

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65989
		DK5 DK5-GK	8018 8020
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Neuengamme-Ohe
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	54 102
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.09.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	27664,3496
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
<ul style="list-style-type: none"> - Alter - Belastungsgrad - Ökolog. Funktion - Seltenheit 		

Bestandsbeschreibung

Beweideter, bis 20 m hoher Pappelforst mit Stammdicken von bis zu 60cm, darunter wächst lückiges Stangenholz aus Schwarzerle. Der Boden ist vom Weidevieh zertreten und nahezu unbewachsen. Auch die Strauchschicht ist stark zurückgedrängt.

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	WXP	Pappelforst (2000)	

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	nördlich des Kraueler Sammelgrabens		
Nachbarnutzung/en	Brachfläche, Acker, Grünland		
Rechtswert (X)	580687	Hochwert (Y)	5918100
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Neuengamme (610)
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	LSG Kirchwerder [HH-2017 / Anteil: < 1%], LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

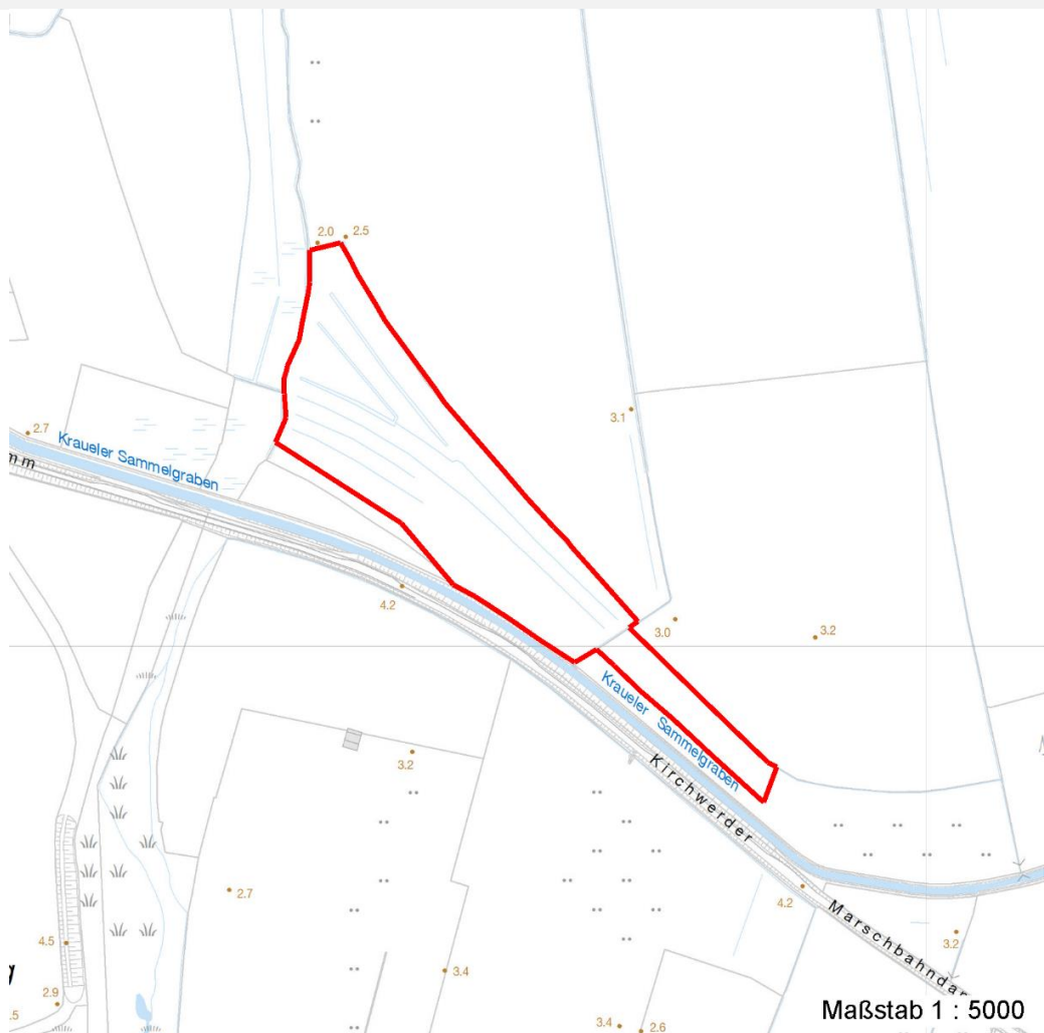
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	65989	
			DK5 DK5-GK	8018	8020
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Neuengamme-Ohe	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	54	102
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	06.09.2005	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	27664,3496	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
65989	89254	8016	275	01.10.2014	N		
65989	65982	8018	54	01.10.1997	K	8020	102
65989	89252	8018	546	01.10.2014	N		

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
6088	0	8018_54_060905_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

21.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	65989	
			DK5 DK5-GK	8018	8020
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Neuengamme-Ohe	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	54	102
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	06.09.2005	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	27664,3496	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Verbisschäden Vertritt
Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Entwicklungspotenzial Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1 Absperren, Einzäunen - 1.6 Waldumbau zu standorttypischem, naturnahem Laubwald - 9.3

Foto

Fotodatei 8018_54_060905_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Pappelforst (2000)	Biotoptyp	WXP
- 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.	65989	
			DK5 DK5-GK	8018	8020
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Neuengamme-Ohe	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	54	102
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	06.09.2005	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	27664,3496	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,4
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

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	X		-													
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-													
														Anzahl Rote Liste Arten			
														Anzahl Arten		5	

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