

Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110795
		DK5 DK5-GK	7618
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Howe
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	378
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	25.09.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7842,5817
		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, reliktsiche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Ehemaliger, ca. 2 m über dem angrenzenden Gelände liegender Marschbahndamm mit ursprünglich gepflanzten Gehölzbeständen auf den Böschungen, die sich inzwischen naturnah entwickelt haben. Einigen Weiden erreichen mittlerweile Stammdurchmesser bis zu 80 cm. Auf der Dammkrone verläuft eine Betonspurbahn für den landwirtschaftlichen Verkehr und den Elbradwanderweg (wurde als eigener Biotoptyp erfasst).

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	Norostrand des Kartenblattes		
Nachbarnutzung/en	Grünland, Acker		
Rechtswert (X)	577742	Hochwert (Y)	5919812
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Kirchwerder (607)
Digitaler Grünplan	<input checked="" 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	NSG Kirchwerder Wiesen [HH-605 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET	Kirchwerder Wiesen [DE 2526-304 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

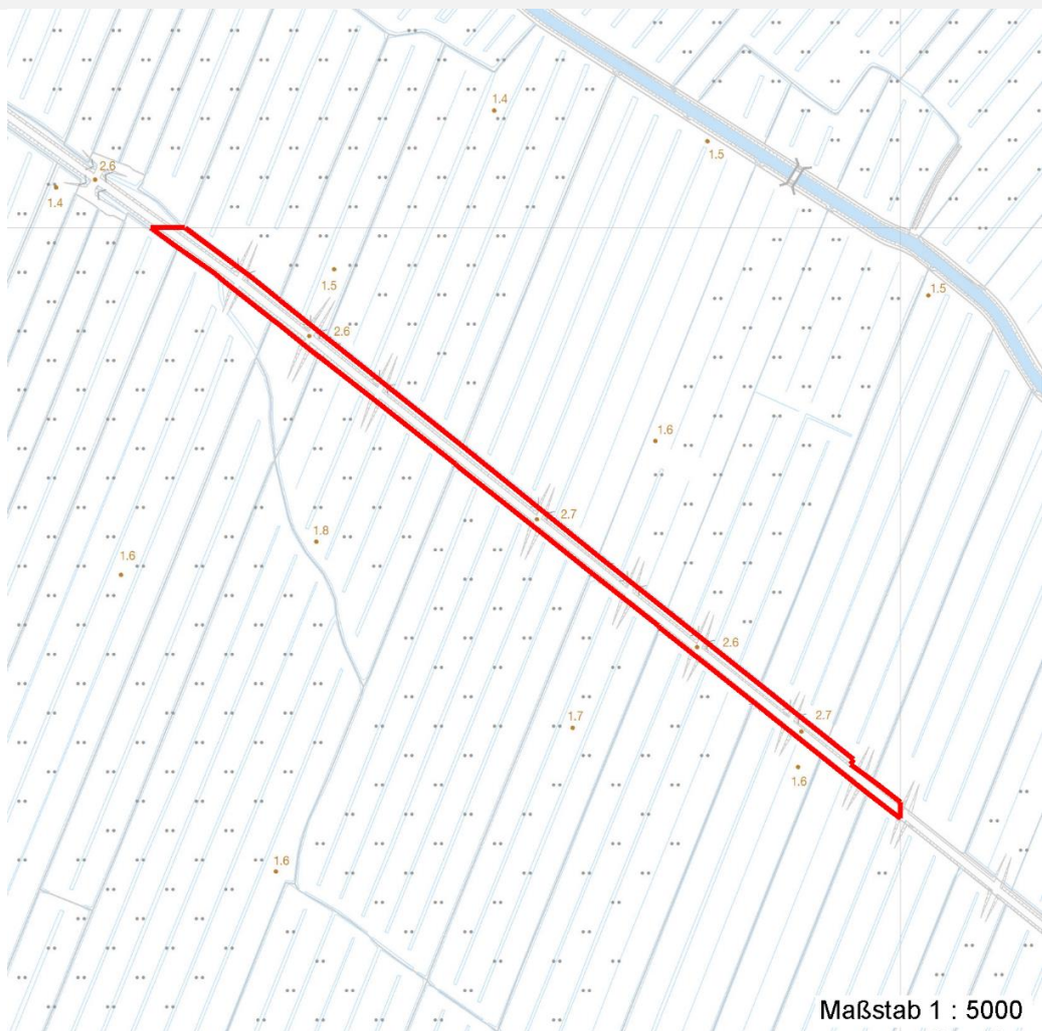
Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110795
		DK5 DK5-GK	7618
		DK5 - Name	Howe
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	378
Bearbeitung	RIN	Kartierung	25.09.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	7842,5817
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
110795	79192	7618	53	14.08.2012	/	7620	10016
110795	80154	7618	120	27.08.2012	/	7820	10100
110795	79249	7620	8	09.10.2012	/	7622	10
110795	79527	7620	194	01.09.2012	/	7622	10085
110795	79536	7620	203	01.09.2012	/	7622	10094
110795	96754	7620	446	22.06.2015	/		
110795	96755	7620	447	22.06.2015	/		
110795	80155	7818	137	27.08.2012	/	7820	10101

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
60702	0	7618_378_250918_1.JPG	

17.04.2020

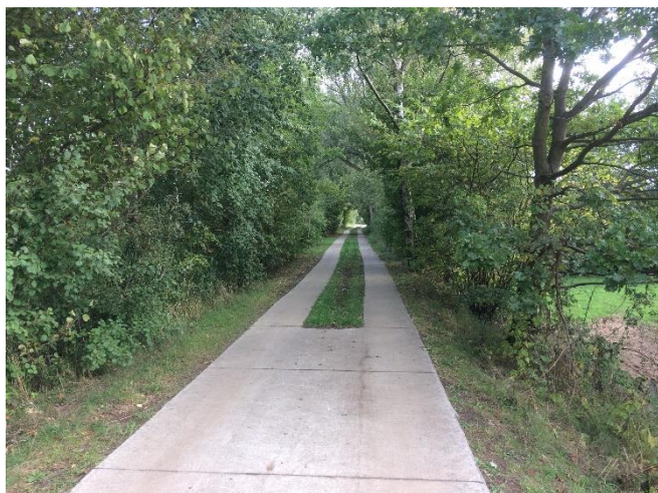
Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110795
		DK5 DK5-GK	7618
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Howe
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	378
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	25.09.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7842,5817
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	7618_378_250918_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Kleingehölz (2018)	Biotoptyp	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

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,8
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		5

