

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81697
		DK5 DK5-GK	8222 8224
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Curslack-Ost
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	27 45
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.08.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	15826,7613
		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	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem 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, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Extensiv genutzte Pferdeweide, die noch als artenreich anzusprechen ist. Der größte Teil der Fläche ist sehr stark verbissen und nur wenige Zentimeter hoch. Daneben gibt es meist an den Gräben hochwüchsige Bereiche mit etwas Brennnessel, Knöterich und Wiesengräsern (Wiesenschwingel, Wiesenlieschgras, Honiggras). Die Fläche bleibt hinter ihrem Potenzial zurück und müsste extensiver gepflegt werden. Durch die Struktur mit den Gräben und flache Böschungen hat die Fläche ein hohes Potenzial für Wiesenvögel.

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	nördlich der Wasserwerksfassung		
Nachbarnutzung/en	Grünland, Acker, Beet- und Randgräben		
Rechtswert (X)	582783	Hochwert (Y)	5923837
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Curslack (604)	Gemarkung	Curslack (606)
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			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Curslack/Altengamme [2 / Anteil: 3%], Curslack/Altengamme [3 / Anteil: 97%]		

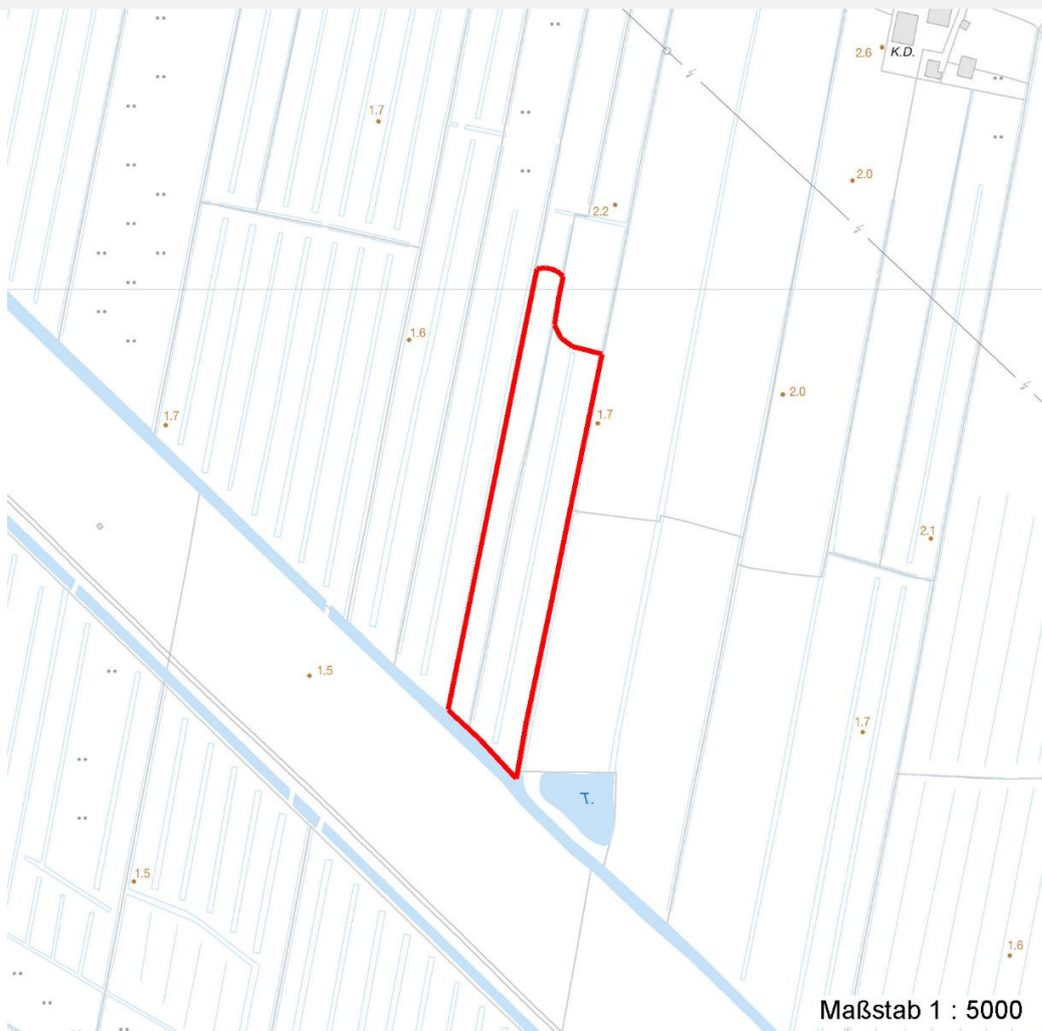
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81697
		DK5 DK5-GK	8222 8224
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Curslack-Ost
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	27 45
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.08.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	15826,7613
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
81697	68909	8222	19	08.06.2004	<	8224	34

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
32932	0	8222_27_210812_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Pferdebeweidung
Wertgesichtspunkte	Artenreich

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81697
		DK5 DK5-GK	8222 8224
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Curslack-Ost
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	27 45
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.08.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	15826,7613
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	Bestandteil der historischen Kulturlandschaft
Ziele der Entwicklung	Bedeutung für den Biotopverbund
Maßnahmen	Wiesenvögel
	Erhaltung
	extensive Weidenutzung - 4.6

Foto

Fotodatei	8222_27_210812_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	81697	
			DK5 DK5-GK	8222	8224
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Curslack-Ost	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Biotop-Nr. alt	27	45
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	21.08.2012	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	15826,7613	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	schwaches Beetrelief
Belichtung	8 - sonnig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %
1. Krautschicht	95 %
Veg. - Höhe	
1. Krautschicht	0.50 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,7
	Reaktion	schwach sauer	5,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,8
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,4
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		2

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		K1	-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		K1	-													
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	z		K1	-													
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	w		K1	-								3	3	V	V		
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	h		K1	-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		K1	-													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	z		K1	-													
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	w		K1	-													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	w		K1	-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		K1	-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	w		K1	-													
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	w		K1	-													
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	w		K1	-													
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	z		K1	-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	w		K1	-													
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	w		K1	-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	z		K1	-													
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	w		K1	-											V		
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h		K1	-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81697
		DK5 DK5-GK	8222 8224
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Curslack-Ost
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	27 45
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.08.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	15826,7613
		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	
Rumex obtusifolius (Stumpfbläättriger Ampfer)	7	w		K1	-													
Scorzonerooides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	z		K1	-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		K1	-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1	-													
Anzahl Rote Liste Arten													1	1	2	1		
Anzahl Arten										23								

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