

## 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)

## Grunddaten

Daten zum Lebensraumtyp<sup>o</sup>LRT-Code 6520 ☐ ggf. Nr. der Ausbildung

ggf. Nebencode

ggf. Nebencode

Grund für Nebencode(s):

LRT im Komplex ☐ oder LRT undeutlich ausgeprägt ☐Nr. BfN-Biototyp 34070203  
(s. Liste)

Exposition: SO

überwiegend

von ... bis ...

Inklination: 10°

überwiegend

von ... bis ...

ID 10024

LRT-Fläche 1xxxx oder  
LRT-Entwicklungsfläche 2xxxx  
(dann nur Felder mit \* ausfüllen)Fläche (m<sup>2</sup>) 7.993

bei linienhaften LRT:

Länge (m)

Breite (m)

Daten zum Natura2000-Gebiet<sup>o</sup>

landesinterne Nr. 071E

Nr. der Teilfläche 2 (s. Geodaten)

Name der Teilfläche

Angaben zur Kartierung<sup>o</sup>

Kartierer

Auftragnehmer MaP IVL Sachsen

Aufnahmedatum 16.06.2005

ggf. Ergänzungskartierung

Beschreibung (für LRT-Flächen) bzw. Begründung (für Entwicklungsflächen)<sup>o</sup>

Die Fläche befindet sich oberhalb der B95. Es ist keine Pflege erkennbar, die Fläche ist stark verfilzt. Es finden sich hier Einzelpflanzen von Ranunculus platanifolius. Auf der Fläche befinden sich einzelne Fichten. Oberhalb verläuft ein Weg (Langlaufloipe), in dessen Randbereich die Vegetation stark eutrophiert ist.

Vegetation<sup>o</sup>

Nr. Vegetationsaufnahme 00031

Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme (gemäß techn. Anforderungen)

Nr. Veg.-Einheit 18.2.2.2

RW 4 5 6 7 1 4 1

HW 5 5 8 7 0 1 0

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

## Lebensraumtypische Strukturen

## 1. Schichtung

Schicht	Deckung (%)
Unter- und Mittelgräser	75
Obergräser	
niedrigw. Kräuter	20
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)	
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)	X
thermophile Säume (6210, 6240)	
Trockengebüsche (6110, 6210, 6240)	
Zwergstrauchheiden (2330, 6130)	X

## Gesamtbewertung

a b c

Bemerkungen

## 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	Luzula campestris agg.		
Anthoxanthum odoratum	Luzula luzuloides		
Bistorta officinalis	Alchemilla div. spec.		
Galium saxatile	Cirsium heterophyllum		
Festuca rubra	Hypericum maculatum		
Nardus stricta			
Potentilla erecta			
Silene dioica			
Viola tricolor			

2. seltene / besondere Arten

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

3. Tierarten

Untersuchung von Indikatorgruppen erfolgt ?

wenn ja, Artengruppe 1:

Artengruppe 2:

Artengruppe 3:

ja	<input checked="" type="checkbox"/>	nein
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 c

Entwässerung (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 / 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):

Holcus mollis, Lupinus spec.

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):