

# Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der RL 92/43/EWG

Moore  
(7110, 7120, 7140, 7150)

## Grunddaten

### Daten zum Lebensraumtyp°

LRT-Code **7140** ☐ ggf. Nr. der Ausbildung

ggf. Nebencode ☐

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 **10037**

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. Geodaten)

Name der Teilfläche **04erschütz**

### Angaben zur Kartierung°

Kartierer **luta**

Auftragnehmer MaP **luta**

Aufnahmedatum **20.8.03**

ggf. Ergänzungskartierung

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

kleine flache Senke mit Apocyn-Carex cana - Moorgesellschaft, stark verbuscht  
+ Braunsiepen gesellschaft fragmenarisch  
an 1000 an grenznd; S. Stange, Carex panicea, Hydrocotyle, Carex edivata, Vacc myrt Vaccinoid...  
U. zum Sumpf post-Kiefernwald S. Stange bindet auf, ist klein

### Vegetation°

Nr. Vegetationsaufnahme **37**

Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme (gemäß techn. Anforderungen)

Nr. Veg.-Einheit **14.2.1.1.**

RW **4648152**

HW **5694967**

### 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	<input type="checkbox"/>	c
Lebensraumtypische Grasartige (7110)	a	<input type="checkbox"/>	c
Gehölzstrukturen (7110)	a	<input type="checkbox"/>	c
Randstruktur Moorwald (7110)	a	<input type="checkbox"/>	c
Randlagg (7110)	a	<input type="checkbox"/>	c
Moorfremde Vegetationstypen (7110)	a	<input type="checkbox"/>	c

Hochmoortypische Regenerationsstadien (7120)	a	<input type="checkbox"/>	c
Anteil hochmoortypischer Vegetationstypen (7120)	a	<input type="checkbox"/>	c
Gehölzdeckung (7120)/Gehölzaufwuchs (7140-1.2)	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c
Rasigkeit (7140)	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c
Schwingdecken (7140-3)	a	<input type="checkbox"/>	c
Torfmoos-/Braunmoos-Polster (7140)/Torfmoose (7150)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	c
Rhynchospora-Vorkommen (7150)	a	<input type="checkbox"/>	c

##### Gesamtbewertung

a ☒ c

##### 2. Wasserhaushalt

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

##### Gesamtbewertung

a ☒ c

Ehemalige Torfstiche vorhanden? (nicht LRT 7150)

☐ ja ☐ nein

##### 3. Weitere Strukturen (nur LRT 7110, 7120)

##### Gesamtbewertung

a ☐ 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 ☒ c

Bemerkungen

Nachgewiesene bewertungsrelevante Arten (wissenschaftlicher Name, eindeutige Abkürzung zulässig)

<b>21000</b>		<b>35.11.2</b>
<b>5 flätpk</b>	<b>vgl. Tab. 5</b>	<b>14.2.1.1</b>