

Artnamen wissenschaftlich

Bombina bombina

Artnamen deutsch

Rotbauchunke

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

6	2
---	---

ID- Habitatfläche

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

Art-Code (EU) wenn vergeben

1	1	8	8
---	---	---	---

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

--	--	--

Teilgebiets-Nr.
(soweit vorhanden)

0	1
---	---

(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)

(Ild. Nr. der Habitatfläche der Art
im Gebiet, vom Kartierer zu
vergeben)

Gebietsbezeichnung :

Maaschingteich mit Verlandungsbereichen

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

1.	4	6	5	0	-	d
2.					-	

3.					-	
4.					-	

5.					-	
6.					-	

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

Lage der Habitatfläche in Bezug zum pSCI:

komplett innerhalb kleinerer Teil außerhalb größerer Teil außerhalb komplett außerhalb

X

114

7

Art des Habitats (lt. Referenzliste,
siehe Anleitung)

L	G	d
---	---	---

Größe der Habitatfläche (m²)

55.903

Beeinträchtigungen:

(unmittelbare bzw. mittelfristig absehbare) _____

Natürliche Sukzession im Westbereich

**Art der Beeinträchtigung (lt. Referenzliste
Gefährdungsursachen)**

17.1		
------	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

Habitat-Parameter

[illegible]

¹⁾ Parameter-Nr. und Bezeichnung entsprechend dem Gliederungspunkt im artbezogenen Kartier- und Bewertungsschlüssel, Kriterium 2: Habitat

Bearbeiter:

Name, Vorname:

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon

Datum: _____ Unterschrift: _____

Kennzeichnende Biotoptypen									
in ¹	an ²	Code	Bezeichnung ³	in ¹	an ²	Code	Bezeichnung ³		
		01000	Wälder			04000	Standgewässer		
	X	01100	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder			04900	Brunnen- und Höhlengewässer		
		01110	Er-, Bi-Bruchwald			04110	Pfütze, Tümpel u.a. temporäre Gewässer		
		01120	Ki-, Fi-, Bi- Moorwald			04200	Moorgewässer		
		01210	Weichholzaue			04300	Altarm		
		01220	Hartholzaue	45		04400	Teich, Weiher		
		01230	Er- Es-Bach- u. Quellwald			04510	Kleinspeicher		
		01310	Ei-, Ei- Hbu-, (Ki-,Bu-,Li-) Trockenwald			04520	Talsperre		
		01400	Ah-Es-(Rü, Li, Bu)Schatthang- u. Schluchtwald			04530	Stausee		
		01580	Ei-, Ei- Hbu- Wälder, -Forste (mesophil)			04540	Tagebau-Restsee		
		01590	Bu- (Fi-) u. Bu- Ei- Wälder u. Forste			04550	sonstiges Abbaugewässer		
		01700	sonst. Laubbaumbestockungen			04560	Klärteiche, Absetzbecken		
		01800	Nadelwälder u. -forste			04590	sonstige Stillgewässer		
		01810	Kieferwälder u. -forste						
		01820	Fichtenwälder u. -forste	10		05000	Moore, Sümpfe, Verlandungsbereiche		
	X	01830	Ki- Fi- Wälder und Forste			05110	Hochmoore (einschließlich BKi-Moorwald)		
		01840	sonst.Nadelbaumbestockungen			05120	Zwischenmoore		
	X	01900	Nadel- Laub- Mischbestockungen			05130	Abbau-, Regenerations-, Degenerationsstadien		
		01910	Fi- Bu- Bestockung	2		05210	Kleinseggenrieder		
		01920	Ki- Ei- Bestockung	10		05220	Großseggenrieder		
		01930	Ki- Bu- Bestockung			05230	Binsen-, Waldsimsen- u. Schachtelhalmsumpf		
		01940	sonst. Nadel- Laub- Mischbestockungen	30		04620	Röhrichte		
		01010	Vorwald (Bi, As, Eb, Er)			04610	Schwimmblattgesellschaften		
		Altersstufen:							
		0	ungleichaltrig		X	06000	Grünland		
		1	Bloße/Anwuchs			06100	Feucht- und Naßwiesen (extensiv)		
		2	Aufwuchs/Jungwuchs			06200	mesophiles Grünland (extensiv)		
		3	Dickung			06230	Bergwiesen (extensiv)		
		4	Stangenholz			06300	Dauergrünland (intensiv)		
		5	Baumholz			06330	Ansaatgrünland		
		02000	Gebüsche/Hecken/Gehölze	1		07100	Hochstaudenfluren und -säume		
		02110	Moor- und Sumpfgebüsche	2		07300	Ruderalfluren		
		02120	Auengebüsche						
		02130	mesophile Gebüsche			08000	Heiden und Magerrasen		
		02140	Trockengebüsche			08100	Zwergstrauchheiden		
		02210	Hecken			08200	Besenginsterheiden		
		02220	Feldgehölze			08300	Mager- und Trockenrasen		
1		02230	Einzelbäume, Baumreihen, Baumgruppen						
						09000	Fels-, Gesteins- und Rohbodenbiotope		
		03000	Fließgewässer			09100	Höhlen, Stollen, Tunnel u.ä.		
		03100	Quellen, Quellbereiche			09200	Felsbildungen, Block- und Geröllhalden		
		03200	Bäche			09300	Binnendünen		
		03300	Flüsse			09400	Steilwände		
		03410	Graben			09520	Kies- und Schotterbänke		
		03420	Kanal			09530	Schlamm- und Schlickflächen		
		Naturnähe;				09600	Abbauflächen und Aufschüttungen		
		1	naturnah			09700	Hohlwege, Steinrücken, Mauern		
		2	begradigt						
		3	naturnah						

Kennzeichnende Biotoptypen									
in ¹	an ²	Code	Bezeichnung ³	in ¹	an ²	Code	Bezeichnung ³		
		10000	Ackerland und Gartenbau			11130	Wohnblockzone		
		10100	Ackerland			11140	Gartenstadt, Wohnsiedlung		
		10150	Getreide			11150	dörfliche Siedlung		
		10160	Hackfrüchte			11160	Einzelgehöft, Streusiedlung		
		10170	Stoppel/Grünbrache			11200	Industrie- und Gewerbegebiet		
		10180	Schwarzbrache			11300	Siedlungsgrün		
		10190	Wildkrautbrache			11310	Park, Friedhof		
		10200	Obstplantage			11340	Kleingartenanlage		
		10300	Streuobstwiese			11380	sonstige Grünanlagen		
		10400	Weinberg			11500	Sonderfläche:		
								
		11000	Siedlungsbereich, urbane Biotope			11900	innerhalb von Gebäuden		
		11110	Großstadtzentrum, City						
		11120	Neubaugebiet			12000	sonstige Biotope:.....		

1) in = Biotoptypen im Gebiet: Hauptanteil mit % Angabe, ansonsten nur ankreuzen

2) an = angrenzende Biotoptypen: nur ankreuzen

3) bei Sammelbezeichnungen gegebenenfalls zutreffendes unterstreichen