

### Daten zum Lebensraumtyp<sup>o</sup>

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

landesinterne Nr. 

--	--	--	--

Nr. der Teilfläche 

--	--

 (s. Geodaten)

Name der Teilfläche \_\_\_\_\_

**Angaben zur Kartierung°**

Kartierer  \_\_\_\_\_

Auftragnehmer MaP \_\_\_\_\_

Aufnahmedatum \_\_\_\_\_

gef. Ergänzungskartierung

**Vegetation<sup>o</sup>**[illegible]

## Lebensraumtypische Strukturen

<b>Gesamtbewertung</b>	a	b	c	keine*
------------------------	---	---	---	--------

\* nur bei 6430 möglich

## Bemerkungen

Struktur	Ausprägung		
Einzelgehölze / kl. Gebüsche (2310, 2330, 4010, 4030, 6230, 6240, 6410, 6430, 6440, 6510, 6520)	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, 6230, 6240, 6430, 6440, 6510, 6520) (Vegetationstypen bitte unten angeben!)	a	b	c

Bergwiesen	
Borstgrasrasen	
Flachland-Mähwiesen	
Kalk-Trockenrasen	
Kryptogamenfluren	
Magerrasen	
Moorflächen / Torfmoosherde	
Pionierrasen	
Röhrichte / Großseggenriede	
Sand- / Silikattrockenrasen	
sonst. Sumpfvvegetation	
thermophile Säume	
Trockengebüsche	
Zwergstrauchheiden	

## Bemerkungen

---

---

---

---

---

---

Bewertungskriterien (Fortsetzung)

**Lebensraumtypisches Arteninventar**

1. Grundarteninventar (gem. LRT-spezifischer Liste)

Gesamtbewertung Grundarteninventar

a

b

c

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten (wissenschaftlicher Name, eindeutige Abkürzung zulässig)

2. seltene / besondere Arten

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten  
(wissenschaftlicher Name; eindeutige Abkürzung zulässig)

Gesamtbewertung besondere Arten

a

b

c

3. Tierarten

Untersuchung von Indikatorgruppen erfolgt ?

ja

nein

wenn ja, Artengruppe 1:

Artengruppe 2:

Artengruppe 3:

Gesamtbewertung Tierarten

a

b

c

keine

Bemerkungen

Beeinträchtigungen

1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

Abbau (Sand, Gestein, Torf) /  
Materialentnahme

a

b

c

Störungen des Oberbodens /  
der Bodendecke

a

b

c

Veränderung der Bodenstruktur /  
des Bodenaufbaus

a

b

c

Verdichtung (Befahrung)

a

b

c

Grundwasserabsenkung

a

b

c

Entwässerung

a

b

c

Gewässerverrohrung / -verlegung /  
-begradigung / -verbau /  
Uferbefestigung

a

b

c

Nährstoffmobilisierung im Sediment

a

b

c

Nährstoffeintrag (N, P) (Eutrophie-  
rung) (einschl. org. Ablagerungen)

a

b

c

Eintrag anderer Stoffe (einschl.  
Fremdstoffe zur Wegebefestigung)

a

b

c

Müllablagerung (anorg. Stoffe)

a

b

c

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

a

b

c

2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen<sup>1</sup>

a

b

c

Nährstoffzeiger<sup>1</sup>

a

b

c

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

a

b

c

3. Störungen an der Vegetationsstruktur

Nutzungsauffassung / Brache

a

b

c

direkte Schädigung von Vegetation

a

b

c

Verbuschung / Gehölzaufwuchs

a

b

c

Vergrasung

a

b

c

Pflegedefizite

a

b

c

4. Sonstiges

Beschattung

a

b

c

Begängnis, Frequentierung

a

b

c

Zerschneidung

a

b

c

5. Nutzung / Bewirtschaftung

Bewirtschaftungsintensität

a

b

c

Aufforstung

a

b

c

Beweidung

a

b

c

Gewässerunterhaltung

a

b

c

Sonstige Beeinträchtigungen

a

b

c

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

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):

Seite 2 von 2

Landesamt für Umwelt und Geologie, Abt. Natur, Landschaft, Boden, 03/2004