

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: NO - SWInklination: 0 von ... bis ...
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)°

von Kiefernwald umgebenes Kesselmoor (Übergangsmoor) Sagoinza, Torfkörper stellenweise zusammengesackt (Entwässerung und Mineralisierung), in Kuppen und an geneigten Randbereichen auch heideartige Vegetation, Moor derzeit stark verbuscht, z.T. schon ältere Kiefern, Weymouth-Kiefern und Birken.

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

| | | | |
|--|--|--|--|
| Standorttypisches Vegetationsmosaik (7140) | <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"/> | Gehölzaufwuchs (7140) | <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"/> | Torfmoos-/Braunmoos-Polster (7140) | <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)

| | | |
|--------------------------|---------------------|--|
| Andromeda polifolia | Polytrichum commune | |
| Carex canescens | Sphagnum fallax | |
| Carex echinata | Sphagnum palustre | |
| Drosera rotundifolia | Vaccinium oxycoccos | |
| Eriophorum angustifolium | | |
| Eriophorum vaginatum | | |
| Ledum palustre | | |

Bewertungskriterien (Fortsetzung)

Lebensraumtypisches Arteninventar

2. Tierarten

Untersuchung von Indikatorgruppen erfolgt?

ja ☐ nein ☒

wenn ja, Artengruppe 1: _____

Artengruppe 2: _____

Artengruppe 3: _____

a b c

a b c

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 c

Veränderungen des Torfkörpers (Sackung, Zersetzung, Mineralisation) a b c

Grundwasserabsenkung a b c

Entwässerung a b c

Wasserstandsschwankungen (anthropogen, nicht nutzungsbedingt) a b c

(Grund-) Wasseranstieg durch Stauhaltung / Ansturmaßnahmen a b c

Nährstoffmobilisierung im Sediment a b c

Nährstoffeintrag (N, P) (Eutrophierung) (einschl. org. Ablagerungen) a b c

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

Müllablagerung (anorg. Stoffe) a b c

Schadstoffeintrag (OI, PAK, Ruß, Stäube, PSM, Salze) a b c

2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen a b c

Nährstoffzeiger (einschl. Verheidungszeiger) a b c

Entwässerungszeiger a b c

sonst. Störzeiger (incl. Ruderalisierungszeiger) a b c

3. Störungen an der Vegetationsstruktur

direkte Schädigung von Vegetation a b c

Verbuschung/Gehölzaufwuchs 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

Aufforstung a b c

Beweidung 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):