

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	30530
		DK5 DK5-GK	6622 6624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Harburg-Ost
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	254 55
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	06.06.2006
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	581,14
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	8	Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Frisch ausgehobener Graben,
 gespeist aus einem Rohr, anfangs fließend, Ufer steil und derzeit teilweise vegetationslos.
 Gegenüber der Vorkartierung ist das Gewässer jetzt deutlich tiefer gelegt.
 Wegen der Artenliste sei auf die Vorkartierung verwiesen, die das Potenzial zeigt. Brennesseln haben gegenüber der Vorkartierung zugenommen.
 Im Südwesten einige jüngere Silberweiden, die einmal als Kopfweiden geschnitten wurden, jetzt aber schon wieder weit durchgewachsen 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	FGR	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Bremer Bahndamm / Großmoordamm		
Nachbarnutzung/en	Grünland		
Rechtswert (X)	567100	Hochwert (Y)	5922578
Bezirk	Harburg	Naturraum	Hoopter Randmoorzzone (673.21)
Stadtteil (OT-Nr.)	Gut Moor (704)	Gemarkung	Gut Moor (717)
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			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

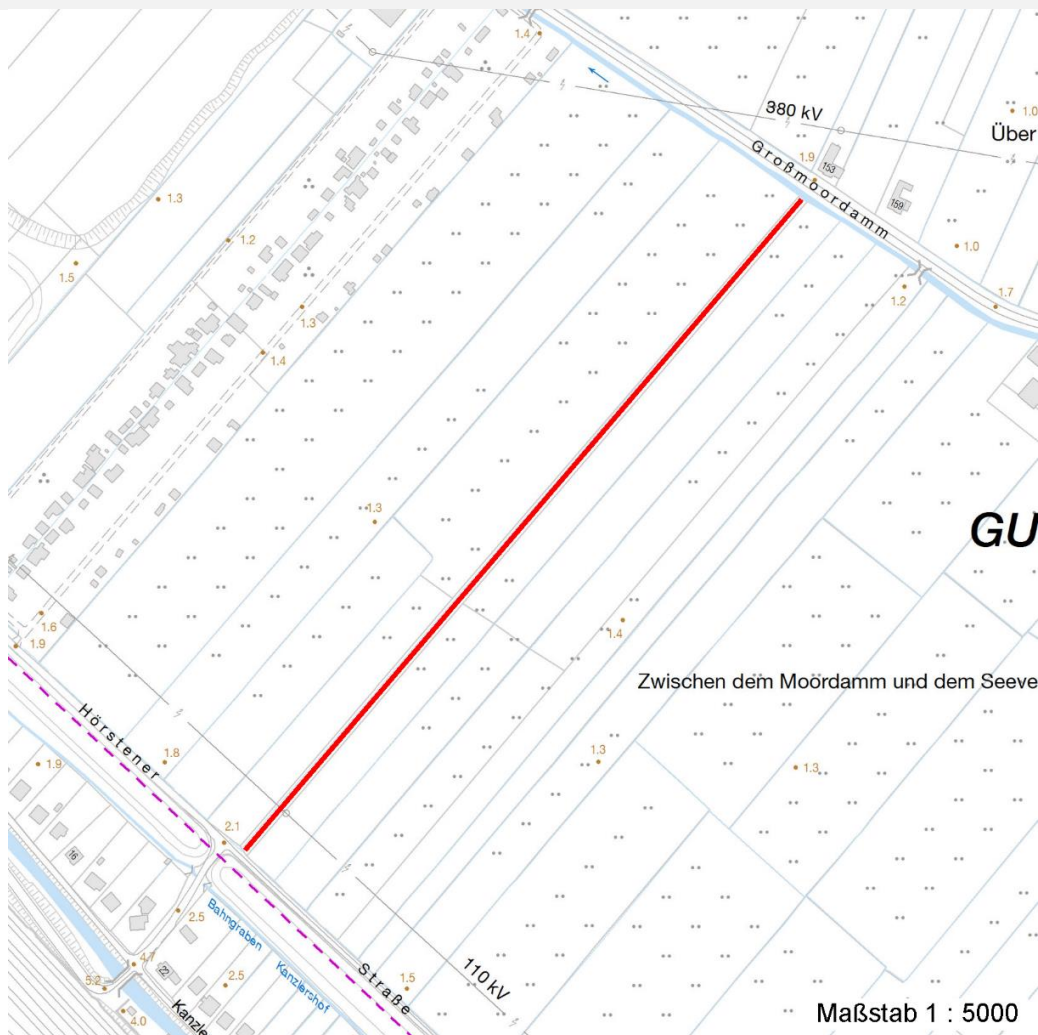
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	30530
		DK5 DK5-GK	6622 6624
		DK5 - Name	Harburg-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	254 55
Bearbeitung	PRO	Kartierung	06.06.2006
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	581,14
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	4

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
30530	30529	6622	254	03.10.1998	K	6624	55
30530	96341	6622	483	13.10.2015	N		
30530	30529	6622	254	03.10.1998	=	6624	55

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
11022	0	6622_254_060606_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

08.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	30530
		DK5 DK5-GK	6622 6624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Harburg-Ost
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	254 55
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	06.06.2006
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	581,14
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Intensive Nutzung oder Pflege Entwässerung Eutrophierung Hochspannungsleitung. Wertvolle Arten durch tiefen Aushub beseitigt. Schädliche Entwässerungswirkung auf benachbartes Feuchtgrünland Maschinelle Grabenräumung
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für das Landschaftsbild Bedeutung für den Biotopverbund Bestandteil der historischen Kulturlandschaft Landschaftstypischer Biotop Starke Beeinträchtigung durch die aktuelle Nutzung Teil eines größeren Biotopkomplexes derzeit nur reich an Allerweltsarten
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe	Kleingewässer Kleinsäuger Libellen Mollusken Wassergebundene Insekten Großsäuger
Maßnahmen	Graben zunächst wieder zusedimentieren/zuwachsen lassen, da zu starke Entwässerungswirkung auf benachbarte Feuchtbiotop. Anschließend nur abschnittsweise und manuell räumen. Benachbartes Grünland nicht düngen. Knick auf den Stock setzen - 8.1 Wasserstand anheben - 1.25

Foto

Fotodatei 6622_254_060606_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	30530
		DK5 DK5-GK	6622 6624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Harburg-Ost
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	254 55
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	06.06.2006
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	581,14
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FGR
- 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
Gewässer	
Böschungshöhe	0.80 m
Gewässertiefe	0.15 m
Breite	1.00 m
Wasserführung	g - gleichmäßige Wasserführung
Strömung	r - ruhig fließend
Trübung	w - schwache Trübung
Färbung	bräunlich, etwas ocker
Standort, Relief	
Böschungsneigung	senkrecht bis sehr steil - > 1:1

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5
Boden	Feuchte	naß	8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	schwach basisch	8
Vegetation	Mahdverträglichkeit		
Zeigerwerte	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Salix alba (Silber-Weide)	7	I		B1														
Anzahl Rote Liste Arten																		
Anzahl Arten														1				

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr.	30530	
				DK5 DK5-GK	6622	6624
				DK5 - Name	Harburg-Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	254	55
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	Kartierung	06.06.2006	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	581,14	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	4	