

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	107894
		DK5 DK5-GK	5824 5824
		DK5 - Name	Hausbruch
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	208 67
Bearbeitung	JHA	Kartierung	23.08.2016
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1329,2741
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 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	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Sandmagerrasen auf Südwesthang mit teils flächiger Dominanz von Rotem Straußgras.

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	TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	
3	b	Brache, keine Nutzung (b)	

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Am Neugrabener Heideweg		
Nachbarnutzung/en	Wald, Heide, Wirtschaftsweg		
Rechtswert (X)	557999	Hochwert (Y)	5924008
Bezirk	Harburg	Naturraum	Harburger Berge (640.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Hausbruch (714)	Gemarkung	Neugraben (707)
Digitaler Grünplan	<input 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	NSG Fischbeker Heide [HH-701 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET	Fischbeker Heide [DE 2525-301 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%]		

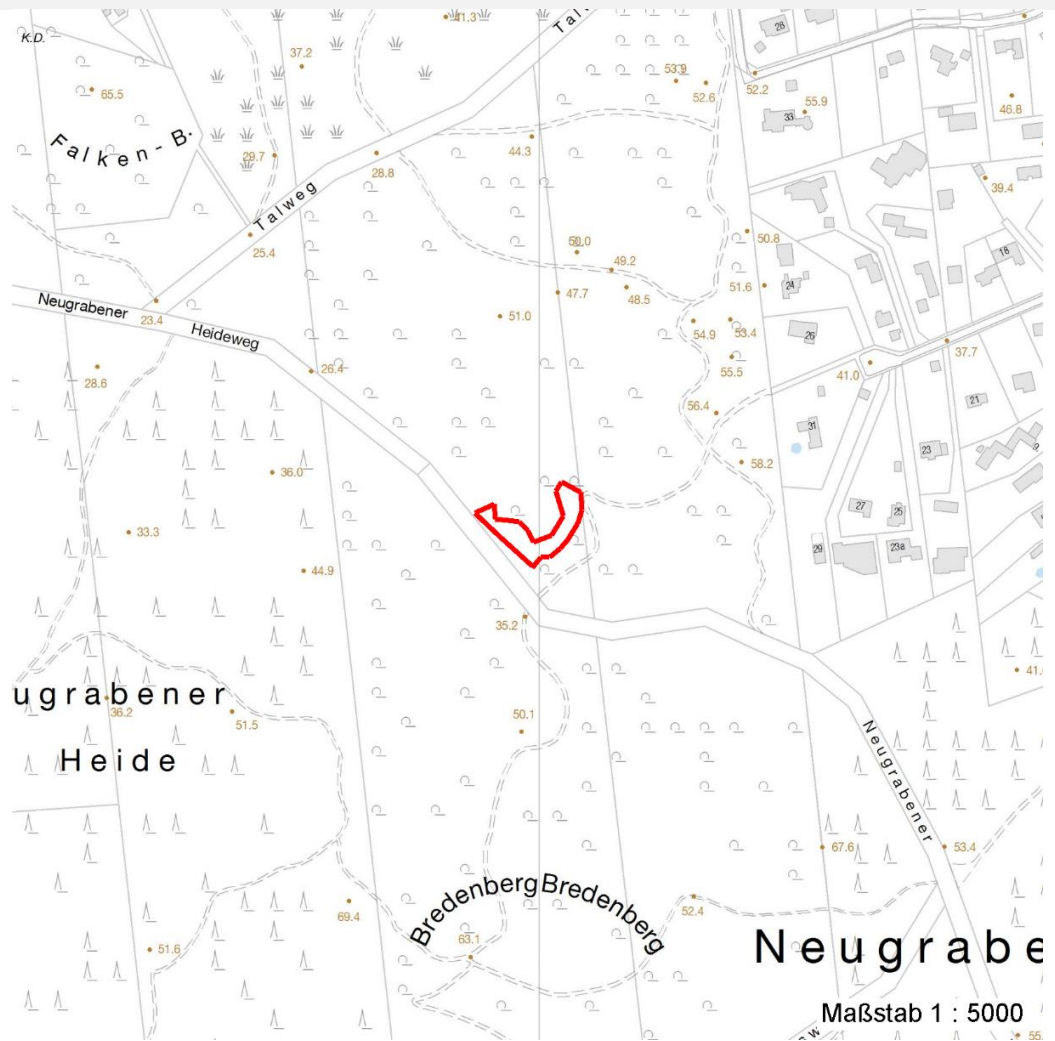
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	107894
		DK5 DK5-GK	5824 5824
		DK5 - Name	Hausbruch
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	208 67
Bearbeitung	JHA	Kartierung	23.08.2016
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1329,2741
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)
107894	8186	5624	184	08.08.2000	<	5824	1
107894	11967	5824	1	13.08.2008	<	5824	67

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
zoologisch bedeutsame Strukturen	Offene trockene Sandflächen
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken
Ziele der Entwicklung	Weitgehend offene Heide-/Magerrasenfläche mit lichten, wärmebetonten Waldsäumen
Maßnahmen	Bei verstärktem Gehölzaufkommen entkusseln (aktuelle nicht pflegebedürftig)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	107894	
			DK5 DK5-GK	5824	5824
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Hausbruch	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	208 67
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	23.08.2016	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1329,2741	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		
- Zusatz	Brache, keine Nutzung (b)		
FFH-LRT		Biotoptyp	TMZ
Beschreibung		- gesetzl. Grundl.	
		FFH-LRT	
		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmale	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechsell trocken
Reaktion	4 - mäßig sauer bis sauer
Stickstoffgehalt	3 - stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Zeigerwerte	
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	1
Anz. Überschwemmungsz.	0

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsell trocken	3,8
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	3,1
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Achillea millefolium agg. (Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe)	7	w														
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h														
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	w											3		V	
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	z														
Festuca filiformis (Haar-Schwingel)	7	w											1		3	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	107894	
			DK5 DK5-GK	5824	5824
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Hausbruch	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	208 67
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	23.08.2016	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1329,2741	
			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	
Festuca ovina agg. (Artengruppe Schaf-Schwingel)	7	l																V
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	w																
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	l																
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	l																
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	w																
Jasione montana (Berg-Sandglöckchen)	7	w														3		3
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	w		K1														
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	z																
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w																
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche Heidelbeere)	7	w																
Bryophyta (Moose)																		
Pleurozium schreberi (Schrebers Rotstengelmoos)	7	z																
Lichenes (Flechten)																		
Cladonia spec. (Becherflechte)	7	h																
														Anzahl Rote Liste Arten		3	4	
														Anzahl Arten		17		

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