

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	120750
			DK5 DK5-GK	6426
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	HoheSchaar
Bearbeitung	HAAM	Kopie	Biotop-Nr. alt	261
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	12.08.2018
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	5591,8141
			Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem 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

An der Krone um 4 m, an der Sohle um 6 bis 8 m breiter Wededamm zwischen der Fiskalischen und der Südlichen Wilhelmsburger Wettern. Möglicherweise aus einem Feldweg beiderseits mit Bepflanzung hervorgegangen. Heute kaum zugänglich. Über längere Strecken sind auf der Südwestseite Obstbäume, mit einem höheren Anteil von Birnenbäumen, erhalten. Auf der Nordostseite zur südlichen Wilhelmsburger Wettern hin eher naturnaher, teils breiterer, Gehölzsaum aus Pappeln, Erlen und Weiden, die 60 bis 70 cm Stammdurchmesser erreichen. Der Wall selbst ist zeitweilig genutzt worden, etwas grünlandartig bewachsen, im Schatten der Gehölze von halbruderalen Halbschattenfluren mit höheren Anteilen von Brennessel, Giersch, im besonnten Bereich grasreich und nur mäßig artenreich. In der Fiskalischen Wettern ist offenbar seit Jahren keine Wasserführung mehr vorhanden. Ein inselartig ausgebildetes Feldgehölz mit zum Teil gepflanzten Gehölzen auf der nordöstlichen Seite der Südlichen Wilhelmsburger Wettern ist mit einbezogen.

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	HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2018)		(§ 14 (2) 2.3)

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Entlang der Südlichen Wilhelmsburger Wettern		
Nachbarnutzung/en	mesophiles Grünland, Brachflächen, Feldgehölze, Wettern		
Rechtswert (X)	565930	Hochwert (Y)	5926663
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Elbinsel Wilhelmsburg (673.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)
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			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

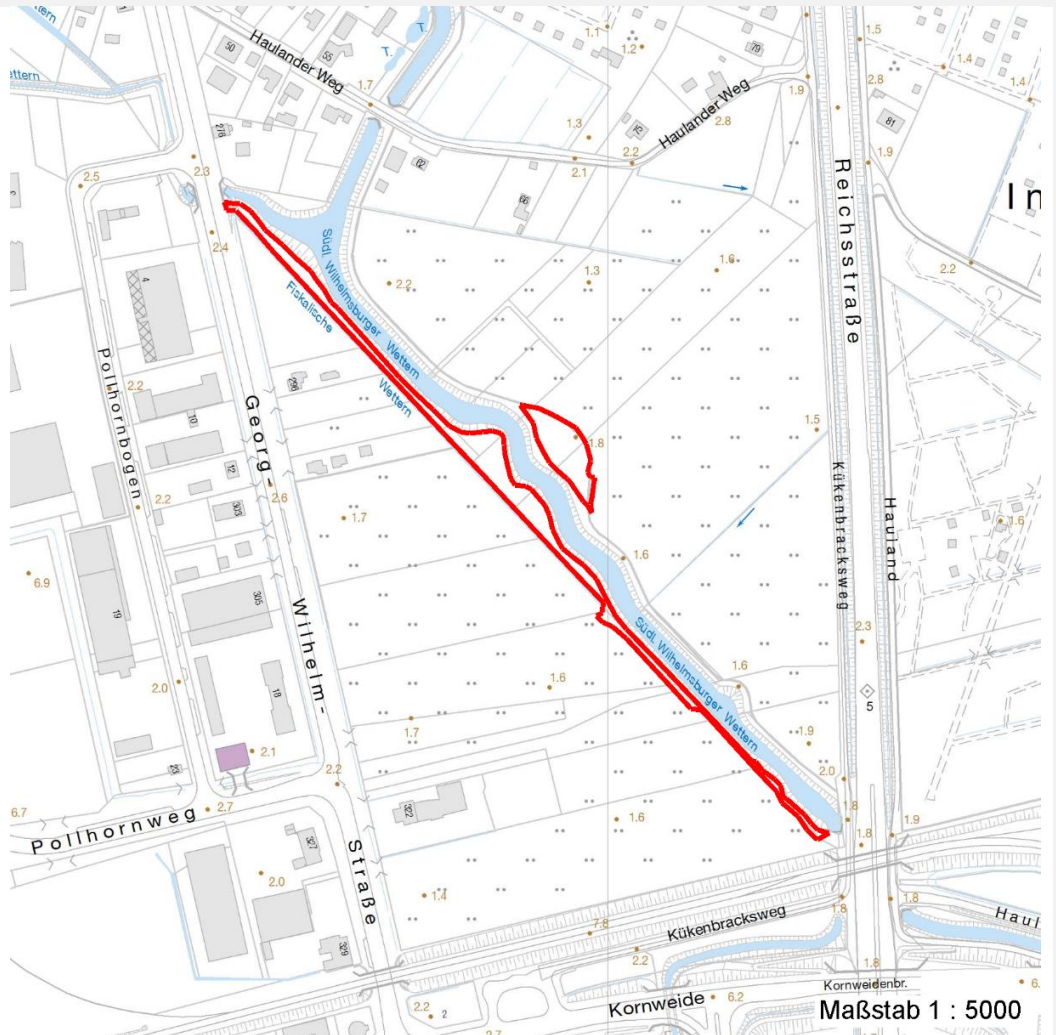
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	120750
		DK5 DK5-GK	6426
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	HoheSchaar
Bearbeitung	HAAM	Biotop-Nr. alt	261
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	12.08.2018
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	5591,8141
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
120750	26429	6426	20	17.09.2009	>	6428	32

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
67103	0	6426_261_120818_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Störungsarmut
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Obstbäume

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	120750
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6426
Bearbeitung	HAAM	DK5 - Name	HoheSchaar
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	261
Anzahl Abschnitte	2	Kartierung	12.08.2018
		Fläche / Länge [m²/m]	5591,8141
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	Gehölze generell Fledermäuse Vögel
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen

Foto

Fotodatei	6426_261_120818_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Kleingehölz (2018)	Biotoptyp	HGZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	(§ 14 (2) 2.3)
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	120750
		DK5 DK5-GK	6426
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	HoheSchaar
Bearbeitung	HAAM	Biotop-Nr. alt	261
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	12.08.2018
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	5591,8141
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,7
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	z															
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	z															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	z															
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	w															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	z															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	z															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w															
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	w															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w															
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	w															
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	w															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	h															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h															
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	z															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z															
Juglans regia (Echte Walnuss)	7	w													D		
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	w															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z															
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	z															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h															
Populus alba (Silber-Pappel)	7	w															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	w															
Prunus domestica (Kultur-Pflaume)	7	w															
Prunus spinosa (Schlehe)	7	w															
Pyrus communis (Kultur-Birne)	7	h															
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	w															
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	z															
Salix alba (Silber-Weide)	7	w															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w															
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	w															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	120750
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6426
Bearbeitung	HAAM	DK5 - Name	HoheSchaar
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	261
Anzahl Abschnitte	2	Kartierung	12.08.2018
		Fläche / Länge [m²/m]	5591,8141
		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	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h																
Viburnum opulus (Gewöhnlicher Schneeball)	7	z																
Anzahl Rote Liste Arten													1					
Anzahl Arten													38					

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