

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	106137
		DK5 DK5-GK	6620 6622
		DK5 - Name	Rönneburg
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	161 10120
Bearbeitung	NAB	Kartierung	23.06.2016
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3477,3718
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz kein gesetzl. Schutz **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 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, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Von Feuchtgrünland eingenommener ehemaliger Reitplatz am Talgrund. Der Reitplatz wird nicht mehr genutzt und wird von Arten des Feuchtgrünlandes besiedelt, daneben treten Arten der Ruderalgesellschaften auf, es ist Gehölzanflug diverser Arten zu verzeichnen. Das Gelände ist leicht nach Süden geneigt, hier findet sich ein schmaler Graben. Der Boden ist vermutlich stark verdichtet und mit Sand aufgeschüttet. Stellenweise Ausbreitung *Solidago canadensis*, vom südlichen und östlichen Rand her massive Einwanderung von *Impatiens glandulifera*.

(Vermutlich war vor der Anlage des Reitplatzes wertvolles Feuchtgrünland mit quelligen Bereichen ausgebildet)

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	GFR	Seggen- und binsenarme Feucht- oder Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	südlich Eichheister		
Nachbarnutzung/en	Siedlungsbereich, Gehölze, Gärten, Acker		
Rechtswert (X)	566578	Hochwert (Y)	5920090
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 type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Marmstorfer Flottsandplatte [HH-2021 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

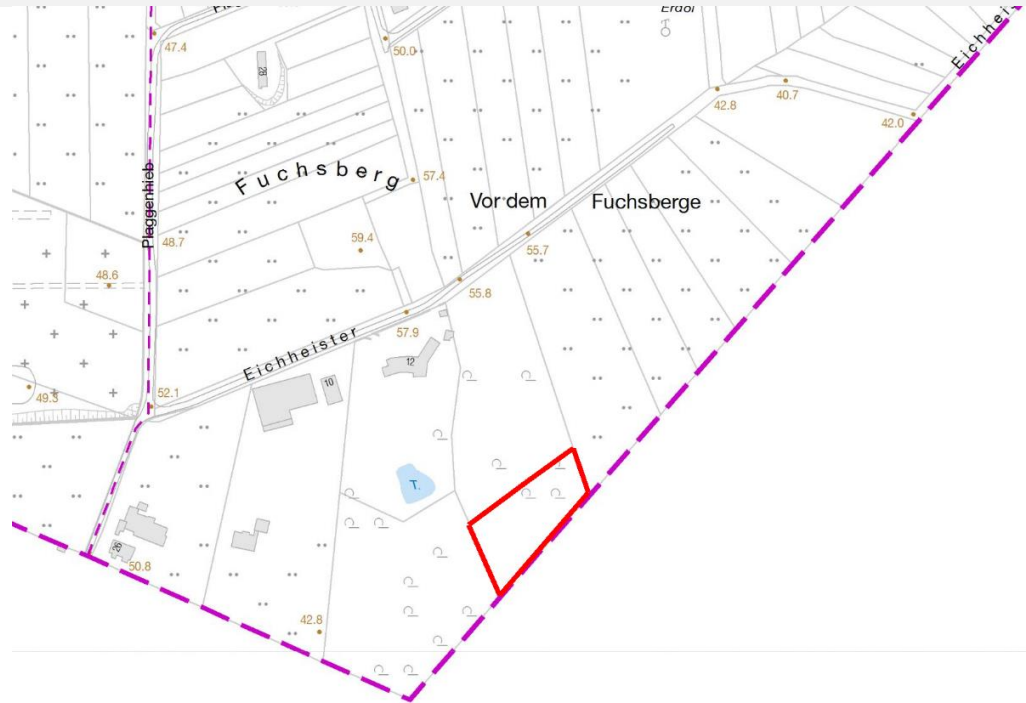
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	106137	
			DK5 DK5-GK	6620	6622
			DK5 - Name	Rönneburg	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	161	10120
Bearbeitung	NAB	Kopie Ja	Kartierung	23.06.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	3477,3718	
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
106137	30062	6620	161	30.06.2007	K	6622	10120
106137	29941	6620	1	20.07.1999	<	6620	2

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
57628	0	6620_161_230616_2.JPG	
57629	0	6620_161_230616_1.JPG	
57630	0	6620_161_230616_3.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	106137
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6620 6622
Bearbeitung	NAB	DK5 - Name	Rönneburg
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	161 10120
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	23.06.2016
		Fläche / Länge [m²/m]	3477,3718
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Eutrophierung Intensive Nutzung oder Pflege Hoher Anteil nicht heimischer Pflanzen (Ausbreitung Impatiens glandulifera und Solidago canadensis)
Wertgesichtspunkte	Unternutzung Bedeutung für den Biotopverbund
Maßnahmen	1.10 - Beseitigung von Neophyten 1.3 - Extensive Nutzung / Pflege

Foto

Fotodatei	6620_161_230616_1.JPG	Fotodatei	6620_161_230616_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	106137
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6620 6622
Bearbeitung	NAB	DK5 - Name	Rönneburg
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	161 10120
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	23.06.2016
		Fläche / Länge [m²/m]	3477,3718
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	6620_161_230616_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Seggen- und binsenarme Feucht- oder Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000)	Biototyp	GFR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,8
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,8
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	106137	
			DK5 DK5-GK	6620	6622
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Rönneburg	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	161 10120
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	23.06.2016
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	3477,3718
				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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		K1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z		K1													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	z															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		K1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		K1													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	z															
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	h															
Dactylorhiza maculata maculata (Geflecktes Knabenkraut)	7	w												3	2	3	
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	z															
Equisetum variegatum (Bunter Schachtelhalm)	7	z												0	1	1	2
Eupatorium cannabinum (Wasserdost)	7	z															
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	z															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z		K1													
Geranium robertianum (Stinkender Storchschnabel)	7	z															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	w															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h															
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	l															
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	z															
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	z														3	
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	z															
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	z															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	z		K1													
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	z															
Salix alba (Silber-Weide)	7	z		K1													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	z		K1													
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	z		K1													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	h															
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	z													D		
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	z															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h															
Tussilago farfara (Huflattich)	7	z															
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten														1	2	3	2
Anzahl Arten														33			

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