

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	39897
		DK5 DK5-GK	6844 6848
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hummelsbüttel
Bearbeitung	GRS	Biotop-Nr. alt	227 19
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	169520,1393
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 2.1 Moore **Schutz nur teilweise** Ja

Gesamtbewertung 7 Besonders wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Keine wesentlichen Änderungen gegenüber der früheren Kartierung.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Ausgedehnter, bodensaurer Birkenwald aus vorherrschenden, z. T. in der Vitalität geschwächten Hänge-Birken, einzelnen Moor-Birken, im Norden einen Stammdurchmesser von ca. 30cm aufweisend, im Süden mit älteren Baumbeständen. Neben den Birken mit stellenweise eingestreuten Stiel-Eichen, Rot-Buchen, Schwarz-Erlen, Grau-Erlen und kleineren, dichten Kiefernbeständen. Strauchschicht im nördlichen Teil aus lockerem, mittelhohem Weißdorn, Faulbaum, Vogelbeere, Schwarz-Erle, nachwachsenden Stiel-Eichen und in den Randbereichen undurchdringlichen Himbeeren, im südlichen Teil streckenweise dichtes Holundergebüsch. In der bodendeckenden Krautschicht aus vorherrschendem, in den Lichtungen reine Bestände bildendem Pfeifengras, überwiegend in den Randgebieten mit üppig wachsenden Brennnesseln, Landreitgras, Honiggras, Draht-Schmiele. Vorkommen zahlreicher Spinnenarten in hoher Individuenzahl, Beobachtung folgender Vogelarten (Mai 1981): Rotkehlchen, Kernbeißer, Schwanzmeisen, Waldlaubsänger, Trauerfliegenschnäpper und häufig Stare.

Wertstufe 7

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	WBY	Entwässerter, degenerierter Birken-Bruch- bzw. -Moorwald (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwischen Weh Nr. 651, Raakmoorgraben und Hummelsbütteler Moorgraben		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	568311	Hochwert (Y)	5945986
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Langenhorn (432)	Gemarkung	Langenhorn (420)
14.04.2020			

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	39897	
			DK5 DK5-GK	6844 6848	
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Hummelsbüttel	
			Biotop-Nr. alt	227 19	
Bearbeitung	GRS	Kopie	Nein	Kartierung	15.09.1995
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m ² /m]	169520,1393	
Anzahl Abschnitte	2		Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

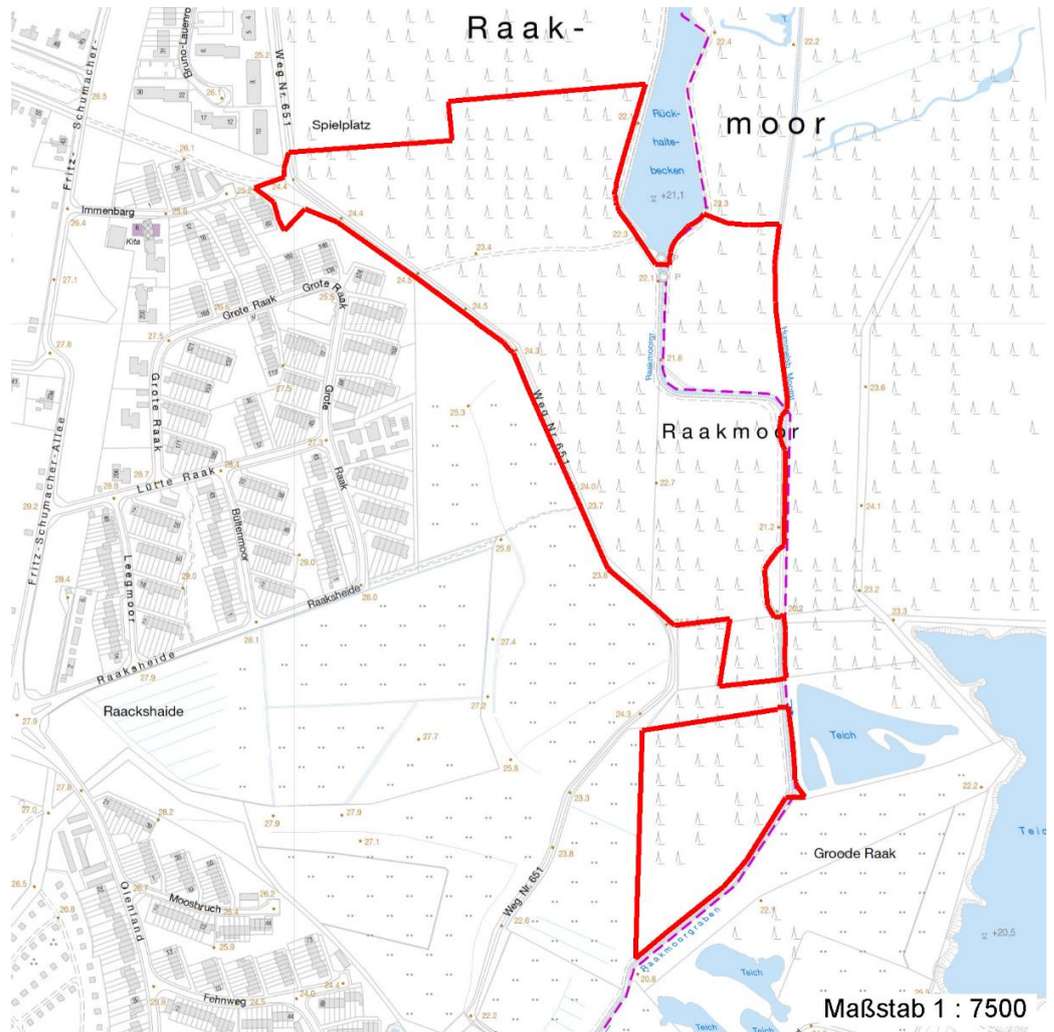
Digitaler Grünplan	x	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	x	Biosphärenreservat	Nationalpark	

LSG Hummelsbütteler Feldmark/Alstertal [HH-2047 / Anteil: 10%], LSG Langenhorn, Fuhlsbüttel, Kl. Borstel [HH-2018 / Anteil: 88%], NSG Raakmoor [HH-507 / Anteil: 1%]

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Laubgehölze dominant
zoologisch bedeutsame Strukturen	Ohne Angabe
Bedeutung für Tiergruppe	Spinnen
	Vögel

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	39897
		DK5 DK5-GK	6844 6848
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hummelsbüttel
Bearbeitung	GRS	Biotop-Nr. alt	227 19
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	169520,1393
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Entwässerter, degenerierter Birken-Bruch- bzw. - Moorwald (2000)	Biotoptyp	WBY
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein