

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	30694
		DK5 DK5-GK	6624 6626
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuland-West
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	15 14
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.06.1998
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	14725,7083
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biototyp ohne biototypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Halbinsel, zur Elbe hin mit steilen Uferbefestigungen aus Steinschüttungen, in denen vereinzelt Röhricht- und Hochstaudenarten aufkommen; der größte Teil der Halbinsel wird von einem extensiv gepflegten Park mit bedeutendem Atholzbestand u.a. mit Flatter-Ulmen mit bis zu 1m Stammdurchmesser eingenommen. Die Südhälfte der Halbinsel gehört Ruderclubs.

Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	EP	Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000)		
3	+	besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah) (+)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südufer der Elbe, östlich der Elbbrücken		
Nachbarnutzung/en	Ruderclub, Elbe		
Rechtswert (X)	566601	Hochwert (Y)	5925112
Bezirk	Harburg	Naturraum	Hoopter Hoch- und Sietland (673.20)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuland (703)	Gemarkung	Neuland (718)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Neuland [HH-2025 / Anteil: 97%], NSG Schweenssand [HH-706 / Anteil: 3%]		
FFH-GEBIET	Heuckenlock/Schweenssand [DE 2526-302 / Anteil: 3%]		
Wasserschutzgebiet			

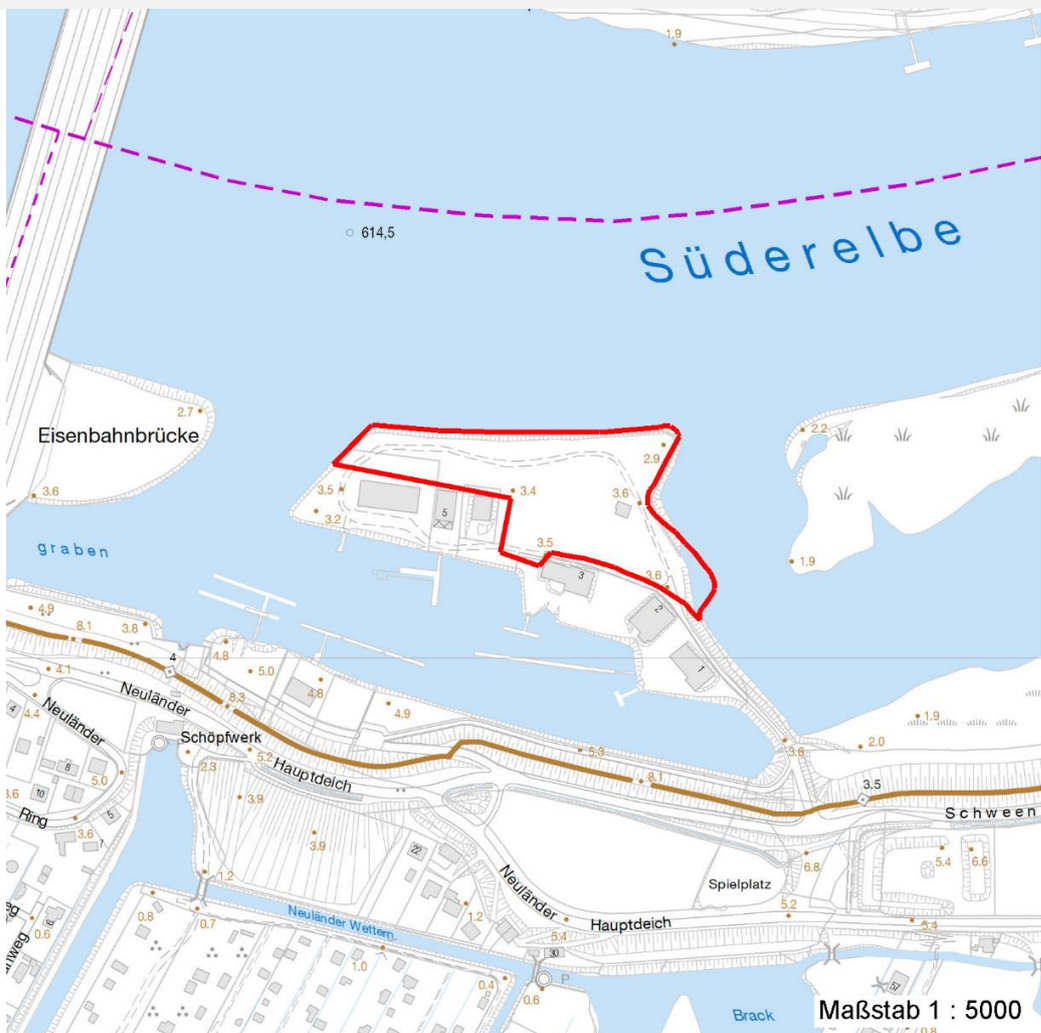
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	30694	
			DK5 DK5-GK	6624	6626
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Neuland-West	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	15 14
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	02.06.1998	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	14725,7083	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
30694	30634	6624	15	15.08.1981	K	6626	14
30694	30671	6624	15	05.10.2006	K	6626	14

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Gehölzpflanzungen im Außendeich der Elbe
Wertgesichtspunkte	Potentieller Auwaldstandort; bedeutender Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Vögel

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	30694	
			DK5 DK5-GK	6624	6626
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Neuland-West	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	15	14
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	02.06.1998	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	14725,7083	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Flächen nur wenig nutzen und pflegen, der Sukzession überlassen

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000)	Biotoptyp	EP
- Zusatz	besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah) (+)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung		FFH-LRT Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	19.1.02 - Glechometalia hederaceae (Halbschatten-Kraut-Ges.)

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,4
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,6
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,1
	Wechselfeuchteanzeiger		8
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		9

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		-												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	w		-												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z		-												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		-												
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	w		-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	30694	
			DK5 DK5-GK	6624	6626
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Neuland-West	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	15	14
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	02.06.1998	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	14725,7083	
			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				
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	z		-																	
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w		-																	
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	w		-																	
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	w		-																	
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	z		-																	
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		-																	
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	w		-																	
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	w		-													3				
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	w		-																	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		-																	
Mentha aquatica (Wasser-Minze)	7	w		-																	
Petasites hybridus (Gewöhnliche Pestwurz)	7	z		-																	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w		-																	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w		-																	
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	w		-																	
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	w		-																	
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	w		-																	
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	w		-																	
Populus alba (Silber-Pappel)	7	w		-																	
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	w		-																	
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	z		-																	
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	w		-																	
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w		-																	
Salix purpurea (Purpur-Weide)	7	w		-																	
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	w		-																	
Salix x smithiana (Kübler-Weide)	7	w		-														D			
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		-																	
Sium latifolium (Breitblättriger Merk)	7	w		-													3				
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	w		-																	
Ulmus laevis (Flatter-Ulme)	7	w		-													3	3	3	V	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		-																	
Valeriana excelsa sambucifolia (Holunderblättriger Baldrian)	7	w		-														D		D	D
Anzahl Rote Liste Arten														3	1	3	3				
Anzahl Arten														37							

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