Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	139944 <b>6430</b>	
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr.   alt	Kleiner Grasbrook 285	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	HAAM Fläche 1	Kopie	Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	01.09.2019 957,6232	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Nein						
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig							
– Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre							
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	5 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß							
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer							
<ul> <li>Seltenheit</li> </ul>	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten							

## Bestandsbeschreibung

Eingezäunte, halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte südlich eines Hundeübungsplatzes. Aufgrund der hohen Einzäunung konnte die Fläche nicht betreten werden, sondern es erfolgte eine Aufnahme von außen. Feuchtezeiger sind Rohr-Glanzgras, Schilf und Wasserdost sowie die aufkommenden Schwarz-Erlen. Vom Westrand der Fläche dringt Japanischer Staudenknöterich in die Fläche ein.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen			
1	TF	ВТҮР	Тур Biotoptyp		HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
3		Zusatz LRT	Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp			
1 2	1	AKF	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte	(2018)	Ja	100 %

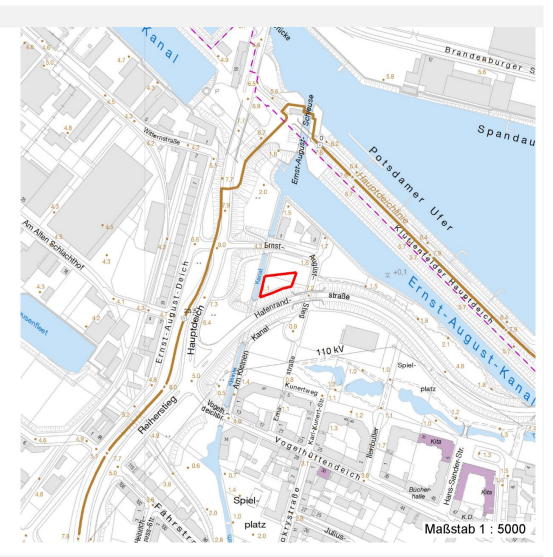
Räumliche Lage										
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Zwischen den Straßen "Augusstieg" und "Hafenrandstraße" Hundeübungsplatz, Verkehrswege, Grünland, Wettern									
Rechtswert (X)	565179	Hochwert (Y)	5930635							
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)							
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)							
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.							
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark								

02.11.2021 Seite 1 von 4

## Erhebungsbogen Interne Nr. 139944 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6430 DK5 - Name Kleiner Grasbrook Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 285 HAAM Bearbeitung Kartierung 01.09.2019 Kopie Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 957,6232

Räumliche Lage Karte

**Anzahl Abschnitte** 



Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
139944	26985	6430	119	04.08.2010	<	6432	10083
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
76283	0	6430_285_010919_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Verunkrautung, Ruderalisierung Blütenreich

02.11.2021 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6430

DK5 - Name Kleiner Grasbrook Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 285 **Bearbeitung** HAAM Kopie Nein **Kartierung** 01.09.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 957,6232

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

 Weitere Angaben

 Merkmal
 Wert

 Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung

 zoologisch bedeutsame Strukturen
 Blütenreiche Fluren

 Bedeutung für Tiergruppe
 Blütenbesuchende Insekten

 Maßnahmen
 1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen

Foto

Fotodatei 6430\_285\_010919\_1.JPG Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2018)	Biotoptyp	AKF
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

02.11.2021 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 139944 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6430 DK5 - Name Kleiner Grasbrook Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 285 **Bearbeitung** HAAM Kopie Nein **Kartierung** 01.09.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 957,6232

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	naß	7,5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste																	
												Rote	e List	е			
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7																
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Z															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	I															
Eupatorium cannabinum (Wasserdost)	7	- 1															
Fallopia japonica (Japanischer	7	W															
Staudenknöterich)																	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z															
Phragmites australis (Schilf)	7																
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W															
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	Z															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	W															
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	Z															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Ι															
,					An	zahl I	Rote L	iste .	Arter	1							
					An	zahl /	Arten			12							

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

02.11.2021 Seite 4 von 4