

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	68563
		DK5 DK5-GK	8220 8222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme-West
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	27 75
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	19.06.1997
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	19605,5022
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
------------------------	---	---	--------------------------------------

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Relativ ebene, rund 0,5m über der Dove-Elbe gelegene Weidefläche. Im Bereich der Zufahrt vom südlich benachbarten Deich her ist das Gelände bis zu 2m aufgehöhht.

Der Bewuchs wird von mesophilen Arten der Weidelgras-Weißkleewiden bestimmt. Der bultige Wuchs und einzelne Distelherden sind Erscheinungsbilder der Dauerbeweidung durch Rinder.

Der Randstreifen der Dove-Elbe ist an einer Stelle auf rund 8m Breite unterbrochen. Hier haben die Rinder Zugang zum Gewässer. Der Bereich ist vollständig zertreten und sumpfig.

Im Osten, an der Grenze zum Nachbarschlag wächst entlang einer flachen Grabenmulde eine Reihe älterer Erlen und Moorbirken. Der Bereich ist beschattet und zertreten und v.a. von Ruderalarten frischer Standorte bewachsen.

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)		

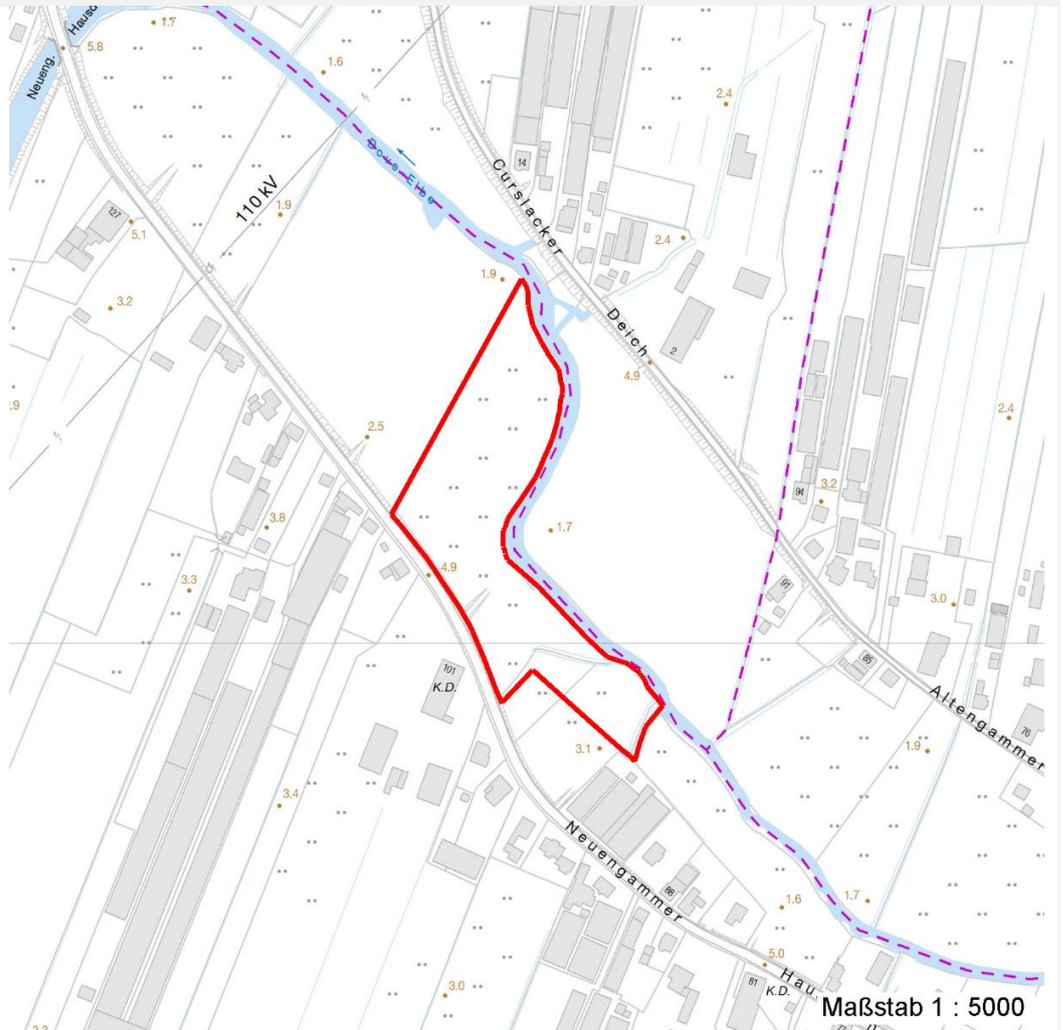
Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwischen Dove-Elbe und Neuengammer Hausdeich		
Nachbarnutzung/en	Dove-Elbe, Weideflächen, Straße		
Rechtswert (X)	582521	Hochwert (Y)	5921076
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 checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	68563	
			DK5 DK5-GK	8220	8222
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Altengamme-West	
Bearbeitung	BRA		Biotop-Nr. alt	27	75
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	19.06.1997	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	19605,5022	
		Kopie	Nein		Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage

Karte



Weitere Angaben

Merkmal

Wert

Auswertung

Wertgesichtspunkte
Maßnahmen

Floristischer Wert: Relativ gering; bedeutendes Potential am Dove-Elbe-Ufer
Um der beginnenden Verunkrautung vorzubeugen sollte der nicht immer standfeste Boden extensiver beweidet werden: Der Auftrieb sollte erst nach dem ersten Schnitt erfolgen. Falls Drainagen in der Fläche liegen sollten diese entfernt werden und im Außendeich der Dove-Elbe die Entwicklungsziele auf Sumpfdotterblumenwiesen korrigiert werden. Dann kommt keine weitere Beweidung mehr in Betracht. Das gegen die Beweidung abgezäunte Ufer der Dove-Elbe ist günstig für eine natürliche Entwicklung und Aufwertung der Gewässerstrukturen. Die Flächen wären jedoch besser zuvor ausgehagert worden. Eine Bepflanzung hätte nicht erfolgen sollen. Die verbliebene Viehtränke ist so sehr zertreten, daß sie kaum noch nutzbar ist und erheblich zur

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	68563
		DK5 DK5-GK	8220 8222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme-West
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	27 75
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	19.06.1997
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	19605,5022
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Eutrophierung des Gewässers beiträgt. Sie sollte geschlossen und durch eine Wasserpumpe ersetzt werden.

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GMW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Wasserverh.: frisch Bodenart: saniger Lehm Strukturbesonderheiten:	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr gute Futterqualität	6,7
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	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)																		
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	1	1		-														
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	1	2a		-														
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	1	+		-														
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	1	2a		-														
Bromus hordeaceus (Weiche Tresse)	1	1		-														
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	1	+		-														
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	+		-														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	1		-														
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	1	+		-														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	1		-														
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	1	3		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	68563	
			DK5 DK5-GK	8220	8222
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Altengamme-West	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	27	75
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	19.06.1997	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	19605,5022	
			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
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	1	1		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	1	2a		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	1	r		-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	1	+		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	1		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	1	r		-													
Stellaria media (Vogelmiere)	1	r		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	1	+		-													
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	1	1		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	1	2b		-													
Urtica dioica (Große Brennnessel)	1	r		-													
Anzahl Rote Liste Arten																	
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