

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	21711
		DK5 DK5-GK	6230 6232
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuhof
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	38 34
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.11.2002
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	45979,5611
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 3 Stark verarmt, eingeschränkt entwicklungsfähig

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Wenig genutzt. Mit Vorkommen von Kleinfrüchtigem Leindotter (RL 0) und Acker-Steinsame (RL 1).

Ein Backstein-Lagerhaus dient Berghänflingen seit einigen Jahren als Winterquartier, seit sie durch Bauarbeiten von einem Kaufhaus in den Langen Mühren vertrieben wurden. Brut von Mauerseglern.

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	VKH	Hafen, Anleger (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Vulkanhöft	Hochwert (Y)	5931483
Nachbarnutzung/en	Hafen	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Rechtswert (X)	562972	Gemarkung	Steinwerder-Waltershof (122)
Bezirk	Hamburg-Mitte	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Steinwerder (139)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input checked="" type="checkbox"/>		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/>		
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	21711
		DK5 DK5-GK	6230 6232
		DK5 - Name	Neuhof
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	38 34
Bearbeitung	PRO	Kartierung	01.11.2002
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	45979,5611
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
11115	0	6230_38_011102_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Maßnahmen	alte Gebäude erhalten extensive Nutzung beibehalten

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	21711	
		DK5 DK5-GK	6230	6232
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuhof	
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	38	34
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.11.2002	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	45979,5611	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Foto

Fotodatei	6230_38_011102_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Lagerhaus	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Hafen, Anleger (2000)	Biotoptyp	VKH
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechselfeucht	4,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,7
	Reaktion	neutral	7,5
	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Vegetation	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	21711
		DK5 DK5-GK	6230 6232
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuhof
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	38 34
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.11.2002
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	45979,5611
		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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Ailanthus altissima (Götterbaum)	7	w		-		2	k										
Buglossoides arvensis (Acker-Steinsame)	7	l		-										1	3	1	V
Camelina microcarpa (Kleinfüchtiger Leindotter)	7	l		-										0	2	1	V
Physalis peruviana (Peruanische Blasenkirsche)	7	w		-													
Picris hieracioides (Gewöhnliches Bitterkraut)	7	w		-											3		
Sinapis alba (Weißer Senf)	7	w		-													
Sisymbrium loeselii (Loesels Rauke)	7	X		-													2
Sisymbrium orientale (Orientalische Rauke)	7	l		-													
Anzahl Rote Liste Arten														2	2	3	2
Anzahl Arten														8			

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