Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	66132 8018 Neuengam	8020 ime-Ohe	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja RIN Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	9 14.09.2005 3924,4017		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 4.3 Auwälder	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

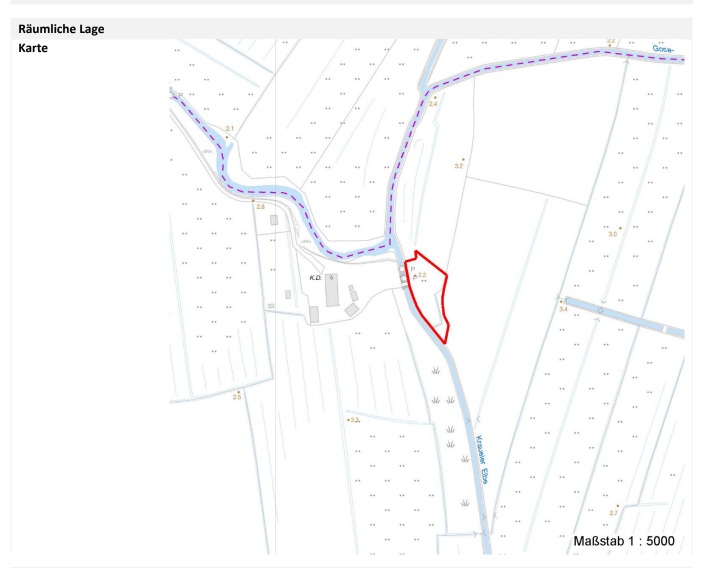
Tiefer liegender Sumpfbereich mit überwiegend Weidengebüsch, stellenweise Schilfröhricht und Erlen-Eichen-Beständen. Vermutlich zeitweise wasserführend, zum Kartierzeitpunkt aber trocken.

Vo	rkom	ımen an Bi	otoptypen		
1 2	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		80001=11 01 111111111
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	60 %
2		HFS	Weidengebüsch der Auen und Ufer (2000)		
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
		LRT			
1	2				20 %
2		NRS	Schilf-Röhricht (2000)		
1		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			
1	3				20 %
2		WBE	Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher Standorte (2000)		
		-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an		
3			typischen Arten) (-)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	an der Kraueler Elbe		
Nachbarnutzung/en	Acker, Gewässer		
Rechtswert (X)	581208	Hochwert (Y)	5918622
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Neuengamme (610)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Neuengamme [HH-2023 / Ar	nteil: 100%]	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

21.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 66132 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 8020 8018 Neuengamme-Ohe DK5 - Name Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. | alt 9 10 Bearbeitung RIN Kopie Kartierung 14.09.2005 Nein Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3924,4017 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erhek	oungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
66132	66128	8018	9	01.10.1997	K	8020	10
66132	89327	8018	9	06.10.2014	N		
66132	89327	8018	9	06.10.2014	K		
66132	89327	8018	9		K		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
5327	0	8018_9_140905_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

21.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 66132 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 8018 8020 DK5 - Name Neuengamme-Ohe Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. | alt 10 **Bearbeitung** RIN Kopie Nein **Kartierung** 14.09.2005 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3924,4017

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Aufschüttung
	Eutrophierung
Wertgesichtspunkte	Rest der ursprünglichen Naturlandschaft
	Wertvoller Altbaumbestand
Maßnahmen	Beseitigung von Müll / Gartenabfällen - 1.11
	Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4
	Waldumbau zu standorttypischem, naturnahem Laubwald - 9.3

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

8018_9_140905_1.JPG

1

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 Biotoptyp **Biotoptyp** Weidengebüsch der Auen und Ufer (2000) HFS Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT** kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT kein LRT **Beschreibung Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 60 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

21.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	66132		
Projekt	Biotopkartierung	g Hamburg		DK5 DK5-GK	8018	8020	
				DK5 - Name	Neuengar	nme-Ohe	
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr. alt	9	10	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	14.09.200)5	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3924,401	7	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	naß	7,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Χ		-													
Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz)	7	Χ		-										V			
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Χ		-													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Χ		-													
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	Χ		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Χ		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Χ		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Χ		-													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	Χ		-													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Χ		-													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	Χ		-									b				
Phragmites australis (Schilf)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Solanum dulcamara (Bittersüßer	7	Χ		-													
Nachtschatten)																	
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					Anz	zahl F	Rote L	iste	Arter	1				1			
					Δnz	ahl A	Arten			18							

Anzahl Arten 18
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

21.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 8018

DK5 - Name Neuengamme-Ohe Biotop-Nr. | alt 9 10

8020

BearbeitungRINKopieNeinKartierung14.09.2005Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]3924,4017

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Handlungsbedarf

Ja

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 2 Schilf-Röhricht (2000) **Biotoptyp** NRS **Biotoptyp** - Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT kein LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Flächenanteil 20 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher Standorte (2000)	Biotoptyp	WBE
- Zusatz	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	20 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

21.04.2020 Seite 5 von 5