

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : Libellen

LRT-Code:

bei Brutvogel-SD-Komplexflächen
mehrere Einträge möglichLebensraumtyp (LRT) (Bezeichnung) : Oligo- bis mesotrophe Stillgewässer

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

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

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

1	0	4	6	6
---	---	---	---	---

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

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

	1
--	---

3	1	3	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):

Teich am Magarethenhof

Größe der Erfassungseinheit:

Fläche (m²):

bzw.

Länge (m)

und

Breite (m) (Transekt, Befischungsstrecke):

18.464

Punktinformationen zur Erfassungseinheit:

Bezug zur Erfassungseinheit ¹	Rechtswert							
Zentrum Probefläche	5	4	8	0	6	0	9	

Hochwert							
5	6	7	4	5	2	4	

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 ²
15.06.07, 9.00-10.30	X
15.07.07, 14.30-16.00	X
14.08.07, 11.15-12.45	X
23.09.07, 13.30-15.00	X
18.04.08, 11.00-12.30	X
14.05.08, 12.30-14.00	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: **3 1 3 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 6 6
1

Artname	Häufigkeit (Anzahl od. Klasse)	Spezifikation der Beobachtung ²	Beobachtungs- datum	Art der Beobachtung ²	Bemerkungen (z.B. artengruppen- spezifische Statusangaben ¹ , Angaben zum Nachweisort o.ä.)
Anax imperator	A	AD	15.06.07	SB	
Calopteryx splendens	A	AD	15.06.07	SB	
Coenagrion puella	E	AD	15.06.07	SB, KF	
Cordulia aenea	D	AD	15.06.07	SB, KF	
Erythromma najas	D	AD	15.06.07	SB	
Ischnura elegans	E	AD	15.06.07	SB, KF	
Libellula quadrimaculata	F	AD	15.06.07	SB	
Libellula quadrimaculata	C	KO	15.06.07	SB	
Libellula quadrimaculata	C	LA	15.06.07	SB	
Sympetrum sanguineum	B	AD	15.06.07	SB, KF	frisch geschlüpft
Aeshna grandis	A	AD	15.07.07	SB	
Anax imperator	B	AD	15.07.07	SB	
Coenagrion puella	A	AD	15.07.07	KF	
Cordulia aenea	B	AD	15.07.07	SB	
Ischnura elegans	C	AD	15.07.07	SB, KF	
Platynemesis pennipes	E	AD	15.07.07	SB, KF	
Sympetrum sanguineum	A	AD	15.07.07	SB	
Aeshna grandis	B	AD	14.08.07	SB	
Aeshna mixta	E	AD	14.08.07	SB, KF	
Aeshna mixta	C	KO	14.08.07	SB	
Aeshna mixta	C	LA	14.08.07	SB	
Calopteryx splendens	A	AD	14.08.07	SB	
Ischnura elegans	F	AD	14.08.07	SB, KF	
Somatochlora metallica	C	AD	14.08.07	SB, KF	
Sympetrum sanguineum	D	AD	14.08.07	SB, KF	
Sympetrum sanguineum	B	KO	14.08.07	SB	
Sympetrum vulgatum	C	AD	14.08.07	SB	
Aeshna mixta	C	AD	23.09.07	SB	
Ischnura elegans	C	AD	23.09.07	SB	
Sympetrum sanguineum	B	KO	23.09.07	SB	
Pyrrhosoma nymphula	C	AD	18.04.08	SB, KF	
Brachytron pratense	A	AD	14.05.08	SB	
Coenagrion puella	F	AD	14.05.08	SB, KF	
Coenagrion puella	D	KO	14.05.08	SB, KF	
Coenagrion puella	C	LV	14.05.08	HF	
Cordulia aenea	C	AD	14.05.08	SB	
Ischnura elegans	D	AD	14.05.08	SB, KF	
Libellula quadrimaculata	C	AD	14.05.08	SB	teils frisch geschlüpft
Libellula quadrimaculata	A	LV	14.05.08	HF	
Pyrrhosoma nymphula	D	AD	14.05.08	SB, KF	

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: _____

LRT-Code:

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

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

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

1	0	4	6	6
---	---	---	---	---

	1
--	---

[illegible]

4) lt. Referenzliste siehe Anleitung zum Erhebungsbogen

e-mail

Datum / Unterschrift: _____

Erhebungsbogen faunistische Indikatoren LRT -Wirbellose (ohne Makrozoobenthos, Spinnen, Laufkäfer)- Datenblatt - Aggregierte Daten Nr.

1

LRT-Code:

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

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

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

1	0	4	6	6
---	---	---	---	---

	1
--	---

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

e-mail

Datum / Unterschrift: _____

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

LRT-Code:
bei Brutvogel-SD-Komplexflächen
mehrere Einträge möglich

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

116--

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

10466

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

1

3130

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 16 nachgewiesenen Libellenarten recht gutes Artenspektrum, allerdings Kleinlibellen in vergleichsweise geringer Individuendichte

Wurden bereits vorhandene Daten in die Bewertung einbezogen?

ja

nein

x

wenn ja,
Quelle(n):

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

ja

nein

wenn nein,
Erläuterung:

Bearbeiter Bewertungsblatt -1- (Name, Vorname):

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: