

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139758
		DK5 DK5-GK	6228 6230
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kattwyk
Bearbeitung	HAAM	Biotop-Nr. alt	11 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.09.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	11756,4389
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	3	Flächenhafte starke Belastung
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Befestigtes Elbufer (Granit/Schlacke-Packung bzw -Schüttung) mit Gehölzaufwuchs. Obere Ebene mit kaum genutzter, ruderal bewachsener Wegspur.
 Große Pappeln (bis ca 25 m Höhe, über 1 m Stammdurchm.) und auch große Silber-Weiden fallen ins Auge. Teilweise reiche Strauchvegetation, stellenweise mit Mandel-Weide. Herdenweise siedelt der Elbendemit Wibel-Schmiele. Mehrere Zäune in verschiedener Ausrichtung durchteilen den Biotop. Es findet sich sehr viel Treibsel und angeschwemmter Müll. Einige Angel-Unterstände sind zudem vorhanden. Der Übergang zum südlich anschließenden gepflanzten Gehölz ist fließend, verschiedene offenbar gepflanzte Gehölze stehen im Biotop. Insgesamt ist der Biotop recht artenarm, besonders die Krautschicht fehlt weitgehend.
 Wegen der Abzäunung des Autolagers ist der Waldstreifen praktisch nicht zugänglich.

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	FWX	Verbautes Elbufer mit naturnahen Vegetationselementen (2018)		(§ 30 (2) 1.1)
3	*	Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten (*)		
1	2			0 %
2	HU	Ufergehölzsaum (2018)		(§ 30 (2) 1.1), (§ 30 (2) 1.2)
3	4	sehr starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser >= 70 cm (4)		
1	3			0 %
2	ZH	Gepflanzter Gehölzbestand (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	westliches Kattwykufer		
Nachbarnutzung/en	Hafen, Gewerbe		
Rechtswert (X)	562492	Hochwert (Y)	5929503
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)	Gemarkung	Kattwyk (144)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> x	Ramsargebiet <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	Nationalpark <input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

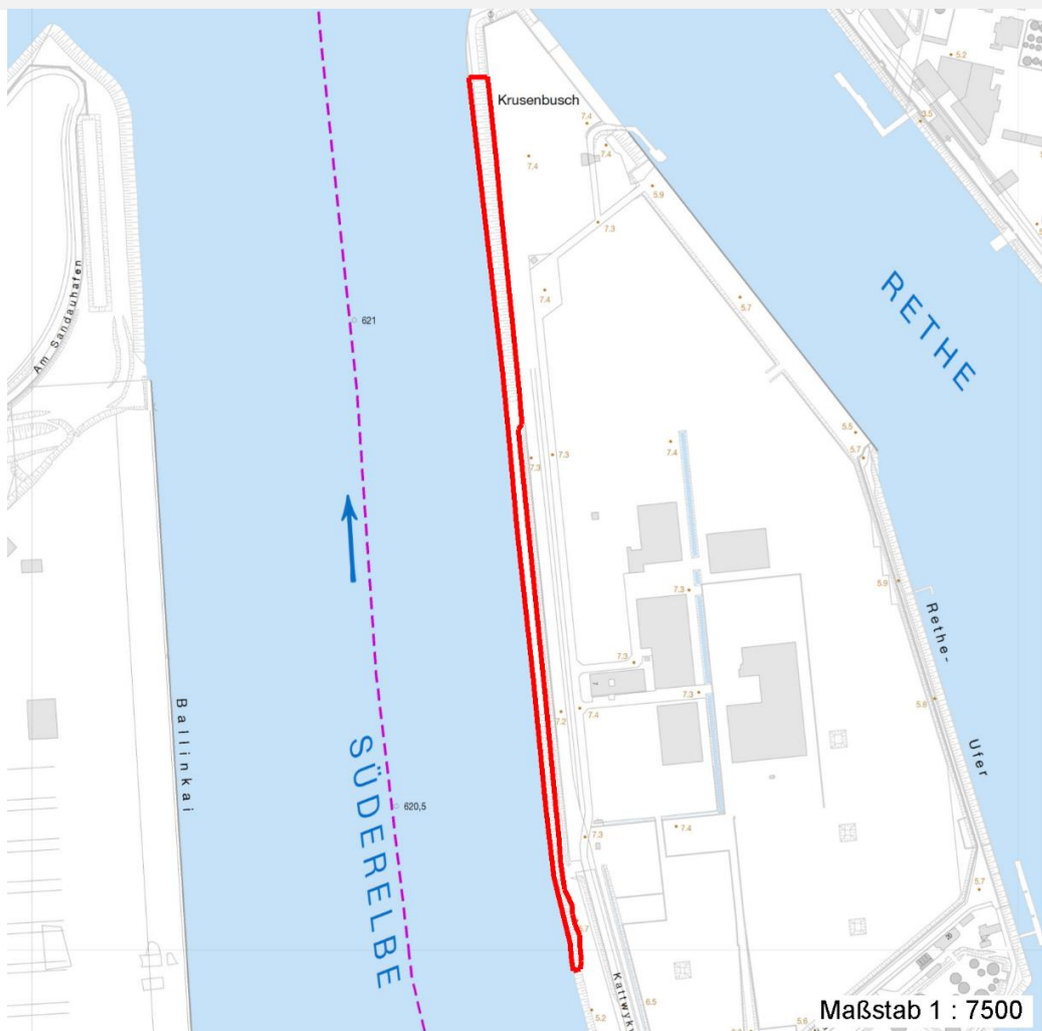
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139758
		DK5 DK5-GK	6228 6230
		DK5 - Name	Kattwyk
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	11 21
Bearbeitung	HAAM	Kartierung	28.09.2019
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	11756,4389
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)
139758	21648	6228	11	28.08.2003	K	6230	21
139758	21650	6228	11	22.09.2010	K	6230	21

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
76207	0	6228_11_280919_3.JPG	
76208	0	6228_11_280919_2.JPG	
76209	0	6228_11_280919_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139758
		DK5 DK5-GK	6228 6230
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kattwyk
Bearbeitung	HAAM	Biotop-Nr. alt	11 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.09.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	11756,4389
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für das Landschaftsbild
	Landschaftstypischer Biotop
	Vorkommen seltener Pflanzen
	Strukturvielfalt
	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung
	Bedeutung für den Biotopverbund
	Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Totholz
	Ufergehölze
Bedeutung für Tiergruppe	Fledermäuse
	Vögel
	Insekten, allgemein
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen
	9.4 - Alt- und Biotopbäume erhalten

Foto

Fotodatei 6228_11_280919_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139758
		DK5 DK5-GK	6228 6230
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kattwyk
Bearbeitung	HAAM	Biotop-Nr. alt	11 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.09.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	11756,4389
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 6228_11_280919_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 6228_11_280919_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Verbautes Elbufer mit naturnahen Vegetationselementen (2018)	Biotoptyp	FWX
- Zusatz	Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten (*)	- gesetzl. Grundl.	(§ 30 (2) 1.1)
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	feucht	7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	7,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		6

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139758
		DK5 DK5-GK	6228 6230
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kattwyk
Bearbeitung	HAAM	Biotop-Nr. alt	11 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.09.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	11756,4389
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Gepflanzter Gehölzbestand	Biotoptyp	ZH
- Zusatz	(2018)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein