

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40604
		DK5 DK5-GK	6846 6848
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hummelsbüttel-Nord
Bearbeitung	GRS	Biotop-Nr. alt	21 31
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	13676,9946
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.2 Sümpfe	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---------------------	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	0 keine Angabe
------------------------	----------------

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Keine wesentlichen Änderungen gegenüber der früheren Kartierung.

Spezielle Nutzungen:

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

In weiten Bereichen stark sumpfiges Gelände mit zahlreich kleinen, staunassen Wasserflächen und kleinräumig stark unebenem Bodenprofil. Ausgedehntes, überwiegend dichtes Feuchtgebüsch (60 %) aus verschiedenen, in die hohe Strauchschicht durchgewachsenen Weiden locker durchsetzt von Faulbäumen geringerer Höhe. Im Bereich staunasser Wasserflächen dichte Bestände des Blutauges, Vorkommen der stark gefährdeten Sumpf-Calla und kleinflächig dichte Schwimmblattvegetation (5 %) aus Schwimmendem Laichkraut flächenweise abwechselnd mit dichten, üppigen Beständen des Brennenden Hahnenfußes, dichten Iris-Beständen, Ufer-Wolfstrapp. Krautschicht sonst aus Sumpf-Veilchen, Bitterem Schaumkraut, Sumpf-Labkraut. Kleinräumig dichte Torfmoospolster dicht von Gemeinem Wassernabel überzogen, vereinzelt Vorkommen des Schmalblättrigen Wollgrases neben Sumpf-Segge, Grau-Segge, zweizeiliger Segge und Wiesen-Segge sowie Gemeinem Quellmoos. In trockeneren Randbereichen lockere Baumschicht aus mittelhohen, z. T. vielstämmig durchgewachsenen Birken und lückig e bis dichte Pfeiffengrasschicht. Im Nordosten größere, angestaute Wasserfläche mit dem stark gefährdeten Fieberklee und Tannenwedel. Gebiet zoologisch interessant als wertvoller Lebensraum und/oder Laichgewässer für Grasfrosch, Moorfrosch, Erdkröte, Ringelnatter.

Schutz: § 20 c

Wertstufe 8

Vorkommen an Biotoptypen

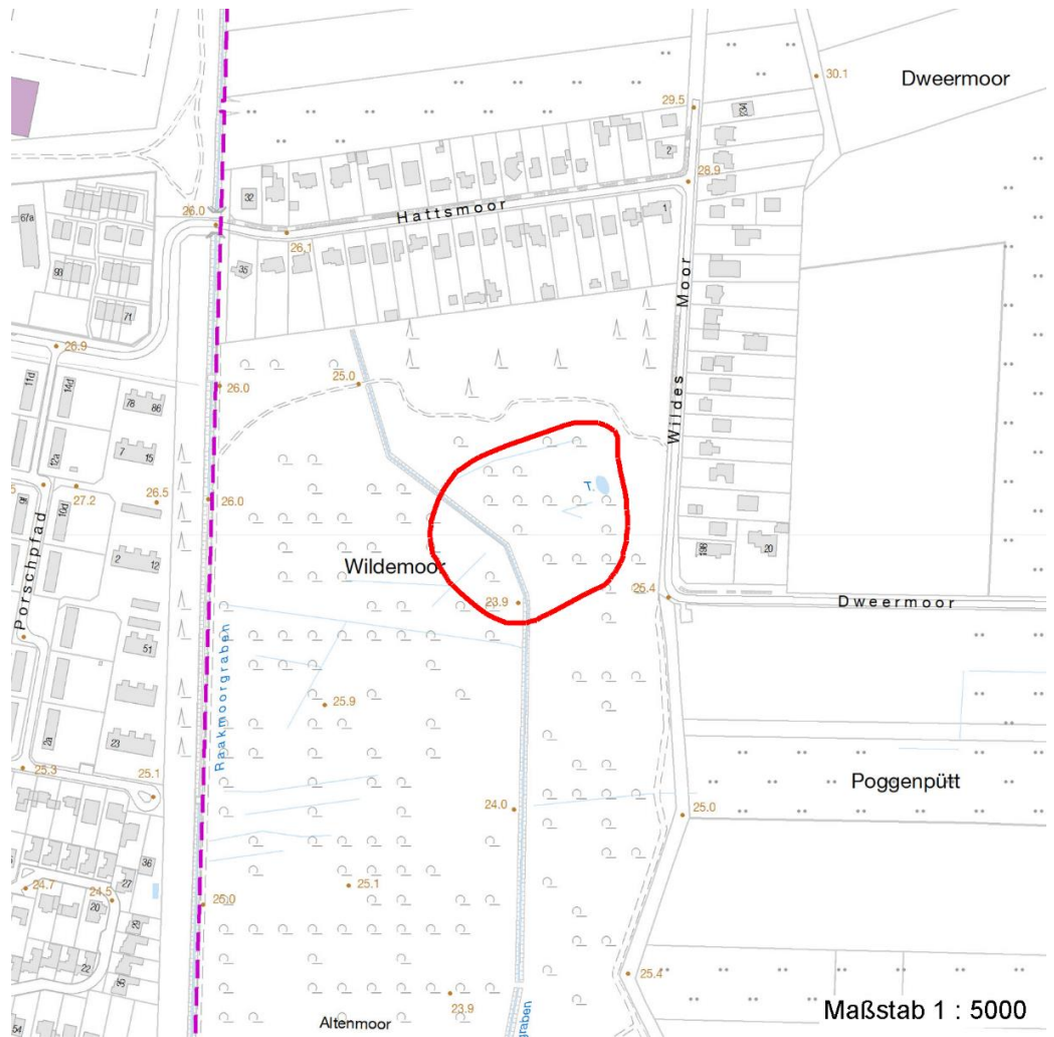
1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	60 %
2	HF	Weidengebüsch der Auen, Ufer und sonstigen Feuchtstandorte (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40604
		DK5 DK5-GK	6846 6848
		DK5 - Name	Hummelsbüttel-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	21 31
Bearbeitung	GRS	Kartierung	15.09.1995
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	13676,9946
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Gebiet "Wildemoor"		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	568626	Hochwert (Y)	5947008
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Hummelsbüttel (520)	Gemarkung	Hummelsbüttel (530)
Digitaler Grünplan	<input checked="" 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	NSG Raakmoor [HH-507 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			
Karte			



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
40604	40595	6846	62	10.06.2002	N	6848	87
40604	40727	6846	63	10.06.2002	N	6848	88

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40604
		DK5 DK5-GK	6846 6848
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hummelsbüttel-Nord
Bearbeitung	GRS	Biotop-Nr. alt	21 31
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	13676,9946
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
-------------	--------------------------	-----	------------	------------	-----------	----------	------------------

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Artenreich Hoher Anteil Wildpflanzen Moosreich Schwimblattvegetation
zoologisch bedeutsame Strukturen	Nasse Mulden
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere Reptilien

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Weidengebüsch der Auen, Ufer und sonstigen Feuchtstandorte (2000)	Biotoptyp	HF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	stark uneben