

**Grunddaten**

<b>Daten zum Lebensraumtyp°</b>		<b>Daten zum Gebiet°</b>
LRT-Code <input type="text" value="8"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="3"/> ggf. Nr. der Ausbildung	ID <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="9"/>	landesinterne Nr. <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="E"/>
ggf. Nebencode	1xxxx - LRT-Fläche oder 2xxxx - LRT-Entwicklungsfläche (dann nur Felder mit ° ausfüllen)	Nr. der Teilfläche <input type="text" value="1"/>
ggf. Nebencode	Fläche (m²) <input type="text" value="10523"/>	Name der Teilfläche <input type="text" value="Striegistäler"/>
Grund für Nebencode(s): LRT im Komplex oder LRT undeutlich ausgeprägt	bei linienhaften LRT:	<b>Angaben zur Kartierung°</b>
Nr. BfN-Biototyp <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/>	Länge (m)	Kartierer <input type="text" value=""/>
Exposition: SW überwiegend S - W von ... bis ...	Breite (m)	Auftragnehmer Maß <input type="text" value="Planungsbüro Lukas"/>
Inklination: 75 überwiegend 20 - 90 von ... bis ...		Aufnahmedatum <input type="text" value="15.08.2007"/> ggf. Ergänzungskartierung

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

Südwestexponierte Felsköpfe innerhalb Fichtenforst an Großer Striegis zwischen Heumühle und Neuheumühle. Mehrere max. 10m hohe Felsköpfe, die z.T. erst am Mittelhang beginnen und sich am Oberhang einander nähern. Relativ strukturreich, überwiegend beschattet.

<b>Vegetation°</b>	<b>Mittelpunktkoordinaten der Basisfläche f. Artenliste (gemäß techn. Anforderungen)</b>	<b>Pflanzengesellschaften°</b>
Nr. halbquantitative Artenliste <input type="text" value="7"/> <input type="text" value="A"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="9"/>	RW <input type="text" value="4584954,000"/>	<input type="text" value=""/>
Nr. Veg.-Einheiten (nach Böhnert et al. 2001)	HW <input type="text" value="5649044,000"/>	
<input type="text" value="99.6.1"/>		

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

Lebensraumtypische Strukturen		
<b>1. Schichtung</b>	<b>2. Vegetationsstruktur</b>	<b>3. Geländestruktur und Sonderstandorte</b>
Moose und/oder Flechten (8150, 8160, 8210, 8220, 8230) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Einzelgehölze und kleine Gebüsche (8150, 8160) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Vegetationsfreie Rohböden (8150, 8160, 8210, 8220, 8230) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Farne (8150, 8160, 8210, 8220) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Kleinräumig wechselnde Ausprägungen (8150, 8160, 8210, 8220, 8230) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Lesesteine/größere Gesteinsbrocken (8150, 8160) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Niedrigwüchsige Gräser (8160, 8210, 8220) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	sonst. Störzeiger (incl. Ruderalisierungszeiger) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Schuttbereiche noch in Bewegung (8150, 8160) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Niedrigwüchsige Kräuter (8160, 8210, 8220) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	<b>Gesamtbewertung</b> <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Felsschutt (8210, 8220, 8230) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Sukkulenten (8230) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	Bemerkungen	<b>Gesamtbewertung</b> <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>
Therophyten (8230) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>		Bemerkungen
<b>Gesamtbewertung</b> <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>		
Bemerkungen		

**Lebensraumtypisches Arteninventar**

<b>1. Pflanzenarten</b>	Bemerkungen
Arteninventar der Farn- und Blütenpflanzen (8150, 8160, 8210, 8220, 8230) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	<input style="width:100%; height:100%;" type="text"/>
Arteninventar der Moose und Flechten (8150, 8160, 8210, 8220, 8230) <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	
<b>Gesamtbewertung Pflanzenarten</b> <input type="text" value="a"/> <input type="text" value="b"/> <input type="text" value="c"/>	
Art (wissenschaftlicher Name; eindeutige Abkürzung zulässig)	
<input type="text" value="Umbilicaria hirsuta"/>	
<input type="text" value=""/>	

**Bewertungskriterien (Fortsetzung)**

**Lebensraumtypisches Arteninventar**

2. Tierarten

Untersuchung von Indikatorgruppen erfolgt?

ja  nein

- wenn ja, Artengruppe 1:
- Artengruppe 2:
- Artengruppe 3:
- Artengruppe 4:
- Artengruppe 5:

a	b	c
a	b	c
a	b	c
a	b	c
a	b	c

- Artengruppe 6:
- Artengruppe 7:
- Artengruppe 8:
- Artengruppe 9:

a	b	c
a	b	c
a	b	c
a	b	c

Gesamtbewertung Tierarten

a b c  keine

**Beeinträchtigungen**

1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

Abbau (Sand, Gestein, Torf)/Materialentnahme

a  b  c

Störungen des Oberbodens/der Bodendecke

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 (Öl, PAK, Ruß, Stäube, PSM, Salze)

a  b  c

2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen

a  b  c

Nährstoffzeiger

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

4. Sonstiges

Beschattung

a  b  c

Begängnis, Frequentierung

a  b  c

5. Nutzung / Bewirtschaftung

Aufforstung

a  b  c

Sonstige Beeinträchtigungen

a  b  c

a  b  c

a  b  c

Bemerkungen

LR-untyp. Arten: Impatiens parviflora

**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):

EZ: Fichtenforst im Umfeld des Felsens bedingt zum Großteil unnatürlich starke Beschattung.