

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

1 3 5

Teilgebiets-Nr. (soweit vorhanden)

1

ID-Habitatfläche

3 0 0 0 4

(im 1. Feld eine 3 für Habitatfläche oder ggf. 4 für Habitatentwicklungsfläche eintragen, dann lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet lt. Geodaten, vom Gesamt-Auftragnehmer zu vergeben)

Gebietsbezeichnung: Otterschütz

MTB/TK25(N)-Nr. - Quadrant:

1.

4	6	5	0
---	---	---	---

 -

1

 2.

4	6	5	0
---	---	---	---

 -

2

3.

--	--	--	--

 -

--

 4.

--	--	--	--

 -

--

5.

--	--	--	--

 -

--

 6.

--	--	--	--

 -

--

geändert D
29.07.2011

Erläuterungen zur Abgrenzung und Beschreibung der Habitatfläche (Topographische Karte mit Abgrenzung der Habitatfläche bzw.arterfassungseinheiten als Anlage(n) beifügen:

Bereich um tiefen und flachen Jesor Otterschütz (Waldteiche Otterschütz)

Lage der Habitatfläche in Bezug zum SCI:

innerhalb ☒außerhalb ☐

Art des Habitats (lt. Referenzliste)

R H

Größe der Habitatfläche (m²)

11.108

Beeinträchtigungen:

(unmittelbare bzw. mittelfristig absehbare)

langfristig Gefährdung durch Wassermangel bzw. Wasserstandsschwankungen

Art der Beeinträchtigung

(Code lt. BfN-Referenzliste Gefährdungsursachen)

17.1.1

17.2.3

Habitaterfassung: Siehe artbezogenes „Datenblatt Habitaterfassung“ mit der artspezifischen Referenzliste von Habitaterfassungsparametern.

Bearbeiter (Name, Vorname):

lutra - Gesellschaft für Naturschutz und landschaftsök. Forschung gBR.

Straße/Nr.:

Förstgener Str. 9, PLZ/Ort: 02943 Boxberg OT Tauer

Telefon:

035895 - 50389

e-mail:

lutra-lausitz@t-online.de

Datum:

11.06.2010

Unterschrift:

1

3

5

1

3

0

0

0

4

Erhebungsbogen 1042 Große Moosjungfer (*Leucorrhinia pectoralis*)
Grundblatt 2 / Habitatfläche

Kennzeichnende Biotoptypen				
in ¹ an ²	Code	Bezeichnung ³	in ¹ an ²	Code
10	X	01. WÄLDER UND FORSTEN	30	X
		01.01.000 Bruch-, Moor- und Sumpfwälder		
		01.01.100 Bruchwald		
		01.01.200 Moorwald		
		01.02.100 Weichholzauswald (Weiden-Auswald)		
		01.02.200 Hartholzauswald (Eichen-Eschen-Ulm-Auswald)		
		01.02.300 Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche		
		01.03.000 Laubwälder trockenwarmer Standorte		
		01.04.000 Schlucht- und Blockschuttwälder		
		01.05.200 Eichen-Heinbuchenwald		
		01.05.300 Bodensaurer Buchen(misch)wald		
10	X	01.07.000 Laubholzforste		
		01.08.000 Nadelholzforste		
10	X	01.08.100 Kiefernforst		
		01.08.200 Fichtenforst		
		01.08.300 Kiefern-Fichten-Forst		
		01.08.600 Sonstiger Nadelholzforst	30	X
		01.09.000 Laub-Nadel-Mischforste		
		01.09.100 Fichten-Buchen-Forst		
		01.09.200 Kiefern-Eichen-Forst		
		01.09.300 Kiefern-Buchen-Forst		
		01.09.400 Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst		
		01.10.100 Vorwald(stadien)		
		02. GEBÜSCHE, HECKEN, GEHÖLZE		
		02.01.110 Weiden-Moor- und Sumpfgebüsch		
		02.01.120 Weiden-Auengebüsch		
		02.01.200 Gebüsch frischer Standorte		
		02.01.300 Gebüsch stickstoffreicher ruderaler Standorte		
		02.01.400 Trockengebüsch		
		02.02.100 Feldhecke		
		02.03.200 Feldgehölz		
		02.03.400 Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe	10	X
		03. FLELGEGWÄSSER		
		03.01.000 Quellen und Quellbereiche		
		03.02.000 Bäche		
		03.03.000 Flüsse		
		03.04.100 Graben		
		03.04.200 Kanal		
		03.05.000 Zeitweilig trockenfallende Schlammflächen mit Pioniervegetation		

Kennzeichnende Biotoptypen				
in ¹ an ²	Code	Bezeichnung ³	in ¹ an ²	Code
		09. FELS-, GESTEINS- UND ROHBODENBIOTOPE		11. SIEDLUNGSSONSTIGE, INFRASTRUKTUR- UND INDUSTRIEANLAGEN
		09.01.000 Höhlen und Stollen		11.01.100 Innenstadtbereich
		09.02.000 Felsbildungen, Block- und Geröllhalden		11.01.200 Block-, Blockrand- und Zellenbebauung
		09.03.000 Offene Binnendünen		11.01.330 Neubaugebiet
		09.04.000 Stielwände aus Lockergestein		11.01.400 Wohnsiedlung
		09.05.200 Vegetationsarme Kies- und Schotterfläche		11.01.500 Dörfliche Siedlung
		09.06.000 Abbauflächen und Aufschüttungen		11.01.600 Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)
		09.07.000 Wege, Steinrücken, Natursteinmauern		11.01.610 Burg, Schloss, Kirche, Kloster, Gut
		10. ACKERLAND, GARTENBAU UND SONDERKULTUREN		11.01.620 Ruhe
		10.01.000 Ackerland		11.01.630 Sonstiges Einzelanwesen
		10.01.100 Extensiv genutzter wildkrautreicher Acker		11.02.000 Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen
		10.01.200 Intensiv genutzter Acker		11.02.200 Sonstige (öffentliche) Grünanlagen
		10.01.300 Wildacker		11.03.000 Grün- und Freiflächen
		10.01.400 Ackerbrache		11.03.100 Parkanlage
		10.02.000 Obstpflanzungen		11.03.420 Kleingartenanlage
		10.03.000 Streuobstwiese		11.03.500 Friedhof
		10.04.000 Weinberg		11.05.000 Anthropogen genutzte Sonderflächen
				12.00.000 Sonstige Biotope

1) in = Biotoptypen im Gebiet mit % Angabe bezogen auf den Flächenanteil in der Habitatfläche; Die kennzeichnenden Biotoptypen im Gebiet dürfen in der Summe nicht größer als 100% sein.
2) an = angrenzende Biotoptypen; nur ankreuzen
3) bei Sammelbezeichnungen gegebenenfalls zutreffendes unterstreichen

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

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

ID-Habitatfläche (lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

3	0	0	0	4
---	---	---	---	---

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
Bestandsgröße nach Imagines (Maximalwert aus den Begehungen)	Häufigkeits- klasse	B	(-2 AD) geändert 29.07.2011
Bestandsgröße nach Exuvien (Summe in der Habitatfläche)	Häufigkeits- klasse	-	
Mittlere Schlupfdichte pro 10 m Uferlinie	Anzahl Exuvien / 10m Transekt- länge	-	
Reproduktionsstatus (RPm=Reproduktion möglich; RPw=Reproduktion wahrscheinlich; RPs=Reproduktion sicher; RPe=Reproduktion nachweislich erfolgreich; kRP=keine Hinweise auf Reproduktion; k.A.=keine Angabe, nicht einschätzbar)	Kürzel lt. Referenz- liste	RPw	

Raum für Erläuterungen:

auf Grund anhaltend schlechten Wetters scheint Hauptemergenz zur Begehung am 04.06.2010 gerade erst begonnen zu haben

Bearbeiter (Name, Vorname):

lutra - Gesellschaft für Naturschutz und landschaftsökol. Forschung gBR.

Straße/Nr.: Förstgener Str. 9, PLZ/Ort: 02943 Boxberg OT Tauer

Telefon : 035895 - 50369 e-mail: lutra-lausitz@t-online.de

Datum: 11.06.2010

Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

1 3 5 --- 1

ID-Habitatfläche (lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

3 0 0 0 4

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
pH-Wert	pH	6,6	
Gewässerfläche (Fläche geeigneter Brutgewässer in der abgegrenzten Habitatfläche)	m ²	2.100	
Anteil Flachwasserbereiche (Flächenanteil mit <50cm Wassertiefe in der Gewässerfläche)	%	70	
Anzahl Brutgewässer in der Habitatfläche (Anzahl geeigneter besiedelter bzw. besiedelbarer Brutgewässer in der abgegrenzten Habitatfläche)	Anzahl	2	
Anzahl weiterer geeigneter Brutgewässer im 2km-Umkreis	Anzahl	6 - 8	
Submerse und emerse Vegetation (Flächenanteil mit ausgeprägtem Schwimmblatt-, Tauchpflanzenbewuchs in der Gewässerfläche)	%	5	
Ufervegetation (Flächenanteil mit Röhricht-, Ried- bzw. Schwingrasenbewuchs im Ufersaum der abgegrenzten Gewässerfläche)	%	40	
Besonnung (prozentualer Anteil der Gewässerfläche, die mindestens die Hälfte des Tages voll besonnt ist)	%	75	
Trophiestufe (1=oligotroph bis mesotroph, 2=eutroph, 3=hypertroph, 4=dystroph)	Klasse als Zahl (1; 2; 3 od. 4)	1	

Raum für Eintragungen und Erläuterungen zu allen nur rein verbal einzuschätzenden sonstigen Parametern gemäß den Vorgaben im artspezifischen Kartier- und Bewertungsschlüssel:

Bearbeiter (Name, Vorname):

lutra - Gesellschaft für Naturschutz und landschaftsökol. Forschung gBR.

Straße/Nr.:

Fürstgener Str. 9, PLZ/Ort: 02943 Boxberg OT Tauer

Telefon:

035895 - 50389

e-mail:

lutra-lausitz@t-online.de

Datum:

11.06.2010

Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

1 3 5 --- 1

ID-Habitatfläche (lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

3 0 0 0 4

1. Population

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Bestandsgröße nach Imagines

a

b

x

Nur bei Fehlen einer standardisierten Exuvienaufnahme sind alternativ die Parameter „Bestandsgröße nach Imagines“ und „Bodenständigkeit“ zu beurteilen:

Bestandsgröße nach Exuvien

a

b

c

Bodenständigkeit

a

x

c

Gesamtbewertung Zustand der Population

A

B

C

2. Habitat

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Habitatkomplexität

x

b

c

Vegetationsstruktur

a

b

x

Wasserführung

a

x

c

Deckung Wasservegetation

x

b

c

Flachwasserbereiche

x

b

c

Sedimentfarbe

x

b

c

Windexposition

x

b

c

Vorhandensein von Sitzwarten

x

b

c

Besonnung

x

b

c

Gesamtbewertung Zustand des Habitats

A

B

C

3. Beeinträchtigung

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Prädatationsdruck

x

b

c

Landnutzung

x

b

c

Sukzession

a

x

c

Wasserqualität

x

b

c

Gewässerunterhaltung / Melioration

x

b

c

Sonstige Beeinträchtigungen

x

b

c

Gesamtbewertung Beeinträchtigung

A

B

C

**Gesamtbewertung
des Erhaltungszustandes**
(gemäß Aggregationsregeln)

B

(A, B oder C)

**gutachterliche Abweichung vom
Bewertungs- / Aggregationsschema**

weil (verbale Begründung):

Bemerkung (verbale Begründung bei gutachterlicher Abweichung vom Bewertungs- / Aggregationsschema zwingend erforderlich):

Bearbeiter (Name, Vorname):

lutra - Gesellschaft für Naturschutz und landschaftsök. Forschung gBR.

Straße/Nr.:

Förstgener Str. 9, PLZ/Ort: 02943 Boxberg OT Tauer

Telefon:

035895 - 50389

e-mail:

lutra-lausitz@t-online.de

Datum:

11.06.2010

Unterschrift: