

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

LRT-Code:

bei Brutvogel-SD-Komplexflächen  
mehrere Einträge möglichLebensraumtyp (LRT) (Bezeichnung) : **Eutrophe Stillgewässer**

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

--	--	--	--

9	3
---	---

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

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

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

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

	1
--	---

3	1	5	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):

In Teilfläche 6 nördlich von Steinbach gelegenes, angestautes Stillgewässer. Von Bäumen umgeben, Ufer stellenweise mit Resten ehemaliger Befestigung.

Größe der Erfassungseinheit:

Fläche (m<sup>2</sup>):

8354
------

bzw.

Länge (m)

und

Breite (m) (Transekt, Befischungsstrecke):

--

--

Punktinformationen zur Erfassungseinheit:

Bezug zur Erfassungseinheit <sup>1</sup>	Rechtswert						
Mittelpunkt des Untersuchungsgewässers	4	7	0	5	9	3	7

Hochwert						
5	7	0	2	3	4	3

1) z.B. Transektanfang/-ende, 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	Methodik <sup>2</sup>
27.04.06, tagsüber zwischen 10:00-17:00	X
26.05.06, tagsüber zwischen 10:00-17:00	X
24.06.06, tagsüber zwischen 10:00-17:00	X
14.07.06, tagsüber zwischen 10:00-17:00	X
14.08.06, tagsüber zwischen 10:00-17:00	X
12.09.06, tagsüber zwischen 10:00-17:00	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):

Hochkirchstraße 8  
Straße/Nr.10829 Berlin  
PLZ/Ort030/ 46 21 765oekoplan-brandenburg@t-online.de  
Telefon e-mail

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

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

3	1	5	0
---	---	---	---

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

ID- LRT-Fläche (lt. Geodaten)

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

				---	9	3
--	--	--	--	-----	---	---

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

1
---

Artname	Häufigkeit <sup>1</sup> (Anzahl od. Klasse)	Beobachtungs- datum	Art der Beobachtung <sup>2</sup>	Status gemäß Standard-Methodenkatalog Libellen (stand 2004)
Pyrrhosoma nymphula	B-D	27.04.06	SBI	2
Pyrrhosoma nymphula	B-D	26.05.06	SBI	2
Calopteryx virgo	B-D	26.05.06	SBI	2; im Ber. d. westl. Zulaufs zu 10217
Brachytron pratense	A	26.05.06	SBI	2
Cordulia aenea	B-D	26.05.06	SBI	3
Platycnemis pennipes	B-D	26.05.06	SBI	2
Libellula quadrimaculata	B-D	26.05.06	SBI	3
Cordulia aenea	B-D	26.05.06	So	6
Calopteryx virgo	A	26.05.06	So	6; im Ber. d. westl. Zulaufs zu 10217
Platycnemis pennipes	B-D	26.05.06	So	6
Libellula quadrimaculata	B-D	24.06.06	SBI	2
Calopteryx virgo	B-D	24.06.06	SBI	2; im Ber. d. westl. Zulaufs zu 10217
Somatochlora metallica	B-D	24.06.06	KF	2
Pyrrhosoma nymphula	B-D	24.06.06	SBI	3
Enallagma cyathigerum	E	24.06.06	SBI	4
Platycnemis pennipes	F	24.06.06	SBI+So	6+3
Cordulia aenea	E	24.06.06	KF+SBI	2
Calopteryx splendens	B-D	24.06.06	SBI	2 im Ber. d. westl. Zulaufs zu 10217
Ischnura elegans	B-D	24.06.06	SBI	2
Anax imperator	A	24.06.06	SBI	2
Somatochlora metallica	B-D	24.06.06	So	6
Cordulia aenea	B-D	24.06.06	So	6
Orthetrum coerulescens	A	14.07.06	KF	2
Somatochlora metallica	E	14.07.06	SBI	2
Calopteryx splendens	E	14.07.06	SBI	2; im Ber. d. westl. Zulaufs zu 10217
Calopteryx virgo	B-D	14.07.06	SBI	2; im Ber. d. westl. Zulaufs zu 10217
Platycnemis pennipes	E	14.07.06	SBI	2+3+4
Ischnura elegans	B-D	14.07.06	SBI	2
Enallagma cyathigerum	E	14.07.06	KF	2
Anax imperator	A	14.07.06	SBI	2
Ophiogomphus cecilia	B-D	14.07.06	SBI	2; üb. freier steh. Wasserfl. fliegend
Sympetrum sanguineum	B-D	14.07.06	KF	2+3
Aeshna grandis	A	14.07.06	So	6
Somatochlora metallica	B-D	14.07.06	So	6
Cordulia aenea	B-D	14.07.06	So	6
Calopteryx virgo	A	14.07.06	So	6

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

Bearbeiter Grundblatt - Erfassungseinheit (Name, Vorname):

Hochkirchstraße 8  
Straße/Nr.10829 Berlin  
PLZ/Ort030/ 46 21 765oekoplan-brandenburg@t-online.de  
Telefon e-mail

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

LRT-Code:	3	1	5	0
-----------	---	---	---	---

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

--	--	--	--

---

9	3
---	---

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

	1
--	---

[illegible]

4) lt. Referenzliste siehe Anleitung zum Erhebungsbogen

© 2006 The Authors  
Journal compilation © 2006 Blackwell Publishing Ltd

**030/ 46 21 765** **oekoplan-brandenburg@t-online.de**  
Telefon e-mail

Datum / Unterschrift:

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

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

	1
--	---

[illegible]

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

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

**Hochkirchstraße 8**  
Straße/Nr.

Datum / Unterschrift:

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

--	--	--	--	--

--- 9 3

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

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

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

	1
--	---

3	1	5	0
---	---	---	---

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

Bewertungsparameter	sehr gut	gut	mittel- schlecht	Anmerkung
Anzahl lebensraumfremder Arten	a			
Anzahl lebensraumtypischer Arten	a			
Häufigkeitsstaffelung/ Dominanzspektrum	a			
Vollständigkeit der Artengemeinschaft	a			
Anzahl lebensraumtyp., bodenständiger Arten	a			
Anzahl stenöker lebensraumtypischer Arten				Für diesen Gewässertyp nicht bewertbar
Gesamtbewertung Ausprägung der Indikatorgruppe	A			

**weil (verbale Begründung):**

Insgesamt wurden 20 Arten nachgewiesen, wovon der überwiegende Teil sich hier fortpflanzen dürfte. Insgesamt fünf Arten der unten genannten Rote Liste Sachsens unterstreichen den Wert des Gewässers für die Odonatenfauna.

Rote Liste Arten (Stand 2006), RL D in Klammern (Stand 1998): Calopteryx virgo: 3 (3); Ophiogomphus cecilia: 3 (2); Lestes barbarus: (2); Orthetrum coerulescens: 3 (2); Brachytron pratense (3); Calopteryx splendens (V); Aeshna grandis (V)

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 Grundblatt - Erfassungseinheit (Name, Vorname):**

 Hochkirchstraße 8  
Straße/Nr.

 10829 Berlin  
PLZ/Ort

 030/ 46 21 7650ekooplan-brandenburg@t-online.de  
Telefon e-mail

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