiger<sup>1</sup>sonst. Störzeiger (incl. Ruderali-  
sierungszeiger)<sup>1</sup>☒ a ☒ b ☒ c☒ a ☒ b ☒ c☒ 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 ☒ c<sup>1</sup> Arten (wiss.; eindeut. Abk. erlaubt):

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

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):