Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	12811 <b>5828</b> Hohenwisc	5830 :h	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HAR <b>Kopi</b> Fläche 1	<b>e</b> Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>50</b> 15.09.1993 4959,0166		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Ja
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Feuchte bis nasse Brachfläche, deren Vegetation von röhrichtbildenen Arten wie Schilf, Wasser-Schwaden und Rohrglanzgras beherrscht wird. Auf der Fläche findet sich eine kurze Fahrspur sowie eine ältere Birke. Teilbereiche werden als Holzlager und Feuerstelle genutzt.

Bewertung: 6

Spezielle Nutzungen: Lagerung von Holzabfällen

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vorkommen an Biotoptypen								
1	TF		Тур	HF	F.Anteil			
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.			
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen					
4		LRT	Lebensraumtyp					
1	1			Ja	75 %			
2		NR	Röhricht (2000)					
_		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie					
4		LRT						
1	2				25 %			
2		AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)					

					,
Räumliche Lage					
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en		dlich der Graft			
Rechtswert (X)	558	3224		Hochwert (Y)	5929101
Bezirk	Har	burg		Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Frai	ncop (716)		Gemarkung	Francop (706)
Digitaler Grünplan		Hafengesamtgebiet	X	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	х	Biosphärenreservat		Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet					

19.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen	В
----------------	---

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,
Datenbestand aus FoxPro

Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte Nein HAR **Kopie** Nein Fläche Interne Nr.

DK5 | DK5-GK

DK5 - Name

Biotop-Nr. | alt

Kartierung

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

12811 **5828** 5830 Hohenwisch **50** 74 15.09.1993 4959,0166

1 Räumliche Lage Karte Francoper Außendeich 1.4 1/1 Graft Am Wüstendeich Bei der Graft Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhel	oungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
12811	12828	5828	50	30.09.2002	K	5830	74
12811	12829	5828	50	14.08.2010	K	5830	74
12811	110870	5828	50	05.06.2018	K	5830	74
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ung, K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)		

19.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 12811 Biotopkartierung Hamburg, Projekt

DK5 | DK5-GK 5828 5830 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Hohenwisch Biotop-Nr. | alt Handlungsbedarf Nein 50 74 **Bearbeitung** HAR Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1993 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4959,0166

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Röhricht (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** NR

- Zusatz gesetzl. Grundl.

FFH-LRT kein LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie **FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** 

Hauptfläche Ja Flächenanteil 75 %

> FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Standort, Relief

Relief eben

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	feucht	7,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,9
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		4

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)																	
Armoracia rusticana (Meerrettich)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													
Bidens tripartita (Dreiteiliger Zweizahn)	7	Χ		-										V			
Carex riparia (Ufer-Segge)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Χ		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Χ		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Χ		-													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Χ		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Χ		-													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Χ		-													
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	Χ		-													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher	7	Χ		-													
Gilbweiderich)																	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	Χ		-													
Oenanthe aquatica (Gemeiner Wasserfenchel)	7	Χ		-										V			

19.04.2020 Seite 3 von 4 Erhebungsbogen

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,

DK5 | DK5-GK

5828

Datenbestand aus FoxPro

DK5 | DK5-GK

DK5 - Name

Hohenwisch

50

74

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt

BearbeitungHARKopieNeinKartierung15.09.1993Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]4959,0166Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Persicaria mitis (Milder Knöterich)	7	Χ		-										V		V	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Χ		-													
Phragmites australis (Schilf)	7	Χ		-													
Plantago major winteri (Salz-Wegerich)	7	Χ		-											G	D	3
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Χ		-													
Senecio sarracenicus (Fluss-Greiskraut)	7	Χ		-										3		2	3
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	Χ		-													
Symphytum officinale (Echter Beinwell)	7	Χ		-													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe	7	Χ		-										D			
Gemeiner Löwenzahn)																	
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter	)				5	1	3	2
					An	zahl /	Arten			26							

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	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	25 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

19.04.2020 Seite 4 von 4