

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^o

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 (s. Liste) 34070202

Exposition: S

überwiegend

von ... bis ...

Inklination: 10°

überwiegend

von ... bis ...

ID 10019

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

Fläche (m²) 81.712

bei linienhaften LRT:

Länge (m)

Breite (m)

Daten zum Natura2000-Gebiet^o

landesinterne Nr.

Nr. der Teilfläche (s. Geodaten)

Name der Teilfläche

Angaben zur Kartierung^o

Kartierer

Auftragnehmer MaP IVL Sachsen

Aufnahmedatum 16.06.2005

ggf. Ergänzungskartierung

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

Die Fläche befindet sich am "Neuen Haus" Im (nördlichen) Bereich der alten Pfeiler ist eine Dominanz von Dactylis und Phleum erkennbar. Die Fläche wird durch Schafe in Pferchung beweidet. Zwei Wanderwege führen durch die Fläche. An Geländestufen befinden sich kleine Stellen mit Zwergstrauchheide mit Calluna, Vaccinium myrtillus und V. vitis-idaea.

Vegetation^o

Nr. Vegetationsaufnahme 00029

Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme (gemäß techn. Anforderungen)

Nr. Veg.-Einheit 18.2.2.2

(nach Böhmert et al. 2001)

RW 4 5 6 6 8 9 6

HW 5 5 8 6 9 6 8

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

Lebensraumtypische Strukturen

1. Schichtung

Schicht	Deckung (%)
Unter- und Mittelgräser	35
Obergräser	
niedrigw. Kräuter	15
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)	<input checked="" type="checkbox"/> a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c
niedrigwüchsigen Kräutern (2310, 2330, 4010, 4030, 6110, 6130-1, 6210, 6230, 6240, 6410, 6440, 6510, 6520)	<input checked="" type="checkbox"/> a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c
Rosettenpflanzen (2310, 2330, 4010, 4030, 6230, 6440, 6510, 6520)	<input type="checkbox"/> a <input checked="" type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c
Moosen/Flechten (2310, 4010, 4030, 6110, 6210, 6240)	<input type="checkbox"/> a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c
Zwergsträuchern (2310, 4010, 4030)	<input type="checkbox"/> a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c
Therophyten (2330, 6110, 6210, 6240)	<input type="checkbox"/> a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c
Sukkulente (6110)	<input type="checkbox"/> a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> 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)	<input type="checkbox"/> a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c
bewegtes Relief / Dünenstrukturen (2310, 2330, 4010, 4030)	<input type="checkbox"/> a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c
Felsschutt/Gesteinsschutt (6110, 6130, 6210, 6240)	<input type="checkbox"/> a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c
Leesteine/größere Gesteinsbrocken (6210, 6240)	<input type="checkbox"/> a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c
Wechsel von Naßstellen/Flutmulden und trockeneren/frischeren Bereichen (6230, 6410, 6430, 6440, 6510, 6520)	<input type="checkbox"/> a <input checked="" type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c
Wechsel von flach- und tiefgründigen Bereichen (6230, 6510, 6520)	<input type="checkbox"/> a <input checked="" type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c
Gesamtbewertung	<input type="checkbox"/> a <input checked="" type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c

Bemerkungen

2. Vegetationsstruktur

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

Vegetationstypen:

Bergwiesen (6230)	
Borstgrasrasen (6510, 6520)	<input checked="" type="checkbox"/>
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)	<input checked="" type="checkbox"/>

Gesamtbewertung

☐ a ☒ b ☐ c

Bemerkungen

Bewertungskriterien (Fortsetzung)

Lebensraumtypisches Arteninventar

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

Gesamtbewertung Grundarteninventar

Xa b c

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten (wissenschaftlicher Name, eindeutige Abkürzung zulässig)

Agrostis capillaris	Achillea millefolium agg.	
Bistorta officinalis	Alchemilla div. spec.	Potentilla erecta
Galium saxatile	Campanula rotundifolia	Silene dioica
Festuca rubra	Cirsium heterophyllum	
Nardus stricta	Hypericum maculatum	
Anthoxanthum ododratum	Hieracium lachenalii	
Luzula campestris agg.	Leucanthemum vulgare agg.	
Luzula luzuloides	Lychnis flos-cuculi	
Luzula multiflora	Phyteuma spicatum	

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	nein	
a	b	c
a	b	c
a	b	c

Gesamtbewertung besondere Arten

a b X

Gesamtbewertung Tierarten

a b c Xne

Bemerkungen

Beeinträchtigungen

1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

Abbau (Sand, Gestein, Torf) /
Materialentnahme

Xa b c

Störungen des Oberbodens / der Boden-
decke (nicht 2330, 4010, 4030, 6110, 6130)

Xa b c

Veränderung der Bodenstruktur /
des Bodenaufbaus (nur 6510, 6520)

Xa b c

Verdichtung (Befahrung) (nicht 6110, 6130)
Grundwasserabsenkung (nur 6230-2, 6410,
6430, 6440)

Xa 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 Xb c

Eintrag anderer Stoffe (einschl.
Fremdstoffe zur Wegebefestigung) (nicht 6110)

Xa b c

Müllablagerung (anorg. Stoffe)

Schadstoffeintrag (Öl, PAK, Ruß,
Stäube, PSM, Salze)

Xa	b	c
Xa	b	c

2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen¹Nährstoffzeiger¹sonst. Störzeiger (incl. Ruderali-
sierungszeiger)¹

a	Xb	c
a	Xb	c
a	Xb	c

3. Störungen an der Vegetationsstruktur

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

Xa b c

direkte Schädigung von Vegetation
(nur 6110, 6130)

a b c

Verbuschung / Gehölzaufwuchs

Xa b c

Vergrasung / Grasfilz (nicht 6410, 6430, 6440)

Xa b c

Pflegedefizite (nicht 6110, 6130)

Xa 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 Xb c

¹ Arten (wiss.; eindeut. Abk. erlaubt):Dactylis glomerata, Lupinus
spec., Tanacetum vulgare,
Heracleum sphond.

5. Nutzung / Bewirtschaftung

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

Xa b c

Aufforstung (nicht 6110, 6130)

Xa b c

Beweidung (nur 6510, 6520)

a Xb c

Gewässerunterhaltung (nur 6430)

a b c

Sonstige Beeinträchtigungen

a b c

alte

a b c

Beton-Fundamente

a b c

Bemerkungen

randl. Dominanz von Dact.glom.,
teilw. Deschampsia cespit.

Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse

Gesamtbewertung lebensraumtypische Strukturen

A Xb C

Gesamtbewertung lebensraumtypisches Arteninventar

A Xb C

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

A Xb C

Erhaltungszustand

A Xb C

☐ Abwertung wegen Unterschreitung der Mindestgröße
(für A)

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