

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	62984
			DK5 DK5-GK	7820 8022
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Norderquerweg
Bearbeitung	GMK	Kopie	Biotop-Nr. alt	147 3
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	15.09.1982
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3316,16
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.1 Natürliche oder naturnahe Fließgewässer **Schutz nur teilweise** **Ja**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

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

Bestandsbeschreibung

Ehemaliger Flußlauf der Gose-Elbe, Altarm FAM, schwach fließend, eutroph.

Unterwasservegetation am Rande, aus Wasserschlauch, Wasserpest, Wasserstern und Tausendblatt.

Beidseitig dicke Schwimmblattdecken aus See-u. Teichrose sowie Froschbiß.

Röhricht aus Pfeilkraut, Flußampfer, Schwaden und Sumpfkresse, daneben Schilf, Mädesüß und Iris.

Abschnittsweise uferbegleitende Gehölze.

Libellen: Aeschna grandis, Lestes sponsa

Nutzungsbenachbarung: Acker (Gartenbau), Grünland, Siedlung

Wertstufe: 7

Spezielle Nutzungen: Be- und Entwässerung

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine Angaben

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	FBT	Bach-Altarm (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			0 %
2	NR	Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	3			0 %
2	HGF	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Gose-Elbe		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	579913	Hochwert (Y)	5921552
21.04.2020			

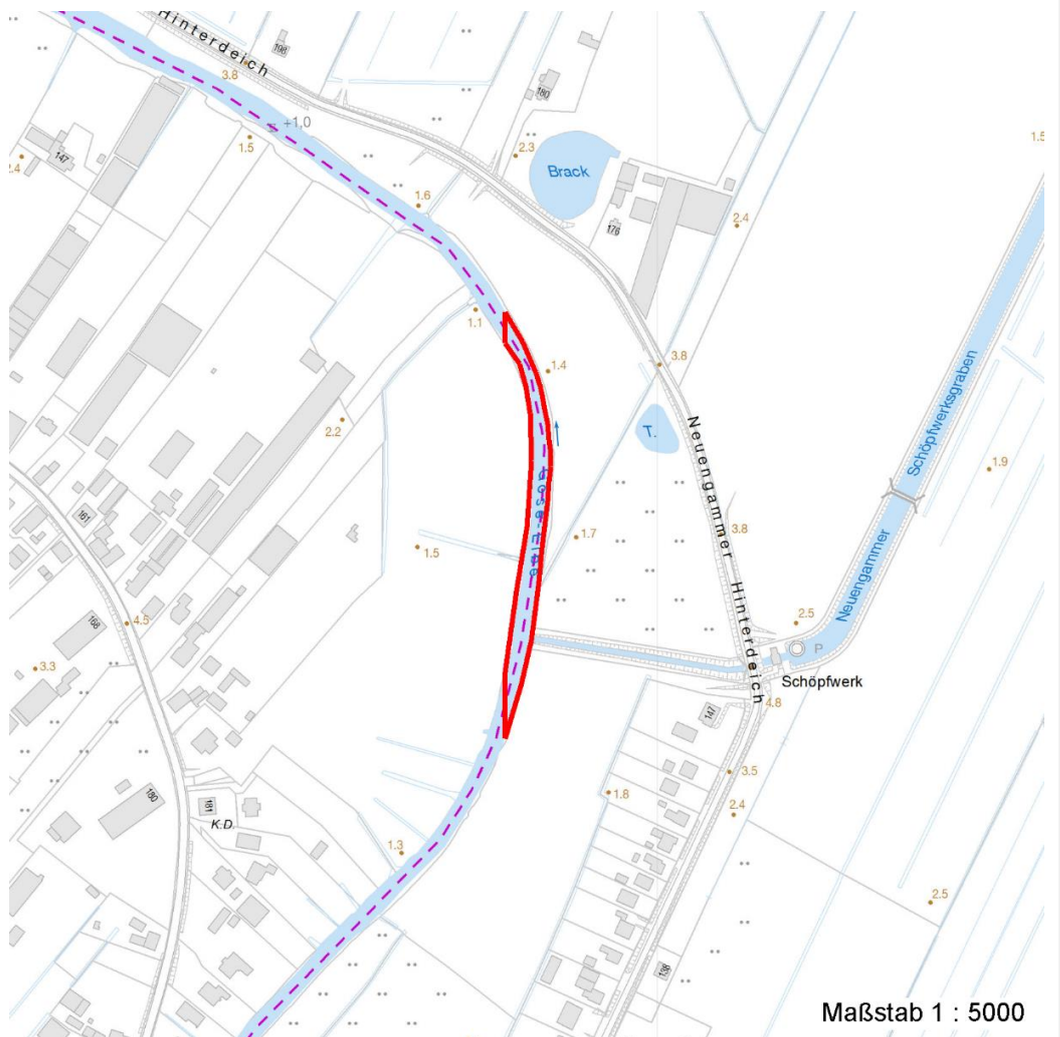
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	62984
		DK5 DK5-GK	7820 8022
		DK5 - Name	Norderquerweg
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	147 3
Bearbeitung	GMK	Kartierung	15.09.1982
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3316,16
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Kirchwerder (607)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Kirchwerder [HH-2017 / Anteil: 56%], LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 44%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			
Karte			



Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Auffüllung der Uferzonen mit Bauschutt
Wertgesichtspunkte	Schwimtblattvegetation Unterwasservegetation

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	62984
		DK5 DK5-GK	7820 8022
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Norderquerweg
Bearbeitung	GMK	Biotop-Nr. alt	147 3
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1982
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3316,16
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Ufervegetation Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Bach-Altarm (2000)	Biotoptyp	FBT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: keine Angaben, da alter B-Bogen		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Altwasser

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	sehr naß	8,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acorus calamus (Kalmus)	7	X		-														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		-														
Callitriche spec. (Wasserstern)	7	X		-														
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		-														
Crataegus spec. (Weißdorn)	7	X		-														
Elodea canadensis (Kanadische Wasserpest)	7	X		-														
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	X		-														
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	X		-														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		-														
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	X		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	62984
		DK5 DK5-GK	7820 8022
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Norderquerweg
Bearbeitung	GMK	Biotop-Nr. alt	147 3
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1982
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3316,16
		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
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X		-													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	X		-													
Hydrocharis morsus-ranae (Froschbiß)	7	X		-										V		V	V
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	X		-													
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	X		-													
Lemna trisulca (Dreifurchige Wasserlinse)	7	X		-										V			
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	X		-													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	X		-													
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	X		-												V	
Myriophyllum spicatum (Ähriges Tausendblatt)	7	X		-										3		V	
Nuphar lutea (Gelbe Teichrose)	7	X		-										b			
Nymphaea alba (Weiße Seerose)	7	X		-										b	2		
Phragmites australis (Schilf)	7	X		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	X		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-													
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	X		-													
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	X		-													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	X		-													
Sagittaria sagittifolia (Gewöhnliches Pfeilkraut)	7	X		-													
Salix spec. (Weide)	7	X		-													
Sparganium emersum (Einfacher Igelkolben)	7	X		-													
Typha angustifolia (Schmalblättriger Rohrkolben)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-													
Utricularia vulgaris (Gewöhnlicher Wasserschlauch)	7	X		-										1		2	3
Anzahl Rote Liste Arten														5	4	2	
Anzahl Arten														34			

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	Röhricht (2000)	Biotoptyp	NR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	62984
		DK5 DK5-GK	7820 8022
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Norderquerweg
Bearbeitung	GMK	Biotop-Nr. alt	147 3
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1982
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3316,16
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)	Biotoptyp	HGF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein