

Grunddaten

Daten zum Lebensraumtyp°

LRT-Code **7140** **1** ggf. Nr. der Ausbildungggf. Nebencode **4010**

ggf. Nebencode

Grund für Nebencode(s):

LRT im Komplex ☐ oder LRT undeutlich ausgeprägt ☐

Nr. BfN-Biototyp (s. Liste)

Exposition: überwiegend von ... bis ...Inklination: überwiegend von ... bis ...ID **10020**LRT-Fläche 1xxxx oder
LRT-Entwicklungsfläche 2xxxx
(dann nur Felder mit * ausfüllen)

Fläche (m²)

bei linienhaften LRT:

Länge (m)

Breite (m)

Daten zum Natura2000-Gebiet°

landesinterne Nr. **135**Nr. der Teilfläche **1** (s. Guidelines)Name der Teilfläche **offenes Moor**

Angaben zur Kartierung°

Kartierer

Auftragnehmer MaP **Lutra**Aufnahmedatum **12.8.09** ggf. Ergänzungskartierung

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

*kleine Schwarzer Fjor; Ring beschattete Gelände mit tiefergrünem Moorvegetation
auf Wasserabsenkung -> Einwanderung v. Grünen, Sphagnum in der Bestände
von Juncus effusus. Lösses Gf. ab, nach Extragit - Gps.; Sphagnum - Vacc. oxyc. - Eriophorum
Waldschneckenstich starke Störung durch Wildschnecken (L. castr. rostr.)
großer Bereich Sphagnum-Trockenschäden*

Vegetation°

Nr. Vegetationsaufnahme **20**

Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme (gemäß techn. Anforderungen)

Nr. Veg.-Einheit **SU**RW **4648204**HW **5694997**

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	b	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 (7140-1.2)	a	b	c
Rasigkeit (7140)	a	b	c
Schwingdecken (7140-3)	a	b	c
Torfmoos-/Braunmoos-Polster (7140)/Torfmoose (7150)	a	b	c
Rhynchospora-Vorkommen (7150)	a	b	c

Gesamtbewertung

a b c

2. Wasserhaushalt

Wasserstand (7110/7120)	a	b	c
(Künstliche) Höhenunterschiede (7110, 7120) (Zusatzangabe unten)	a	b	c
Wasserhaushalt (7140)	a	b	c

Gesamtbewertung

a 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	b	c
Moose/Flechten (7110/7120) / Moose (7140/7150)	a	b	c

Gesamtbewertung

a b c

Bemerkungen

*wenig Poeseiten aber keine angest. Bttn -
Sandböden !!*

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten (wissenschaftlicher Name, eindeutige Abkürzung zulässig)

S. Liste

vgl. Tab. 3

faul schlamm:

15.1.1.1	(Erica p. ca.)
15.0.2	(Vacc. oxyc. / Phol.)
14.1.2.4	(Call. hirs.)
14.0.1	(Erioph. sp.)