

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	87707
		DK5 DK5-GK	7024 7026
		DK5 - Name	Ochsenwerder-West
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	62 106
Bearbeitung	MBD	Kartierung	03.10.2014
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1825,1196
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 6.3 Wattflächen	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	8	Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

Bestandsbeschreibung

weitgehend vegetationsfreier Priel an der Süderelbe im NSG Auenlandschaft Norderelbe. Der Biotop liegt unterhalb MTHw, und fällt somit täglich trocken. Er ist etwa 10m breit und umgeben von einem Röhrichsaum, dahinter folgen Weidengebüschen.

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	FWP	Priel (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Priel der Süderelbe am südöstlichen Rand des NSG Heuckenlock, nordwestlich der Freiluftschule Moorwerder		
Nachbarnutzung/en	Elbe, NSG		
Rechtswert (X)	570045	Hochwert (Y)	5924463
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Elbinsel Wilhelmsburg (673.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (135)	Gemarkung	Moorwerder (145)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Hamburger Elbe [HH-2051 / Anteil: 4%], NSG Auenlandschaft Obere Tideelbe [HH-101 / Anteil: 86%], NSG Heuckenlock [HH-702 / Anteil: 10%]		
FFH-GEBIET	Hamburger Unterelbe [DE 2526-305 / Anteil: 90%], Heuckenlock/Schweenssand [DE 2526-302 / Anteil: 10%]		
Wasserschutzgebiet			

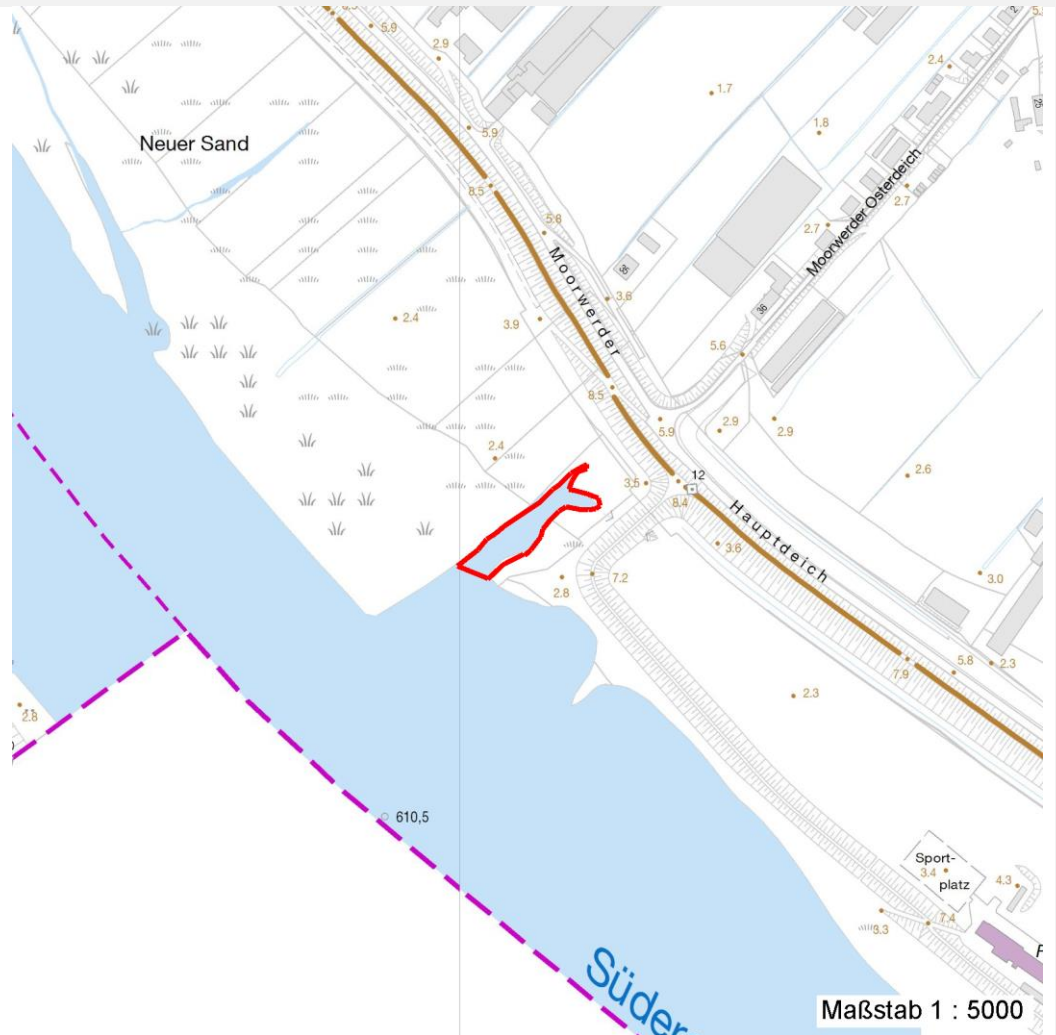
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	87707
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7024 7026
Bearbeitung	MBD	DK5 - Name	Ochsenwerder-West
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	62 106
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	03.10.2014
		Fläche / Länge [m²/m]	1825,1196
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
87707	77585	7024	62	01.10.2013	K	7026	106
87707	41282	7024	51	03.10.2006	<	7026	89

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
39010	0	7024_62_031014_1.JPG	
39011	0	7024_62_031014_2.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	87707
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7024 7026
Bearbeitung	MBD	DK5 - Name	Ochsenwerder-West
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	62 106
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	03.10.2014
		Fläche / Länge [m²/m]	1825,1196
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 7024_62_031014_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei 7024_62_031014_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Priel (2000)	Biotoptyp	FWP
- 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
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Keine
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen