

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : **Libellen**Lebensraumtyp (LRT) (Bezeichnung) : : **Natürliche Eutrophe Seen mit einer Vegetation vom Typ Magnopotamion oder Hydrocharition****Riesbecksche Lache innerhalb der Imnitzer Lachen**LRT-Code: **3150**

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

	2	1	8
--	---	---	---

ID- LRT-Fläche(n) (lt. Geodaten)

1	0	0	4	8
---	---	---	---	---

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

--	--

**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):

Untersuchungsfläche= Gewässer= Riesbecksche Lache

Größe der Erfassungseinheit:

Fläche (m<sup>2</sup>):  
ca. 10.000

bzw.

Länge (m)

und

Breite (m) (Transekt, Befischungsstrecke):

Punktinformationen zur Erfassungseinheit:

Bezug zur Erfassungseinheit <sup>1</sup>	Rechtswert						
Zentrum der Untersuchungsfläche	4	5	2	1	9	8	6

Hochwert						
5	6	7	4	8	5	5

1) 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>
20.04.04/ 13-14:30	X
18.05.04/ 14-14:30	X
17.06.04/ 10-11:30	X
20.07.04/ 10- 10:45 und 14-14:45	X
16.08.04/ 10- 10:45 und 14-14:45	X
16.09.04/ 13-14:30	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 Bewertungsblatt (Name, Vorname):

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: 18.11.2004

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : **Libellen**LRT-Code: **3150**

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

ID- LRT-Fläche (lt. Geodaten)

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

	2	1	8
--	---	---	---

--	--

1	0	0	4	8
---	---	---	---	---

--	--

Artname	Häufigkeit <sup>1</sup> (Anzahl od. Klasse)	Beobachtungs- datum	Art der Beobachtung <sup>2</sup>	Bemerkungen (z.B. artengruppen-spezifische Statusangaben, Angaben zum Nachweisort o.ä.)
Aeshna cyanea	2	16.09.04	SBI	B 2
Aeshna (Anaciaeschna) isosceles	1	18.05.04	SBP	A 6
Aeshna mixta	2	20.07.04	SBP	B 6
Aeshna mixta	2	16.08.04	SBI	B 2,6
Aeshna mixta	1	16.08.04	SBP	B 2,6
Aeshna mixta	4	16.09.04	SBP	B 2,4
Anax imperator	1	20.07.04	SBP	A 6
Coenagrion puella	1	18.05.04	SBP	A 6
Coenagrion puella	29	17.06.04	SBI	F 3,6
Coenagrion puella	1	17.06.04	SBP	F 3,6
Coenagrion puella	2	20.07.04	SBI	F 3,6
Enallagma cyathigerum	1	20.07.04	SBP	A 6
Erythromma najas	2	17.06.04	SBI	B 2
Erythromma najas	9	20.07.04	SBI	B 3, 4
Erythromma viridulum	1	17.06.04	SBI	A 2
Erythromma viridulum	<100	18.08.04	SBI	H 3,4
Ischnura elegans	13	18.05.04	SBI	F 2
Ischnura elegans	44	17.06.04	SBI	G 2
Ischnura elegans	1	20.07.04	SBI	A 2
Ischnura elegans	30	16.08.04	SBI	F 3
Ischnura elegans	1	16.09.04	SBI	A 2
Lestes viridis	2	16.09.04	SBI	B 3
Orthetrum cancellatum	1	18.05.04	SBI	B 2,6
Orthetrum cancellatum	1	18.05.04	SBP	B 2,6
Orthetrum cancellatum	1	17.06.04	SBP	A 2,6
Orthetrum cancellatum	2	17.06.04	SBI	A 2,6
Orthetrum cancellatum	3	16.08.04	SBP	B 2
Platycnemis pennipes	3	17.06.04	SBI	B 2
Platycnemis pennipes	2	20.07.04	SBI	B 2
Pyrrhosoma nymphula	2	18.05.04	SBI	B 2
Pyrrhosoma nymphula	1	17.06.04	SBI	A 2
Somatochlora metallica	1	20.07.04	SBP	A 6
Sympecma fusca	1	17.06.04	SBI	A 2
Sympecma fusca	1	20.07.04	SBI	A 2
Sympecma fusca	1	16.08.04	SBI	A 2
Sympetrum sanguineum	>50	18.05. 04	SBI	G 3,4
Sympetrum sanguineum	>20	16.09.04	SBI	F 3,4
Sympetrum vulgatum	4	20.07.04	SBP	B 6

Sympetrum vulgatum	5	16.08.04	SBI	E 3,4
Sympetrum vulgatum	2	16.08.04	SBP	E 6
Sympetrum vulgatum	>50	16.09.04	SBI	G 3,4

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

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

**Bearbeiter Bewertungsblatt** (Name, Vorname): \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Straße/Nr.** **PLZ/Ort** **Telefon** **e-mail**

Datum / Unterschrift: 18.11.2004 \_\_\_\_\_

**LRT-Code: 3150**

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

Datum / Unterschrift: 18.11.2004

**LRT-Code: 3150**

Datum / Unterschrift: 18.11.2004

LRT-Code: 3150

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

--	--

[illegible]

Gesamtbewertung Ausprägung der Indikatorgruppe	A	B	C	
--	---	---	---	--

**weil (verbale Begründung):**

Mit 17 Arten, darunter 6 Rote- Liste- Arten, ist der qualitative Aspekt für die Tiergruppe als gut einzuschätzen. Das korrespondiert mit Individuenzahlen von mehr als 30 (*Ischnura elegans*), 50 (*Sympetrum sanguineum*) oder 100 (*Erythromma viridulum*).

Wurden bereits vorhandene Daten in die Bewertung einbezogen?

	ja	nein
ja		X
nein		

wenn ja,  
Quelle(n):

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

© 2006 The Authors  
Journal compilation © 2006 Blackwell Publishing Ltd

Straße/Nr.	PLZ/Ort	Telefon	e-mail
------------	---------	---------	--------

Datum / Unterschrift: 18.11.2004

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : **Amphibien**LRT-Code: **3150**

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

ID- LRT-Fläche (lt. Geodaten)

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

	2	1	8
--	---	---	---

--	--

1	0	0	4	8
---	---	---	---	---

--	--

Bewertungsparameter	sehr gut	gut	mittel-schlecht	Anmerkung
Anteil lebensraumtypischer Arten	a	b	c	
Artenvielfalt	a	b	c	
Individuenzahlen	a	b	c	
Anteil FFH-/ SPA- Arten	a	b	c	
Anteil Rote Liste 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	
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	

Gesamtbewertung Ausprägung der Indikatorgruppe	A	B	C	
--	---	---	---	--

weil (verbale Begründung):

---



---



---

ja      nein

Wurden bereits vorhandene Daten in die Bewertung einbezogen?

--	--

wenn ja,  
Quelle(n): \_\_\_\_\_

---



---

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

Bearbeiter Bewertungsblatt (Name, Vorname): \_\_\_\_\_

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: 18.11.2004

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog) : **Teichgebundene Brutvögel**LRT-Code: **3150**

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

 2  1  8

ID- LRT-Fläche (lt. Geodaten)

 1  0  0  4  8

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

 

Bewertungsparameter	sehr gut	gut	mittel-schlecht	Anmerkung
Anteil lebensraumtypischer Arten	a	b	c	
Artenvielfalt	a	b	c	
Individuenzahlen	a	b	c	
Anteil FFH-/ SPA- Arten	a	b	c	
Anteil Rote Liste 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	
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	

Gesamtbewertung Ausprägung der Indikatorgruppe	A	B	C	
--	---	---	---	--

**weil (verbale Begründung):**

Die Bewertung erfolgte auch unter Einbezug der Fläche. Auf ca. 1 ha können nicht entscheidend mehr Arten bzw. Individuen erwartet werden. Zudem ist das Gewässer sehr flach (an der tiefsten Stelle ca. 50 cm).

Wurden bereits vorhandene Daten in die Bewertung einbezogen?

ja      nein

☐ ja      ☒ nein

wenn ja,  
Quelle(n): \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Bearbeiter Bewertungsblatt (Name, Vorname):

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: 18.11.2004



Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

ID- LRT-Fläche (lt. Geodaten)

LRT-Code: **3150**

	2	1	8
--	---	---	---

--	--

1	0	0	4	8
---	---	---	---	---

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

Artengruppe	sehr gut	gut	mittel-schlecht	Anmerkung
Libellen	a	<b>b</b>	c	
Amphibien	a	b	<b>c</b>	
Teichgebundene Brutvögel	a	<b>b</b>	c	
	a	b	c	
	a	b	c	
	a	b	c	

Gesamtbewertung faunistische Indikatoren	A	<b>B</b>	C	
--	---	----------	---	--

weil (verbale Begründung):

---



---



---

zur gutachterlichen Aufwertung verwendete, weitere besonders wertvolle Tierarten:

Artnamen (wissenschaftlich)	Begründung

ja      nein

Wurden hierzu bereits vorhandene Daten in die Bewertung einbezogen?  
wenn ja,  
Quelle(n):

	X
--	---

Gesamtbewertung Tierarten:

A	<b>B</b>	C
---	----------	---

Bearbeiter Bewertungsblatt (Name, Vorname):

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift: 18.11.2004