

Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110804
		DK5 DK5-GK	8022
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Curslack-Neuengamme
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	333
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.10.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	12251,188
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 14 (2) 2.3 Feldgehölze **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 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, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Ehemaliger, ca. 1 m über dem benachbarten Gelände liegender Marschbahndamm, auf dem ein ca. 2 m breiter Asphaltweg verläuft (wurde als eigener Biotoptyp erfasst). Beidseits des Weges befinden sich einstmals gepflanzte, inzwischen aber naturnah entwickelte Gehölzbestände. Die lückige Baumschicht besteht aus Eschen und Zitterpappeln. Die Strauchschicht ist artenreich. In den Gehölzlücken wächst Landschilf und Brennnesselbluren. Stellenweise finden sich alte Obstbäume, die vermutlich gepflanzt wurden. Die Bankettbereiche des Asphaltwegs werden regelmäßig gemäht.

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	HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2018)		(§ 14 (2) 2.3)

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	nördlich des Curslack Deichs		
Nachbarnutzung/en	Gartenbau, Grünland		
Rechtswert (X)	581261	Hochwert (Y)	5923698
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Curslack (604)	Gemarkung	Curslack (606)
Digitaler Grünplan	<input checked="" 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 [3 / Anteil: 100%]		

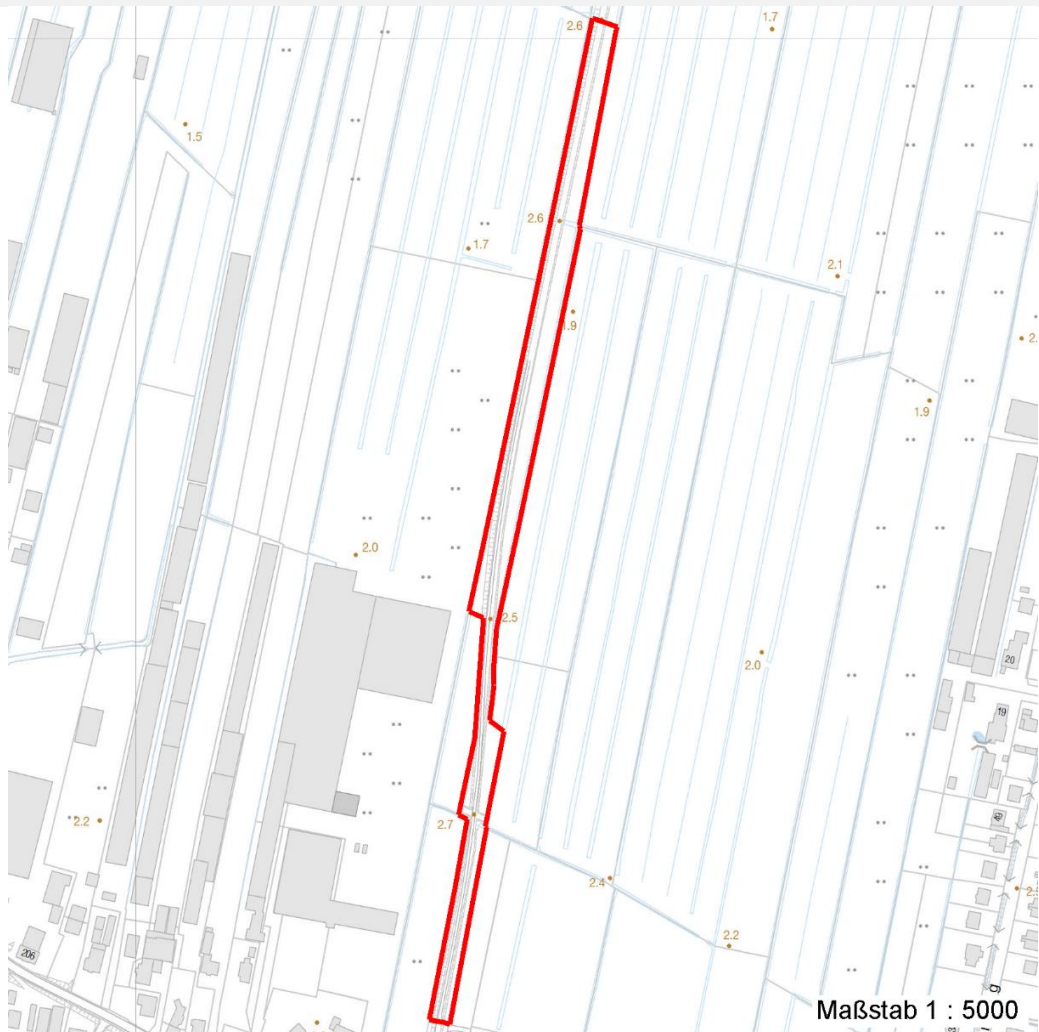
Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110804
		DK5 DK5-GK	8022
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Curslack-Neuengamme
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	333
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.10.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	12251,188
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
110804	80953	8022	13	28.06.2012	/	8024	18
110804	81003	8022	74	07.06.2012	/	8024	10054
110804	81055	8022	150	16.06.2012	/	8024	10141

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
60711	0	8022_333_041018_1.JPG	

Erhebungsbogen

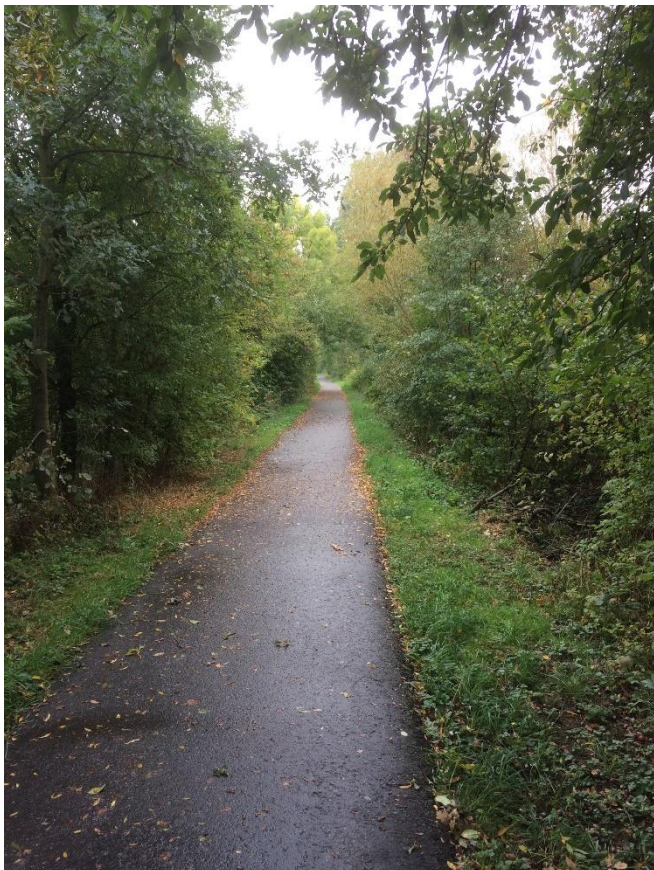
B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110804
		DK5 DK5-GK	8022
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Curslack-Neuengamme
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	333
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.10.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	12251,188
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 8022_333_041018_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Sonstiges Kleingehölz (2018)	Biototyp	HGZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	(§ 14 (2) 2.3)
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110804
		DK5 DK5-GK	8022
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Curslack-Neuengamme
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	333
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.10.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	12251,188
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,5
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z															
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	z															
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	h															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	z															
Hedera helix (Efeu)	7	w															
Humulus lupulus (Hopfen)	7	h															
Malus domestica (Kultur-Apple)	7	w			K												
Phragmites australis (Schilf)	7	z															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	l															
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	w															
Prunus cerasifera (Kirsch-Pflaume)	7	w															
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	w															
Pyrus communis (Kultur-Birne)	7	w			K												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	w															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	z															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	w															
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	z															
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	z															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w															
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	w															
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	h															
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														25			

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