

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	122564	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6830</b>	6832
			<b>DK5 - Name</b>	Peute	
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>81</b>	15
<b>Bearbeitung</b>	NAB		<b>Kartierung</b>	01.01.2018	
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	139761,9433	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

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

<b>Gesamtbewertung</b>	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– <b>Alter</b>	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– <b>Ökolog. Funktion</b>	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubi quisten

## Bestandsbeschreibung

Aufgrund von Geodatenänderung kopierter und nicht kartierter Datensatz

Angelegter Park mit großen, angesäten Rasen- und Wiesenflächen, wenigen neuen Gehölzpflanzungen, aber älteren Gehölzstreifen u.a. aus Hybrid-Pappeln, die in die Gestaltung einbezogen wurden.

Am Elbufer überwiegend geschlossener Saum aus Weidengebüsch (siehe auch nur Nr.32).

Park hat sich im wesentlichen im Vergleich zu 2003 nicht verändert. Auskartiert wurde der Weidengebüschsaum (Nr.32) am Ufer und das schon 2003 erwähnte Tiederöhricht (Nr.31) im Norden.

## 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	EPN	Parkneuanlage (2018)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Entenwerder		<b>Hochwert (Y)</b>	5931885
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Industriegebiet, Kanal, Norderelbe		<b>Naturraum</b>	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
<b>Rechtswert (X)</b>	568633		<b>Gemarkung</b>	Billwerder Ausschlag (104)
<b>Bezirk</b>	Hamburg-Mitte		<b>Ramsargebiet</b>	<b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Rothenburgsort (133)		<b>Nationalpark</b>	
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Hafengesamtgebiet</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/>	
<b>FFH-GEBIET</b>				
<b>Wasserschutzgebiet</b>				

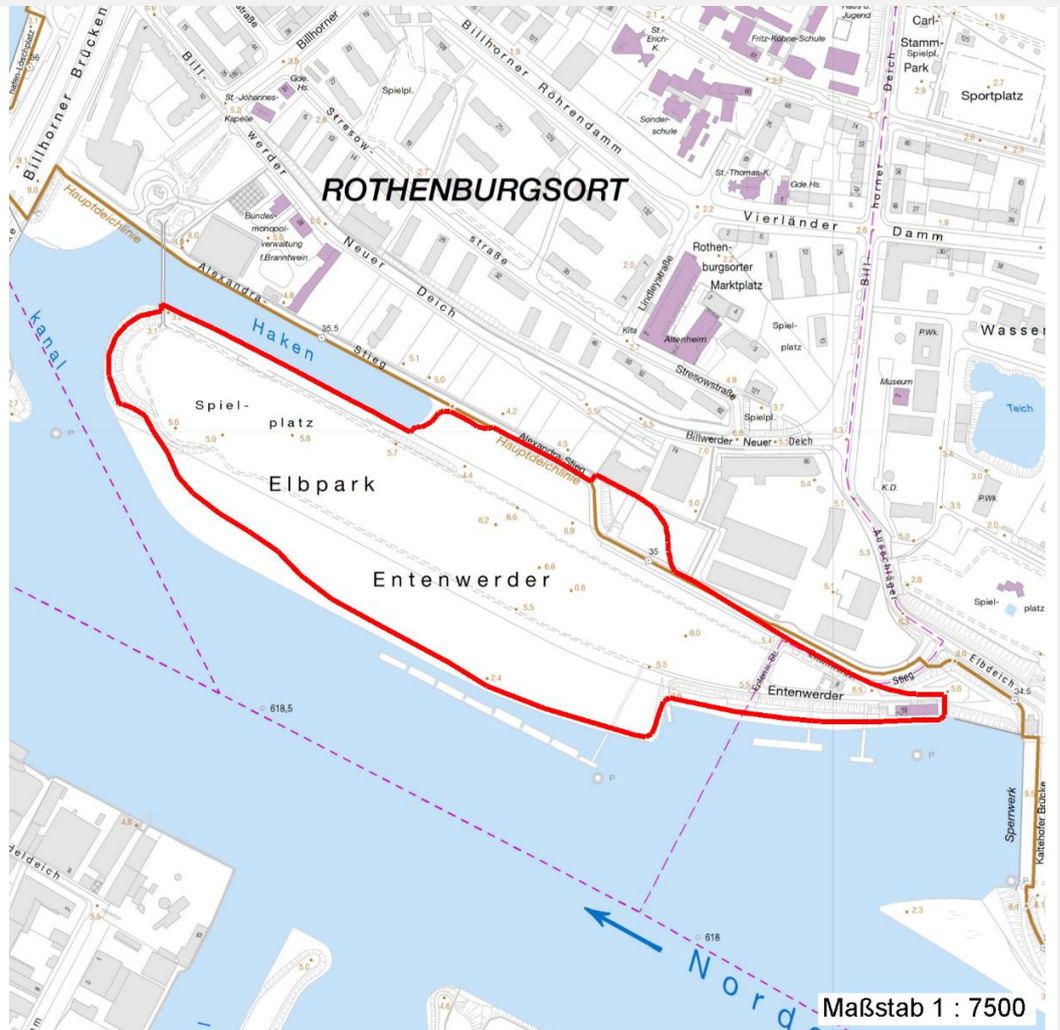
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	122564
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6830</b> 6832
		<b>DK5 - Name</b>	Peute
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>81</b> 15
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Kartierung</b>	01.01.2018
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	139761,9433
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
122564	38093	6830	13	08.06.2010	<	6832	15
122564	38136	6830	27	08.06.2010	/	6832	32

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

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung/ Einflüsse	Keine
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für das Landschaftsbild Entwicklungspotenzial Bedeutung für die Erholung

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	122564	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6830</b>	6832
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Peute	
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>81</b>	15
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Nein	<b>Kartierung</b>	01.01.2018	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	139761,9433	
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Teilflächenbeschreibung

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

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
Gesamt	90 %
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	80 %

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	7,3
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	frisch und mäßigfrisch	5,5
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,5
	<b>Reaktion</b>	neutral	7
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,8
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	mäßige Futterqualität	4,4
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		11
	<b>Giftpflanzen</b>		0
	<b>Überschw.anzeiger</b>		5

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w															
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	X															
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	X															
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X															
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	X															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X															
Centaurea jacea (Wiesen-Flockenblume)	7	X												3	V		
Chaerophyllum bulbosum (Knolliger Kälberkropf)	7	X												3	3		

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	122564	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6830</b>	6832
			<b>DK5 - Name</b>	Peute	
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>81</b>	15
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Kartierung</b>	01.01.2018
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	139761,9433
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X																
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	X																
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X																
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X																
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	X																
Echium vulgare (Gewöhnlicher Natternkopf)	7	X													3		3	
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X																
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	X																
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	X																
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X																
Galium album (Weißes Labkraut)	7	X																
Helianthus tuberosus (Topinambur)	7	X																
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X																
Hippophae rhamnoides (Sanddorn)	7	w																
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w																
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	X																
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h																
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X																
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	w																
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	X																
Phragmites australis (Schilf)	7	X																
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X																
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	X																
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	X																
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	X																
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	h																
Populus x canescens (Grau-Pappel)	7	X																
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	X																
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X																
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X																
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	X																
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	X																
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X																
Salix alba (Silber-Weide)	7	X																
Salix aurita (Ohr-Weide)	7	X																
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	X																
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	X																
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X																
Saponaria officinalis (Echtes Seifenkraut)	7	X																
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	X																
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	X																
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	X																
Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)	7	X																
Silybum marianum (Mariendistel)	7	X																
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	X																
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	X																
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	X																

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	122564
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6830</b> 6832
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Peute
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>81</b> 15
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	01.01.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	139761,9433
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Symphotrichum salignum (Weidenblättrige Aster)	7	X															
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	X															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X															
Tussilago farfara (Huflattich)	7	X															
Ulmus minor (Feld-Ulme)	7	X												3		3	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X															
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	
<b>Anzahl Arten</b>														<b>64</b>			

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