

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : Libellen

LRT-Code:

bei Brutvogel-SD-Komplexflächen  
mehrere Einträge möglichLebensraumtyp (LRT) (Bezeichnung) : Übergangs- und Schwingrasenmoore

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

	1	1	6	---		
--	---	---	---	-----	--	--

ID- LRT-Fläche(n) (lt. Geodaten, bei Brutvogel-SD-Komplexflächen mehrere Einträge möglich)

1	0	4	7	0
---	---	---	---	---

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

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

	2
--	---

7	1	4	0
---	---	---	---

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

Erläuterungen zu Art, Lage und Abgrenzung der Erfassungseinheit in der LRT-Fläche (Untersuchungsfläche, Transekt, Befischungsstrecke und Fließgewässerregion, bei Brutvogel-SD-Komplexflächen Beschreibung der flächenmäßigen Zusammensetzung etc.) (Topographische Karte bzw. Ausschnittskopie mit Lage und Abgrenzung der Erfassungseinheit als Anlage(n) beifügen):

Moor-FND südöstlich Thräna

Größe der Erfassungseinheit:

Fläche (m<sup>2</sup>):

bzw.

Länge (m)

und

Breite (m) (Transekt, Befischungsstrecke):

3.391
-------

Punktinformationen zur Erfassungseinheit:

Bezug zur Erfassungseinheit <sup>1</sup>	Rechtswert						
Zentrum Probefläche	5	4	8	0	3	2	6

Hochwert						
5	6	7	7	6	8	6

1) z.B. Transektanfang/-ende, Befischungsstreckenanfang/-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	Methodik <sup>2</sup>
15.06.07, 10.45-12.15	X
15.07.07, 16.00-17.30	X
14.08.07, 13.00-14.30	X
23.09.07, 15.10-16.40	X
18.04.08, 12.30-14.00	X
14.05.08, 10.45-12.15	X

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

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

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: \_\_\_\_\_

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : **Libellen**LRT-Code: **7 1 4 0**

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

ID- LRT-Fläche (lt. Geodaten)

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

**1 1 6** ---**1 0 4 7 0****2**

Artname	Häufigkeit (Anzahl od. Klasse)	Spezifikation der Beobachtung <sup>2</sup>	Beobachtungs- datum	Art der Beobachtung <sup>2</sup>	Bemerkungen (z.B. artengruppen- spezifische Statusangaben <sup>1</sup> , Angaben zum Nachweisort o.ä.)
Aeshna affinis	C	AD	14.08.07	SB	
Aeshna affinis	B	AD	15.07.07	SB, KF	
Aeshna affinis	B	KO	14.08.07	KF	
Aeshna grandis	A	AD	15.06.07	SB	
Aeshna mixta	A	AD	15.07.07	KF	
Anax imperator	A	AD	15.06.07	SB	
Coenagrion puella	F	AD	15.06.07	SB, KF	
Coenagrion puella	B	KO	15.06.07	KF	
Ischnura elegans	E	AD	15.07.07	SB, KF	
Ischnura pumilio	C	AD	15.06.07	SB, KF	
Ischnura pumilio	C	AD	15.07.07	SB, KF	
Lestes barbarus	C	AD	15.06.07	SB, KF	frisch geschlüpft
Lestes barbarus	B	AD	14.08.07	KF	
Lestes dryas	E	AD	15.07.07	SB, KF	
Lestes dryas	D	AD	15.06.07	SB, KF	
Lestes sponsa	D	AD	15.07.07	SB, KF	
Lestes sponsa	A	AD	14.08.07	KF	
Lestes virens	F	AD	14.08.07	SB, KF	
Lestes virens	D	AD	23.09.07	KF	
Lestes virens	C	KO	14.08.07	SB, KF	
Lestes virens	C	LA	14.08.07	SB	
Libellula quadrimaculata	E	AD	15.06.07	SB	
Libellula quadrimaculata	B	KO	15.06.07	SB	
Libellula quadrimaculata	A	AD	15.07.07	SB	
Orthetrum brunneum	A	AD	15.06.07	SB	
Orthetrum caeruleum	B	AD	15.07.07	SB	
Sympetrum danae	E	AD	14.08.07	SB, KF	
Sympetrum danae	C	AD	15.06.07	SB, KF	frisch geschlüpft
Sympetrum danae	C	LA	14.08.07	SB	
Sympetrum danae	B	AD	15.07.07	SB	
Sympetrum danae	B	KO	14.08.07	SB	
Sympetrum flaveolum	D	AD	14.08.07	SB	
Sympetrum flaveolum	C	AD	15.06.07	SB, KF	frisch geschlüpft
Sympetrum flaveolum	B	KO	14.08.07	KF	
Sympetrum sanguineum	E	AD	14.08.07	SB, KF	
Sympetrum sanguineum	D	AD	15.06.07	SB, KF	frisch geschlüpft
Sympetrum sanguineum	D	AD	23.09.07	SB	
Sympetrum sanguineum	C	KO	14.08.07	SB	
Sympetrum sanguineum	B	AD	15.07.07	SB, KF	
Sympetrum sanguineum	B	KO	23.09.07	SB	

1) lt. Angabe im Standard-Methodenkatalog zur jeweiligen Artengruppe  
2) lt. Referenzliste siehe Anleitung zum Erhebungsbogen

Bearbeiter Datenblatt - Beobachtungsdaten (Name, Vorname): \_\_\_\_\_

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: \_\_\_\_\_

# Libellen

7	1	4	0
---	---	---	---

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

	2
--	---

MAD+WAD

4) lt. Referenzliste siehe Anleitung zum Erhebungsbogen

© 2006 The Authors  
 Journal compilation © 2006 Blackwell Publishing Ltd

e-mail

5

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

# Libellen

**LRT-Code:**

7	1	4	0
---	---	---	---

ID- LRT-Fläche (lt.Geodaten)

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

	2
--	---

[illegible]

- 1) über alle Begehungen / Probenahmen lt. Standard-Methodenkatalog aggregierte Häufigkeitsangaben
- 2) lt. Referenzliste siehe Anleitung zum Erhebungsbogen

\_\_\_\_\_

PLZ/Ort

## Teleton

e-mail

Datum / Unterschrift:

## Erhebungsbogen faunistische Indikatoren LRT

## Bewertungsblatt -1 -

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

# Libellen

Komplexfläche (aus LRT u. Nicht-LRT-Bereichen)

LRT-Mosaik (nur LRT-Flächen summarisch)

einzelne LRT-Fläche

x

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

1

1

6

---

ID- LRT-Fläche(n) (lt.Geodaten, bei Brutvogel-SD-Komplexflächen mehrere Einträge möglich)

1

0

4

7

0

LRT-Code:

bei Brutvogel-SD-Komplexflächen mehrere Einträge möglich

7

1

4

0

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

2

Gesamtbewertung Ausprägung der Indikatorgruppe	A	B	C	
Bewertungsparameter	sehr gut	gut	mittel-schlecht	Anmerkung
Vollständigkeit der Artengemeinschaft	a	b	c	
Häufigkeitsstaffelung der Arten	a	b	c	
Anzahl Ir-typischer Arten mit wahrscheinlicher oder sicherer Reproduktion	a	b	c	
Anzahl lebensraumfremder Arten	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	

weil (verbale Begründung):

mit 20 nachgewiesenen Libellenarten recht artenreiche Libellenfauna mit Ir-typischen eurytopen Moorarten sowie einer Anzahl von Arten flacher, stark erwärmter Pioniergewässer, jedoch fehlende Nachweise weiterer Moorarten, wie Coenagrion hastulatum, Aeshna juncea, Leucorrhinia-Arten

ja

nein

Wurden bereits vorhandene Daten in die Bewertung einbezogen?

x

wenn ja, Quelle(n):

ja

nein

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

x

wenn nein, Erläuterung:

Bearbeiter Bewertungsblatt -1- (Name, Vorname):

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: