

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	139943
			DK5 DK5-GK	6430
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Bearbeitung	HAAM	Kopie	Biotop-Nr. alt	284
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	16.09.2019
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1354,449
			Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Sehr alte Sukzessionsfläche, seit Jahrzehnten brachliegend. Es hat sich Pioniergehölz mit hohen Anteilen von Silber-Pappel entwickelt. Neben den Gehölzen, wird die Fläche von massiven Beständen Garten-Brombeere charakterisiert, was eine Begehung in weiten Teilen unmöglich macht.

Im Jahr 2009 wurde die hier vorliegende Fläche als einer von 2 Abschnitten einem Birken-Espen-Pionierwald zugeordnet. Aufgrund der neuen Zuordnung der DGK5-Grenzen, befindet sich nur dieser Abschnitt auf Kartenblatt 6430 und wird hier beschrieben. Die Fläche befindet sich in einem Zwickel zweier Hafengebäude und der Nippoldstraße und ist gegenüber direkten Störungen durch Betretungen abgeschirmt. Aufgrund der Prägung durch Silber-Pappeln, wird der Biotoptyp WPZ vergeben, die Einstufung der Wertigkeit bleibt bei 6.

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	70 %
2	WPZ	Sonstiger Pionierwald (2018)		
1	2			30 %
2	HRR	Ruderalgebüsch (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Gleiszwinkel südlich der "Nippoldstraße"			
Nachbarnutzung/en	Gleisanlagen, Verkehrsstraßen, Gewerbe			
Rechtswert (X)	564103	Hochwert (Y)	5930050	
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)	Gemarkung	Neuhof (146)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> x	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

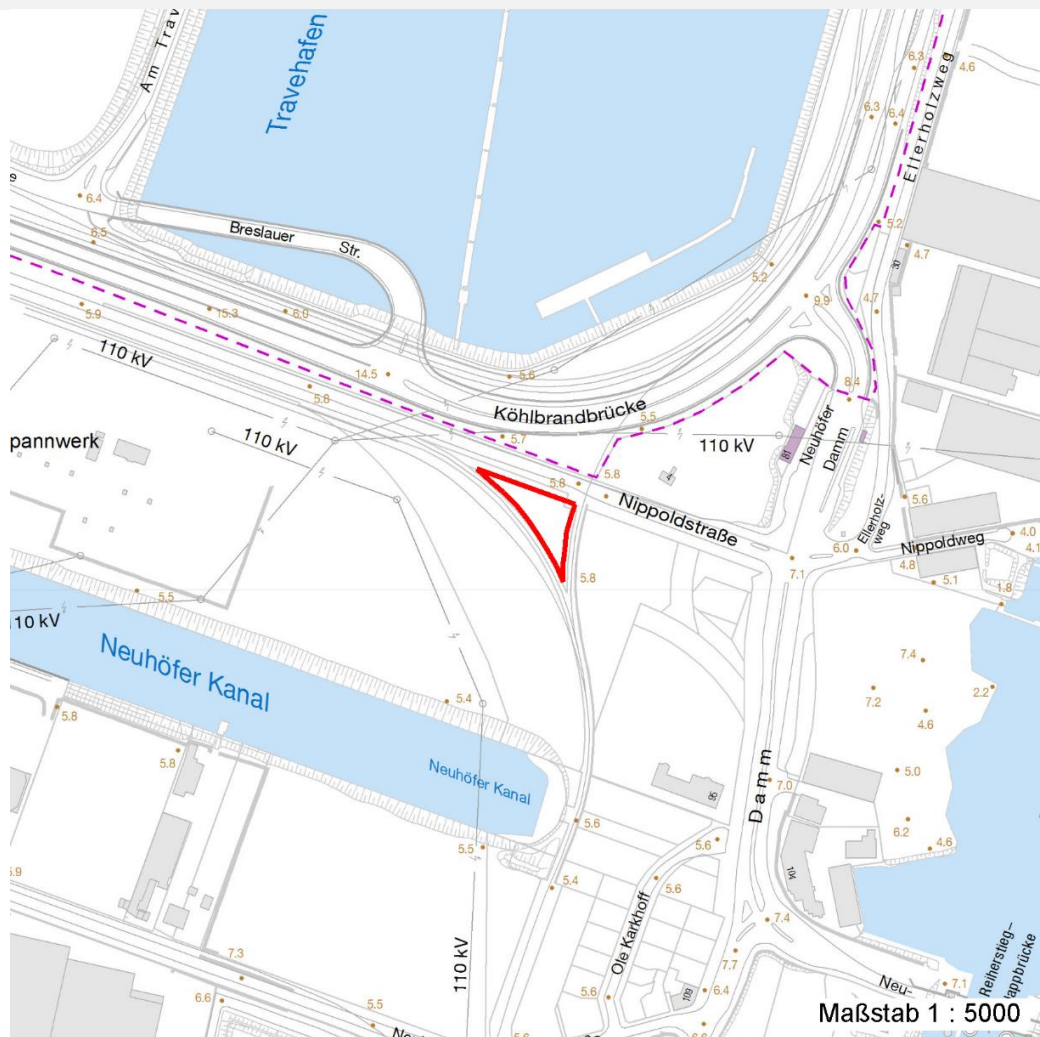
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	139943
			DK5 DK5-GK	6430
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Bearbeitung	HAAM	Kopie	Biotop-Nr. alt	284
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	16.09.2019
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1354,449
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
139943	26579	6428	41	15.09.2009	<	6430	38

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
76282	0	6430_284_160919_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139943
		DK5 DK5-GK	6430
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Bearbeitung	HAAM	Biotop-Nr. alt	284
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.09.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1354,449
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Undurchdringlichkeit und Verkehrsflächen sorgen für Störungsarmut gegenüber direkten Betretungen der Fläche
	Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen
Bedeutung für Tiergruppe	Fledermäuse
	Vögel
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen

Foto

Fotodatei	6430_284_160919_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Pionierwald	Biotoptyp	WPZ
- Zusatz	(2018)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	139943
			DK5 DK5-GK	6430
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Bearbeitung	HAAM	Kopie	Biotop-Nr. alt	284
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	16.09.2019
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1354,449
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	neutral	7,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	w															
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z															
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	z															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z															
Populus alba (Silber-Pappel)	7	l															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w															
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	l															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	l															
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														11			

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	Ruderalgebüsch (2018)	Biotoptyp	HRR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein