

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	119659
		DK5 DK5-GK	7628
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Boberg
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	1267
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.08.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2433,6353
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz		Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	--	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Randstreifen zwischen dem Bille-Wanderweg und dem angrenzenden Intensivacker. Auf ca. 5 m Breite halbruderal bewachsen, z.T. entlang eines ehemaligen Zauns. Im Westen und mittig auch mit Gehölzbeständen, sonst eher krautig ausgeprägt. Entlang des Weges ist ein Bankettstreifen etwa 1,5 m breit regelmäßig gemäht, relativ artenarm und wiesenartig bewachsen. Daran anschließend ist ein breiterer, höher aufgewachsener Streifen vorhanden in dem auch Schilf und Brennnessel auftreten und anzeigen, dass sich die Intensivlandwirtschaft der Nachbarschaft auswirkt. Dementsprechend weniger artenreich und von Ruderalarten und Nitrophyten bestimmt.

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	AKF	Halbruderaler Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Randstreifen nördlich des Wanderweges am Nordufer der Bille, rund 100 m nordöstlich des Kreisels Billwerder Billedeich/Mittlerer Landweg.		
Nachbarnutzung/en	Im Norden Ackernutzung, von dort her Düngemittleintrag. Im Süden ein Wanderweg, dahinter die Bille.		
Rechtswert (X)	576023	Hochwert (Y)	5928794
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lohbrügge (601)	Gemarkung	Boberg (605)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET	LSG Boberg [HH-2048 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

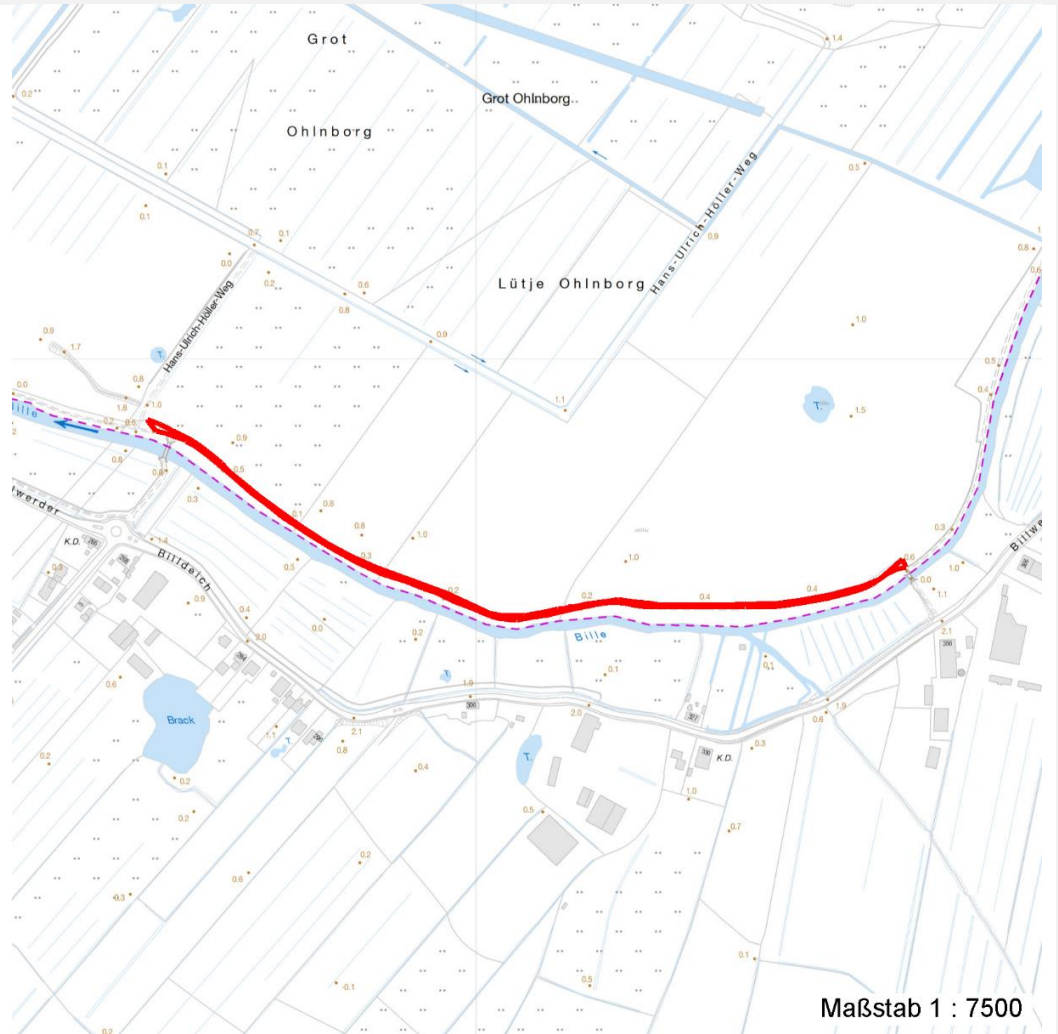
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	119659
		DK5 DK5-GK	7628
		DK5 - Name	Boberg
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	1267
Bearbeitung	BRA	Kartierung	28.08.2017
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2433,6353
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)
119659	52760	7428	26	09.09.2008	/	7430	56
119659	59001	7628	114	19.09.2008	/	7630	10024

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
66727	0	7628_1267_280817_1.JPG	
66728	0	7628_1267_280817_2.JPG	

Weitere Angaben

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

Auswertung

17.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	119659
		DK5 DK5-GK	7628
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Boberg
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	1267
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.08.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2433,6353
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Verarmung durch Intensivnutzung in der Nachbarschaft. Abschirmung der Bille und des Wanderweges gegen die Landwirtschaft. Funktion als Pufferstreifen.
Maßnahmen	Streife in der aktuellen Breite erhalten, wenn möglich sogar verbreitern, die Gehölze fördern um Strukturreichtum und Abschirmungseffekt zu erhöhen.

Foto

Fotodatei	7628_1267_280817_1.JPG	Fotodatei	7628_1267_280817_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)	Biotoptyp	AKF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	119659
			DK5 DK5-GK	7628
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Boberg
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	1267
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	28.08.2017
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2433,6353
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,2
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	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)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	w	-	-							-						
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z	-	-							-						
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	w	-	-							-						
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	z	-	-							-						
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w	-	-							-						
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z	-	-							-						
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z	-	-							-						
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z	-	-							-						
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	h	-	-							-						
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	w	-	-							-						
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	w	-	-							-						
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	w	-	-							-						
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	z	-	-							-						
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z	-	-							-						
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	w	-	-							-						
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w	-	-							-						
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	w	-	-							-						
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w	-	-							-						
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	w	-	-							-						
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	w	-	-							-						
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	w	-	-							-						
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	w	-	-							-						
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w	-	-							-						
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	w	-	-							-						
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	w	-	-							-						
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	w	-	-							-						
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	z	-	-							-						
Stellaria media (Vogelmiere)	7	w	-	-							-						
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w	-	-							-						
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	h	-	-							-						
											Anzahl Rote Liste Arten						
											Anzahl Arten						
											30						

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