

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	115343
		DK5 DK5-GK	5234 5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	23 30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.07.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6336,4401
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 3.4 Trockenrasen **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Zwei trockene Überlaufbecken mit grobem Sand. Die Becken werden nach Auskunft der Wasserwerke nur sehr selten (ev. alle paar Jahre) zum Auffangen von Wasser bei Reperaturen genutzt - sprich mit Wasser beaufschlagt. Auf dem Substrat hat sich ein schütterer Trockenrasen entwickelt.

In der Vorkartierung werden die Böschungen als wertvoll beschrieben, bei dieser Begehung waren die Böschungen aus Beton.

Wichtige Art ist hier Thymian.

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	90 %
2	TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		
1	2			10 %
2	SXK	Klärteich, Absetzbecken (2000)		
3	I1	vollständig verbaute Ufer (I1)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Wasserwerk Bausberg	Hochwert (Y)	5935609
Nachbarnutzung/en	Wasserwerk	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)
Rechtswert (X)	552085	Gemarkung	Blankenese (203)
Bezirk	Altona	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Stadtteil (OT-Nr.)	Blankenese (223)	Nationalpark	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

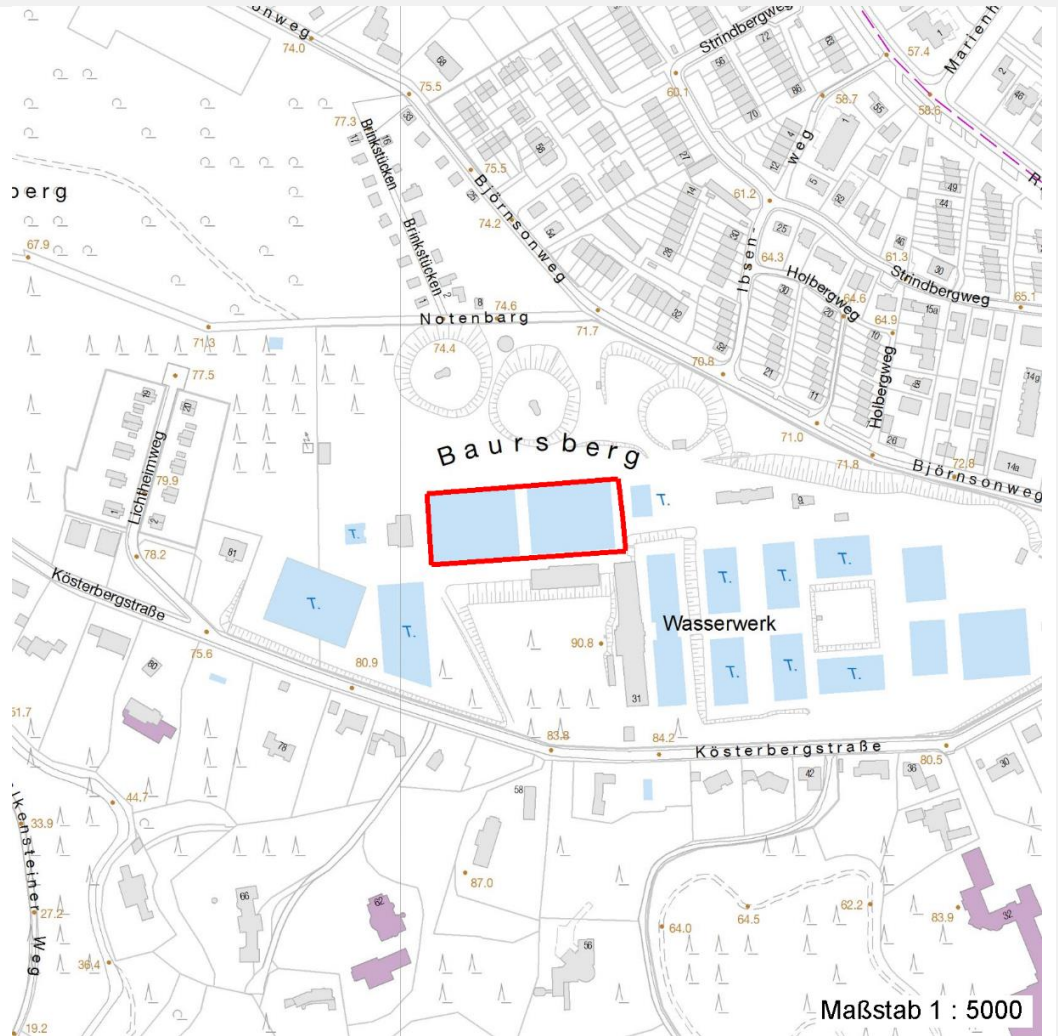
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	115343
		DK5 DK5-GK	5234 5236
		DK5 - Name	Blankenese
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	23 30
Bearbeitung	BEG	Kartierung	20.07.2017
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	6336,4401
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)
115343	3587	5234	23	23.08.2001	K	5236	30
115343	3595	5234	23	10.09.2009	K	5236	30

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
62773	0	5234_23_200717_2.JPG	
62774	0	5234_23_200717_1.JPG	

Weitere Angaben

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

Auswertung

13.09.2022

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	115343
		DK5 DK5-GK	5234 5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	23 30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.07.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6336,4401
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Die offenen Flächen könnten zuwachsen
Wertgesichtspunkte	Strukturreicher Lebensraum für zahlreiche Insekten
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken
Maßnahmen	Offen halten

Foto

Fotodatei	5234_23_200717_1.JPG	Fotodatei	5234_23_200717_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	Biotoptyp	TMZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	115343
		DK5 DK5-GK	5234 5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	23 30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.07.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6336,4401
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechselfeucht
Reaktion	3 - sauer
Stickstoffgehalt	3 - stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	Beckenrund eben, Böschungen steil
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	20 %
1. Krautschicht	20 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechselfeucht	3,8
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,7
	Reaktion	schwach sauer	6,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		4
	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)																			
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z																	
Arenaria serpyllifolia agg. (Artengruppe Quendelblättriges Sandkraut)	7	z																	
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	z																	
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	l														3			V
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	z																3	3
Echium vulgare (Gewöhnlicher Natternkopf)	7	z																	
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	7	w																	
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	z																	
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	z																	
Herniaria glabra (Kahles Bruchkraut)	7	w																	V
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	h																	
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z																	
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	z																	V
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	w																	
Papaver dubium (Saat-Mohn)	7	z																	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	115343
		DK5 DK5-GK	5234 5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	23 30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.07.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6336,4401
		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
Phragmites australis (Schilf)	7	w															
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	z															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	w															
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w															
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	z															
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	z															
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	l															
Senecio viscosus (Klebriges Greiskraut)	7	w															
Senecio vulgaris (Gewöhnliches Greiskraut)	7	z															
Thymus pulegioides (Gewöhnlicher Thymian)	7	l												2		3	
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	w															
Tussilago farfara (Huflattich)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten														3	5		
Anzahl Arten														29			

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	Klärteich, Absetzbecken (2000)	Biotoptyp	SXK
- Zusatz	vollständig verbaute Ufer (I1)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein