

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	137693
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6032</b> 6034
		<b>DK5 - Name</b>	Ottensen-Süd
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>3</b> 2
<b>Bearbeitung</b>	RER	<b>Kartierung</b>	21.09.2019
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	11601,0812
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

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

<b>Gesamtbewertung</b>	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– <b>Alter</b>	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– <b>Ökolog. Funktion</b>	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

## Bestandsbeschreibung

Sandstrand am Elbufer mit einem schmalen Streifen aus ruderaler Grasflur bzw. a usdauernder krautiger Ruderalflur an der Hochwasserschutzwand, vereinzelt Weidengebüsch aus Salix alba und Salix viminalis. Die sehr artenreiche Grasflur nimmt nur einen sehr schmalen Streifen der gesamten Fläche ein. Nach Süden zur Elbe hin anschließend findet sich eine große vegetationsfreie Sandfläche, die regelmäßig bei Hochwasser überflutet wird. Die Sandfläche/Strandfläche ist ein beliebtes Naherholungsziel und wird intensiv zum Lagern, Spielen, Spazierengehen, und Feuermachen genutzt. Auf der Fläche wird immer wieder Sand neu aufgebracht.

## 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	FSO	Flussstrand, gestört (2018)		(§ 30 (2) 1.1)
3	td	tidebeeinflusst (td)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Övelgönne		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Verbautes Elbufer mit naturnahen Vegetationselementen im Süden, Wohnbebauung im Norden.		
<b>Rechtswert (X)</b>	560238	<b>Hochwert (Y)</b>	5933211
<b>Bezirk</b>	Altona	<b>Naturraum</b>	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Othmarschen (219)	<b>Gemarkung</b>	Othmarschen (210)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

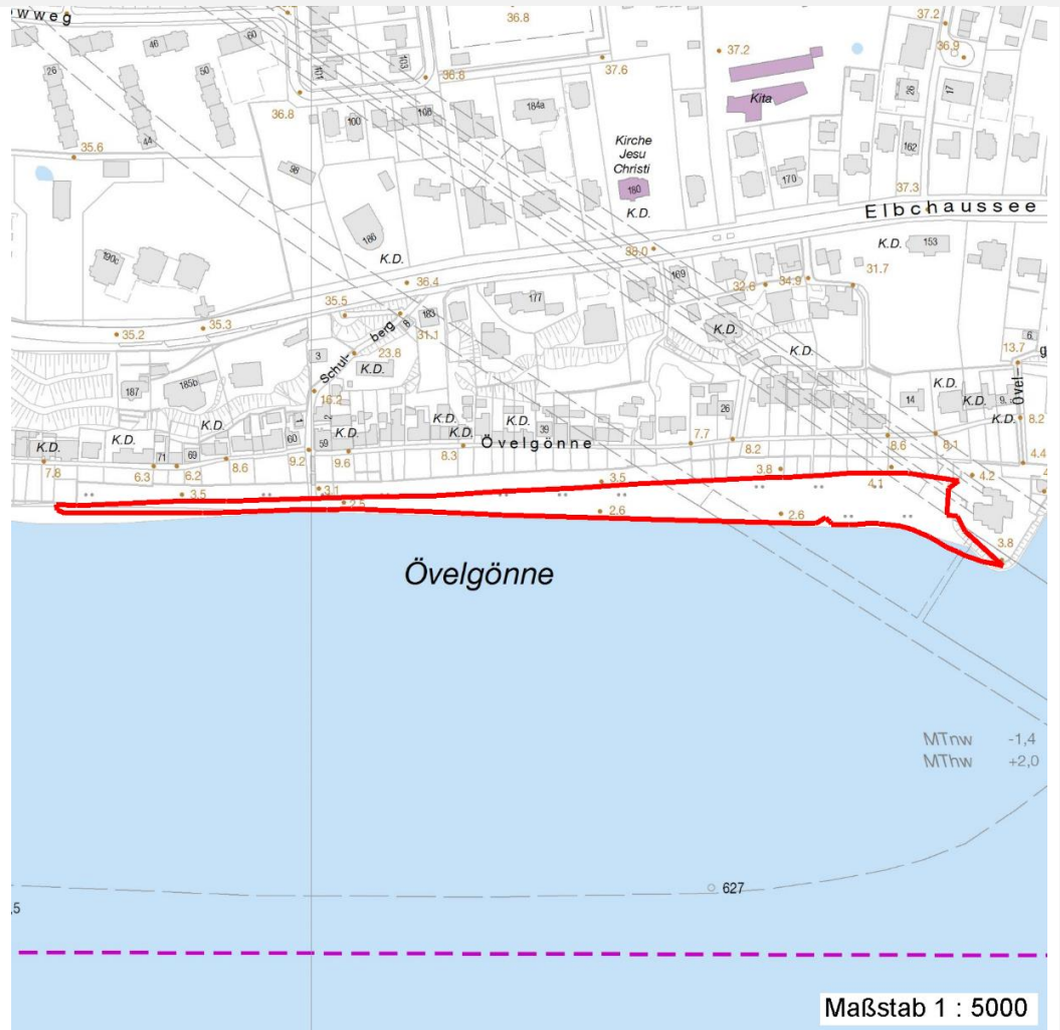
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	137693
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6032</b> 6034
		<b>DK5 - Name</b>	Ottensen-Süd
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>3</b> 2
<b>Bearbeitung</b>	RER	<b>Kartierung</b>	21.09.2019
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	11601,0812
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
137693	17571	6032	3	15.06.1988	K	6034	2
137693	17526	6032	3	15.07.2002	K	6034	2
137693	17527	6032	3	25.06.2010	K	6034	2

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75005	0	6032_3_210919_1.JPG	
75006	0	6032_3_210919_2.JPG	
75007	0	6032_3_210919_4.JPG	
75008	0	6032_3_210919_3.JPG	

# Erhebungsbogen

**B**

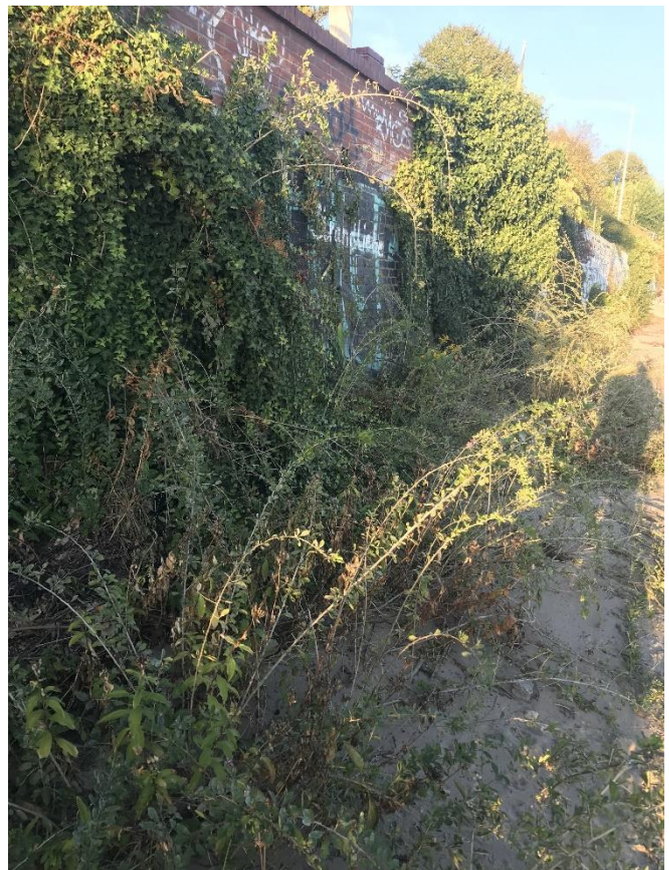
<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	137693
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6032</b> 6034
<b>Bearbeitung</b>	RER	<b>DK5 - Name</b>	Ottensen-Süd
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>3</b> 2
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	21.09.2019
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	11601,0812
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung/ Einflüsse	Gewässerausbau Trittbelastung durch Erholungsnutzung Starker Erholungsdruck Trittbelastung durch Hunde
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für die Erholung Bedeutung für das Landschaftsbild Standortpotential
zoologisch bedeutsame Strukturen	Offene trockene Sandflächen
Maßnahmen	Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a Naturliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

## Foto

<b>Fotodatei</b>	6032_3_210919_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	6032_3_210919_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.	<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>	



<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	137693
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6032</b> 6034
<b>Bearbeitung</b>	RER	<b>DK5 - Name</b>	Ottensen-Süd
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>3</b> 2
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	21.09.2019
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	11601,0812
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

**Fotodatei** 6032\_3\_210919\_3.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**



**Fotodatei** 6032\_3\_210919\_4.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Flussstrand, gestört (2018)	<b>Biotoptyp</b>	FSO
- <b>Zusatz</b>	tidebeeinflusst (td)	- <b>gesetzl. Grundl.</b>	(§ 30 (2) 1.1)
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
Standort: Sand		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	137693
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6032</b> 6034
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Ottensen-Süd
<b>Bearbeitung</b>	RER	<b>Kopie</b> Ja	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>3</b> 2
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	21.09.2019
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	11601,0812
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen
<b>Boden</b>	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	3 - stickstoffarm
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	uneben
Neigung - Gelände	N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5%)
Ausrichtung	S - Süd
Belichtung	8 - sonnig
Luft	windexponiert
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
Gesamt	15 %
Strauchschicht	5 %
1. Krautschicht	10 %

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	7
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	7,1
	<b>Reaktion</b>	neutral	6,8
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt verträglich)	2,8
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	fast wertloses Futter	1,2
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		3
	<b>Giftpflanzen</b>		1
	<b>Überschw.anzeiger</b>		6

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																			
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	w																	
Arctium lappa (Große Klette)	7	w																	
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	h																	
Bromus hordeaceus hordeaceus (Weiche Treppe)	7	X																	
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	w																	
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	h																	
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	l																	
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	w														3			V
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w																	
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	w																	
Cymbalaria muralis (Mauer-Zimbelkraut)	7	l																	V
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X																	
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	X																	
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	w																	

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	137693
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6032</b> 6034
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Ottensen-Süd
<b>Bearbeitung</b>	RER	<b>Kopie</b> Ja	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>3</b> 2
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	21.09.2019
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	11601,0812
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Hedera helix (Efeu)	7	l																
Humulus lupulus (Hopfen)	7	h																
Leymus arenarius (Strandroggen)	7	l													3			
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	w																
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	X																
Parthenocissus inserta (Wilder Wein)	7	w																
Pyracantha coccinea (Feuerdorn)	7	w																
Rhus typhina (Hirschkolben-Sumach)	7	w																
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	l																
Rosa rugosa (Kartoffel-Rose)	7	w																
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h																
Salix alba (Silber-Weide)	7	w																
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	w																
Saponaria officinalis (Echtes Seifenkraut)	7	w																
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	X																
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	w																
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	w																
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w																
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z																
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>													<b>2</b>	<b>2</b>				
<b>Anzahl Arten</b>													<b>33</b>					

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