

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	58205	
		DK5 DK5-GK	7622	7624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Seefeld	
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	49	104
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.10.2004	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6752,1658	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.3 Feldgehölze	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	--------------------------	-----------------------------	------

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Gehölz, welches größtenteils auf dem alten Deich stockt. Die Vorkartierung spricht von einem Knick - dies ist praktisch nicht mehr wahrnehmbar (auch ist ein separater Knickwall nicht erkennbar). Allerdings weist der Gehölzbestand einige Lücken auf, die mit ruderaler Staudenflur erfüllt sind, zumeist Brennesseln. Bei den Holzpflanzen dominieren Weißdorn und Schlehen.

Stellenweise ist ein überwachsener Graben integriert. Der Deich hat teilweise sehr steile Flanken, offenbar ist hier früher Klei abgegraben worden; zum allergrößten Teil ist der Deichkörper aber erhalten - es sind sogar noch ehemalige überführende Wegrampen erkennbar. Besonders schlehendominierte Bereiche sind völlig undurchdringlich und bieten so diversen Kleintieren Schutz und Quartier. Auffällig sind zahlreiche Nelkenschwindlinge, ein mit Gras zusammen wachsender Pilz.

Das Gehölz in landwirtschaftlich genutzter Umgebung ist nach HmbNatschG geschützt (so der Deich nicht als überdimensionierter Knickwall mißinterpretiert wird!).

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	89 %
2	HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)		
3	de	auf Deich (de)		
1	2			10 %
2	AP	Ruderalflur (2000)		
1	3			1 %
2	FG	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	auf altem Neuengammer Hinterdeich			
Nachbarnutzung/en	Weideland, Acker			
Rechtswert (X)	577148	Hochwert (Y)	5923083	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuengamme (606)	Gemarkung	Neuengamme (610)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	
NSG / ND / LSG	LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 77%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	58205
			DK5 DK5-GK	7622 7624
			DK5 - Name	Seefeld
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	49 104
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	Kartierung
Räumliche Abbildung	Fläche			01.10.2004
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]
				6752,1658
				Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
58205	79590	7622	49	20.06.2012	K	7624	104
58205	58268	7622	212	26.08.1997	>	7624	45

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
9096	0	7622_49_011004_1.JPG	
9097	0	7622_49_011004_2.JPG	
9098	0	7622_49_011004_3.JPG	NW

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	58205
			DK5 DK5-GK	7622 7624
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Seefeld
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche			49 104
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				01.10.2004
				Fläche / Länge [m²/m]
				6752,1658
				Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege Nivellierung der Geländeform
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund Bestandteil der historischen Kulturlandschaft Charakteristisches Relief Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Strukturvielfalt Teil eines größeren Biotopkomplexes Vorkommen seltener Tiere Wichtige Pufferfunktion Bedeutung für das Landschaftsbild
zoologisch bedeutsame Strukturen	Spinnennetze Dichte spontane Gebüsche Kleingewässer
Bedeutung für Tiergruppe	Heckenbrütende Vögel Blütenbesuchende Insekten Tagfalter Mollusken Kleinsäuger Libellen Spinnen
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 keine oder nur extensive Düngung - 4.9
Schutzvorschlag	NSG - Naturschutzgebiet

Foto

Fotodatei 7622_49_011004_1.JPG
Bildbeschreibung alte Kleiabgrabung im Deich
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7622_49_011004_2.JPG
Bildbeschreibung mit Brennesselflor in Lichtung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	58205
		DK5 DK5-GK	7622 7624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Seefeld
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	49 104
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.10.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6752,1658
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	7622_49_011004_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	mit dem nordöstlich benachbarten Grünland	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	NW	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	HGM
- Zusatz	auf Deich (de)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	89 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Zusätze - Btyp	* - Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten hm - mosaikartiger Wechsel, hoch- und niederwüchsig

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	58205
			DK5 DK5-GK	7622 7624
			DK5 - Name	Seefeld
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	49 104
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	Kartierung
Räumliche Abbildung	Fläche			01.10.2004
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]
				6752,1658
				Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	neutral	7,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,6
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	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)																	
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	h		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		-													
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	z		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	X		-													
Phragmites australis (Schilf)	7	X		-													
Prunus spinosa (Schlehe)	7	l		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-													
Rosa subcanina (Hundsähnliche Rose)	7	X		-											D		
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	X		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	l		-													
Anzahl Rote Liste Arten														1			
Anzahl Arten														13			

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	Ruderalflur (2000)	Biotoptyp	AP
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	58205	
		DK5 DK5-GK	7622	7624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Seefeld	
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	49	104
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.10.2004	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6752,1658	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	1 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein