

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	145878
			DK5 DK5-GK	7646 7648
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Buckhorn
Bearbeitung	LUD	Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	88 10009
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	09.07.2020
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3229,4068
			Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 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	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Grünland mit meist mesophilen Arten; in der Nähe der Lottbek mit vermehrten Feuchtezeigern.

Im Süden der Fläche ist ein kleiner Teich vorhanden, der Wasser führt und mit flutenden Schwaden bewachsen ist; die Ufer sind umgeben mit Gehölzen und Sträuchern (kleine Trauerweide, Haseln, Brombeeren).

Nachkartierung des Teiches erforderlich im laufenden Jahr; er wurde nur zufällig entdeckt bei einem Spaziergang im Frühjahr 2021. Im Sommer ist er nicht sichtbar, da er stark eingewachsen ist.

Liegt auf privaten Grundstück und ist von dem Grünland durch eine Zaun getrennt.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	BTYP	Typ	HF	F.Anteil
2		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		- gesetzl. Grundl.
3		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	97 %
2		GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2018)		
1	2				3 %
2		SEG	Angelegte Stillgewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2018)		§ 30 (2) 1.2
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

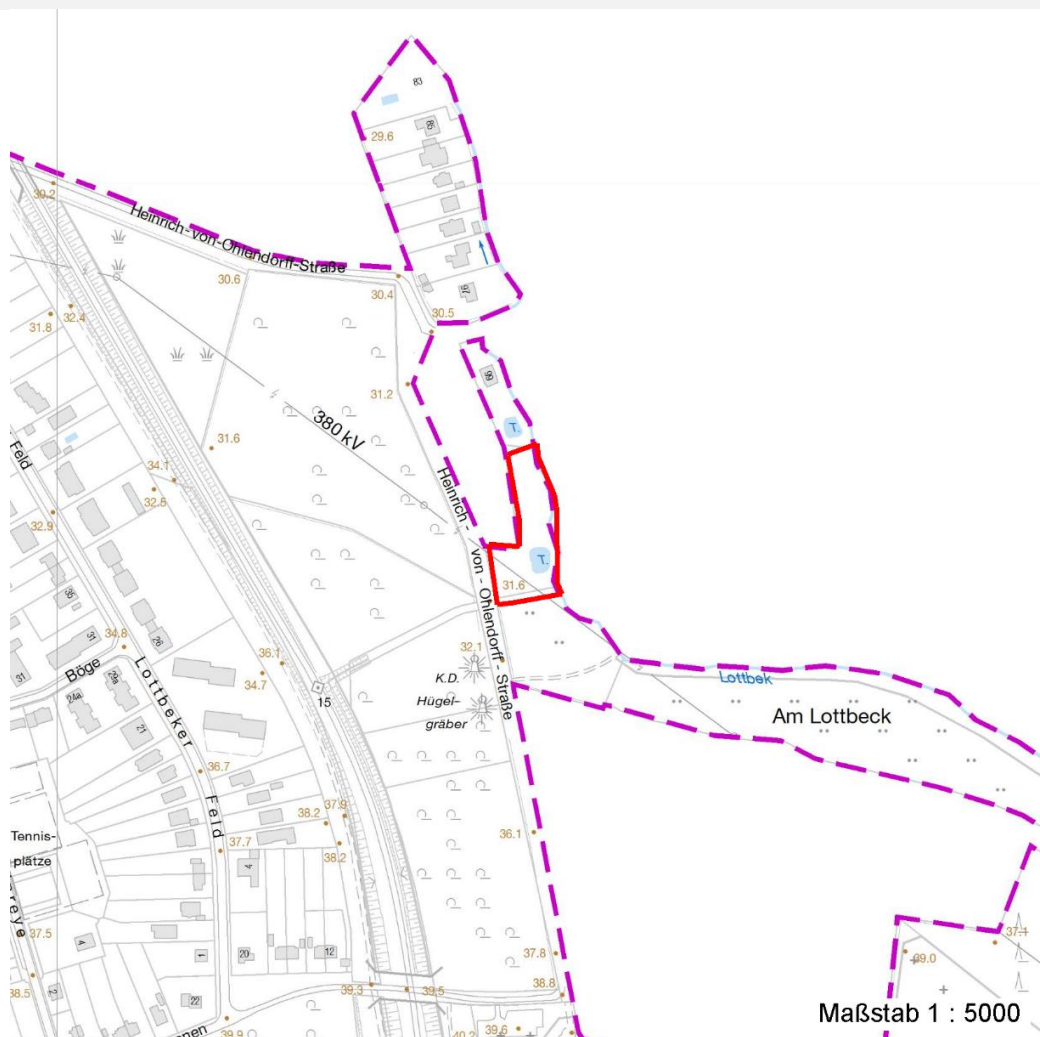
Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Heinrichvon-Ohlendorff-Strasse, an der Schleswig Holsteinsichen Grenze			
Nachbarnutzung/en	Lottbek, privater Garten			
Rechtswert (X)	576320	Hochwert (Y)	5947760	
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)		Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/>	Ramsargebiet <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/>	Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	Nationalpark <input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 46%]			
Wasserschutzgebiet				

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	145878
		DK5 DK5-GK	7646 7648
		DK5 - Name	Buckhorn
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	88 10009
Bearbeitung	LUD	Kartierung	09.07.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3229,4068
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)
145878	61243	7646	88	15.09.1995	K	7648	10009
145878	61254	7646	88	11.09.2003	K	7648	10009
145878	61454	7646	88	15.09.2011	K	7648	10009
145878	145902	7646	87	15.06.2020	=	7648	10008

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
82407	0	7646_88_090720_1.JPG	Norden
82408	0	7646_88_090720_2.JPG	Norden

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	145878	
			DK5 DK5-GK	7646	7648
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Buckhorn	
Bearbeitung	LUD	Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	88	10009
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	09.07.2020	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3229,4068	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Foto

Fotodatei	7646_88_090720_1.JPG	Fotodatei	7646_88_090720_2.JPG
Bildbeschreibung	Teich (Foto vom 3.3.2021)	Bildbeschreibung	Grünland an der Lottbek (Foto vom 3.3.2021)
Aufnahmerichtung	Norden	Aufnahmerichtung	Norden



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp			Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges mesophiles Grünland	(2018)	Biotoptyp	GMZ
- Zusatz			- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT			FFH-LRT	
Beschreibung			Entw.potential LRT	
			Hauptfläche	Ja
			Flächenanteil	97 %
			FFH-Unters.Fläche	Nein
			Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,5
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	w																

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	145878
			DK5 DK5-GK	7646 7648
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Buckhorn
Bearbeitung	LUD	Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	88 10009
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	09.07.2020
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3229,4068
			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		
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	w																	
Convolvulus arvensis (Acker-Winde)	7	w																	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z																	
Leucjum vernum (Märzenbecher)	7	l												b					V
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	w																	V
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	w																	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w																	
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	w																	
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	w																	
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	l																	
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w																	
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	w																	
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	w																	
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	w																	
Anzahl Rote Liste Arten																1	1		
Anzahl Arten																	15		

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Angelegte Stillgewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2018)	Biotoptyp	SEG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 1.2
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung	Der Teich wurde nur zufällig im März entdeckt, liegt auf privaten Grund. Genauere Kartierung sollte im Sommer stattfinden, wenn die Vegetation da ist. Dann kann auch entschieden werden, ob LRT oder nicht.	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	3 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	naß	8,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion		
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	145878	
			DK5 DK5-GK	7646	7648
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Buckhorn	
Bearbeitung	LUD	Kopie	Biotop-Nr. alt	88	10009
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	09.07.2020	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3229,4068	
			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)																	
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w		S													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	z															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w		S													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	w		S													
Salix x sepulcralis (Trauer-Weide)	7	w		B2													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														5			

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