

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	80980
		DK5 DK5-GK	8022 8024
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Curslack-Neuengamme
Bearbeitung	MAW	Biotop-Nr. alt	250 42
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	21.06.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	62,611
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 14 (2) 2. Feldhecken, Knicks und Feldgehölze **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 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

Baumhecke am Rande eines Lehmackers und einer Brache. Entlang einer Geländekante strukturiert sie die Feldmark, und schließt am nördlichen Ende an den das Ufergehölz der Doven Elbe an. Eschen, Weiden und Weisdorn dominieren, daneben finden sich in der Strauchschicht noch Holunder und Flieder. Die Hecke wurde kartiert, da sie mitten in einer landwirtschaftlichen Nutzfläche gelegen ist.

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	HHB	Baumhecke (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwei L-förmig angelegte Hecken Zwischen Dover Elbe und Neunegammer Hausdeich am nordwestlichen Ende des Kartenblattes		
Nachbarnutzung/en	Westlich schließt ein Acker an, Südlich eine alte Ackerbrache (AKM) Östlich wiederum ein Acker		
Rechtswert (X)	581466	Hochwert (Y)	5923008
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 NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Curslack/Altengamme [3 / Anteil: 100%]		

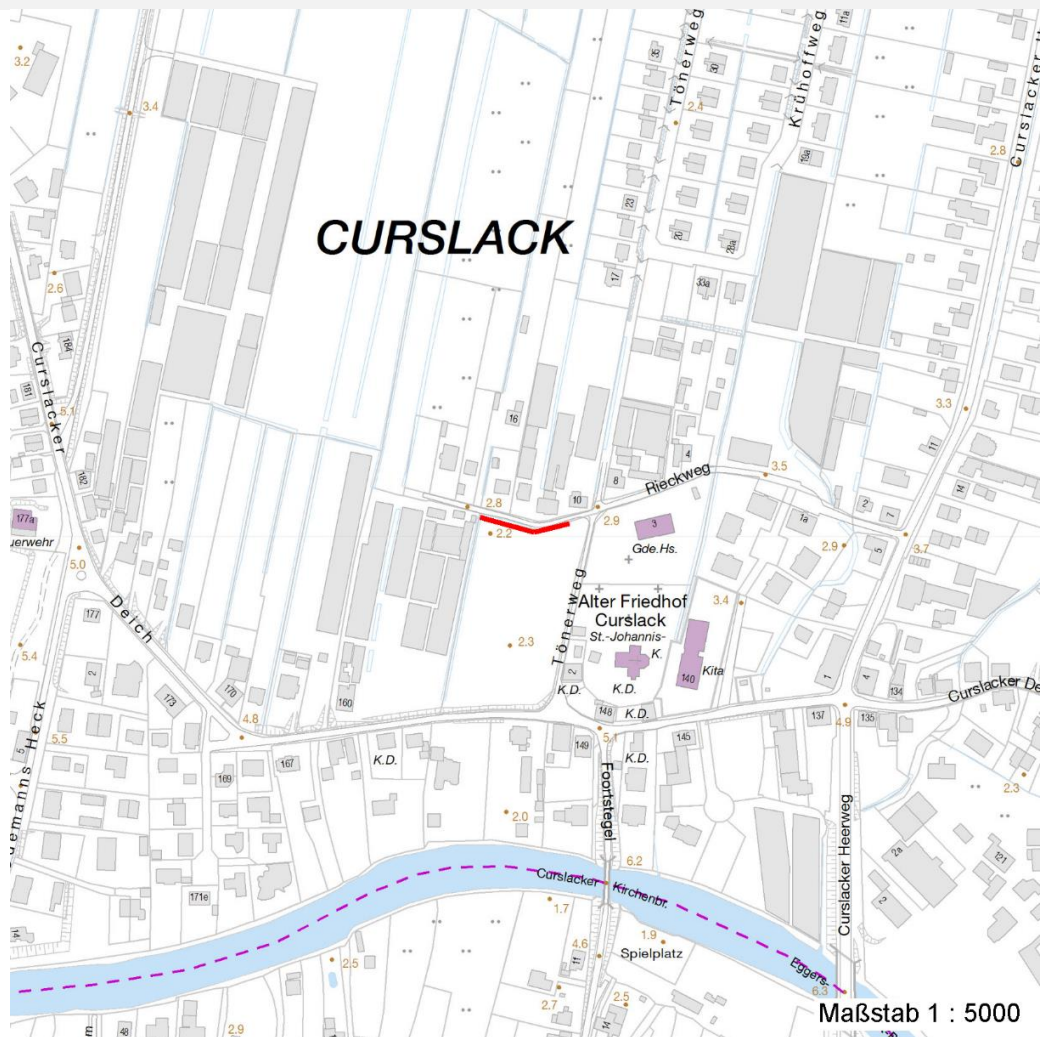
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	80980
		DK5 DK5-GK	8022 8024
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Curslack-Neuengamme
Bearbeitung	MAW	Biotop-Nr. alt	250 42
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	21.06.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	62,611
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
33201	0	8022_250_210612_1.JPG	
33202	0	8022_250_210612_2.JPG	
33203	0	8022_250_210612_3.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Umbruch
Wertgesichtspunkte	Strukturvielfalt
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	80980
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	8022 8024
Bearbeitung	MAW	DK5 - Name	Curslack-Neuengamme
Räumliche Abbildung	Linie	Biotop-Nr. alt	250 42
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	21.06.2012
		Fläche / Länge [m²/m]	62,611
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 8022_250_210612_1.JPG**Bildbeschreibung**
Aufnahmerichtung**Fotodatei** 8022_250_210612_2.JPG**Bildbeschreibung**
Aufnahmerichtung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	80980
		DK5 DK5-GK	8022 8024
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Curslack-Neuengamme
Bearbeitung	MAW	Biotop-Nr. alt	250 42
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	21.06.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	62,611
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 8022_250_210612_3.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Baumhecke (2000)	Biotoptyp	HHB
- Zusatz		- 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.	80980
		DK5 DK5-GK	8022 8024
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Curslack-Neuengamme
Bearbeitung	MAW	Biotop-Nr. alt	250 42
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	21.06.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	62,611
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Bodenart	L - Lehm
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	7,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempfindlich	1,9
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,7
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	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)																	
Arctium lappa (Große Klette)	7	z		-	-												
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z		-	-												
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	h		-	-												
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w		-	-												
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	l		-	-												
Phragmites australis (Schilf)	7	l		-	-												
Salix spec. (Weide)	7	w		-	-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		-	-												
Syringa spec. (Flieder)	7	z		-	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		-	-												
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														10			

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