

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : **Laufkäfer**Lebensraumtyp (LRT) (Bezeichnung) : **Montane Fichtenwälder**LRT-Code: **9 4 1 0**

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

**0 1 6 E --- 3**

ID-LRT-Fläche(n) (lt. Geodaten)

**1 0 0 6 3**

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

**0 7****Erläuterungen zu Art, Lage und Abgrenzung der Erfassungseinheit in der LRT-Fläche** (Fallentransekt, ggf. Untersuchungsfläche):

(Topografische Karte bzw. Ausschnittskopie mit Lage der Abgrenzung der Erfassungseinheit(en) als Anlage(n) beifügen):

flach nördlich geneigter Hang nördlich vom eigentlichen Hochmoor "Großer Kranichsee" in ca. 940 m ü. NN

**Größe der Erfassungseinheit:**

Länge des Transekts (m)

**50**

Fallenabstand (m)

**10**

ggf. sonstige Untersuchungsfläche (m²)

**Punktinformationen zur Erfassungseinheit:**

Bezug zur Erfassungseinheit <sup>1</sup>	Rechtswert	Hochwert
Bodenfalle 1	4 5 4 1 9 5 0	5 5 8 6 1 4 0
Bodenfalle 2	4 5 4 1 9 4 0	5 5 8 6 1 3 0
Bodenfalle 3	4 5 4 1 9 3 0	5 5 8 6 1 2 0
Bodenfalle 4	4 5 4 1 9 2 0	5 5 8 6 1 1 0
Bodenfalle 5	4 5 4 1 9 1 0	5 5 8 6 1 0 0
ggf. Zentrum der sonstigen Probenahme- fläche		

1) z.B. Transektanfang/-ende (entsprechend Bodenfallen-Nr. 1 bzw. 5), Befischungsstrecken-anfang/-ende, Aufnahmeorte (z.B. Probenentnahmestellen an Gewässern, Gesiebeprobepunkte, Höhlenbäume), Zentrum der Untersuchungsfläche etc.

**Angaben zum Zeitraum der Bodenfallen-Erfassung:** (Fangperioden) und **Fängigkeit** (Anzahl total ausgefallener Bodenfallen):

Nr. der Fangperiode	Datum (Fangzeitraum)												Anzahl ausgefallener Bodenfallen
	Anfang						Ende (Leerungsdatum)						
	T	T	M	M	J	J	T	T	M	M	J	J	
1	2	2	0	8	0	3	0	5	0	9	0	3	0
2	0	5	0	9	0	3	1	9	0	9	0	3	0
3	1	9	0	9	0	3	0	5	1	0	0	3	0
4	1	3	0	5	0	4	2	7	0	5	0	4	0
5	2	7	0	5	0	4	1	0	0	6	0	4	0
6	1	0	0	6	0	4	2	4	0	6	0	4	0
7	2	4	0	6	0	4	0	8	0	7	0	4	0

**Angaben zu weiteren Probenahmen**

Datum /Tageszeit (von-bis) weiterer Begehungen bzw. Probenahmen	Methodik (weitere Sammelmethoden)
22.08.2003-05.09.2003 FF, HF	2
05.09.2003-19.09.2003 FF	2
19.09.2003-02.10.2003 FF	2
13.05.2004-27.05.2004 FF, HF	2
27.05.2004-10.06.2004 FF, HF	2
10.06.2004-24.06.2004 FF	2
24.06.2004-08.07.2004 FF, HF	2

**Bearbeiter Grundblatt – Erfassungseinheit** (Name, Vorname):Albertstr. 24  
Straße/Nr.01097 Dresden  
PLZ/Ort0351/8020033  
TelefonNsi-dresden@gmx.de  
e-mail19.09.2004  
Datum / Unterschrift:

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

## Laufkäfer

LRT-Code:	9	4	1	0
-----------	---	---	---	---

**Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)**ID-LRT-Fläche(n)  
(lt. Geodaten)**Erfassungseinheit** (Ifd. Nr. der Erfassungseinheit der Artengruppe im Gebiet)

0	1	6	E
---	---	---	---

---

	3
--	---

1	0	0	6	3
---	---	---	---	---

0	7
---	---

[illegible]

1) Präimaginalstadien sind nur dann anzahlmäßig zu erfassen, wenn sie eindeutig einer Art zuzuordnen sind

**Bearbeiter Datenblatt- Beobachtungsdaten** (Name,Vorname):

Albertstr. 24  
Straße/Nr.

01097 Dresden  
PLZ/Ort

0351/8020033  
Telefon

Nsi-dresden@gmx.de  
e-mail

19.09.2004  
Datum / Unterschrift:

LRT-Code: 

9	1	4	0
---	---	---	---

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

0	7
---	---

1)	über alle Fallenleerungen und Einzelfallen aggregierte Häufigkeitsangabe
2)	lt. Referenzliste siehe Anleitung zum Erhebungsbogen

Nsi-dresden@gmx.de  
e-mail

Datum / Unterschrift:

**Artengruppe** (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : **Laufkäfer**
**LRT-Code:**
 Bei Brutvogel – SD-Komplexflächen  
mehrere Einträge möglich
**Gebiets-Nr.** (lt. Landesmeldeliste)**ID-LRT-Fläche(n)** (lt. Geodaten, bei Brutvogel - SD – Komplexflächen mehrere Einträge möglich)

0 1 6 E ...

1 0 0 6 3

9 4 1 0

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

0 7

Bewertungsparameter	sehr gut	gut	mittel-schlecht	Anmerkung
Artenzahl	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c x	
Arteninventar	a <input type="checkbox"/>	b X	c <input type="checkbox"/>	
LRT-Präferenz	a <input type="checkbox"/>	b X	c <input type="checkbox"/>	
	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	
	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	
	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	
	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	
	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	
	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	
	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	
	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	
	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	

Gesamtbewertung Ausprägung der Indikatorgruppe

A ☐

B X

C ☐**weil (verbale Begründung):**

Wurden bereits vorhandene Daten in die Bewertung einbezogen?

 ja  
☐

 nein  
x

 wenn ja,  
Quelle(n):

 ja  
x

 nein  
☐

Lag die Erfassungseinheit in einem Bereich mit typischer Ausprägung des zur Untersuchung beauftragten LRT?

 Wenn nein,  
Erläuterung:
**Bearbeiter Bewertungsblatt -1 -** (Name, Vorname):
 Albertstr. 24  
Straße/Nr.

 01097 Dresden  
PLZ/Ort

 0351/8020033  
Telefon

[Nsi-dresden@gmx.de](mailto:Nsi-dresden@gmx.de)  
e-mail

19.09.2004

Datum / Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

0 1 6 E --- 1

ID-LRT-Fläche(n)

(lt. Geodaten)

1 0 0 6 3

LRT-Code:

9 4 1 0

## Zusammenfassung der Bewertung Standard-Artengruppen (Faunistische Indikatoren)

Artengruppe	sehr gut	gut	mittel-schlecht	Anmerkung
Laufkäfer	a <input type="checkbox"/>	b X	c <input type="checkbox"/>	
Xylobionte Käfer	a <input type="checkbox"/>	b X	c <input type="checkbox"/>	
Brutvögel	a <input type="checkbox"/>	b X	c <input type="checkbox"/>	
	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	
	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	
	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	

Gesamtbewertung faunistische Indikatoren	A <input type="checkbox"/>	B X	C <input type="checkbox"/>	
--	----------------------------	-----	----------------------------	--

## weil (verbale Begründung):

Die Xylobionten Käfer und Laufkäfer sind relativ artenarm vertreten, einige gefährdete Arten wurden gefunden. Bei den Vögeln ist eine gute

Artenanzahl vorhanden, wobei im wesentlichen alle wertbestimmenden Arten vorkommen

Bearbeiter Bewertungsblatt -2- (Name, Vorname):

Bürogemeinschaft für Forst- und Umweltplanung Dresden

Grumbacher Straße 37  
Straße/Nr.01159 Dresden  
PLZ/Ort0351/4135730  
TelefonBFU-Dresden@web.de  
e-mail

Datum / Unterschrift: 10.10.2004