

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	119017
		DK5 DK5-GK	7628
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Boberg
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	1133
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	01.07.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	169,51
		Breite (lineare Abb.) [m]	3

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	5	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

Schmaler Graben, gelegentlich austrocknend, ausgemäht.
Kartiert, da bei angemessenerer Pflege aufwertungsfähig.

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	FLM	Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Fließgewässercharakter (2000)		
3	-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	n Bergedfr Str		
Nachbarnutzung/en	Kleingärten		
Rechtswert (X)	577892	Hochwert (Y)	5929736
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Boberger Randmoorgebiet (673.11)
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	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Boberg [HH-2048 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	119017
		DK5 DK5-GK	7628
		DK5 - Name	Boberg
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	1133
Bearbeitung	BRA	Kartierung	01.07.2017
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	169,51
Anzahl Abschnitte	1	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)
119017	58984	7628	191	30.07.1998	<	7830	10016
119017	59280	7628	230	17.07.2007	=	7830	79

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Intensive Nutzung in der Nachbarschaft, intensive Unterhaltung
Maßnahmen	Unterhaltung so weit wie möglich extensivieren, breitere Kraut Säme entwickeln
Größe	
Breite	3.00 m

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	119017
		DK5 DK5-GK	7628
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Boberg
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	1133
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	01.07.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	169,51
		Breite (lineare Abb.) [m]	3

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Fließgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FLM
- Zusatz	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung		FFH-LRT Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gewässer	
Böschungshöhe	0.60 m
Gewässertiefe	0.10 m
Breite	0.20 m
Wasserführung	e - episodisch austrocknend
Strömung	r - ruhig fließend
Trübung	k - klar, keine Trübung
Standort, Relief	
Zusätze - Btyp	-- schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten)

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	feucht	6,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,7
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		-	-						-						
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		-	-						-						
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	X		-	-						-						
Cardamine pratensis agg. (Artengruppe Wiesen-Schaumkraut)	7	X		-	-						-				V		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	119017
			DK5 DK5-GK	7628
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Boberg
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	1133
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	01.07.2017
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	169,51
			Breite (lineare Abb.) [m]	3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	X		-	-						-						V	
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	X		-	-						-							
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarne)	7	X		-	-						-							
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		-	-						-							
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	7	X		-	-						-							
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	X		-	-						-							
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	X		-	-						-							
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	X		-	-						-							
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	X		-	-						-							
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-	-						-							
Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut)	7	X		-	-						-			3				
Juncus bufonius agg. (Artengruppe Kröten-Binse)	7	X		-	-						-							
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	X		-	-						-							
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-	-						-							
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	X		-	-						-						V	
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	X		-	-						-							
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		-	-						-							
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	X		-	-						-							
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	X		-	-						-							
Persicaria lapathifolia (Ampfer-Knöterich)	7	X		-	-						-							
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X		-	-						-							
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	X		-	-						-							
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	X		-	-						-							
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-	-						-							
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-	-						-							
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	X		-	-						-						D	
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X		-	-						-							
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-	-						-							
																Anzahl Rote Liste Arten	2	3
																Anzahl Arten	32	

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