

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	63132
		DK5 DK5-GK	7822 7824
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuengamme-West
Bearbeitung	MIL	Biotop-Nr. alt	28 48
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.1998
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	195484,9262
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

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

Bestandsbeschreibung

Mesophile Weide im Naturschutzgebiet Kirchwerder Wiesen. Zum Zeitpunkt der Kartierung befanden sich 30 Rinder auf der Fläche.

Der Vegetationsbestand zeigt sich eher artenarm, äußerst kurzgefressen und mit gravierenderen Trittschäden.

Dominierend waren Weiß-Klee und Rotes Straußgras, weiterhin häufig traten Weidelgras und Gemeines Rispengras auf. Stellenweise fanden sich höherwüchsige Bereiche mit Binsen und Disteln.

Gräben, die die Fläche durchziehen, waren in der Regel verlandet und nicht gesondert kartierwürdig. Teilweise fanden sie sich als degenerierte Röhrichtstreifen, in denen aufgrund der Trittbelastung Flatter-Binse dominierte.

Stellenweise Grauweidengebüsch entlang der degenerierten Gräben.

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	GMW	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)		
3	-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nördlich vom Neuengammer Sammelgraben, westlich an den Neuengammer Durchstich angrenzend			
Nachbarnutzung/en	Grünland			
Rechtswert (X)	578299	Hochwert (Y)	5923615	
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	NSG Kirchwerder Wiesen [HH-605 / Anteil: 67%]			
FFH-GEBIET	Kirchwerder Wiesen [DE 2526-304 / Anteil: 67%]			
Wasserschutzgebiet				

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	63132
		DK5 DK5-GK	7822 7824
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuengamme-West
Bearbeitung	MIL	Biotop-Nr. alt	28 48
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.1998
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	195484,9262
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
63132	63131	7822	38	14.09.2004	N	7824	64
63132	63298	7822	251	14.09.2004	N	7824	65

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Biotische Verarmung des Artenbestandes durch Tritt- und Verbißschäden (es lagen keine älteren Vergleichsdaten vor) Überbeweidung Verbißschäden Trittschäden

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	63132
		DK5 DK5-GK	7822 7824
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuengamme-West
Bearbeitung	MIL	Biotop-Nr. alt	28 48
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.1998
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	195484,9262
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Flächenpotential Die Fläche liegt im Verbund mit weiteren, großflächigen und wertvoller ausgeprägten Grünlandflächen im Verbund, so daß bei entsprechenden Maßnahmen eine ökologisch positive Entwicklung zu erwarten ist.
Maßnahmen	Standortpotential Evtl. anschließend Wiedervernässung Extensivierung der Pflege
Größe	
Breite	140.00 m

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GMW
- Zusatz	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- 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	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Zusätze - Btyp	tw - trocken-warm, sonnenexponiert
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	80 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	63132	
			DK5 DK5-GK	7822	7824
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Neuengamme-West	
Bearbeitung	MIL	Kopie	Biotop-Nr. alt	28	48
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	05.10.1998	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	195484,9262	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	mäßig sauer	4,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,8
Zeigerwerte	Futterwert	gute Futterqualität	5,5
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	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	h		K1													
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	w		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		K1													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w		K1													
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	w		K1													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	z		K1													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w		K1													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	w		K1													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	z		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w		K1													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w		K1													
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	w		K1													
Scorzoneroide autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w		K1													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	z		K1													
										Anzahl Rote Liste Arten							
										Anzahl Arten 14							

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