

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	40500 6846 6848 Hummelsbüttel-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	11 17
Bearbeitung	GRS	Kartierung	15.09.1995
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	59029,2188
Anzahl Abschnitte	1	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

Ausgedehnter, bodensaurer feuchter Birkenwald aus vorherrschenden Hänge-Birken, einzelnen Moor-Birken. Neben den Birken mit stellenweise eingestreuten Stiel-Eichen, Schwarz-Erlen. Strauchschicht aus lockerem, mittelhohem Weißdorn, Faulbaum, Vogelbeere, Schwarz-Erle, nachwachsenden Stiel-Eichen und dichtem Holundergebüsch. Krautschicht mit Brennesseln, Landreitgras, Honiggras, Draht-Schmiele.

Wertstufe ?

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Nadelholzforst aus mittelhohen, dicht in Reihen gepflanzten, zum großen Teil aus Stangenholz bestehenden Kiefern mit im Bereich des Spielplatzes eingestreuten Hänge-Birken und Stiel-Eichen. Strauchschicht hier und in einigen lichterem Bereichen aus mittelhoch nachgewachsenem Holunder, einigen niedrigen Vogelbeeren und Stiel-Eichen, in den größten Teilen aber völlig fehlend. In der meist spärlichen Bodenvegetation aus vorherrschen dem Pfeifengras, in den kleineren Lichtungen mit nachwachsenden Brombeeren, Schmalblttrigen Weidenrschen, Besenheide, verschiedenen Moosen, im Westen zunehmend mit Dornfarn, Draht-Schmiele, Harz-Labkraut und einzelnen Brombeeren. Beobachtung von Elstern, Eichelhäher.

Wertstufe 5

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		

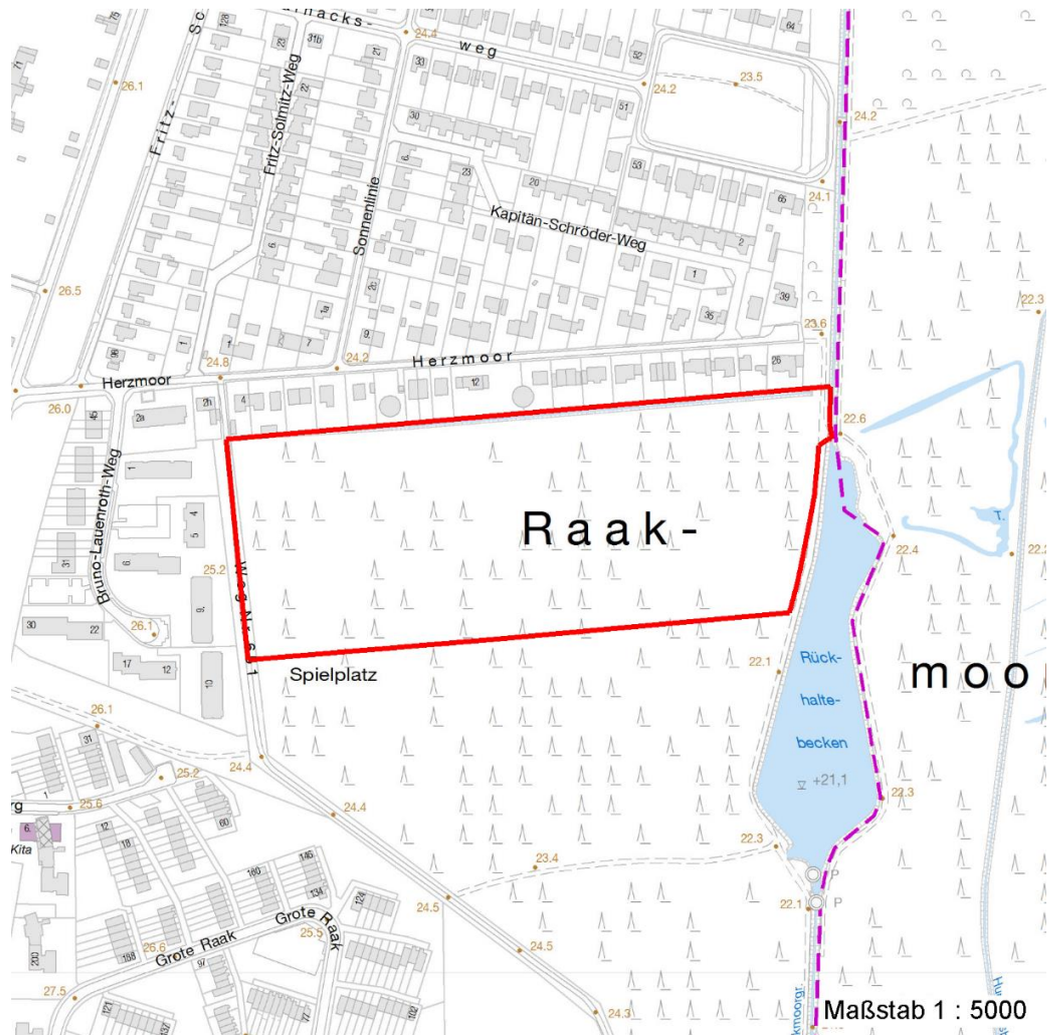
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40500
		DK5 DK5-GK	6846 6848
		DK5 - Name	Hummelsbüttel-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	11 17
Bearbeitung	GRS	Kartierung	15.09.1995
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	59029,2188
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Westlich vom Rückhaltebecken		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	568177	Hochwert (Y)	5946306
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Langenhorn (432)	Gemarkung	Langenhorn (420)
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	
NSG / ND / LSG	LSG Langenhorn, Fuhlsbüttel, Kl. Borstel [HH-2018 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			
Karte			



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
40500	40499	6846	11	15.09.1981	K	6848	17
40500	40523	6846	81	16.09.2003	N	6848	110

14.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40500
		DK5 DK5-GK	6846 6848
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hummelsbüttel-Nord
Bearbeitung	GRS	Biotop-Nr. alt	11 17
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	59029,2188
		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

Gefährdung / Einflüsse	Beschattung Reduzierung der Artenvielfalt
Wertgesichtspunkte	Laubgehölze dominant Nadelgehölze dominant
zoologisch bedeutsame Strukturen	Ohne Angabe
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten Vögel

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