

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	8072
		DK5 DK5-GK	5624 5826
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neugraben
Bearbeitung	KAF Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	187 4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1980
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	8558,9057
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Trockene Flecht-Sandheide.
Gehölzanflug und m.o.w. einzeln stehenden, größere oder kleinere Bäume, allmählicher Übergang zum Wald TCB
Borstgrasrasen
Nutzungsbenachbarung: Wald, Forst 03, Erholung 07

Wertstufe:7

Spezielle Nutzungen: Erholung

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angabe

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	XXX	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südl. Opferberg		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	557929	Hochwert (Y)	5924400
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%]		

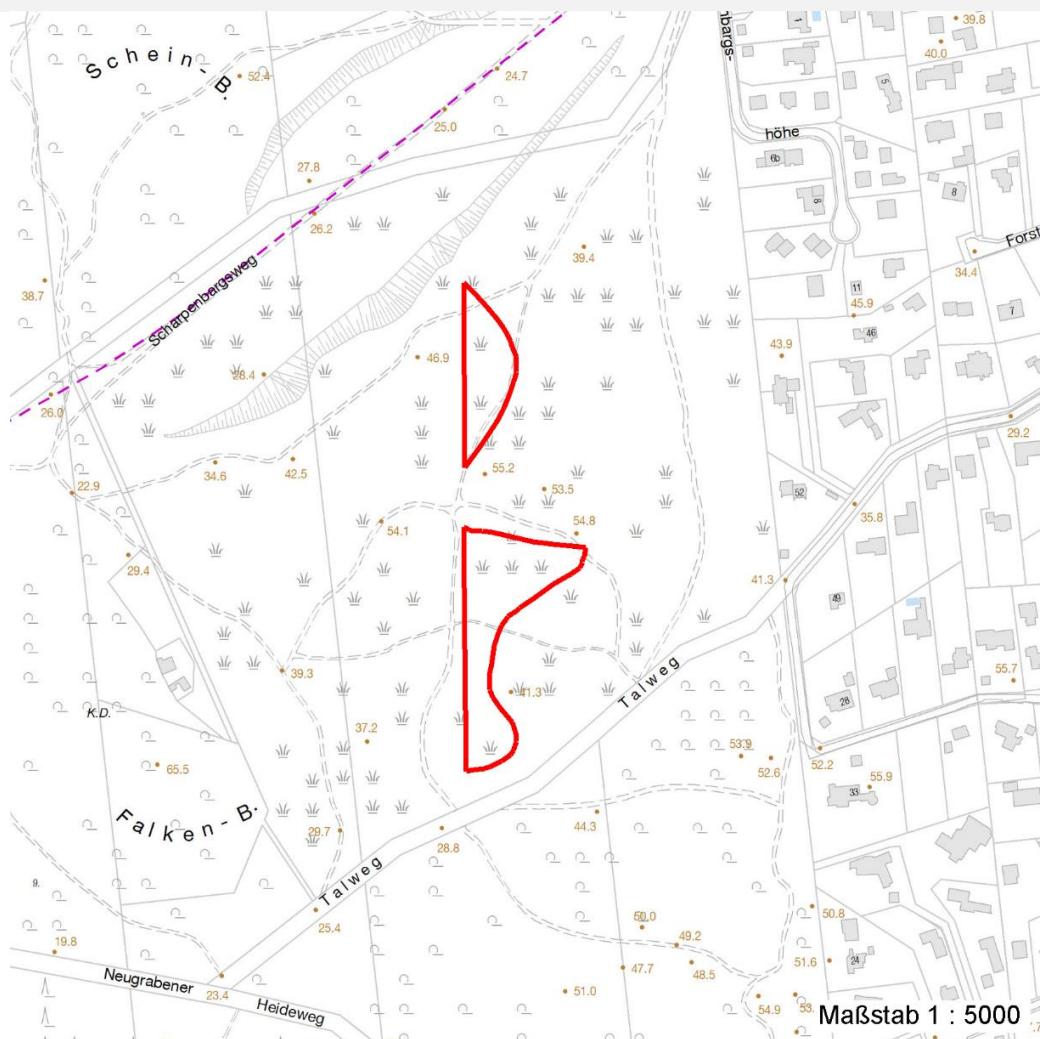
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	8072	
		DK5 DK5-GK	5624	5826
		DK5 - Name	Neugraben	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	187	4
Bearbeitung	KAF	Kartierung	15.10.1980	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	8558,9057	
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
-------------	-----------------------	-----	------------	------------	-----------	----------	------------------

8072	7922	5624	31	06.07.2000	N	5626	56
------	------	------	----	------------	---	------	----

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Mechanische Vernichtung/Beeinträchtigung des Spontanbew Trittbelastung durch Erholungsnutzung Veränderung der Artenzusammensetzung
Wertgesichtspunkte	Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten
Maßnahmen	Extensive Beweidung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	8072	
		DK5 DK5-GK	5624	5826
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neugraben	
Bearbeitung	KAF	Biotop-Nr. alt	187	4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1980	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	8558,9057	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Entkusselung
	Gehörlanzflug beseitigen

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)	Biotoptyp	XXX
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: Keine Angaben, da alter B-Bogen	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Moräne

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffarm	2
	Reaktion	sehr sauer	2,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,2
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,2
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	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)																
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-												
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	X		-									3		V	
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	7	X		-												
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	X		-										V	V	V
Nardus stricta (Borstgras)	7	X		-										2	3	V
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	X		-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-												
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche Heidelbeere)	7	X		-												
Lichenes (Flechten)																

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	8072	
		DK5 DK5-GK	5624	5826
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neugraben	
Bearbeitung	KAF	Biotop-Nr. alt	187	4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1980	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	8558,9057	
		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
Cladonia spec. (Becherflechte)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten													3	3	2		
Anzahl Arten													9				

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