

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139334
		DK5 DK5-GK	6026 6028
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	395 133
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	04.08.2019
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	720,67
		Breite (lineare Abb.) [m]	3

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6	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

Ein großflächiges Grünland auf Niedermoorstandort umgebender Graben. Der Graben ist ca 2 m breit, die Böschungen sind unterschiedlich hoch - im S grenzt der Graben an einen Damm (Moorburger Hinterdeich), hier ist die Böschung höher und wird regelmäßig gemäht. Grünlandseitig ist eine ca. 1 m breite, weniger hohe ungenutzte Böschung vorhanden die von Arten der Röhrichte, Hochstauden und des Feuchtgrünlandes eingenommen wird.. Die anderen Ufer grenzen an selten genutzte Feldwege an und werden nur selten gemäht, zum Kartierzeitpunkt waren die in der Vorkartierung beschriebenen Gehölze unlängst auf den Stock gesetzt. Der Graben scheint lange nicht unterhalten worden zu sein und weist einen ausgesprochenen Stillgewässercharakter auf. Die Wasserfläche ist von einer Wasserlinsendecke eingenommen, in das Gewässer reinwachsende abwechselnde Dominanzbestände unterschiedlicher Ried- und Röhrichtarten sind prägend, es treten Niedermoorarten und Hochstauden auf.

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 (2018)		(§ 30 (2) 1.2)
3	gl	Wasserlinsen-Typ (gl)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Grünland im Untenbürger Hüfnermoor umgebend		
Nachbarnutzung/en	Grünland		
Rechtswert (X)	560266	Hochwert (Y)	5926410
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorburg (712)	Gemarkung	Moorburg (704)
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 Moorburg [HH-2043 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

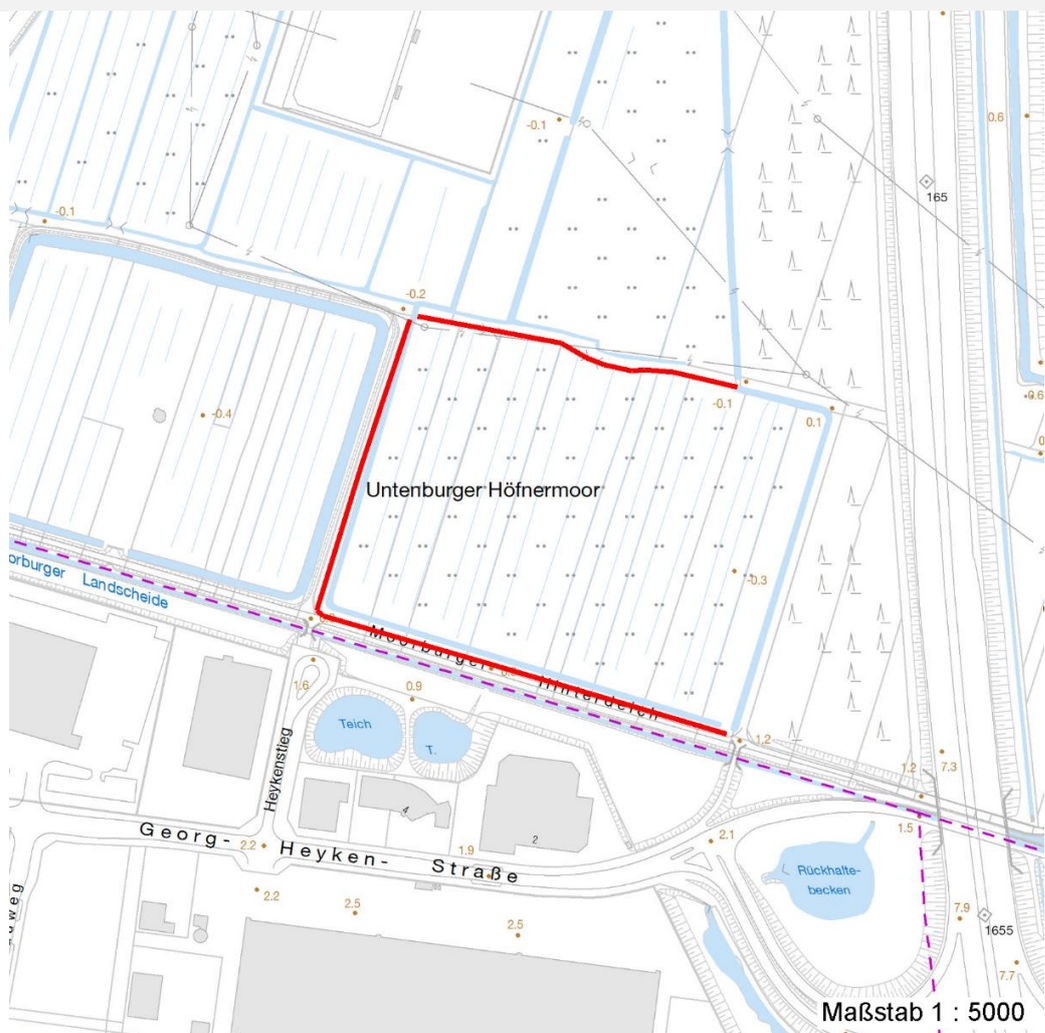
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139334
		DK5 DK5-GK	6026 6028
		DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	395 133
Bearbeitung	NAB	Kartierung	04.08.2019
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	720,67
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	3

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
139334	17039	6026	262	09.07.2010	>	6028	133
139334	17007	6026	283	22.06.2010	>	6028	10168

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
76071	0	6026_395_040819_1.JPG	
76072	0	6026_395_040819_2.JPG	
76073	0	6026_395_040819_3.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139334
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6026 6028
Bearbeitung	NAB	DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Räumliche Abbildung	Linie	Biotop-Nr. alt	395 133
Anzahl Abschnitte	2	Kartierung	04.08.2019
		Fläche / Länge [m²/m]	720,67
		Breite (lineare Abb.) [m]	3

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Aufgabe der Nutzung oder Pflege Eutrophierung
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund Strukturvielfalt
zoologisch bedeutsame Strukturen	Kleingewässer, wasserführende Gräben Röhricht
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien Insekten, allgemein
Maßnahmen	1.25 - Wasserstand anheben

Foto

Fotodatei	6026_395_040819_1.JPG	Fotodatei	6026_395_040819_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139334
		DK5 DK5-GK	6026 6028
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	395 133
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	04.08.2019
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	720,67
		Breite (lineare Abb.) [m]	3

Foto

Fotodatei	6026_395_040819_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2018)	Biotoptyp	FGR
- Zusatz	Wasserlinsen-Typ (gl)	- gesetzl. Grundl.	(§ 30 (2) 1.2)
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	7
Boden	Feuchte	sehr naß	9,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
Vegetation	Reaktion	neutral	6,5
	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		8

