

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	30091
			DK5 DK5-GK	6620 6622
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Rönneburg
Bearbeitung	HEN	Kopie	Biotop-Nr. alt	7 9
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	15.09.1985
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2573,1345
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	--	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	0 keine Angabe
------------------------	----------------

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Bestandsbeschreibung:

Nach Norden hin breiter werdender Quellsumpf mit lockerem Erlen-Eschenbruchwald WE aus z.T. mehrstämmigen Schwarz-Erlen, eingestreuten Eschen, gelegentlich auch Hainbuchen im trocknen Südteil. Dort ist der Boden von einer dichten Laubschicht bedeckt und ohne Vegetation, erst in der Nordhälfte mit charakteristischer Strauchschicht aus Eschen, Traubenkirsche, Vogelbeere und dichtem Bodenbewuchs aus Goldnessel, Hexenkraut, Sumpf-Segge, gelegentlich Brennessel, Sumpf-Pippau, Springkraut, Baldrian und Farnen. An einigen Stellen mit typischer Quellflur GQ, vorherrschend aus Bitterem Schaumkraut und Milzkraut. Das austretende Quellwasser läuft nach Norden ab. Vereinzelt Baumstümpfe mit Spechthöhlen. Lebensraum zahlreicher Grasfrösche.

Spezielle Nutzungen: Rückhaltebecken

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine Angabe

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	SXR	Rückhaltebecken, naturfern (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	zwischen Kanzlerstr. und Vogteistr		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	566936	Hochwert (Y)	5921436
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rönneburg (706)	Gemarkung	Rönneburg (720)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	30091
		DK5 DK5-GK	6620 6622
		DK5 - Name	Rönneburg
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	7 9
Bearbeitung	HEN	Kartierung	15.09.1985
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2573,1345
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

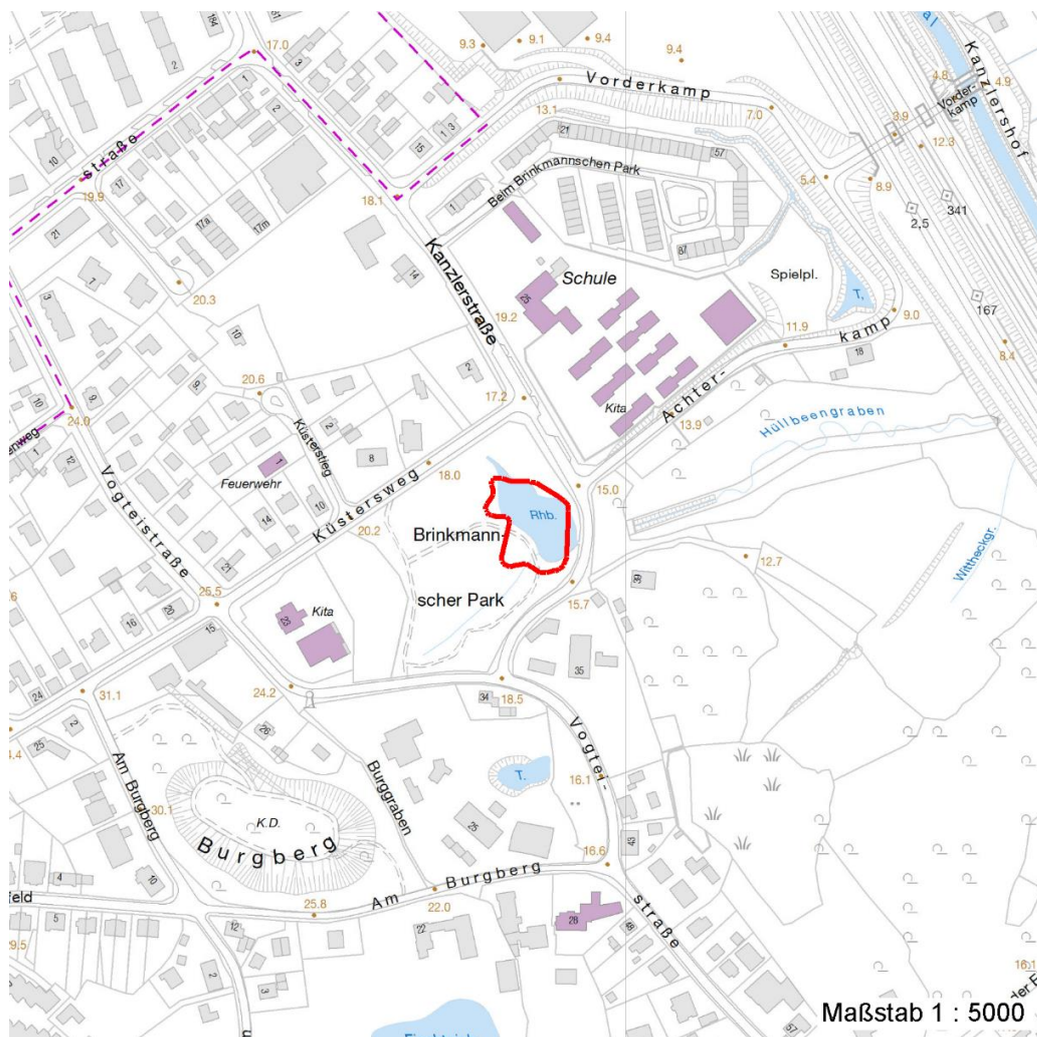
Digitaler Grünplan x **Hafengesamtgebiet** **Ramsargebiet** **EG-Vogelschutzgeb.**

Ausgleichsflächen **Biosphärenreservat** **Nationalpark**
 NSG / ND / LSG LSG Marmstorfer Flottsandplatte [HH-2021 / Anteil: 100%]

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
30091	30092	6620	7	20.07.1999	K	6622	9
30091	30102	6620	7	02.06.2007	K	6622	9
30091	106040	6620	7	08.07.2016	K	6622	9

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	30091
		DK5 DK5-GK	6620 6622
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rönneburg
Bearbeitung	HEN	Biotop-Nr. alt	7 9
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1985
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2573,1345
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Eutrophierung durch Laub
Wertgesichtspunkte	Standort einiger RL-Arten Schwimmbblattvegetation Uferbegleitende Gehölze Unterwasservegetation Vorkommen seltener Arten
Maßnahmen	artenarme Ausprägung Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a Verbesserung der Wasserqualitaet durch Laubaushub

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Rückhaltebecken, naturfern (2000)	Biotoptyp	SXR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: Erde , z.T. Lehm (natürlich)	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	flaches Ufer, natürliches Ufer
Belichtung	3 - schattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	30 %
1. Krautschicht	10 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt	30091 6620 6622 Rönneburg 7 9
Handlungsbedarf	Nein	Kartierung	15.09.1985
Bearbeitung	HEN	Fläche / Länge [m²/m]	2573,1345
Räumliche Abbildung	Fläche	Breite (lineare Abb.) [m]	
Anzahl Abschnitte	1		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,9
Boden	Feuchte	naß	8,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,2
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,4
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		5

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		B1														
Carex remota (Winkel-Segge)	7	X		K1														
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	X		-														
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	X		K1														
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	7	X		K1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		-														
Festuca gigantea (Riesen-Schwingel)	7	X		K1														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		-														
Hippuris vulgaris (Tannenwedel)	7	X		-									1	3	3	V		
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	X		K1														
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	X		-										V				
Lemna trisulca (Dreifurchige Wasserlinse)	7	X		-														
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X		K1														
Nymphoides peltata (Seekanne)	7	X		-									b	1	2	2	3	
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	X		K1														
Potamogeton spec. (Laichkraut)	7	X		-														
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		K1														
Ranunculus sceleratus (Gift-Hahnenfuß)	7	X		K1														
Salix alba alba (Silber-Weide)	7	X		B1														
Tussilago farfara (Huflattich)	7	X		K1														
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	X		K1														
Veronica beccabunga (Bachbungen-Ehrenpreis)	7	X		K1														
														Anzahl Rote Liste Arten	3	2	2	2
														Anzahl Arten	23			

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