

## Grunddaten

## Daten zum Lebensraumtyp°

LRT-Code 7140 2 ggf. Nr. der Ausbildung

ggf. Nebencode

ggf. Nebencode

Grund für Nebencode(s):

LRT im Komplex ☐ oder LRT eindeutig ausgeprägt ☐

Nr. BfN-Biototyp 360202 (s. Liste)

Exposition: NW  
überwiegendInklination: 3°  
überwiegend

ID 10030

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

Fläche (m²) 3.754

bei linienhaften LRT:

Länge (m)

Breite (m)

## Daten zum Natura2000-Gebiet°

landesinterne Nr. 071 E

Nr. der Teilfläche 2 (s. Geodaten)

Name der Teilfläche

## Angaben zur Kartierung°

Kartierer

Auftragnehmer Maß IVL Sachsen

Aufnahmedatum 24.06.2005  
ggf. Ergänzungskartierung

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

Im oberen Teil der Schlauderwiese befindet sich ein kleines Übergangsmoor, umgeben von Fichtenforst. Teilweise wachsen Fichten auf. Ganz oben an die Fläche angrenzend, steht eine Jagdkanzel. Es sind Wühlstellen vorhanden.

## Vegetation°

Nr. Vegetationsaufnahme 0006

Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme (gemäß techn. Anforderungen)

Nr. Veg.-Einheit 14.2.1 (nach Böhmert et al. 2001)

RW 4 5 6 7 3 0 8 HW 5 5 8 5 9 0 8

## 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
Randlage (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	<input checked="" type="checkbox"/>
Torfmoos-/Braunmoos-Polster (7140)/Torfmoose (7150)	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c
Rhynchospora-Vorkommen (7150)	a	b	c

Gesamtbewertung

a ☒ 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

☒ 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")

Schwingdecken für diese Ausbildung des LRT  
unrelevant

## 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)

Sphagnum fallax

Eriophorum vaginatum

## Bewertungskriterien (Fortsetzung)

## Lebensraumtypisches Arteninventar

## 2. Tierarten

Untersuchung von Indikatorgruppen erfolgt?

wenn ja, Artengruppe 1: \_\_\_\_\_

Artengruppe 2: \_\_\_\_\_

Artengruppe 3: \_\_\_\_\_

ja	nein	
a	b	c
a	b	c
a	b	c

Gesamtbewertung Tierarten

a	b	c	ne
---	---	---	----

## Beeinträchtigungen

## 1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

Abbau (Torf) / Materialentnahme  
(nicht 7140-3)

X	b	c
---	---	---

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

X	b	c
---	---	---

Grundwasserabsenkung

X	b	c
---	---	---

Entwässerung (nicht 7140-3)

X	b	c
---	---	---

Wasserstandsschwankungen (anthropogen, nicht nutzungsbed.) (nur 7140)

X	b	c
---	---	---

(Grund-) Wasseranstieg durch Stauhaltung / Anstaumaßnahmen

X	b	c
---	---	---

Nährstoffmobilisierung im Sediment

X	b	c
---	---	---

Nährstoffeintrag (N, P) (Eutrophierung) (einschl. org. Ablagerungen)

X	b	c
---	---	---

Eintrag anderer Stoffe (einschl. Fremdstoffe zur Wegebefestigung)

X	b	c
---	---	---

Müllablagerung (anorg. Stoffe)

X	b	c
---	---	---

Schadstoffeintrag (Öl, PAK, Ruß, Stäube, PSM, Salze)

X	b	c
---	---	---

## 2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen<sup>1</sup>

X	b	c
---	---	---

Nährstoffzeiger (einschl. Verweidungszeiger)<sup>1</sup>

X	b	c
---	---	---

Entwässerungszeiger<sup>1</sup>

X	b	c
---	---	---

sonst. Störzeiger (incl. Ruderalisierungszeiger)<sup>1</sup>

X	b	c
---	---	---

## 3. Störungen an der Vegetationsstruktur

direkte Schädigung von Vegetation

X	b	c
---	---	---

Verbuchung / Gehölzaufwuchs

a	X	c
---	---	---

Pflagedefizite (nicht 7110, 7140-3)

X	b	c
---	---	---

## 4. Sonstiges

Beschattung (nur 7150)

a	X	c
---	---	---

Begängnis, Frequentierung

X	b	c
---	---	---

Zerschneidung (nicht 7140-3, 7150)

X	b	c
---	---	---

## 5. Nutzung / Bewirtschaftung

Aufforstung (nicht 7140-3)

X	b	c
---	---	---

Beweidung (nicht 7140-3)

X	b	c
---	---	---

<sup>1</sup> Arten (wiss.; eindeut. Abk. erlaubt);

Sonstige Beeinträchtigungen

## 4.6.2. Wildschweinsuhlen

a	X	c
a	b	c
a	b	c

Bemerkungen

## Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse

Gesamtbewertung lebensraumtypische Strukturen

A	X	C
---	---	---

Gesamtbewertung lebensraumtypisches Arteninventar

A	X	C
---	---	---

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

A	X	C
---	---	---

Erhaltungszustand

A	X	C
---	---	---

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