

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	97312
		DK5 DK5-GK	6624 6626
		DK5 - Name	Neuland-West
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	484 110
Bearbeitung	NEJ	Kartierung	17.06.2015
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	7969,046
Anzahl Abschnitte	2	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	3	Flächenhafte starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biototypische Artenvielfalt, Ubi quisten

Bestandsbeschreibung

Altes, von Pferden regelmäßig und relativ intensiv beweidetes Grünland, in unterschiedlicher Intensität genutzt: Abschnitt 2, die dreieckige Fläche im Straßenzwickel ist mit Obstbäumen bestanden und derzeit (noch?) nicht beweidet. Der Abschnitt gegenüber vom dazugehörigen Hof, wird intensiv beweidet, nur am Straßensaum ist noch ein reliktsicher schmaler Blühstreifen. Hier ist trocken-magere, artenreiche, blütenreiche Vegetation vorhanden, die in der Fläche vermutlich nur geringe Anteile einnimmt. Die übrige Fläche ist grasdominiert, kurz gefressen und mit viel Pferde- (Heuballen, Futterraufe, Anhänger) und weiterem -zubehör (Bauwagen, Steine, Paletten) bestanden. In der Fläche deutlich verarmt und ruderalisiert, in Zaunnähe auch vollständig zertreten und vegetationsfrei. Der im Straßendreieck liegende Abschnitt wird mit mittlerer Intensität beweidet und wird nicht durch Lager beeinträchtigt. Vermutlich seit langer Zeit bestehendes Grünland, durch Beweidung insgesamt degeneriert.

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	55 %
2	GIW	Artenarmes, beweidetes Grünland mittlerer Standorte (2000)		
1	2			45 %
2	GMW	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Östlich Friedhof Finkenriek		
Nachbarnutzung/en	Friedhof, Graben, Straße, Gewerbe		
Rechtswert (X)	566885	Hochwert (Y)	5925810
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Elbinsel Wilhelmsburg (673.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (136)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Wilhelmsburger Elbinsel [HH-2050 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

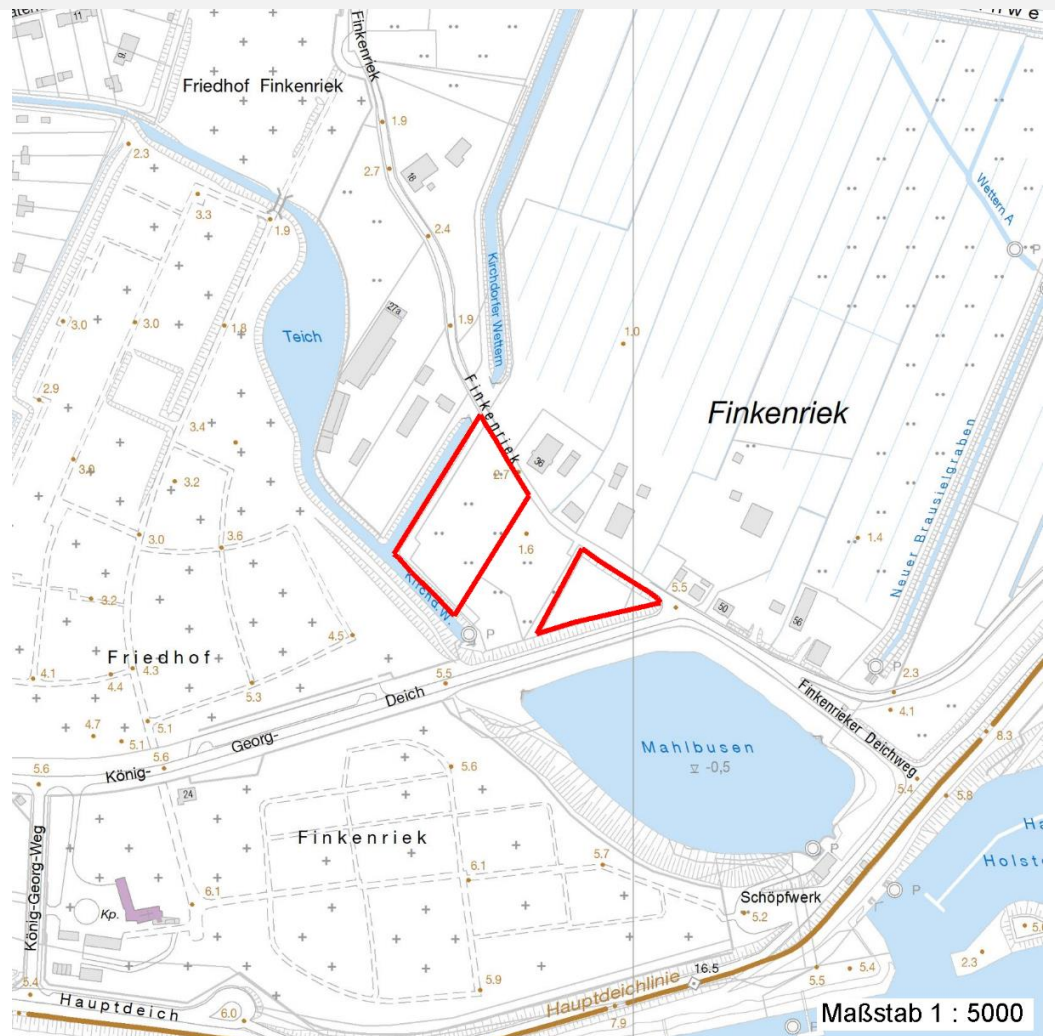
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	97312
		DK5 DK5-GK	6624 6626
		DK5 - Name	Neuland-West
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	484 110
Bearbeitung	NEJ	Kartierung	17.06.2015
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	7969,046
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
52157	0	6624_484_170615_1.JPG	
52158	0	6624_484_170615_2.JPG	
52159	0	6624_484_170615_3.JPG	
52160	0	6624_484_170615_4.JPG	
52161	0	6624_484_170615_5.JPG	
52162	0	6624_484_170615_6.JPG	
52163	0	6624_484_170615_7.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/ Einflüsse	Überbeweidung, die mittlere Teilfläche ist sehr intensiv beweidet. Im mittleren Abschnitt flächig mehrere Lager mit Pferdezubehör,

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	97312	
			DK5 DK5-GK	6624	6626
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Neuland-West	
Bearbeitung	NEJ		Biotop-Nr. alt	484	110
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	17.06.2015	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	7969,046	
		Kopie	Nein		
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Alter Grünlandstandort, potentiell artenreich und mager. Im mittleren Abschnitt sehr viel extensiver beweiden, zwischenzeitlich Pflegeschnitte durchführen. Alle gelagerten Utensilien von der Fläche entfernen (sie sind auf der gegenüberliegenden Hoffläche lagerbar).

Foto

Fotodatei 6624_484_170615_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 6624_484_170615_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 6624_484_170615_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 6624_484_170615_4.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	97312
		DK5 DK5-GK	6624 6626
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuland-West
Bearbeitung	NEJ	Biotop-Nr. alt	484 110
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.06.2015
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	7969,046
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenarmes, beweidetes Grünland mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GIW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	55 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,4
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	w															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	w															
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	w															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	l															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	w															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w															
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	7	z												V			
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w															
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	7	w															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	w															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h															
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	7	z															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z															
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	z															
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	z															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	97312
		DK5 DK5-GK	6624 6626
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuland-West
Bearbeitung	NEJ	Biotop-Nr. alt	484 110
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.06.2015
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	7969,046
		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
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	w															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	w															
Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer)	7	z															
Sambucus nigra laciniata (Schlitzblättriger Holunder)	7	z															
Scorzonoides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w															
Sedum sexangulare (Milder Mauerpfeffer)	7	w												2		3	
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	w															
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	w															
Tripleurospermum maritimum (Küsten-Kamille)	7	w															D
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten														2	2		
Anzahl Arten														31			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GMW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	45 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein