

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	38151	
		DK5 DK5-GK	6830	7032
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Peute	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	64	3
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1989	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	9184,1859	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Ja
----------------------------	------------------------	-----------------------------	----

Gesamtbewertung	0 keine Angabe
------------------------	----------------

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Seit mehreren Jahren brachliegendes, stellenweise flaches wasserführendes Filtrierbecken mit locker wachsendem Land-Reitgras, das jedoch wegen der Bodennässe von einem stark sich ausbreitenden Schilfröhricht verdrängt wird. An Wasserstellen stehen Sumpfpflanzen wie der häufige Wasser-Ehrenpreis, durchsetzt von Strand-Ampfer, Sumpfsimse, Rohrkolben, Wasserpfeffer, Weidenröschen. Auf trockeneren Böden Land-Reitgrasfluren mit Behaarter Segge und Flecht-Straußgrasrasen, die gepflasterten Randböschungen sind meist von Gräsern überwuchert. Vereinzelt Weidenanflug oder ältere, z.T. abgestorbene Weidenbüsche.

Spezielle Nutzungen: keine Nutzung

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine Angabe

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	50 %
2	NR	Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Kaltehofe, auf dem HWW-Gelände			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	569989	Hochwert (Y)	5931059	
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Rothenburgsort (132)	Gemarkung	Billwerder Ausschlag (104)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

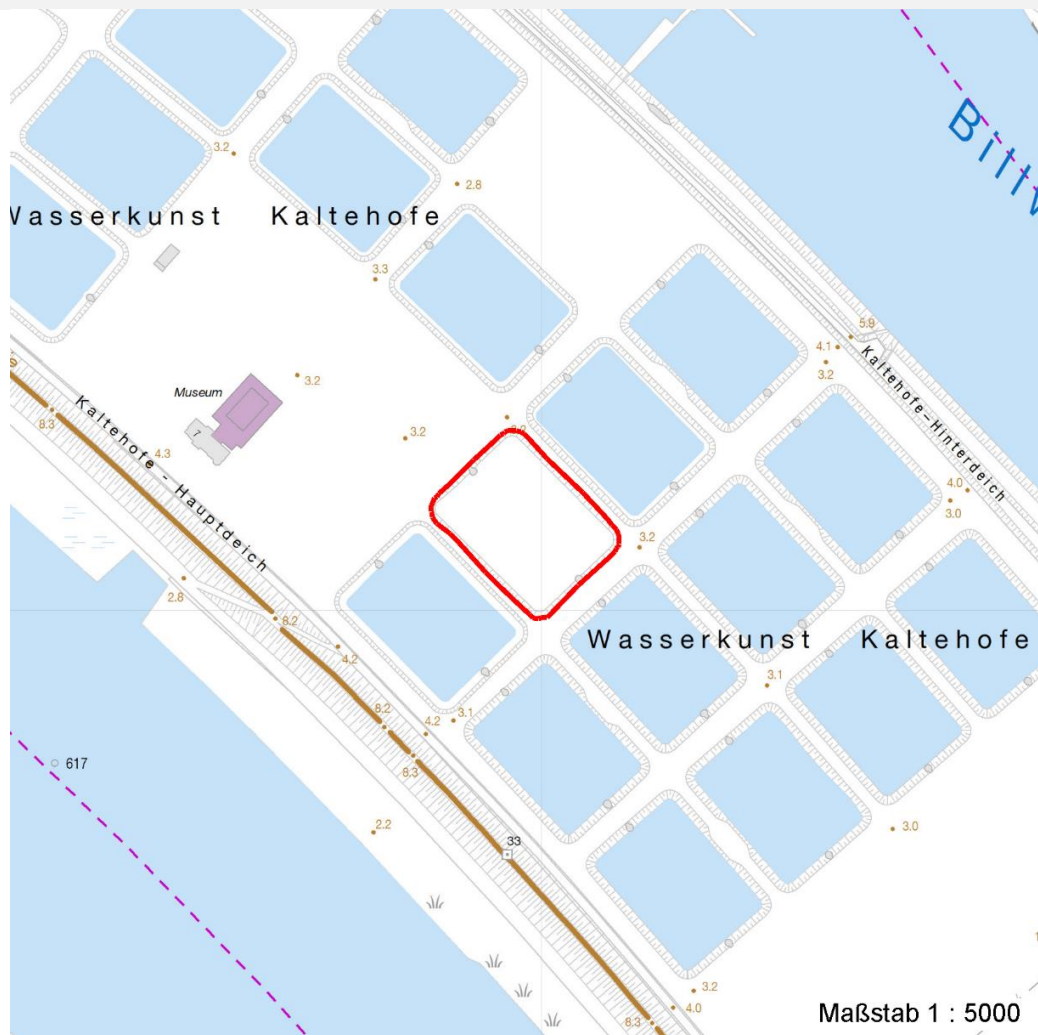
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	38151	
		DK5 DK5-GK	6830	7032
		DK5 - Name	Peute	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	64	3
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.10.1989	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	9184,1859	
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)
38151	38152	6830	64	23.07.2003	K	7032	3
38151	38153	6830	64	08.06.2005	K	7032	3

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Standort von RL-Pflanzen Vorkommen seltener Arten Strukturvielfalt
Maßnahmen	Natuerliche Entwicklung (Sukzession) zulassen keine Angaben - 0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	38151	
		DK5 DK5-GK	6830	7032
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Peute	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	64	3
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1989	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	9184,1859	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Röhricht (2000)	Biotoptyp	NR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erde, Sand (künstlich)		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	8 - naß
Standort, Relief	
Relief	Senke
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %
Mooschicht	10 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	sehr naß	8,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,9
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,7
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		4
	Überschw.anzeiger		11

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	1	+		K1													
Alisma plantago-aquatica agg. (Artengruppe Froschlöffel)	1	+		K1													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	h		K1													
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	1	+		K1													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	1	+		K1													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	38151	
		DK5 DK5-GK	6830	7032
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Peute	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	64	3
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1989	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	9184,1859	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Epilobium roseum (Rosarotes Weidenröschen)	1	+		K1										G				
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	1	+		K1														
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	1	+		K1														
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	1	+		K1														
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	1	+		K1														
Persicaria mitis (Milder Knöterich)	1	+		K1										V			V	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	1	+		K1														
Phragmites australis (Schilf)	7	h		K1														
Plantago major (Breit-Wegerich)	1	+		K1														
Poa palustris (Sumpf-Rispengras)	1	+		K1														
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	1	+		K1														
Ranunculus sceleratus (Gift-Hahnenfuß)	1	+		K1														
Rorippa palustris (Gewöhnliche Sumpfkresse)	1	+		K1														
Rumex maritimus (Strand-Ampfer)	1	+		K1														V
Salix alba (Silber-Weide)	1	+		-														
Salix cinerea (Grau-Weide)	1	+		-														
Salix viminalis (Korb-Weide)	1	+		-														
Salix x rubens (Fahl-Weide)	1	+		-														
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	1	+		K1														
Sonchus asper (Rauhe Gänsedistel)	1	+		K1														
Stellaria aquatica (Wasser-Miere)	1	+		K1														
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	1	+		K1														
Tussilago farfara (Huflattich)	1	+		K1														
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	1	+		K1														
Veronica anagallis-aquatica (Wasser-Ehrenpreis)	1	+		K1														2
Anzahl Rote Liste Arten															3		2	
Anzahl Arten														30				

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