

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40674
		DK5 DK5-GK	6846 6848
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hummelsbüttel-Nord
Bearbeitung	GRS	Biotop-Nr. alt	34 53
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6822,6667
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 8 Hochgradig wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Keine wesentlichen Änderungen gegenüber der früheren Kartierung.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Feuchter, bodensaurer Wald aus dichten, mittelhohen Hänge-Birken, Stiel-Eichen und Schwarz-Erlen, im Westen eingestreuten Zitter-Pappeln, einen Stammdurchmesser von. ca. 30cm aufweisend, stellenweise mit überwiegendem Stangenholzanteil. Strauchschicht aus locker nachwachsenden Vogelbeeren, Holunder, Zitter-Pappeln und z. T. dicht den Boden bedeckenden Beständen des Deutschen Geißblattes. In der lückigen Krautschicht aus dominierendem Gundermann, Kleinblütigem Springkraut und dichten Brennesseln beidseitig des durch den Wald führenden Weges. Im Westen kleine, ausgetrocknete, feuchte Senken mit Wasserlinsen und Gilbweiderich. Durch den Wald führend die stark strömende Susebek, aufgrund der starken Beschattung keine Vegetation aufweisend. Vorkommen des Zaunkönigs.

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	100 %
2	WQF	Bodensaurer Eichen-Birken-Mischwald feuchter bis nasser Sandböden (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Östlich der Glashütter Landstraße an der Susebek		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	569139	Hochwert (Y)	5946193
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Hummelsbüttel (520)	Gemarkung	Hummelsbüttel (530)

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40674
		DK5 DK5-GK	6846 6848
		DK5 - Name	Hummelsbüttel-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	34 53
Bearbeitung	GRS	Kartierung	15.09.1995
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	6822,6667
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

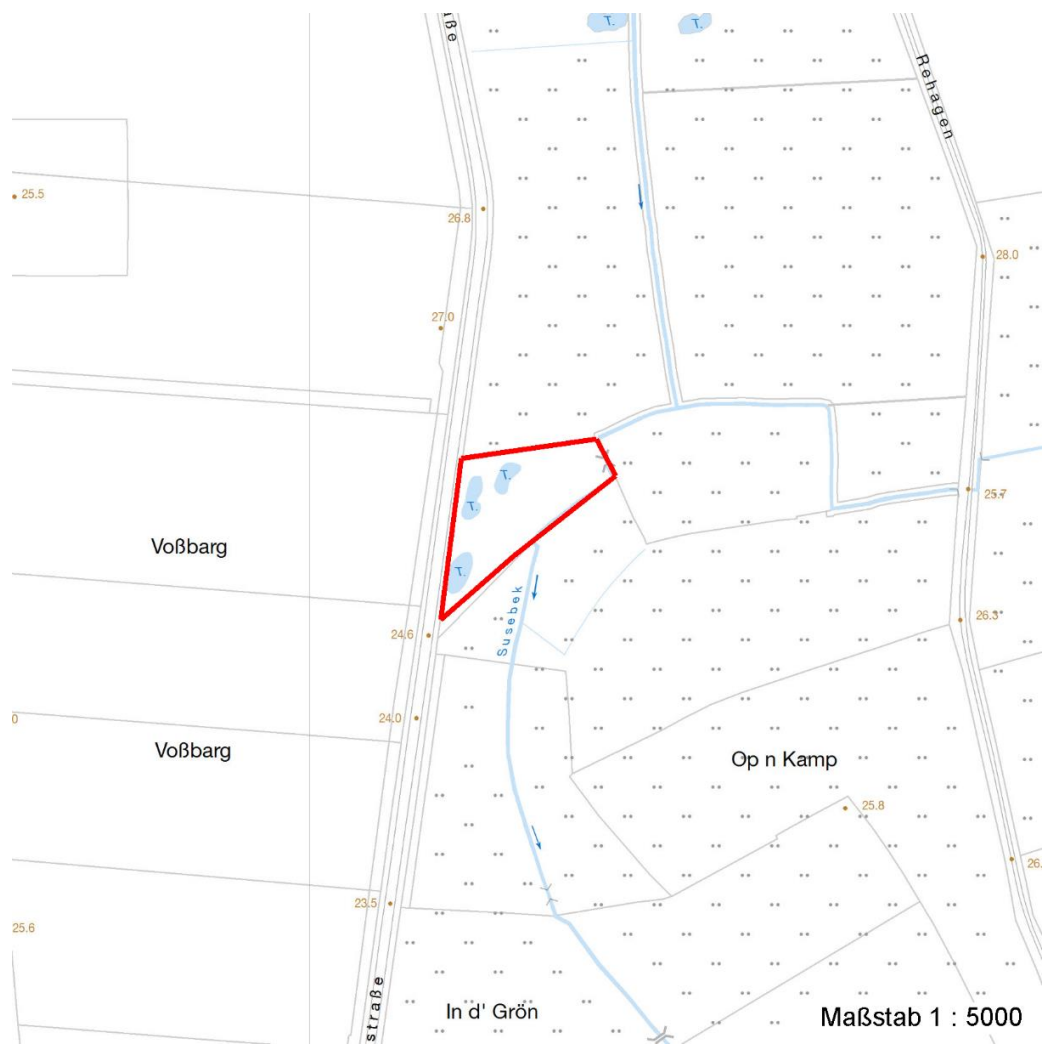
Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Hummelsbütteler Feldmark/Alstertal [HH-2047 / Anteil: 1%], NSG Hummelsbütteler Moore [HH-511 / Anteil: 99%]		

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
40674	40676	6846	34	14.09.2003	K	6848	53
40674	40676	6846	34	14.09.2003	N	6848	53
40674	40677	6846	34	03.10.2011	K	6848	53

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40674
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6846 6848
Bearbeitung	GRS	DK5 - Name	Hummelsbüttel-Nord
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	34 53
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	15.09.1995
		Fläche / Länge [m²/m]	6822,6667
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Laubgehölze dominant Naturverjüngung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Ohne Angabe

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Bodensaurer Eichen-Birken-Mischwald feuchter bis nasser Sandböden (2000)	Biotoptyp	WQF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht