

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	21642
		DK5 DK5-GK	6228 6430
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kattwyk
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	54 48
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.06.2010
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	35443,0408
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	3	Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	9	Herausragender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	9	Sehr seltener Biotoptyp, weitgehend seltene oder bedrohte Pflanzengesellschaften, gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Schlickwatt im Ende des Neuhöfer Kanals. Im Zusammenhang mit dem benachbarten Ufergehölz in wertvoller Kombination. Der Übergang zwischen den beiden Biotopen sollte fließender gemacht werden, bzw die Entwicklung dorthin sollte ungestört ablaufen können.

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	FWO	Flusswatt, ohne Bewuchs (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Ostende des Neuhöfer Kanals		
Nachbarnutzung/en	Logistik/Hafengewerbe, Hafenbecken, Ufergehölze		
Rechtswert (X)	563822	Hochwert (Y)	5929956
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)	Gemarkung	Neuhof (146)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

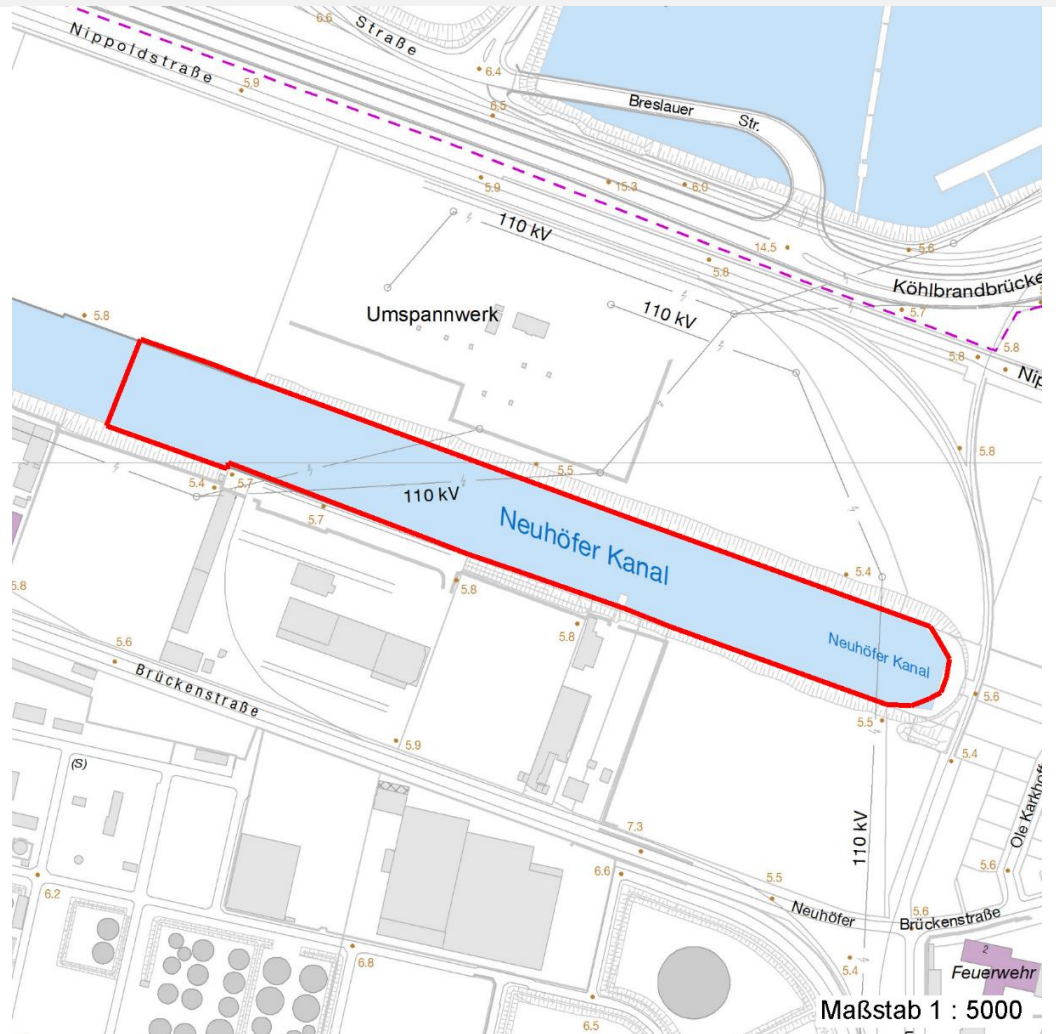
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	21642
		DK5 DK5-GK	6228 6430
		DK5 - Name	Kattwyk
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	54 48
Bearbeitung	PRO	Kartierung	21.06.2010
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	35443,0408
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)
21642	21700	6230	62	16.09.2002	<	6232	10026

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
7582	0	6228_54_210610_1.JPG	N
7583	0	6228_54_210610_2.JPG	W

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Aufschüttung

Erhebungsbogen

B

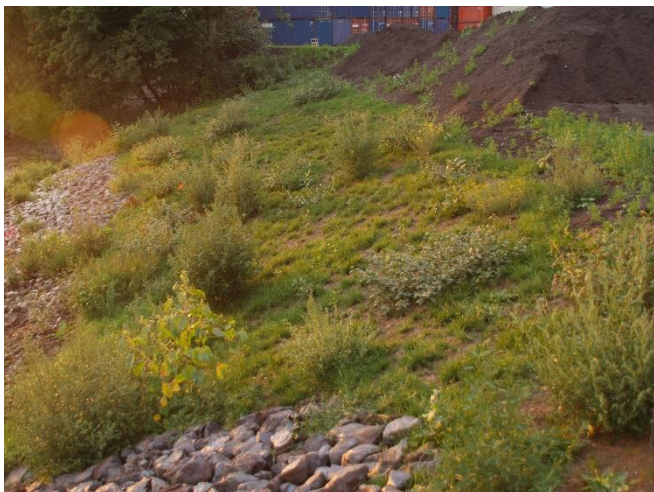
Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	21642
		DK5 DK5-GK	6228 6430
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kattwyk
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	54 48
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.06.2010
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	35443,0408
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

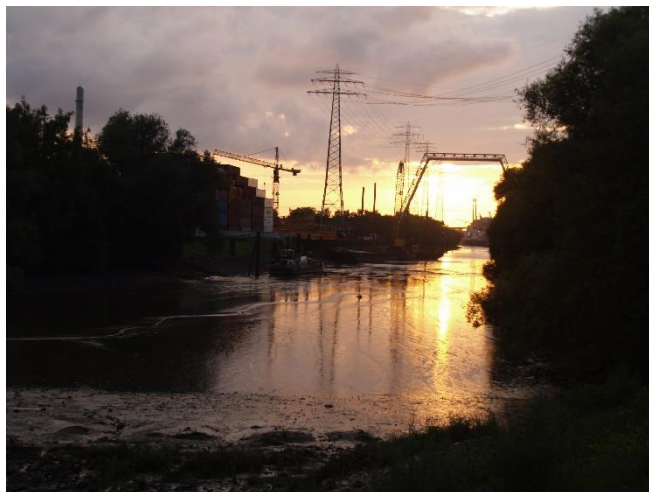
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Ausbaggerung Bebauung Landschaftstypischer Biotop Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Teil eines größeren Biotopkomplexes
zoologisch bedeutsame Strukturen	Watt
Bedeutung für Tiergruppe	Fische, Laichgewässer Vögel Mollusken
Ziele der Entwicklung	Erhalt, Prozeßschutz
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1

Foto

Fotodatei 6228_54_210610_1.JPG
Bildbeschreibung Neue Teilzuschüttung des Kanals (das Watt schließt links an). Das großblättrig-gelbgüne Kraut: Schönmalve/Samtpappel, eine typische Hafenanart
Aufnahmerichtung N



Fotodatei 6228_54_210610_2.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung W



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	21642
		DK5 DK5-GK	6228 6430
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kattwyk
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	54 48
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.06.2010
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	35443,0408
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Flusswatt, ohne Bewuchs (2000)	Biotoptyp	FWO
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein