

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	17571
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6032 6034
Bearbeitung	GRO	DK5 - Name	Ottensen-Süd
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	3 2
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	15.06.1988
		Fläche / Länge [m²/m]	4363,7767
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 6.3 Wattflächen **Schutz nur teilweise** **Ja**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Elbufer, Sandstrand mit schmalen Streifen aus ruderaler Grasflur bzw. ausdauernder krautiger Ruderalflur und vereinzelt Weidensträucher aus Korbweide oder Silberweide.

Die Fläche ist sehr artenreich. U.a. kommt die Rote-Liste-Art Elymus arenarius vor.

Spezielle Nutzungen: Spazierengehen, Lagern, Spielen

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

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	FS	Flussstrand (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Övelgönne		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	560189	Hochwert (Y)	5933230
Bezirk	Altona	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Othmarschen (219)	Gemarkung	Othmarschen (210)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 29%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	17571
		DK5 DK5-GK	6032 6034
		DK5 - Name	Ottensen-Süd
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	3 2
Bearbeitung	GRO	Kartierung	15.06.1988
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	4363,7767
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
17571	17526	6032	3	15.07.2002	K	6034	2
17571	17527	6032	3	25.06.2010	K	6034	2

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Erosionsschaeden durch Wasser Trittbelastung durch Erholungsnutzung Trittbelastung durch Hunde
Wertgesichtspunkte	Uferbegleitende Gehölze Wichtiger Teilbereich eines groesseren Landschaftskomplexes

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	17571
		DK5 DK5-GK	6032 6034
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Ottensen-Süd
Bearbeitung	GRO	Biotop-Nr. alt	3 2
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1988
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4363,7767
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Standortpotential
	Ufervegetation
zoologisch bedeutsame Strukturen	Offene trockene Sandflächen
Maßnahmen	Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a
	Natuerliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Flussstrand (2000)	Biototyp	FS
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Sand		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	3 - stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	uneben
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	50 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,9
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		7

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	17571 6032 6034 Ottensen-Süd 3 2 15.06.1988 4363,7767
Handlungsbedarf	Nein	Kopie	Nein
Bearbeitung	GRO		
Räumliche Abbildung	Fläche		
Anzahl Abschnitte	1		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Aegopodium podagraria (Giersch)	1	+		-															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		-															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	1	+		-															
Arctium lappa (Große Klette)	1	+		-															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	1	+		-															
Avena spec. (Hafer)	1	+		-															
Bromus hordeaceus hordeaceus (Weiche Tresse)	7	X		-															
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	1	+		-															
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	1	+		-															
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	X		-												3			V
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	1	+		-															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		-															
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	X		-															
Humulus lupulus (Hopfen)	1	+		-															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		-															
Lamium album (Weiße Taubnessel)	1	+		-															
Leymus arenarius (Strandroggen)	7	X		-													3		
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-															
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	1	+		-															
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	X		-															
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	X		-															
Persicaria spec. (Knöterich)	7	w		-															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	1	+		-															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	1	+		-															
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	w		-															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	1	+		-															
Salix alba (Silber-Weide)	1	+		-															
Salix viminalis (Korb-Weide)	1	+		-															
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	1	+		-															
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	X		-															
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	1	+		-															
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	w		-															
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	1	+		-															
Urtica dioica (Große Brennessel)	1	+		-															
Valeriana officinalis (Echter Baldrian)	1	+		-													D		D
Verbascum nigrum (Schwarze Königskerze)	1	+		-															
Anzahl Rote Liste Arten														3	2				
Anzahl Arten														36					

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