

Grunddaten

Daten zum Lebensraumtyp°

LRT-Code ggf. Nr. der Ausbildung

ggf. Nebencode

ggf. Nebencode

Grund für Nebencode(s):

LRT im Komplex ☐ oder LRT undeutlich ausgeprägt ☐Nr. BfN-Biototyp Exposition:

von ... bis ...

Inklination:

überwiegend

von ... bis ...

ID

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

Fläche (m²)

bei linienhaften LRT:

Länge (m) Breite (m)

Daten zum Gebiet°

landesinterne Nr. Nr. der Teilfläche Name der Teilfläche

Angaben zur Kartierung°

Kartierer Auftragnehmer MaP Aufnahmedatum ggf. Ergänzungskartierung

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

Initialstadium einer Torf-Moorschlenke im Randbereich einer ehemaligen Sandgrube mit sehr guten Vorkommen von *Drosera intermedia*, *Drosera rotundifolia* und *Lycopodiella inundata*. Der Sandboden ist sehr lückig bewachsen. Torfmoose und *Rhynchospora*-Arten fehlen. Dafür sehr gutes Vorkommen von *Fossombronina foveolata*. Gehölze kommen nur randlich vor. Vereinzelt dringt *Phragmites australis*, welches die ehemalige Wasserfläche der Sandgrube besiedelt, in den Bestand ein. Durch einen Trampelpfad durch die Fläche erfolgt kleinflächig eine Schädigung der Vegetation.

Vegetation°

Nr. Vegetationsaufnahme

Nr. Veg.-Einheit (nach Böhnert et al. 2001)

Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme
(gemäß techn. Anforderungen)RW HW

Pflanzengesellschaften°

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

Lebensraumtypische Strukturen

1. Vegetationsstruktur

Lebensraumtypische Vegetation (7150)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Hochmoortypische Regenerationsstadien (7120)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Lebensraumtypische Zwergsträucher (7110)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Anteil hochmoortypischer Vegetationstypen (7120)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Lebensraumtypische Grasartige (7110)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>		<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Gehölzstrukturen (7110)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Rasigkeit (7140)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Randstruktur Moorwald (7110)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Schwingdecken (7140)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Randlagg (7110)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Torfmoose (7150)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Moorfremde Vegetationstypen (7110)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Rhynchospora-Vorkommen (7150)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>

Gesamtbewertung

2. Wasserhaushalt

Wasserstand (7110/7120)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
(Künstliche) Höhenunterschiede (7110, 7120) (Zusatzangabe unten)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Wasserhaushalt (7140)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Gesamtbewertung	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Ehemalige Torfstiche vorhanden? (nicht LRT 7150)	<input type="text" value="ja"/> <input type="text" value="nein"/>

3. Weitere Strukturen (nur LRT 7110, 7120)

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

Lebensraumtypisches Arteninventar

1. Pflanzenarten

Gefäßpflanzen (7110, 7120, 7140, 7150)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Moose (7140/7150)	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Gesamtbewertung	<input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>

Bemerkungen

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten (wissenschaftlicher Name, eindeutige Abkürzung zulässig)

<i>Drosera intermedia</i>		
<i>Drosera rotundifolia</i>		
<i>Juncus bulbosus</i>		
<i>Lycopodiella inundata</i>		

Bewertungskriterien (Fortsetzung)

Lebensraumtypisches Arteninventar

2. Tierarten

Untersuchung von Indikatorgruppen erfolgt?

ja ☐ nein ☒

wenn ja, Artengruppe 1: _____

a b c

Artengruppe 2: _____

a b c

Artengruppe 3: _____

a b c

Artengruppe 1: _____ a b c

Gesamtbewertung Tierarten

a b c ☒ keine

Beeinträchtigungen

1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

Abbau (Sand, Gestein, Torf)/Materialentnahme ☒ a ☐ b ☐ cVeränderungen des Torfkörpers (Sackung, Zersetzung, Mineralisation) ☒ a ☐ b ☐ cGrundwasserabsenkung ☒ a ☐ b ☐ cEntwässerung ☒ a ☐ b ☐ cWasserstandsschwankungen (anthropogen, nicht nutzungsbedingt) ☒ a ☐ b ☐ c(Grund-) Wasseranstieg durch Stauhaltung / Ansturmaßnahmen ☒ a ☐ b ☐ cNährstoffmobilisierung im Sediment ☒ a ☐ b ☐ cNährstoffeintrag (N, P) (Eutrophierung) (einschl. org. Ablagerungen) ☒ a ☐ b ☐ cEintrag anderer Stoffe (einschl. Fremdstoffe zur Wegebefestigung) ☒ a ☐ b ☐ cMüllablagerung (anorg. Stoffe) ☒ a ☐ b ☐ cSchadstoffeintrag (OI, PAK, Ruß, Stäube, PSM, Salze) ☒ a ☐ b ☐ c

2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen ☒ a ☐ b ☐ cNährstoffzeiger (einschl. Verheidungszeiger) ☒ a ☐ b ☐ cEntwässerungszeiger ☒ a ☐ b ☐ csonst. Störzeiger (incl. Ruderalisierungszeiger) ☒ a ☐ b ☐ c

3. Störungen an der Vegetationsstruktur

direkte Schädigung von Vegetation ☐ a ☒ b ☐ cVerbuschung/Gehölzaufwuchs ☒ a ☐ b ☐ cPflegedefizite ☒ a ☐ b ☐ c

4. Sonstiges

Beschattung ☒ a ☐ b ☐ cBegängnis, Frequentierung ☒ a ☐ b ☐ cZerschneidung ☒ a ☐ b ☐ c

5. Nutzung / Bewirtschaftung

Aufforstung ☒ a ☐ b ☐ cBeweidung ☒ a ☐ b ☐ c

Sonstige Beeinträchtigungen

☐ a ☐ b ☐ c☐ a ☐ b ☐ c☐ a ☐ b ☐ c

Bemerkungen

Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse

Gesamtbewertung lebensraumtypische Strukturen

A B C

Erhaltungszustand

A B C D

Gesamtbewertung lebensraumtypisches Arteninventar

A B C

Gutachterliche Abweichung vom

A B C

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

A B C

Beurteilungs-/Aggregationsschema

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