Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkorridor Moo	rburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	110907 5828 Hohenwisch	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein RIN Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	419 29.05.2018 6006,3242	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
- Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre		
 Belastungsgrad 7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß 			
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokaler	n Biotopverbund oder als	Puffer
 Seltenheit 	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., u reliktische RL-Arten	ıngesättigtes Artenspektrı	um,

Bestandsbeschreibung

Junges Zitter-Pappel-Gehölz, das sich auf einer trockenen Brachfläche auf dem Gelänlde der METHA entwickelt hat. Es werden Stammstärken von 10 bis 15 cm erreicht. Die Krautschicht ist lückig. Neben Gräsern wachsen hier vor allem Gehölzkeimlinge wie z.B. Hartriegel.

Vorl	komm	nen an Bi	otoptypen		
1 .	TF		Тур	HF	F.Anteil
2	В	STYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Z	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	L	.RT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2	V	NPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Gelände der METHA am nord Hafenschlickaufbereitungsanl		
Rechtswert (X) Bezirk	558131 Harburg	Hochwert (Y) Naturraum	5929945 Altländer Hoch- und Sietland (671.21)
Stadtteil (OT-Nr.)	Francop (716)	Gemarkung	Francop (706)
Digitaler Grünplan Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	x Ramsargebiet Nationalpark	EG-Vogelschutzgeb.
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

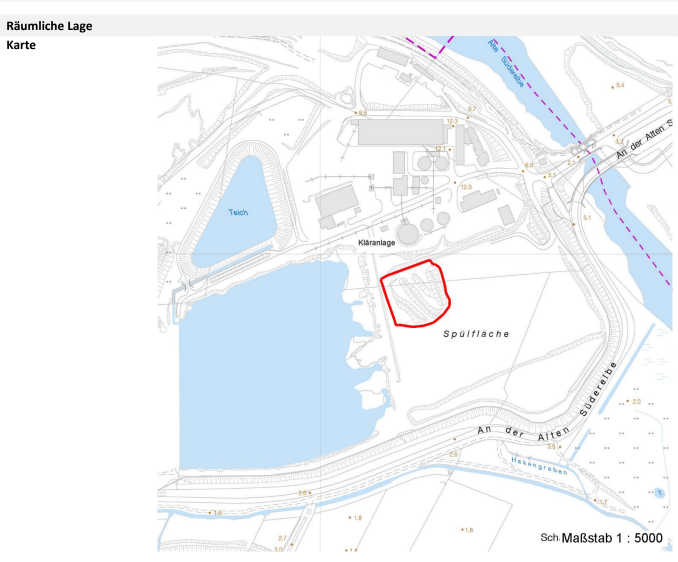
19.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 110907 Projekt Biotopkorridor Moorburg **DK5** | DK5-GK 5828 DK5 - Name Hohenwisch Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 419 Bearbeitung RIN Kopie Kartierung Nein 29.05.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 6006,3242

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
110907	12574	5828	181	13.07.2010	/	5830	10002				
110907	13009	5828	225	21.08.2010	>	5830	10057				
110907	12859	5828	322	21.08.2010	/	5830	10164				
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
60803	0	5828_419_290518_1.JPG	

19.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkorridor Moorburg DK5 | DK5-GK 5828
DK5 - Name Hohenwisch

Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 419 **Bearbeitung** RIN Kopie Nein **Kartierung** 29.05.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 6006,3242 Breite (lineare Abb.) [m] **Anzahl Abschnitte**

Foto

Fotodatei 5828_419_290518_1.JPG

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 5828_419_290518_1.JPG c.A.





Teilflächenbeschreibung

Beschreibung

Teilflächentyp

Biotoptyp Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)

- Zusatz

FFH-LRT

Teilflächen-Nr. 1
Biotoptyp WPB
- gesetzl. Grundl.
FFH-LRT

Entw.potential LRT
Hauptfläche Ja
Flächenanteil 100 %
FFH-Unters.Fläche Nein
Saatgutfläche Nein

19.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	110907	
Projekt	Biotopkorridor Mod	orburg		DK5 DK5-GK	5828	
				DK5 - Name	Hohenwisch	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	419	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	29.05.2018	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6006,3242	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,8
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste														D - 4		_	
														Kote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	Z															
Bromus sterilis (Taube Trespe)	7	W															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Z															
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	W															
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	h															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Z															
Hippophae rhamnoides (Sanddorn)	7	W															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	d															
Salix alba (Silber-Weide)	7	W															
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	Z															
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter)							
					Δn	zahl /	Arten			11							

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

19.04.2020 Seite 4 von 4