

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	132150	
			DK5 DK5-GK	6626	6626
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Kirchdorf	
Bearbeitung	BRA	Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	316	110
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	05.10.2018	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5365,4949	
			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	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Altes, von Pferden regelmäßig intensiv beweidetes Grünland. Besonders aus Weidelgras, Honiggras und Knäulgras aufgebaute Weide, lediglich punktuell höherwüchsige Obergräser, darunter v.a. Quecke und Glatthafer. Am Straßensaum ist noch ein reliktscher schmaler trocken-magerer Blühstreifen mit alten Grenzsteinen. Hier blütenreicher mit Herbst-Löwenzahn, Ferkelkraut und v.a. Schafgarbe. In Gatternähe auch vollständig zertreten und vegetationsfrei; im Norden einwachsende gepflanzte Korallenbeeren. Vermutlich seit langer Zeit bestehendes Grünland (belegbar seit 1925), durch intensive Beweidung allerdings insgesamt degeneriert.

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	55 %
2	GIW	Artenarmes, beweidetes Grünland mittlerer Standorte (2018)		
1	2			45 %
2	GMW	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Östlich Friedhof Finkenriek		Hochwert (Y)	5926003
Nachbarnutzung/en	Friedhof, Graben, Straße, Gewerbe		Naturraum	Elbinsel Wilhelmsburg (673.01)
Rechtswert (X)	566819		Gemarkung	Wilhelmsburg (147)
Bezirk	Hamburg-Mitte		Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (136)		Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/>	Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

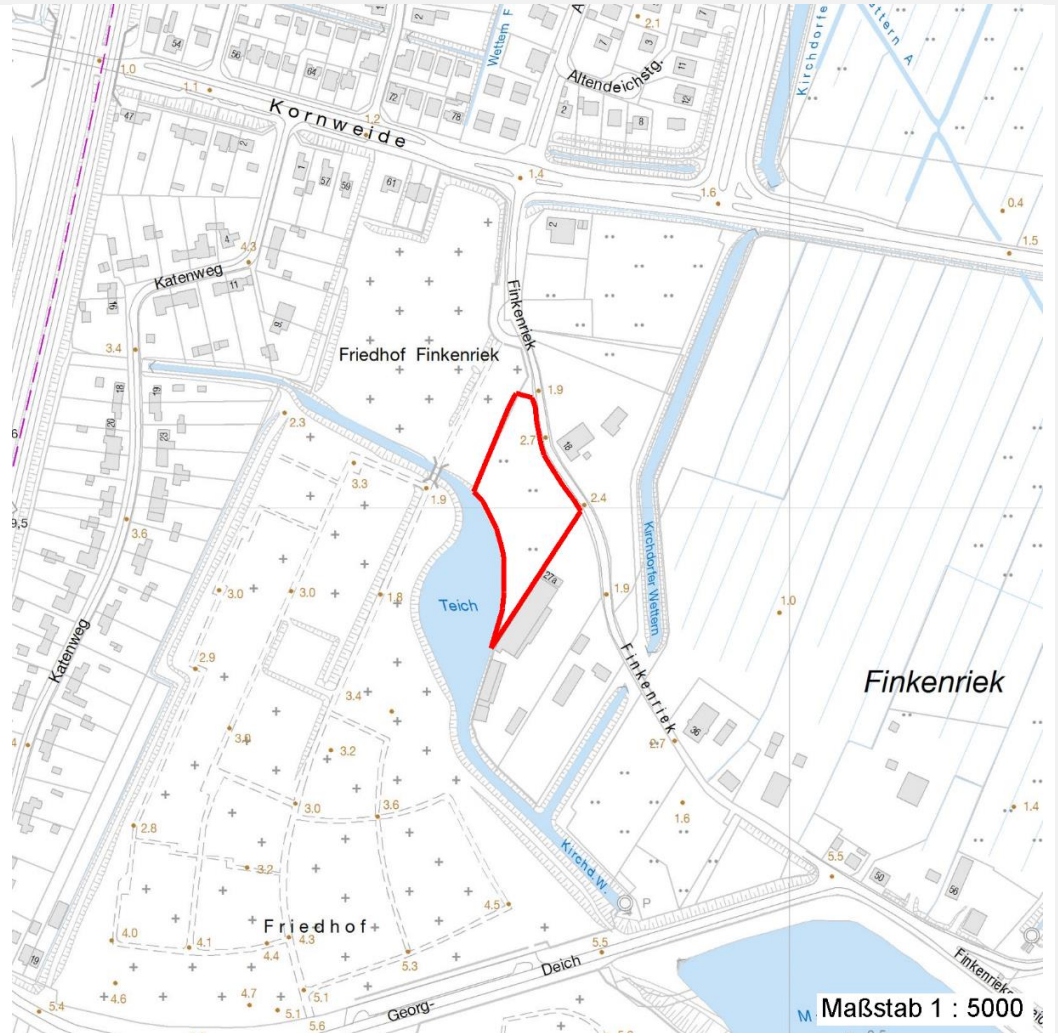
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	132150
			DK5 DK5-GK	6626 6626
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Kirchdorf
Bearbeitung	BRA	Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	316 110
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	05.10.2018
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5365,4949
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
132150	97314	6626	316	17.10.2015	K	6626	110
132150	31216	6624	57	01.06.1998	<	6626	80
132150	30743	6624	83	04.10.2006	<	6626	110

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
72048	0	6626_316_051018_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

25.09.2022

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	132150
		DK5 DK5-GK	6626 6626
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kirchdorf
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	316 110
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5365,4949
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung/ Einflüsse	Überbeweidung, die mittlere Teilfläche ist sehr intensiv beweidet. Im mittleren Abschnitt flächig mehrere Lager mit Pferdezubehör,
Wertgesichtspunkte	Alter Grünlandstandort, potentiell artenreich und mager.
Maßnahmen	Im mittleren Abschnitt sehr viel extensiver beweidet, zwischenzeitlich Pflegeschnitte durchführen. Alle gelagerten Utensilien von der Fläche entfernen (sie sind auf der gegenüberliegenden Hoffläche lagerbar).

Foto

Fotodatei	6626_316_051018_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenarmes, beweidetes Grünland mittlerer Standorte (2018)	Biotoptyp	GIW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung		FFH-LRT Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	55 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	132150	
			DK5 DK5-GK	6626	6626
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Kirchdorf	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	316	110
Räumliche Abbildung	Fläche	Ja	Kartierung	05.10.2018	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5365,4949	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

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															
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															
Scorzoneroide 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 Brennnessel)	7	z															

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	132150
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6626 6626
Bearbeitung	BRA	DK5 - Name	Kirchdorf
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	316 110
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	05.10.2018
		Fläche / Länge [m²/m]	5365,4949
		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
	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 (2018)	Biotoptyp	GMW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	45 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein