

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : \_\_\_\_\_ Laufkäfer \_\_\_\_\_

Lebensraumtyp (LRT) (Bezeichnung) : \_Fichten-Moorwälder \_\_\_\_\_

LRT-Code: 

9	1	D	4*
---	---	---	----

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

		6	E
--	--	---	---

0	1
---	---

ID- LRT-Fläche(n) (lt. Geodaten)

1	0	0	9	7
---	---	---	---	---

Erfassungseinheit (Ifd. Nr. der Erfassungseinheit der Artengruppe im Gebiet)

0	4
---	---

**Erläuterungen zu Art, Lage und Abgrenzung der Erfassungseinheit** (Untersuchungsfläche, Transekt, Befischungsstrecke und Fließgewässerregion etc.)  
in der LRT-Fläche (Topographische Karte bzw. Ausschnittskopie mit Lage und Abgrenzung der Erfassungseinheit(en) als Anlage(n) beifügen):

Leicht südexponiertes Gelände nördlich der Kroatenwiese, Fallen wurden in rechteckiger Form gelegt mit Nr. 1 beginnend entgegen des Uhrzeigersinns, (Nr. 1) beginnt an einem Graben etwa 30 m nördlich der Kroatenwiese, Eintritt in Moorwaldkomplex an einer Kiefer gekennzeichnet, Fallen wurden in einem Abstand von 15 – 20 m zueinander jeweils im Bereich von Senken bzw. an Gräben gelegt;

Größe der Erfassungseinheit: Fläche (m<sup>2</sup>): \_\_\_\_\_ bzw. \_\_\_\_\_ Länge (m) \_\_\_\_\_ und \_\_\_\_\_ Breite (m) (Transekt, Befischungsstrecke): \_\_\_\_\_

8000
------

100
-----

80
----

Punktinformationen zur Erfassungseinheit:

Bezug zur Erfassungseinheit <sup>1</sup>	Rechtswert						
Zentrum der Untersuchungsfläche	4	5	8	7	7	0	8

Hochwert						
5	6	0	8	2	8	8

<sup>1)</sup> z.B. Transektanfang/-ende (entsprechend Bodenfallen-Nr. 1 bzw. 5), Befischungsstreckenbeginn/-ende, Aufnahmeorte (z.B. Probenahmestellen an Gewässern, Gesiebeprobepunkte, Höhlenbäume), Zentrum der Untersuchungsfläche etc.

Angaben zu Methodik und Zeitraum der Erfassung:

Datum / Tageszeit (von-bis) der Begehung oder Probenahme bzw. Fangzeiträume (Datum von-bis) bei Bodenfallen, Ausfallzeiten Fallen usw.	Methodik <sup>2</sup>
18.08.03 bis 02.09.03 / 02.09.03 bis 18.09.03 / 18.09.03 bis 06.10.03	x
11.05.04 bis 25.05.04 / 25.05.04 bis 13.06.04 / 13.06.04 bis 02.07.04 / 02.07.04 bis 13.07.04	x

<sup>2)</sup> ankreuzen, wenn der Artengruppen-spezifischen Methodenvorgabe im Standard-Methodenkatalog gefolgt wurde, ansonsten Ifd. Nr. eintragen und auf Rückseite des Erhebungsbogens Methode erläutern

Bearbeiter Grundblatt - Erfassungseinheit (Name, Vorname): \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Straße/Nr.

\_\_\_\_\_  
PLZ/Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
e-mail

Datum / Unterschrift: 10.08.04

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : Laufkäfer (Bodenfallenfang)

LRT-Code: 

9	1	D	4*
---	---	---	----

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

ID- LRT-Fläche (lt. Geodaten)

Erfassungseinheit (lfd. Nr. der Erfassungseinheit der Artengruppe im Gebiet)

		6	E			0	1	---	1	0	0	9	7
--	--	---	---	--	--	---	---	-----	---	---	---	---	---

0	4
---	---

Artname (wissenschaftlich)	Anzahl Adulte	Leerungsdatum	Fallen-Nr.
Amara lunicollis	1	13.06.04	2
Bembidion monnerheini	2	29.05.04	1
Dyschirius globosus	1	02.09.03	5
Dyschirius globosus	1	29.05.04	2
Epophius secalis	1	02.09.03	4
Pterostichus niger	1	18.09.03	5
Pterostichus niger	1	02.07.04	4
Pterostichus niger	1	13.07.04	3
Pterostichus niger	2	13.07.04	4
Pterostichus nigrita	1	02.09.03	2
Pterostichus nigrita	11	02.09.03	4
Pterostichus nigrita	2	02.09.03	5
Pterostichus nigrita	2	18.09.03	3
Pterostichus nigrita	5	18.09.03	4
Pterostichus nigrita	1	18.09.03	5
Pterostichus nigrita	1	29.05.04	1
Pterostichus nigrita	2	13.06.04	1
Pterostichus nigrita	1	13.06.04	4
Pterostichus strenuus	1	18.09.03	2
Pterostichus strenuus	1	18.09.03	3
Pterostichus strenuus	1	18.09.03	4
Pterostichus strenuus	1	18.09.03	5
Pterostichus strenuus	6	29.05.04	1
Pterostichus strenuus	4	29.05.04	2
Pterostichus strenuus	1	29.05.04	3
Pterostichus strenuus	9	29.05.04	4
Pterostichus strenuus	1	02.07.04	2
Pterostichus strenuus	3	13.07.04	1
Pterostichus strenuus	3	13.07.04	2
Pterostichus strenuus	2	13.07.04	3

Bearbeiter Datenblatt - Beobachtungsdaten (Name, Vorname): Straße/Nr. PLZ/Ort Telefon e-mail Datum / Unterschrift: 10.08.04

9	1	D	4*
---	---	---	----

0	4
---	---

3) als Nachweis-Methode FF=Fallenfang (Bodenfalle) bzw. So = Sonstige eintragen und methodenbezogen getrennte Auflistung der nachgewiesenen Arten in zwei Datenblättern

\_\_\_\_\_

e-mail

Datum / Unterschrift: 10.08.04

**Artengruppe** (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : Laufkäfer

**LRT-Code:** 9 1 D 4\*

**Gebiets-Nr.** (lt. Landesmeldeliste)

**ID- LRT-Fläche** (lt. Geodaten)

**Erfassungseinheit** (lfd. Nr. der Erfassungseinheit der Artengruppe im Gebiet)

6 E

0 1

1 0 0 9 7

0 4

Bewertungsparameter	sehr gut	gut	Mittel- schlecht	Anmerkung
Artenvielfalt	a	b	X	
Anteil lebensraumtypischer Arten (LRT-Index)	a	b	X	
Vollständigkeit der Artengemeinschaft	a	b	X	
Anteil Rote Liste-Arten	a	b	X	
	a	b	C	
	a	b	C	
	a	b	C	
	a	b	C	
	a	b	C	
	a	b	C	
	a	b	C	
	a	b	C	
	a	b	C	
	a	b	C	
	a	b	C	
	a	b	C	
	a	b	C	
Gesamtbewertung Ausprägung der Indikatorgruppe	A	B	X	

**weil (verbale Begründung):**

LK4: Diese Probefläche war mit 7 Arten sehr artenarm und in den Individuenzahlen sehr unausgewogen. Das Artenspektrum kann nicht als vollständig angesehen werden und Rote Liste-Arten konnten nicht nachgewiesen werden. Lediglich bezüglich des LRT-Präferenz Indexquotienten lag diese Fläche an vorletzter und nicht an letzter Stelle (0,43). Insgesamt resultiert eine Bewertung mit C.

Wurden bereits vorhandene Daten in die Bewertung einbezogen?

ja      nein

☐      ☒ X

 wenn ja,  
Quelle(n):

**Bearbeiter Bewertungsblatt -1- (Name, Vorname):**

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: 10.08.04