

Grunddaten

Daten zum Lebensraumtyp°

LRT-Code

7 1 4 0

(2)

ggf. Nr. der
Ausbildung

ggf. Nebencode

ggf. Nebencode

Grund für Nebencode(s):

LRT im Komplex

☐

oder LRT undeutlich ausgeprägt

☐

Nr. BfN-Biototyp

3 6 0 2 0 1

(s. Liste)

Exposition:

-

überwiegend

/ von ... bis ...

Inklination:

0

überwiegend

von ... bis ...

ID

1 0 0 4 1

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

Fläche (m²) 3632

bei linienhaften LRT:

Länge (m)

Breite (m)

Daten zum Natura2000-Gebiet°

landesinterne Nr.

6 2

Nr. der Teilfläche

0 1

(s. Geodaten)

Name der Teilfläche

Angaben zur Kartierung°

Kartierer

Yggdrasil/
Jestaedt, Wild + Partner

Auftragnehmer MaP

Aufnahmedatum 13.07.2005

ggf. Ergänzungskartierung

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

Die Moorfläche liegt etwa 400 m südöstlich des Neuen Teiches. Es handelt sich dabei um eine artenreiche, von *Eriophorum angustifolium*, *Calamagrostis canescens*, *Vaccinium oxycoccos* und *Sphagnum*-Arten geprägte Fläche. Am Ostrand befindet sich ein kleines Stillgewässer.

Vegetation°

Nr. Vegetationsaufnahme

M 0 0 2

Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme (gemäß techn. Anforderungen)

Nr. Veg.-Einheit

(nach Böhnert et al. 2001)

14. 2. 1. 1. . . .

RW

4 6 4 7 5 7 4

HW

5 6 9 0 5 8 2

Bewertungskriterien

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

Lebensraumtypische Strukturen

1. Vegetationsstruktur

Hochmoortypisches Vegetationsmosaik (7110)/standorttypisches Vegetationsmosaik (7140)/lebensraumtypische Vegetation (7150)	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c
Lebensraumtypische Zwergsträucher (7110)	a	b	c
Lebensraumtypische Grasartige (7110)	a	b	c
Gehölzstrukturen (7110)	a	b	c
Randstruktur Moorwald (7110)	a	b	c
Randlagg (7110)	a	b	c
Moorfremde Vegetationstypen (7110)	a	b	c

Hochmoortypische Regenerationsstadien (7120)	a	b	c
Anteil hochmoortypischer Vegetationstypen (7120)	a	b	c
Gehölzdeckung (7120)/Gehölzaufwuchs (7140)	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c
Rasigkeit (7140)	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c
Schwingdecken (7140)	a	b	c
Torfmoos-/Braunmoos-Polster (7140)/Torfmoose (7150)	a	b	<input checked="" type="checkbox"/>
Rhynchospora-Vorkommen (7150)	a	b	c
Gesamtbewertung	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c

2. Wasserhaushalt

Wasserstand (7110/7120)	a	b	c
(Künstliche) Höhenunterschiede (7110, 7120) (Zusatzangabe unten)	a	b	c
Wasserhaushalt (7140)	<input checked="" type="checkbox"/>	b	c
Gesamtbewertung	<input checked="" type="checkbox"/>	b	c

Ehemalige Torfstiche vorhanden? (nicht LRT 7150)

☐☐

ja nein

3. Weitere Strukturen (nur LRT 7110, 7120)

Gesamtbewertung	a	b	c
------------------------	---	---	---

Bemerkungen (z.B. moorfremde Vegetationstypen, wichtige "weitere Strukturen")

Lebensraumtypisches Arteninventar

1. Pflanzenarten

Gefäßpflanzen (7110, 7120, 7140, 7150)	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c
Moose/Flechten (7110/7120) / Moose (7140/7150)	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c
Gesamtbewertung	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c

Bemerkungen

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten (wissenschaftlicher Name, eindeutige Abkürzung zulässig)

Agrostis canina		
Eriophorum angustifolium		
Ledum palustre		
Potentilla palustris		
Vaccinium oxycoccos		
Sphagnum div. spec.		

Bewertungskriterien (Fortsetzung)

Lebensraumtypisches Arteninventar

2. 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

Beibeobachtung: Seeadler, Moorfrösche, Ringelnatter

Gesamtbewertung Tierarten

a	b	c	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Beeinträchtigungen

1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

Abbau (Torf) / Materialentnahme
(nicht 7140-3) ☒ b c

Veränderungen des Torfkörpers
(Sackung, Zersetzung, Mineralisation)
(nicht 7140-3) a ☒ c

Grundwasserabsenkung
Entwässerung (nicht 7140-3) ☒ b c
a ☒ c

Wasserstandsschwankungen (anthropogen, nicht nutzungsbed.) (nur 7140) ☒ b c

(Grund-) Wasseranstieg durch Stauhaltung / Anstaumaßnahmen ☒ b c

Nährstoffmobilisierung im Sediment ☒ b c
Nährstoffeintrag (N, P) (Eutrophierung) (einschl. org. Ablagerungen) ☒ b c

Eintrag anderer Stoffe (einschl. Fremdstoffe zur Wegebefestigung) ☒ b c

Müllablagerung (anorg. Stoffe) ☒ b c
Schadstoffeintrag (Öl, PAK, Ruß, Stäube, PSM, Salze) ☒ b c

2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen ¹ ☒ b c

Nährstoffzeiger (einschl. Verweidungszeiger) ¹ ☒ b c

Entwässerungszeiger ¹ ☒ b c
sonst. Störzeiger (incl. Ruderalisierungszeiger) ¹ ☒ b c

3. Störungen an der Vegetationsstruktur

direkte Schädigung von Vegetation ☒ b c

Verbuschung / Gehölzaufwuchs
Pflegedefizite (nicht 7110, 7140-3) ☒ b c

4. Sonstiges

Beschattung (nur 7150) a b c
Begängnis, Frequentierung ☒ b c
Zerschneidung (nicht 7140-3, 7150) ☒ b c

5. Nutzung / Bewirtschaftung

Aufforstung (nicht 7140-3) ☒ b c
Beweidung (nicht 7140-3) ☒ b c

¹ Arten (wiss.; eindeut. Abk. erlaubt):

Sonstige Beeinträchtigungen

a	b	c
a	b	c
a	b	c

Bemerkungen _____

Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse

Gesamtbewertung lebensraumtypische Strukturen

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

Gesamtbewertung lebensraumtypisches Arteninventar

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

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

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

Erhaltungszustand

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

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

