Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	138929 <b>6830</b> Peute	6832	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein NAB	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>149</b> 05.08.2019	15	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1	·		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	117401,16	97	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Nein					
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig						
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre						
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden						
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> <li>5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer</li> </ul>						
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten						

## Bestandsbeschreibung

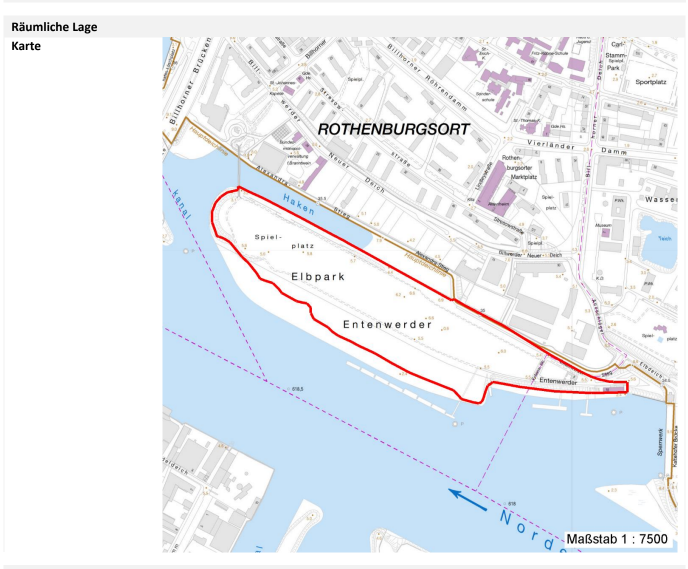
Angelegter Park mit großen, intensiv gepflegten Rasenflächen, wenigen neuen Gehölzpflanzungen, aber älteren Gehölzstreifen u.a. aus Hybrid-Pappeln, die in die Gestaltung einbezogen und mit Ziergehölzen unterpflanzt wurden. Die Krautschicht der Gehölze ist von Nitrophyten geprägt, stellenweise ist Müll zu finden, es gibt keine öffentlichen Toiletten. Am Elbufer ist ein breiter geschlossener Saum aus Weidenauwald, Weidengebüsch und Uferstaudenflur ausgebildet (siehe Biotop Nr.27).

Vo	rkon	nmen an B	otoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2	1	EPN	Parkneuanlage (2018)	Ja	100 %

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Ind	enwerder ustriegebiet, Kanal, Norde 1626	relbe <b>Hochwert (Y)</b>	5931885
Bezirk	Har	mburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rot	henburgsort (133)	Gemarkung	Billwerder Ausschlag (104)
Digitaler Grünplan	х	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x	Biosphärenreservat	Nationalpark	

28.10.2021 Seite 1 von 5

#### Erhebungsbogen Interne Nr. 138929 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6830 6832 DK5 - Name Peute Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 149 15 Bearbeitung NAB Kopie Kartierung 05.08.2019 Nein Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 117401,1697 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
138929	38092	6830	13	15.10.2003	<	6832	15				
138929	38093	6830	13	08.06.2010	<	6832	15				
138929	38136	6830	27	08.06.2010	/	6832	32				
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75491	0	6830 149 050819 2.JPG	
75492	0	6830_149_050819_1.JPG	
75493	0	6830_149_050819_5.JPG	
75494	0	6830_149_050819_4.JPG	
75495	0	6830_149_050819_3.JPG	

28.10.2021 Seite 2 von 5

# Erhebungsbogen

Interne Nr.

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6830 6832 DK5 - Name Peute

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 149 15 **Bearbeitung** NAB **Kopie** Nein **Kartierung** 05.08.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 117401,1697

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

#### Weitere Angaben Merkmal Wert Auswertung Gefährdung / Einflüsse Keine Wertgesichtspunkte Bedeutung für das Landschaftsbild Entwicklungspotenzial

### Foto

**Fotodatei** 6830\_149\_050819\_1.JPG

Bedeutung für die Erholung

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



**Fotodatei** 6830\_149\_050819\_2.JPG Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

138929



# Foto

**Fotodatei** 6830\_149\_050819\_3.JPG **Fotodatei** 6830\_149\_050819\_4.JPG Bildbeschreibung

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



28.10.2021 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	138929		
Projekt	Biotopkartieru	ng Hamburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	6830	6832	
				DK5 - Name	Peute		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	149	15	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Kartierung	05.08.2019	9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	117401,16	97	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreib	ung			
Teilflächentyp			Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Parkneuanlage	(2018)	Biotoptyp	EPN
- Zusatz			<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT			FFH-LRT	
Beschreibung			Entw.potential LRT	
			Hauptfläche	Ja
			Flächenanteil	100 %
			FFH-Unters.Fläche	Nein
			Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	90 %
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	80 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,4
	Reaktion	neutral	7,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,7
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z															
Arctium lappa (Große Klette)	7	Z															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Z															
Atriplex prostrata (Spieß-Melde)	7	Z															D
Bryonia alba (Weiße Zaunrübe)	7	W												0	3	1	V
Chaerophyllum bulbosum (Knolliger Kälberkropf)	7	W												3		3	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W															
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	W															
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	Z															
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W															

28.10.2021 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	138929	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5   DK5-GK	6830	6832
				DK5 - Name	Peute	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	149	15
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Kartierung	05.08.2019	)
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	117401,16	97
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
													<b>Rote Liste</b>			e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z															
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	Z												V			
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h															
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	W															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	W															
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	h															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	I															
Salix alba (Silber-Weide)	7	h															
Salix x sepulcralis (Trauer-Weide)	7	W															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Z															
Solanum nigrum (Schwarzer Nachtschatten)																	
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	7	W															
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	Z															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	I															
			Anzahl Rote Liste Arten 2 1 2 2														
					An	zahl /	Arten			28							

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

28.10.2021 Seite 5 von 5