

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	15791
		DK5 DK5-GK	6018 6020
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Im Stuck
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	30 30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.06.1999
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4375,9825
		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, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Künstlich angelegte Senke, im Süden durch einen bis ca. 2 m hohen Wall begrenzt. Dient als Überlauf für das benachbarte Rückhaltebecken. Gebiet in den meisten Teilen mit ausdauernder krautiger Ruderalflur aus Disteln, Stumpfbältrigem Ampfer, Quecke, Reitgras, Rot-Straußgras und Rot-Schwingel, besonders in den trockenen, ansteigenden Randbereichen. Der zentrale Bereich ist komplett mit dichtem Weidengebüsch bewachsen. Die höheren Randzonen sind mit allerlei Gehölzen bepflanzt. Lebensraum mehrerer Heuschreckenarten.

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)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	zwischen A 261 und Bremer Straße		
Nachbarnutzung/en	Acker im Norden, Wald im Süden, Bremer Straße im Osten und Regenrückhaltebecken im Westen		
Rechtswert (X)	561754	Hochwert (Y)	5919846
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Marmstorf (709)	Gemarkung	Marmstorf (721)
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 Vahrendorf Forst (Haake), Heimfeld, Eissendorf und Marmstorf [HH-2039 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

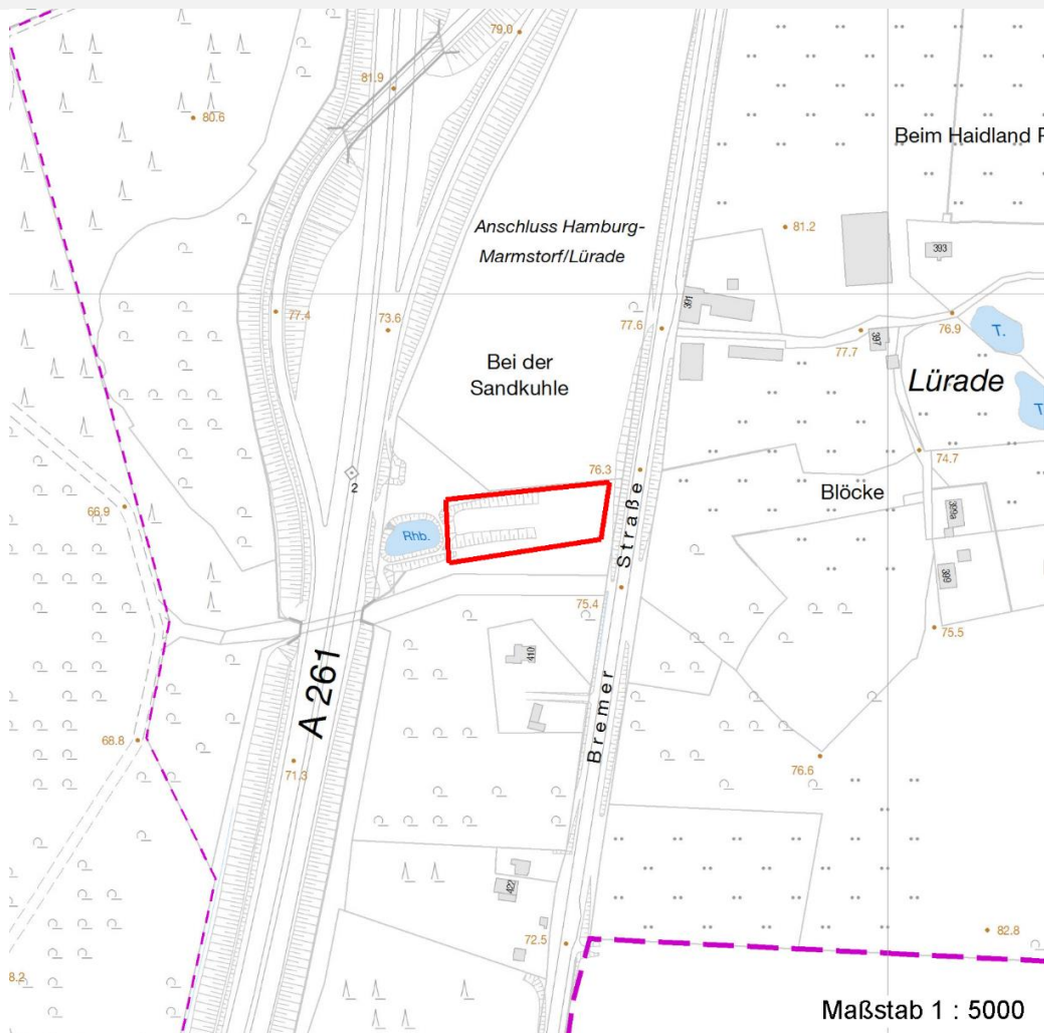
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	15791
		DK5 DK5-GK	6018 6020
		DK5 - Name	Im Stuck
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	30 30
Bearbeitung	BUC	Kartierung	16.06.1999
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	4375,9825
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)
15791	15790	6018	30	15.08.1985	K	6020	30
15791	15792	6018	30	25.09.2007	K	6020	30

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
45632	0	6018_30_160699_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Nutzungsintensivierung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	15791	
		DK5 DK5-GK	6018	6020
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Im Stuck	
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	30	30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.06.1999	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4375,9825	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	artenreiche Ausprägung hoher Individuenzahl hohe Strukturvielfalt
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsche
Maßnahmen	Kleinflächig entkusseln zum Erhalt offener Strukturen Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Foto

Fotodatei	6018_30_160699_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)	Biotoptyp	HGF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Senke
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	windberuhigt
Veg. - Deckg./Ant.	
Strauchschicht	70 %
1. Krautschicht	50 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	15791
			DK5 DK5-GK	6018 6020
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Im Stuck
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche			30 30
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				16.06.1999
				Fläche / Länge [m²/m]
				4375,9825
				Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		K1															
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	X		K1															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		K1															
Atriplex patula (Spreizende Melde)	7	X		K1															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		B1															
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	X		-															
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	X		K1															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		K1															
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	7	X		K1															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		B1															
Fallopia convolvulus (Winden-Knöterich)	7	X		K1															
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	X		K1															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	X		K1															
Frangula alnus (Faulbaum)	7	X		B1															
Gnaphalium uliginosum (Sumpf-Ruhrkraut)	7	X		K1															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		K1															
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	X		K1															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-											b				
Juncus bufonius (Kröten-Binse)	7	X		K1															
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	X		K1															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		K1															
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	X		K1															V
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)	7	X		K1															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	X		-															
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	X		K1															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X		-															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		K1															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	X		K1															
Sagina procumbens (Niederliegendes Mastkraut)	7	X		K1															
Salix alba (Silber-Weide)	7	X		-															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	X		B1															
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	X		B1															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		S															
Veronica serpyllifolia (Quendel-Ehrenpreis)	7	X		K1															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	15791
		DK5 DK5-GK	6018 6020
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Im Stuck
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	30 30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.06.1999
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4375,9825
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D
Viburnum opulus (Gewöhnlicher Schneeball)	7	X		S													
Anzahl Rote Liste Arten														1			
Anzahl Arten														35			

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