

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81941
		DK5 DK5-GK	8224 8226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Achterschlag
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	59 103
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.07.2012
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	17695,9552
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	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

Artenarmes Grünland, kürzlich brachgefallen oder spätschurig, aber faunistisch interessant. Heuschrecken, Schmetterlinge, Rasenameisen... Mit (verkommenen) Beetgräben, diese aber tlw wasserführend und artenreicher. Sie sind Artenspeicher für einen möglichen Aufwertungsprozess; dafür beispielhaft kartiert ist B-Nr 107.

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	GIM	Artenarmes gemähtes Grünland mittlerer Standorte (2000)		
3	re	Beetrelief (mit Gruppen) (re)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Achterschlag/ Heerweg/ Wasserwerk		
Nachbarnutzung/en	Wohnen, Acker		
Rechtswert (X)	582183	Hochwert (Y)	5924678
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: 6%], Curslack/Altengamme [3 / Anteil: 94%]		

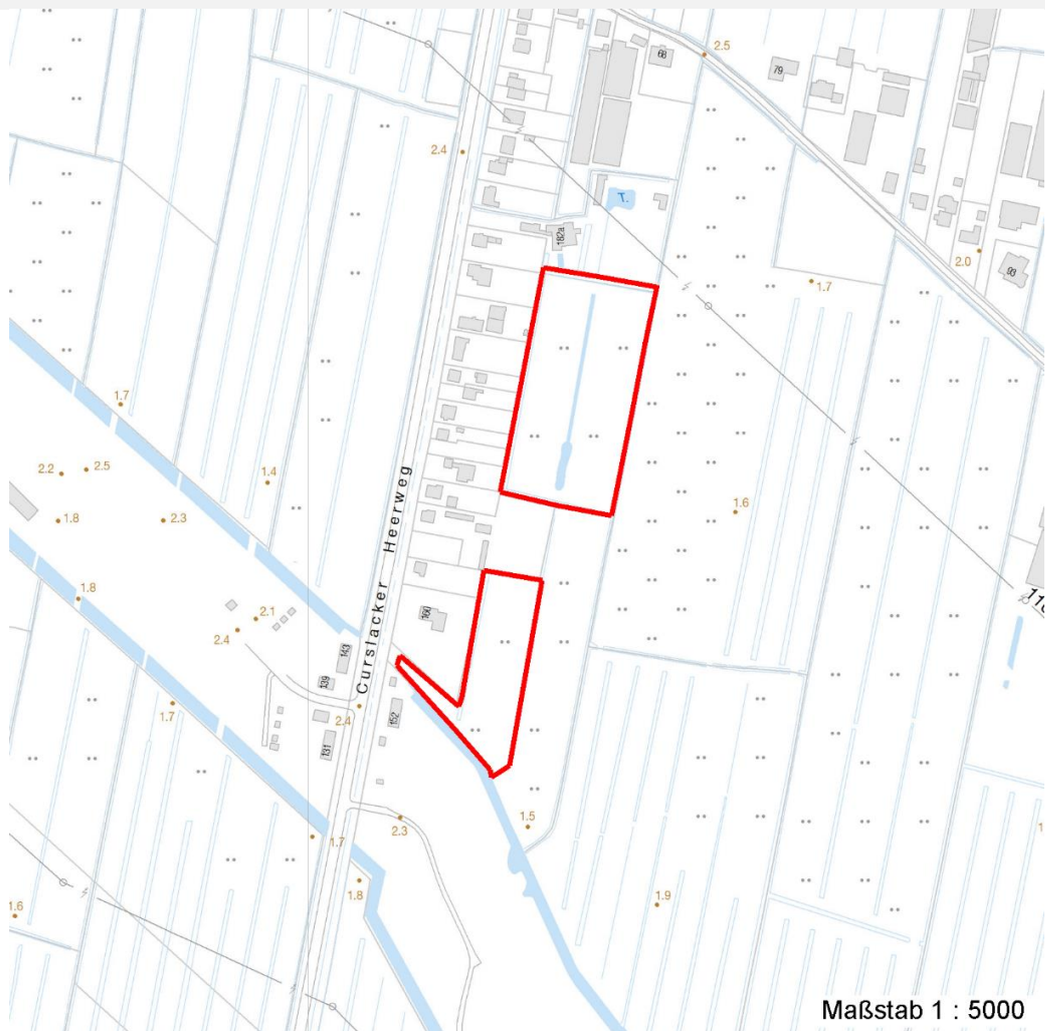
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81941
		DK5 DK5-GK	8224 8226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Achterschlag
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	59 103
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.07.2012
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	17695,9552
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
81941	69050	8224	196	30.09.2004	<	8226	10145

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
33367	0	8224_59_140712_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Elektrosmog (Hochsp.-Ltg.)
Wertgesichtspunkte	Bestandteil der historischen Kulturlandschaft

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81941
		DK5 DK5-GK	8224 8226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Achterschlag
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	59 103
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.07.2012
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	17695,9552
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	Vorkommen seltener Tiere
Bedeutung für Tiergruppe	Landschaftstypischer Biotop
	Entwicklungspotenzial
	Charakteristisches Relief
	Teil eines größeren Biotopkomplexes
	Großflächiges Grünland
	Erdhöhlenbauende Insekten
	Wiesenvögel
	Heuschrecken
	Tagfalter
Ziele der Entwicklung	Naßwiese / artenreiches Grünland
Maßnahmen	Entwicklung der Artenvielfalt - 1.22
	Wasserstand anheben, Flächen vernässen - 4.13
	Zweischritt-Wiesennutzung - 4.2

Foto

Fotodatei	8224_59_140712_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	(links vom Graben)	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenarmes gemähtes Grünland mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GIM
- 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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81941
		DK5 DK5-GK	8224 8226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Achterschlag
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	59 103
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.07.2012
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	17695,9552
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	enge Beetgräben
Zusätze - Btyp	b - Brache, keine Nutzung