

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	31026
		DK5 DK5-GK	6624 6626
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuland-West
Bearbeitung	ULI Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	346 11
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.08.1981
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	360,197
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Teilweise fast völlig zugewachsener Graben, dominante Arten des Röhrichtbereiches sind Glyceria maxima und Phragmites communis. Stellenweise Lemnabewuchs und Callitriche-Bestände.

Spezielle Nutzungen: Entwässerung

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

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	FG	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	zwischen Kornweide und Finkenriek		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	567293	Hochwert (Y)	5925858
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			

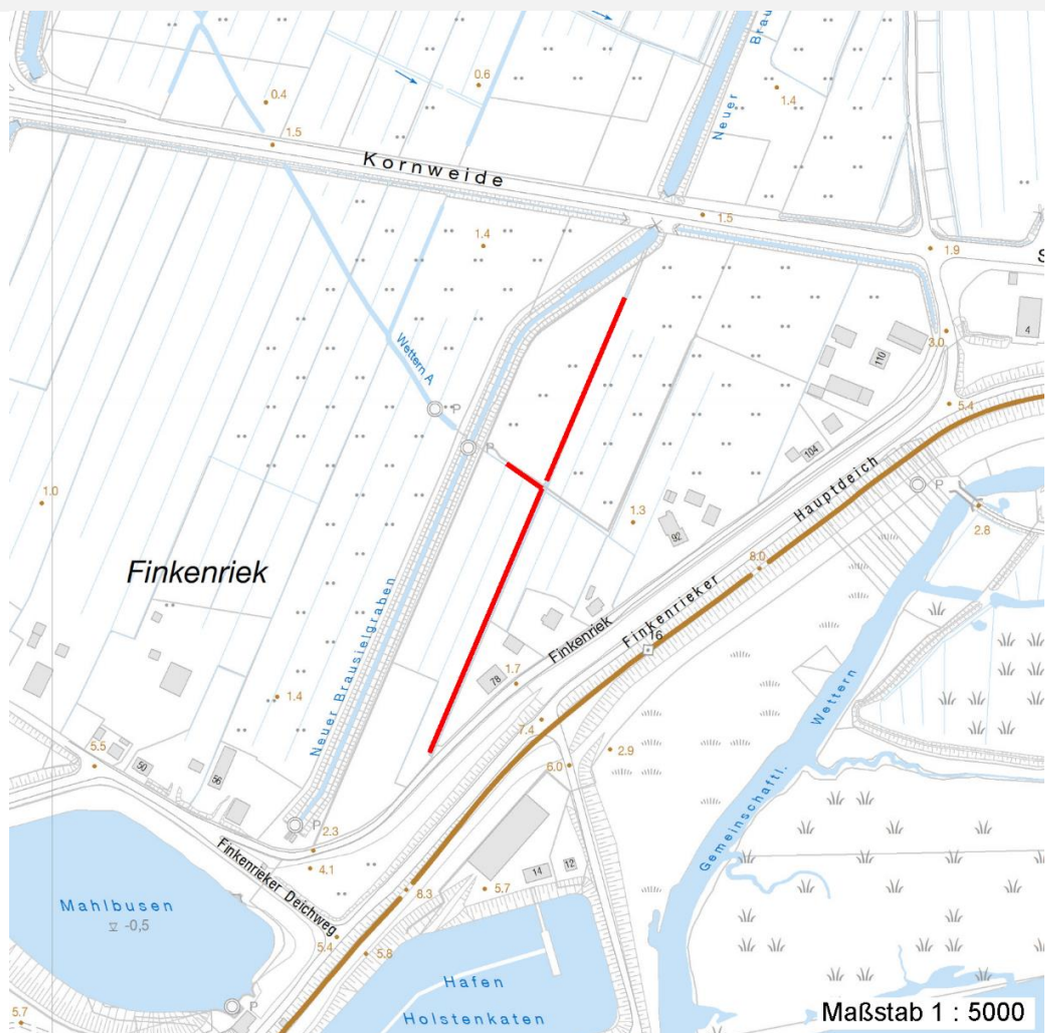
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	31026
		DK5 DK5-GK	6624 6626
		DK5 - Name	Neuland-West
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	346 11
Bearbeitung	ULI	Kartierung	15.08.1981
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	360,197
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
31026	31027	6624	346	02.06.1998	K	6626	11

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	31026
		DK5 DK5-GK	6624 6626
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuland-West
Bearbeitung	ULI	Biotop-Nr. alt	346 11
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.08.1981
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	360,197
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	feucht	7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		11
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		5

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste					
														HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)	7	X		-											V		3		
Alchemilla vulgaris agg. (Artengruppe Gewöhnlicher Frauenmantel)	7	X		-														G	
Allium scorodoprasum (Schlangen-Lauch)	7	X		-												3	3	3	
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	X		-															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	X		-															
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	X		-															
Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz)	7	X		-												V			
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	X		-															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	X		-															
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	X		-															
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	X		-												3		2	
Bromus racemosus (Traubige Trepse)	7	X		-												1	2	2	3
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	X		-														V	
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	X		-												V		V	
Carum carvi (Wiesen-Kümmel)	7	X		-												1	3	2	
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	X		-															
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	X		-															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	31026 6624 6626 Neuland-West 346 11 15.08.1981 360,197
Handlungsbedarf	Nein	Kopie	Nein
Bearbeitung	ULI		
Räumliche Abbildung	Linie		
Anzahl Abschnitte	2		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	7	X		-										V				
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-														
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	X		-														
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	X		-														
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	X		-														
Fritillaria meleagris (Schachblume)	7	X		-										b	1	3	1	3
Gratiola officinalis (Gottes-Gnadenkraut)	7	X		-										b	0	2	1	2
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	X		-														
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-														
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	X		-														V
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	X		-														3
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	X		-														V
Myosotis scorpioides agg. (Artengruppe Sumpf-vergissmeinnicht)	7	X		-														V
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	X		-														
Persicaria spec. (Knöterich)	7	X		-														
Phragmites spec. (Schilf)	7	X		-														
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	X		-														
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	X		-														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	X		-														
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	X		-														
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-														
Rhinanthus serotinus (Großer Klappertopf)	7	X		-												1		3 3
Rhinanthus spec. (Klappertopf)	7	X		-														
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-														
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	X		-														V
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	X		-														
Senecio aquaticus (Wasser-Greiskraut)	7	X		-												2	3	2 V
Symphytum officinale officinale (Echter Beinwell)	7	X		-														
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	X		-														
Thalictrum flavum (Gelbe Wiesenraute)	7	X		-												3	3	3 V
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	X		-														
Valeriana excelsa sambucifolia (Holunderblättriger Baldrian)	7	X		-												D		D D
Veronica maritima (Langblättriger Ehrenpreis)	7	X		-												b	1	3 2 V
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	X		-														
Anzahl Rote Liste Arten													14	8	20	8		
Anzahl Arten													51					

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