Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ham	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	77113 6824 Neuland-0	6824 Ost	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. a t Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	14 24.09.201 122,5314	440	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop	ein
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
– Alter	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre	
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	5 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffe	er
- Seltenheit	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreich Biotoptyp	er

Bestandsbeschreibung

Rund 2 bis 3 m breiter Bereich zwischen zwei Pferdeweiden, gegen diese ausgezäunt. Mit flach eingemuldetem, stark verlandetem Graben, der vollständig von Wasserschwaden-Röhricht überwachsen ist. In den Randbereichen mit Übergängen zu den benachbarten Grünlandflächen. Hier mit Landröhrichten aus Rohrglanzgras und Wasserschwaden, durchsetzt von etwas Brennessel und einzelnen Arten der feuchten Hochstau denfluren. Insgesamt durch die Verlandung deutlich verarmt.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
2			• ••		gesetzi. Grunui.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1 2	1	FGV	Stark verlandeter, austrocknender Graben (2000)	Ja	100 %
3		gr	Röhricht-Typ (gr)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Westlich Fünfhausener Straße, we	es tlich der Bebauung	
Rechtswert (X)	569366	Hochwert (Y)	5924035
Bezirk	Harburg	Naturraum	Hoopter Hoch- und Sietland (673.20)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuland (703)	Gemarkung	Neuland (718)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG/ND/LSG	NSG Neuländer Moorwiesen [HH	-708 / Anteil: 100%]	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

25.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Bi otopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	77113 6824 Neuland-		
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	14 24.09.201 122,5314	440	

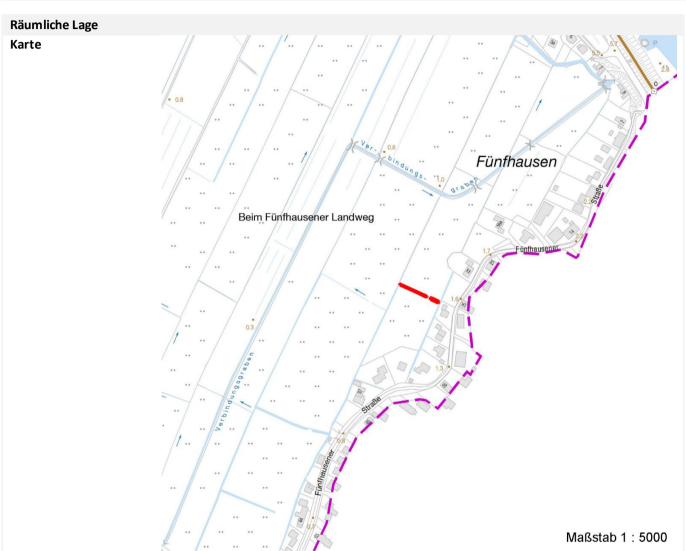


Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
35645	0	6824_14_240913_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/Einflüsse Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Verlust der offenen Wasserfläche im Zuge der vollständigen Verlandung. Vernetzungs struktur, dichtes Röhricht, eventuell mit Eignung als Insekten- Lebens raum und Vogellebensraum. 3.2 - Gewässer schonend unterhalten

25.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 77113 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6824 6824 DK5 - Name Neuland-Ost Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 14 440 Bearbeitung BRA Kopie Nein Kartierung 24.09.2013 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 122,5314 **Anzahl Abschnitte** 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Aufnahmerichtung

Fotodatei 6824_14_240913_1.JPG Bildbeschreibung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreit	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Stark verlandeter, austrocknender Graben (2000)	Biotoptyp	FGV
- Zusatz	Röhricht-Typ(gr)	 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	9 - sehr naß
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	8 - sonnig
Veg Zeigerwerte	
Anz. Wechselfeuchtezeiger	6
Anz. Überschwemmungsz.	4
Anz. Magerkeitszeiger (N < 4)	0
Anteil Magerkeitszeiger (N < 4)	0 %
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	27 - Phragmitetea (Röhrichte und Großseggenrieder)

25.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 77113 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6824 6824 DK5 - Name Neuland-Ost Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 14 440 Bearbeitung **BRA Kopie** Nein Kartierung 24.09.2013 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 122,5314

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	sonnig	7,9
Boden	Feuchte	sehr naß	8,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	neutral	7,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,5
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	W		-	-												
Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)	7	W		-	-									V		3	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	W		-	-												
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	W		-	-											V	
Carex paniculata (Rispen-Segge)	7	W		-	-												
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	W		-	-												
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Z		-	-												
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	W		-	-												
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	W		-	-												
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	W		-	-												
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		-	-												
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	Z		-	-												
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	W		-	-											V	
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	W		-	-												
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher	7	W		-	-												
Gilbweiderich)																	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z		-	-												
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	W		-	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		-	-												
					Ar	zahl F	Rote L	iste .	Arter	1				1		3	
					An	zahl A	Arten			18							

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

25.09.2022 Seite 4 von 4