

## Grunddaten

## Daten zum Lebensraumtyp°

LRT-Code 6410 1 ggf. Nr. der Ausbildung

ggf. Nebencode

ggf. Nebencode

Grund für Nebencode(s):

LRT im Komplex oder LRT undeutlich ausgeprägt

Nr. BfN-Biototyp 34070101 (s. Liste)

Exposition:

überwiegend

von - 90°

Inklination:

überwiegend

von - 90°

ID 10043LRT-Fläche 1xxxx oder  
LRT-Entwicklungsfläche 2xxxx  
(dann nur Felder mit \* ausfüllen)Fläche (m²) 4.412

bei linienhaften LRT:

Länge (m)

Breite (m)

## Daten zum Natura2000-Gebiet°

landesinterne Nr. 213Nr. der Teilfläche 1 (s. Geodaten)Name der Teilfläche Tresenwald

## Angaben zur Kartierung°

Kartierer

Auftragnehmer MaP IVLAufnahmedatum 14.6.10

ggf. Ergänzungskartierung

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

Basophytische Pflanzengesellschaft mit Vorherrschen von *Thalictrum lucidum*, *Juncus*  
*borstalis*, *Juncus nodosa*, *Sedum carnifolia*, *Geranium officinale*. Pflanzengesellschaft jedoch  
starke Bracheerscheinungen: großes Kadaster, mangelnde hohe Reife, stark Herd von \*

## Vegetation°

Nr. Vegetationsaufnahme UKD1

Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme (gemäß techn. Anforderungen)

Nr. Veg.-Einheit

(nach Böhmert et al. 2001)

18.1.3.1.RW 4543130HW 5634144

## Bewertungskriterien

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

## Lebensraumtypische Strukturen

## 1. Schichtung

Schicht	Deckung (%)
Unter- und Mittelgräser	<u>7</u>
Obergräser	<u>22</u>
niedrigw. Kräuter	<u>5</u>
Rosettenpflanzen	
Zwergsträucher	
Moose	
Therophyten	
Sukkulente	

(Bezug der Erhebung: Vegetationsaufnahme; Summe der Deckungsgrade der Schichten max. 100%)

Bemerkungen

Lebensraumtypischer Anteil an ...	Ausprägung
niedrigwüchsigen Gräsern (2310, 2330, 4030, 5130, 6110, 6130-1, 6210, 6230, 6240, 6410, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
niedrigwüchsigen Kräutern (2310, 2330, 4010, 4030, 5130, 6110, 6130-1, 6210, 6230, 6240, 6410, 6440, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
Rosettenpflanzen (2310, 2330, 4030, 5130, 6230, 6440, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
Moosen/Flechten (2310, 4010, 4030, 5130, 6110, 6210, 6240)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
Zwergsträuchern (2310, 4010, 4030, 5130)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
Therophyten (2330, 6110, 6210, 6240)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
Sukkulente (6110)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c

Gesamtbewertung (auf LRT-Fläche, nicht nur VA)

a ☒ b ☒ c ☒ keine\*

\* nur bei 6430 möglich

## 2. Vegetationsstruktur

Struktur	Ausprägung
Einzelgehölze / kl. Gebüsch (2310, 2330, 4030, 5130, 6210, 6230, 6240, 6410, 6430)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
kleinräumig wechselnde Ausprägungen (4010, 6110, 6130, 6210, 6230, 6240, 6410, 6440, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
unterschiedliche Sukzessionsstadien (2330)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
versch. Altersklassen von Zwergsträuchern (2310, 4030, 5130)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
kleinräumiges Mosaik mit (...) (2310, 2330, 4010, 4030, 5130, 6110, 6130, 6210, 6230, 6240, 6430, 6440, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c

Vegetationstypen:

Bergwiesen (6230)	
Borstgrasrasen (6510, 6520)	
Flachland-Mähwiesen (6230)	
Kalk-Trockenrasen (6110, 6240)	
Kryptogamenfluren (2330)	
Magerrasen (2330, 6130, 6510)	
Moor- / Torfmoosflächen (4010)	
Pionierrasen (6210)	
Röhrichte / Großseggenriede (6430, 6440)	
Sand- / Silikatrockenrasen (2310, 2330, 4030, 5130, 6130)	
sonst. Nassvegetation (6440, 6510, 6520)	<input checked="" type="checkbox"/>
thermophile Säume (6210, 6240)	
Trockengebüsch (6110, 6210, 6240)	
Zwergstrauchheiden (2330, 6130)	

Gesamtbewertung

a ☒ b ☒ c

Bemerkungen

## 3. Geländestruktur / Sonderstandorte

Strukturen (Einschränkungen beachten!)	Ausprägung
vegetationsfreie Rohböden (2310, 2330, 4010, 4030, 5130, 6110, 6130, 6210, 6230, 6240)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
bewegtes Relief / Dünenstrukturen (2310, 2330, 4010, 4030-1, 5130)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
Felsschutt/Gesteinsschutt (6110, 6130, 6210, 6240)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
Lesesteine/größere Gesteinsbrocken (6210, 6240)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
Wechsel von Naßstellen/Flutmulden und trockeneren/frischeren Bereichen (6230, 6410, 6430, 6440, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c
Wechsel von flach- und tiefgründigen Bereichen (6230, 6510, 6520)	a <input checked="" type="checkbox"/> b <input checked="" type="checkbox"/> c

Gesamtbewertung

a ☒ b ☒ c

Bemerkungen

+ Intensive sylvatische + agrarische Nutzung mit sehr hohen, hohen (dau), mit hohen sylv.

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

Grünland

(2310, 2330, 4010, 4030, 5130, 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)			
<i>Beto offi</i>			
<i>Arv palu</i>	<i>Stc sila</i>		
<i>Desc ceps</i>	<i>Stc flo</i>		
<i>h. h. palu</i>			
<i>Kali ulu</i>			
<i>Poli plar</i>			
<i>huc coult</i>			
<i>Lot postum</i>			
<i>duz mult</i>			
<i>Seli can</i>			

## 2. seltene / besondere Arten

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten  
(wissenschaftlicher Name; eindeutige Abkürzung zulässig)*Gali sxc*  
*Un sibi*

## 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 ☐ c

Gesamtbewertung Tierarten

☐ a ☐ b ☐ c ☐ keine

Bemerkungen

## Beeinträchtigungen

## 1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

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

Müllablagerung (anorg. Stoffe)

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

Verdichtung (Befahrung) (nicht 6110, 6130)

☒ a ☐ b ☐ cNährstoffmobilisierung im Sediment  
(nur 4010)☐ a ☐ b ☐ cEintrag anderer Stoffe (einschl.  
Fremdstoffe zur Wegebefestigung) (nicht 6110)  
Wasserstandsschwankungen (anthrop.,  
nicht nutzungsbedingt) (nur 4010)☐ a ☐ b ☐ c☐ a ☐ b ☐ c

## 2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen

☒ a ☐ b ☐ c

Nährstoffzeiger

☒ a ☐ b ☐ csonst. Störzeiger (incl. Ruderali-  
sierungszeiger)☒ a ☐ b ☐ c

## 3. Störungen an der Vegetationsstruktur

Nutzungsauflassung / 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

Arten (wiss.; eindeut. Abk. erlaubt):

*Anth sila*, *Stc qua*,  
*Pedi colat*

## 5. Nutzung / Bewirtschaftung

Bewirtschaftungsintensität  
(nur 4010, 4030, 5130, 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	<input checked="" type="checkbox"/>	C
A	<input checked="" type="checkbox"/>	C
A	<input checked="" type="checkbox"/>	C

Gesamtbewertung lebensraumtypisches Arteninventar

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

Erhaltungszustand

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C
---	-------------------------------------	---

☐ Abwertung wegen Unterschreitung der Mindestgröße  
(für A)

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

Aufnahmedatum 14.8.05 14.6.10  
gef. Ergänzungskarte

HW 5631172

### Bemerkungen

\* wie sehr verwandelt Tanager oft, laut d. H. St. selb. in und ähnlich z.  
(veränd.) fuchst. ohne auff-bleib. deutlich.