

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	26897
		DK5 DK5-GK	6430 6432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Bearbeitung	HEN	Biotop-Nr. alt	13 16
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1989
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	16684,7632
		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

Größeres, dichtes Weidengehölz (Stadtgehölz) WP mit randständigen Gebüschanpflanzungen auf einer alten Brachfläche. Vorherrschend sind ca. 10m hohe Silber-Weiden, dazwischen einige Pappeln, Fahl-Weiden, an den Rändern Einzelbäume oder natürlich gewachsene Korb-Weiden-Sträucher. Zusätzlich sind dort mehrere breite Streifen mit vorwiegend heimischen Hölzern (Hunds-Rose, Traubenkirsche, Weiden) bepflanzt worden, die zu einem undurchdringlichen, oft von Hopfen berankten Buschwerk ausgewachsen sind. Zwischen den Gehölzstreifen dichtes Land-Reitgras, unter den Bäumen Dominanz von Brennesseln, daneben Knaulgras, Disteln, Sumpf-Rispengras, vereinzelt Schilf. Wichtiges Vogelschutzgehölz innerhalb des Hafenrandgebietes.

Säugetiere: Kaninchen

Vögel: Rotkehlchen, Elster, Zilpzalp, Fasan

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: keine

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	HG	Feld-, Stadt- und Kleingehölz (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südl. d. Hafenrandstraße		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	565810	Hochwert (Y)	5930379
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)
08.04.2020			

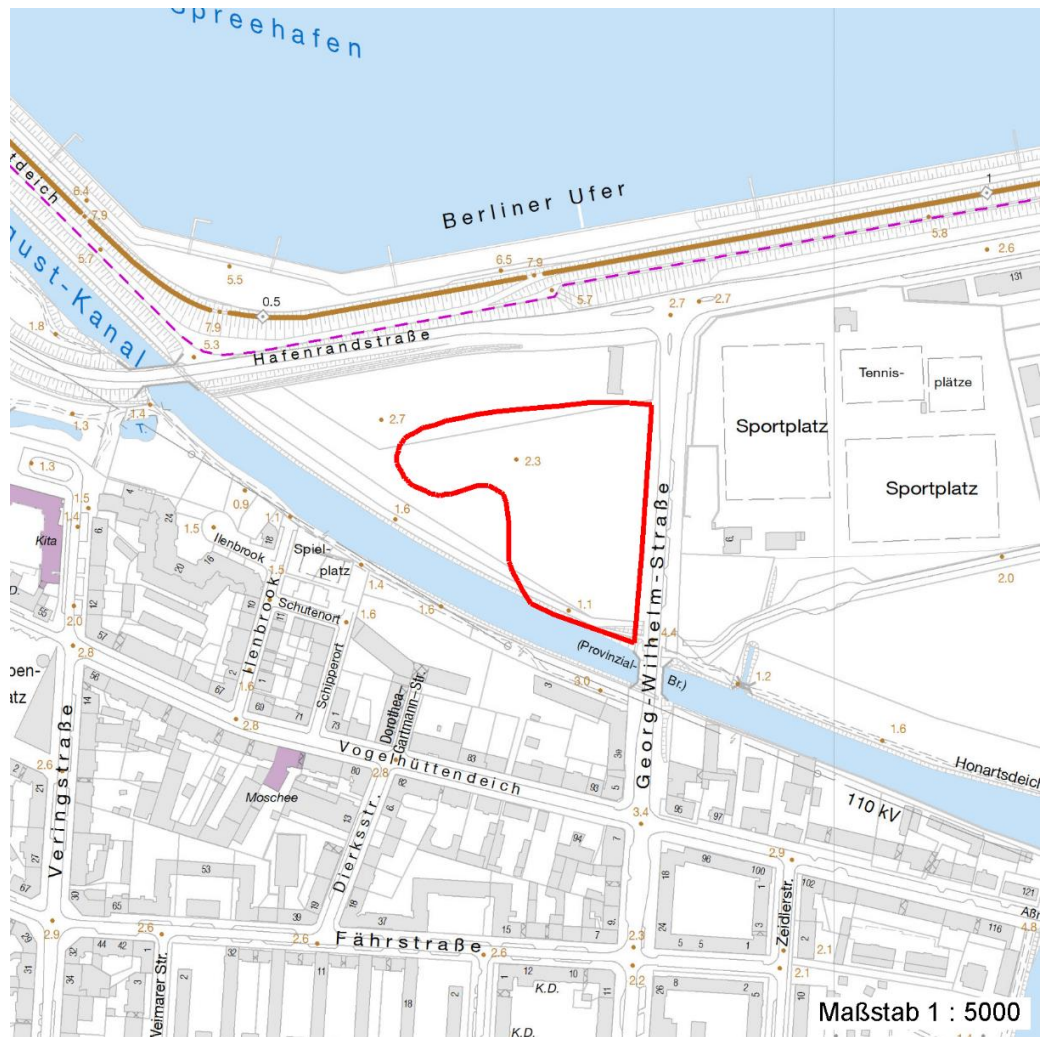
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	26897
		DK5 DK5-GK	6430 6432
		DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	13 16
Bearbeitung	HEN	Kartierung	15.09.1989
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	16684,7632
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	Biosphärenreservat	Nationalpark	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			
Karte			



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
26897	26860	6430	22	04.10.2002	N	6432	25

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	26897
		DK5 DK5-GK	6430 6432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Bearbeitung	HEN	Biotop-Nr. alt	13 16
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1989
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	16684,7632
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Strukturvielfalt aus heimischen Arten. undurchdringlichen Dickicht ausgewachsenen Gebüschanpflanzungen
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Brache mit hohem Weidengehölz und randständigen, zu einem für buschbrütende Vögel wertvoller Bereich
Bedeutung für Tiergruppe	Dichte spontane Gebüsche Vögel
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Feld-, Stadt- und Kleingehölz (2000)	Biotoptyp	HG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erde (natürlich)		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben,
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	70 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	90 %

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	26897 6430 6432 Kleiner Grasbrook 13 16 15.09.1989 16684,7632
Handlungsbedarf	Nein	Kopie	Nein
Bearbeitung	HEN		
Räumliche Abbildung	Fläche		
Anzahl Abschnitte	1		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	feucht	7,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	schwach basisch	7,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		6

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	1	+		K1													
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	1	+		K1													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	1	+		K1													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	1	+		K1													
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)	1	+		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		K1													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	1	+		K1													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	1	+		K1													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	1	+		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	1	+		-													
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	1	+		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	+		K1													
Humulus lupulus (Hopfen)	1	+		K1													
Juncus effusus (Flutter-Binse)	1	+		K1													
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	1	+		-													
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	1	+		K1													
Phragmites australis (Schilf)	1	+		K1													
Poa palustris (Sumpf-Rispengras)	1	+		K1													
Populus spec. (Pappel)	1	+		-													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	1	+		-													
Rosa canina (Hunds-Rose)	1	+		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		-													
Rubus idaeus (Himbeere)	1	+		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	1	+		K1													
Salix alba alba (Silber-Weide)	7	d		-													
Salix caprea (Sal-Weide)	1	+		-													
Salix viminalis (Korb-Weide)	1	+		-													
Salix x alopecuroides (Fuchsschwanz-Weide)	1	+		-									D				
Salix x rubens (Fahl-Weide)	1	+		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	1	+		-													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	1	+		K1													
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	1	+		K1													
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	1	+		K1													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	26897	
			DK5 DK5-GK	6430	6432
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Kleiner Grasbrook	
Bearbeitung	HEN	Kopie	Biotop-Nr. alt	13	16
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	15.09.1989	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	16684,7632	
			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	
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	1	+		K1														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1														
Verbascum nigrum (Schwarze Königskerze)	1	+		K1														
Anzahl Rote Liste Arten													1					
Anzahl Arten													36					

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