

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	30055
		DK5 DK5-GK	6620 6622
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rönneburg
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	35 41
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.06.2007
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3906,118
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.3 Feldgehölze	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	--------------------------	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Ausgedehnte Feuchtgehölze an den Ufern bzw. bis 3 m hohen Uferböschungen von Fischteichen, die stellenweise von Nadelgehölzen durchsetzt sind.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	HGF	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)		
3	1	Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Vor dem mittelsten Heidberg		
Nachbarnutzung/en	Grünland		
Rechtswert (X)	566774	Hochwert (Y)	5920680
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rönneburg (706)	Gemarkung	Rönneburg (720)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Marmstorfer Flottsandplatte [HH-2021 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

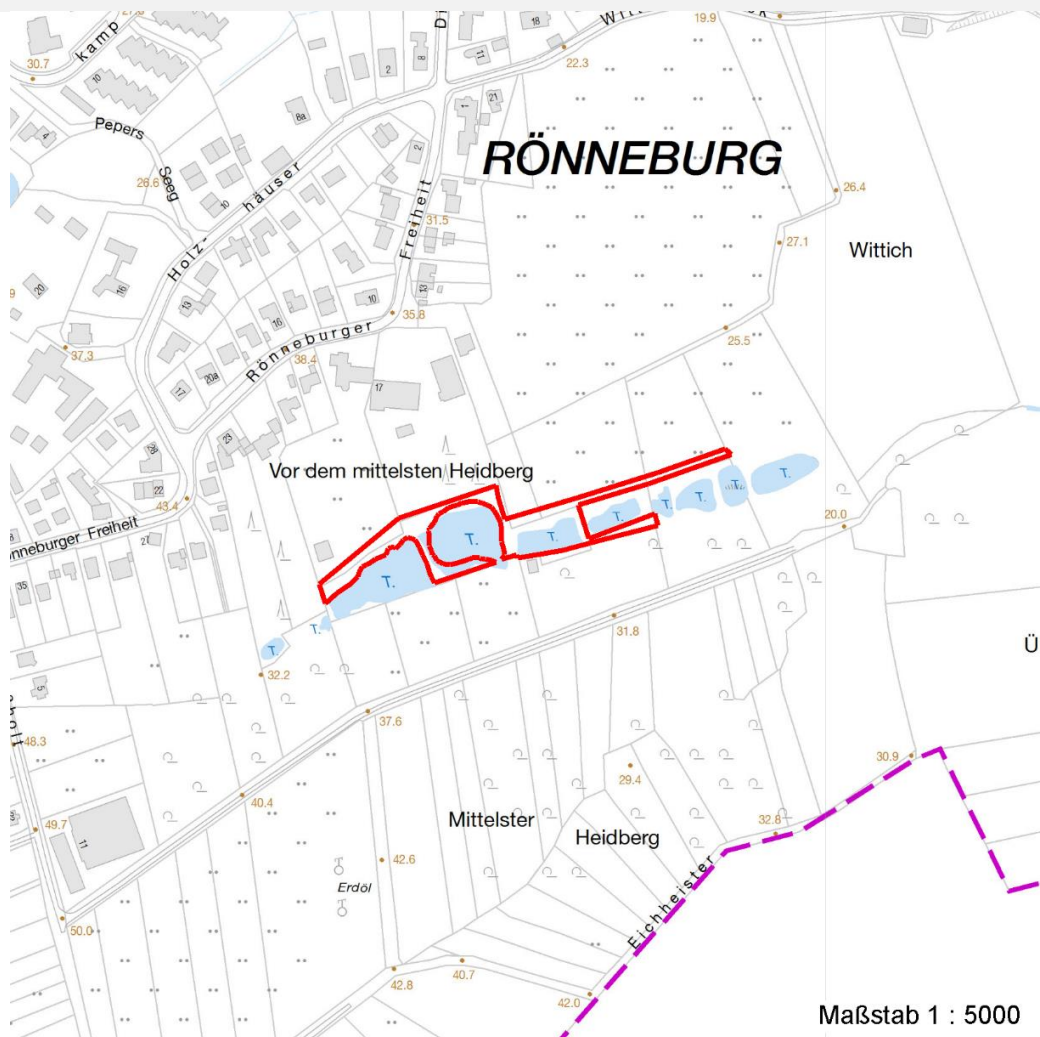
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	30055
		DK5 DK5-GK	6620 6622
		DK5 - Name	Rönneburg
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	35 41
Bearbeitung	ENS	Kartierung	02.06.2007
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3906,118
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
30055	30080	6620	35	15.09.1985	K	6622	41
30055	30061	6620	35	20.07.1999	K	6622	41
30055	106096	6620	354	25.06.2016	N	6622	10048
30055	106097	6620	355	25.06.2016	N	6622	41
30055	106113	6620	370	24.06.2016	N	6622	41
30055	106114	6620	371	24.06.2016	N	6622	41
30055	30061	6620	35	20.07.1999	=	6622	41

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
13658	0	6620_35_020607_1.JPG	O
13659	0	6620_35_020607_2.JPG	NO

08.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	30055
		DK5 DK5-GK	6620 6622
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rönneburg
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	35 41
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.06.2007
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3906,118
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Aufgrund v. fortgeschrittener Verlandung nur noch eingeschränkt Fortpflanzungsmöglichkeiten f. Amphibien u. Libellen
Wertgesichtspunkte	Heuschrecke Tetagonia cantans Schwimblattvegetation Vorkommen seltener Arten Uferbegleitende Gehölze
zoologisch bedeutsame Strukturen	Amphibien- u. Libellenfortpflanzungsbiotop, Insekt Kleingewässer
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten Libellen
Maßnahmen	Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere Aushub d. östlichen Beckens Abschnittsweise Grabenraeumung Aenderung der Bewirtschaftung keine Nutzung als Fischteich

Foto

Fotodatei	6620_35_020607_1.JPG	Fotodatei	6620_35_020607_2.JPG
Bildbeschreibung	Ufergehölze an Fischteichen	Bildbeschreibung	Erlenaufwuchs an Fischteichen
Aufnahmerichtung	O	Aufnahmerichtung	NO



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	30055
		DK5 DK5-GK	6620 6622
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rönneburg
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	35 41
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.06.2007
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3906,118
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)	Biotoptyp	HGF
- Zusatz	Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: Erde (natürlich)	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	10 - zeitweise wasserüberstaut
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Steilufer, z.T. verbautes Ufer
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	50 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	90 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	18.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,4
Boden	Feuchte	feucht	7,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,4
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h			K1												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h			B1												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	30055	
			DK5 DK5-GK	6620	6622
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Rönneburg	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Biotop-Nr. alt	35	41
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	02.06.2007	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3906,118	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		B1															
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	w		K1															V
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w		S															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	h		B1															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	h		S															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z		K1															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	w		K1															
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	z		K1															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	w		K1															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w		K1															
Phragmites australis (Schilf)	7	w		K1															
Picea spec. (Fichte)	7	z		B1															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		B1															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	z		S															
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	w		B1															
Salix x sepulcralis (Trauer-Weide)	7	w		B1															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		S															
Anzahl Rote Liste Arten													1						
Anzahl Arten													17						

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland