

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	80414
		DK5 DK5-GK	7822 7824
		DK5 - Name	Neuengamme-West
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	55 115
Bearbeitung	MBD	Kartierung	27.06.2012
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	25201,3019
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe 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

Weidegrünland östlich des NSG Kirchwerder Wiesen. Das Grünland weist eine Beet/Gruppenstruktur auf und ist strukturreich mit breiten Gräben und breiten Säumen. Die Gräben wurde gesondert erfasst (u.a. Bnr. 85, 86). Im Saum der Gräben treten vermehrt Arten feuchterer Grünländer sowie Flatter-Binse auf. Einige Gräben sind von Erlen überwachsen und strukturieren dadurch die Fläche weiter. Das Grünland wird von Rindern beweidet, teilweise treten Trittschäden auf. Die Vegetation weist ein Mosaik von höherwüchsigen und niederwüchsigen Bereichen auf. Es überwiegen Weidelgras, Wiesen-Fuchsschwanz und Honiggras, hinzu treten u.a. Wiesen-Lieschgras, Wiesen-Knäulgras und Weiche Trespe. Vereinzelt kommt Kammgras vor. Die häufigsten Dikotylen sind Weißklee und Hahnenfuss. Teil des ehemaligen Biotops 75, der sich aufgrund unterschiedlicher Nutzung in verschiedene Richtungen entwickelt hat. Aufgrund des Strukturreichtums (auch durch die wertvollen Gräben und die Gehölze) und der Zugehörigkeit zu einem großen Grünlandkomplex wurde diese Fläche trotz nur begrenztem Artenreichtum mit "6" bewertet. Es sollte geprüft werden, ob die Fläche nicht dem NSG hinzugefügt werden kann.

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	100 %
2	GMW	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)		
3	re	Beetrelief (mit Gruppen) (re)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	n Neuengammer Sammelgraben, e Kirchwerder Landweg		
Nachbarnutzung/en	Grünland, Ackerbrache		
Rechtswert (X)	579497	Hochwert (Y)	5923421
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.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	NSG Kirchwerder Wiesen [HH-605 / Anteil: 1%]		
FFH-GEBIET	Kirchwerder Wiesen [DE 2526-304 / Anteil: 1%]		
Wasserschutzgebiet			

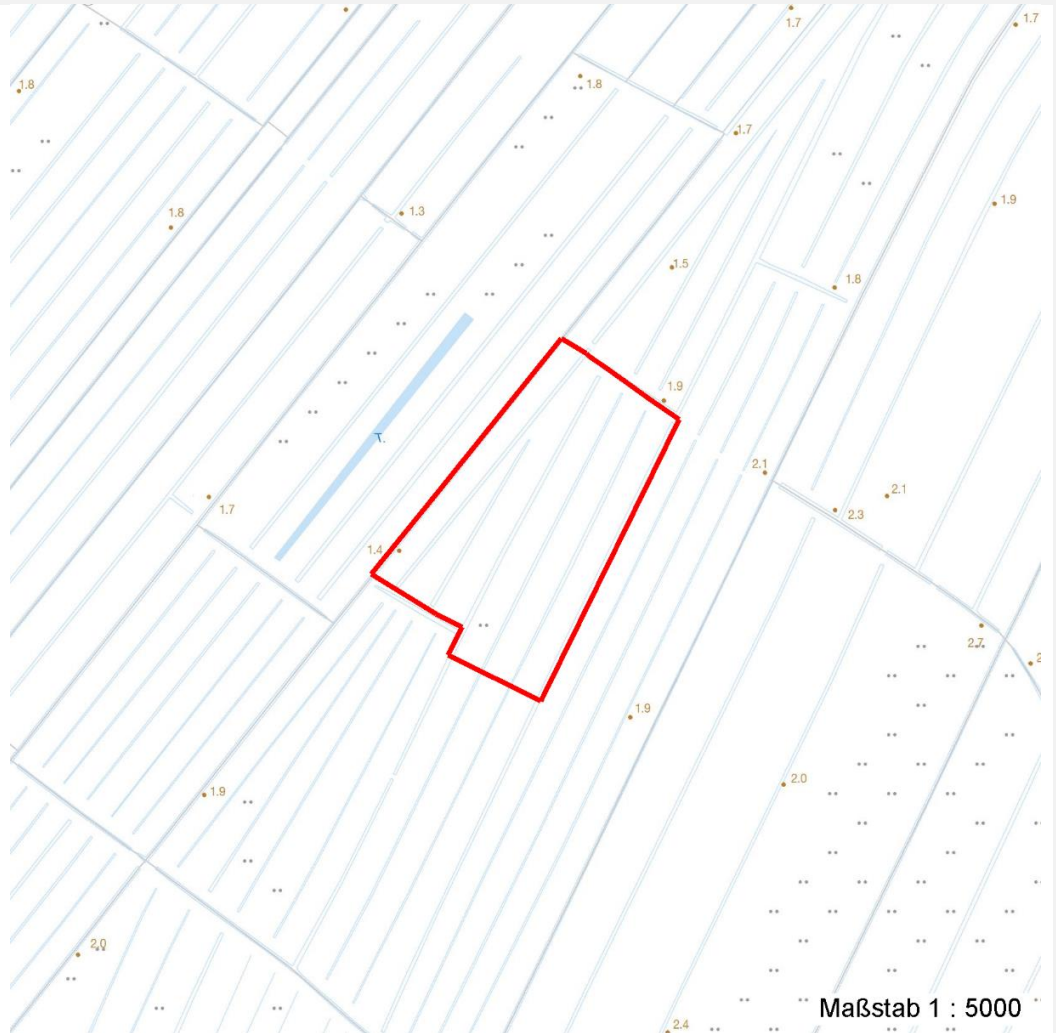
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	80414	
			DK5 DK5-GK	7822	7824
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Neuengamme-West	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	55 115
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	27.06.2012	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	25201,3019	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
80414	63140	7822	43	27.09.2004	<	7824	75

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
36593	0	7822_55_270612_1.JPG	Süden

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/ Einflüsse	Eutrophierung Beseitigung der Gräben

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	80414
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7822 7824
Bearbeitung	MBD	DK5 - Name	Neuengamme-West
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	55 115
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	27.06.2012
		Fläche / Länge [m²/m]	25201,3019
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Entwässerung Intensivierung der Nutzung oder Pflege Bedeutung für das Landschaftsbild Bedeutung für den Biotopverbund Bestandteil der historischen Kulturlandschaft Teil eines größeren Biotopkomplexes mäßig artenreich
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alter, gut entwickelter Biotop
Bedeutung für Tiergruppe	Kleingewässer Libellen Tagfalter Wiesenvögel
Maßnahmen	4.9 - keine oder nur extensive Düngung Extensive Grünlandnutzung

Foto

Fotodatei	7822_55_270612_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	Süden	Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	80414
		DK5 DK5-GK	7822 7824
		DK5 - Name	Neuengamme-West
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	55 115
Bearbeitung	MBD	Kartierung	27.06.2012
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	25201,3019
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GMW
- Zusatz	Beetrelief (mit Gruppen) (re)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	90 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,8
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,7
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,4
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		K1	-												
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	h		K1	-												
Bromus hordeaceus hordeaceus (Weiche Trepse)	7	z		K1	-												
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z		K1	-												
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	w		K1	-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		K1	-												
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	7	w		K1	-								V				
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1	-												
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	z		K1	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	w		K1	-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	80414	
			DK5 DK5-GK	7822	7824
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Neuengamme-West	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	55	115
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	27.06.2012	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	25201,3019	
			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	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1	-													
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	l		K1	-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		K1	-													
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	z		K1	-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w		K1	-													
Potentilla reptans (Kriechendes Fingerkraut)	7	w		K1	-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	z		K1	-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		K1	-													
Rosa spec. (Rose)	7	w		S	-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w		K1	-													
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	w		K1	-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	z		K1	-													
													Anzahl Rote Liste Arten				1	
													Anzahl Arten				22	

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