

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	3584
		DK5 DK5-GK	5234 5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese
Bearbeitung	HET Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	2 4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.07.1987
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	8205,3994
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Einschurig gemähte, krautreiche Wiese LWT am Björnsonweg mit vorherrschenden Leguminosenarten (Saat-Wicke, Kleiner Klee, Schweden-Klee), durchsetzt von Spitz-Wegerich, locker wachsendem Honiggras, Knautgras und Rispengräsern. Bisweilen horstartig aufkommender Rainfarn, Goldrute oder Stellen mit Magerrasenpflanzen wie Vogelfuß, Hasen-Klee, selten Saat-Mohn. Im Süden finden sich kleine Bereiche mit Pioniervegetation. Im Zentrum steht eine Kiefer, am Rand Birken.

Die kleinen Wiesenflächen auf dem Wasserwerkgelände besitzen ähnliches Arteninventar, jedoch ist der Kräuteranteil geringer. Einige Teilflächen sind dort schon gemäht worden.

Wegen des reichen Blütenangebotes wertvolle Insektenweide u.a. für Schmetterlinge, Hautflügler, Lebensraum von Feldheuschrecken.

Wertstufe: 6

Spezielle Nutzungen: Mahd (einschurig?)

Nutzungsintensität: extensiv bis keine Pflege

Vorkommende Pflanzengesellschaften: o.A

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	TMA	Grasnelkenflur (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Am Björnsonweg (Wasserwerkgelände)			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	552075	Hochwert (Y)	5935782	
Bezirk	Altona	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Blankenese (223)	Gemarkung	Blankenese (203)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet	Boursberg (geplante Erweiterung) [3 / Anteil: 52%]			

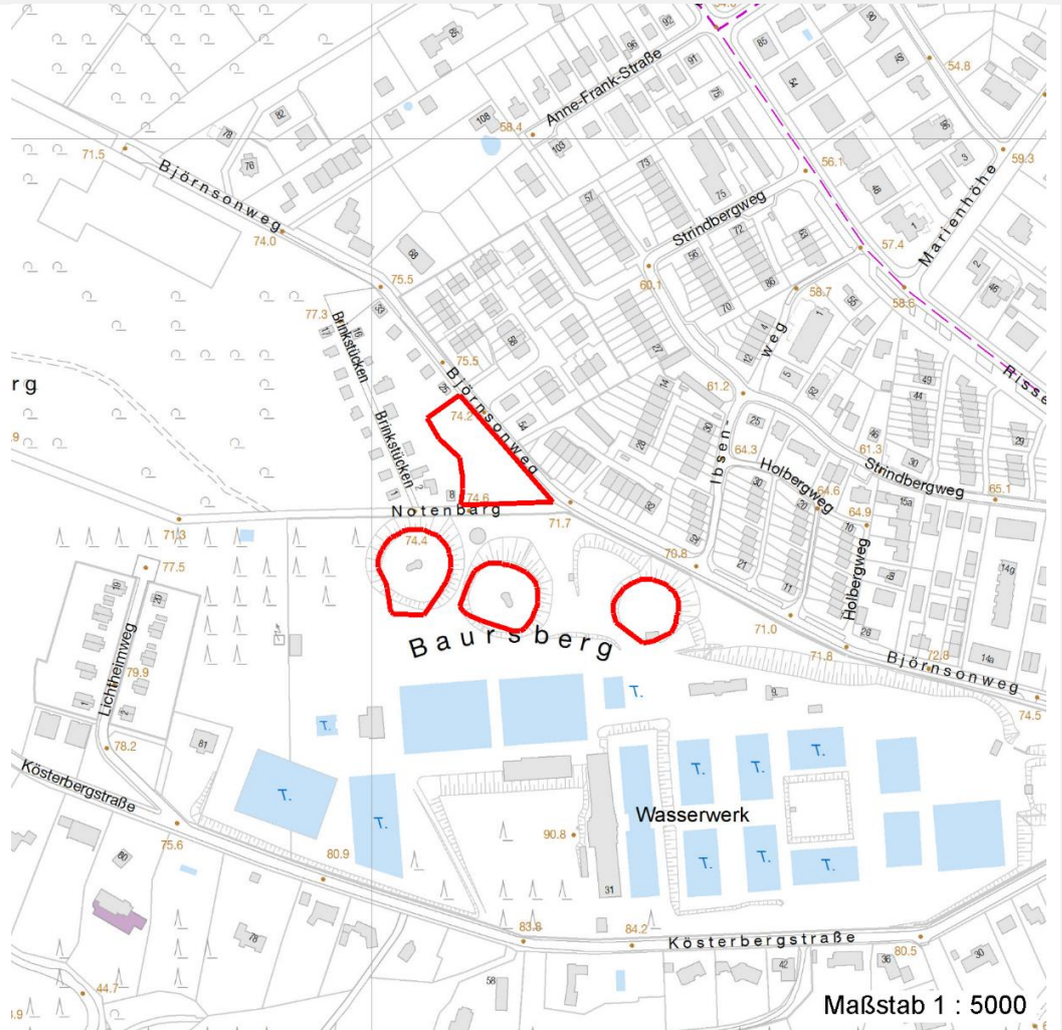
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	3584	
		DK5 DK5-GK	5234	5236
		DK5 - Name	Blankenese	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	2	4
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.07.1987	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	8205,3994	
Anzahl Abschnitte	4	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
3584	3639	5234	26	23.08.2001	N	5236	33
3584	3485	5234	74	17.08.2001	N	5236	10054

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Sand- und Erdablagerungen am Rand der Kleingartenkolonie
Wertgesichtspunkte	Außergewöhnlich hoher Anteil an Fabaceen für blütenbesuchende Insekten artenreiche Ausprägung Zoologisch sehr wertvoll

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	3584	
		DK5 DK5-GK	5234	5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	2	4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.07.1987	
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	8205,3994	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche
Bedeutung für Tiergruppe	Gute Erholungsfunktion
	Blütenreiche Fluren
	Insekten
	Falter
Maßnahmen	Heuschrecken
	der Erdablagerungen
	Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw.Pflege
	Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a
	Pflege-Mahd
	erst nach Absamung im Frühherbst/Spätsommer

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Grasnelkenflur (2000)	Biotoptyp	TMA
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erde (natürlich, künstlich)		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Standort, Relief	
Relief	geneigt
Ausrichtung	S - Süd
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	3584 5234	5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	2	4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.07.1987	
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	8205,3994	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,7
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,4
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,2
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,1
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	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)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	1	+		K1													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	1	+		K1													
Anchusa arvensis (Acker-Krummhals)	1	+		K1									3				
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	1	+		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	1	+		-													
Campanula rapunculoides (Acker-Glockenblume)	1	+		K1													
Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume)	1	+		K1									3		V		
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	1	+		K1													
Centaurea spec. (Flockenblume)	1	+		K1													
Cerastium arvense (Acker-Hornkraut)	1	+		K1									3		V		
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	+		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		K1													
Crepis capillaris (Grüner Pippau)	1	+		K1													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	1	+		K1													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	1	+		K1													
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	1	+		K1									V		V V		
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	1	+		K1													
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	1	+		K1													
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	1	+		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	1	+		K1													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	1	+		K1													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	1	+		K1													
Lotus corniculatus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	1	+		K1											V		
Medicago lupulina (Hopfenklee)	1	+		K1													
Ornithopus perpusillus (Kleiner Vogelfuß)	1	+		K1											V		
Papaver dubium (Saat-Mohn)	1	+		K1													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	1	+		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h		K1													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	1	+		K1													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	1	+		K1													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	3584
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5234 5236
Bearbeitung	HET	DK5 - Name	Blankenese
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	2 4
Anzahl Abschnitte	4	Kartierung	15.07.1987
		Fläche / Länge [m²/m]	8205,3994
		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	
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	+		K1														
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	1	+		K1														
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	1	+		K1														
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	1	+		K1														
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	1	+		K1														
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	1	+		K1														
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	1	+		K1														
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	1	+		K1														
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	1	+		K1														
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	1	+		K1														
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	d		K1														
Trifolium hybridum (Schweden-Klee)	7	h		K1														
Trifolium pratense (Rot-Klee)	1	+		K1														
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	h		K1														
Vicia sativa (Saat-Wicke)	7	d		K1														D
Viola arvensis (Acker-Stiefmütterchen)	1	+		K1														
Anzahl Rote Liste Arten													4	6	1			
Anzahl Arten													47					

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