

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog): Amphibien

LRT-Code:

bei Brutvogel-SD-Komplexflächen
mehrere Einträge möglich
 Lebensraumtyp (LRT) (Bezeichnung): Eutrophe Stillgewässer

3150

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

		6	2	-	0	1
--	--	---	---	---	---	---

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

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

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

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

0	1
---	---

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):

Steinteich
 Größe der Erfassungseinheit: Fläche (m²): bzw. Länge (m) und Breite (m) (Transekt, Befischungsstrecke):

2	4	.	0	0	0
---	---	---	---	---	---

--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

Punktinformationen zur Erfassungseinheit:

Bezug zur Erfassungseinheit ¹	Rechtswert
<u>Vegetationsaufnahme T002</u>	<u>4 6 4 5 4 9 2</u>
<u>(LRT 3150 Steinteich)</u>	

Hochwert
<u>5 6 9 0 1 8 3</u>

1) z.B. Transektanfang/-ende, Befischungsstreckenanfang/-ende, Aufnahmeorte (z.B. Probenahmestellen an Gewässern, Gesiebeprobepunkte, Höhlenbäume), Zentrum der Untersuchungsfläche etc.

2) Angaben zu Methodik und Zeitraum der Erfassung:

Datum / Tageszeit (von-bis) der Begehung oder Probenahme	Methodik ²
<u>30.03.2005</u>	<u>X</u>
<u>27.04.2005</u>	<u>X</u>
<u>28.04.2005</u>	<u>X</u>
<u>10.05.2005 + 11.05.2005</u>	<u>X</u>
<u>27.05.2005</u>	<u>X</u>
<u>28.05.2005</u>	<u>X</u>
<u>22.06.2005</u>	<u>X</u>
<u>13.07.2005</u>	<u>X</u>

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

Bearbeiter Grundblatt - Erfassungseinheit (Name, Vorname):

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift:

LRT-Code:

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

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

0	1
---	---

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

PLZ/Ort

Telefon

A-Trail

Datum / Unterschrift:

16.08.05

LRT-Code: 3150

Erfassungseinheit (Hd. Nr. der Erfassungseinheit der Ärtengruppe im Gebiet)

Steinfeld

- 1) über alle Begehungen aggregierte Häufigkeitsangabe
- 2) lt. Referenzliste siehe Anleitung zum Erhebungsbogen

PLZ/Ort

Telephone

• **നിമി**

Datum / Unterschrift:

Artengruppe (Bezeichnung lt. Standard-Methodenkatalog): Amphibien

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

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeielliste)

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

 -

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

Bewertungsparameter	sehr gut	gut	mittel-schlecht	Anmerkung
Artenspektrum	<input checked="" type="checkbox"/>	b	c	10 Arten
Individuenreichtum	<input checked="" type="checkbox"/>	b	c	vor allem Rotbauchweber, Laubfrosch, Molch, Kröte
FFH- / RL-Arten	<input checked="" type="checkbox"/>	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	<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	
--	-------------------------------------	---	---	--

weil (verbale Begründung):

Bedeutendstes Laubgewässer im Rotbauchweber, Laubfrosch und Molchgebiet im SC1

ja nein

Wurden bereits vorhandene Daten in die Bewertung einbezogen?

☐ ☒
wenn ja,
Quelle(n):

ja nein

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

☒ ☐
wenn nein,
Erläuterung:

Bearbeiter Bewertungsblatt -1- (Name, Vorname):

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Datum / Unterschrift:

16.08.05