Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPro	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	63310 <b>7822</b> Neuengam	7824 me-West	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein MIL <b>K</b> o	opie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>238</b> 02.10.1998	6	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Linie 1	- p		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	281,037		

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise Nein							
Gesamtbewertung	6 Wertvoll								
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre								
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vo	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß							
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, f Puffer	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer							
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte reliktische RL-Arten	Pflges., ungesättigtes Artenspektrum,							

## Bestandsbeschreibung

Knicks, WS, im Grünland, überwiegend aus dichten Dornbüschen bestehend, daneben Rosen. Die teilweise übermäßig dichte Struktur resultiert aus gelgentlichem Viehverbiß der Buschspitzen, der eine starke Verzweigung der verbissenen Enden zur Folge hat. Günstiges Brutbiotop für Heckenvögel.

Eine Krautschicht fehlt, wohl infolge der Beweidung.

Nutzungsbenachbarung: Weidegrünland

Wertstufe: /

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzung sinten sit "at:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angabe

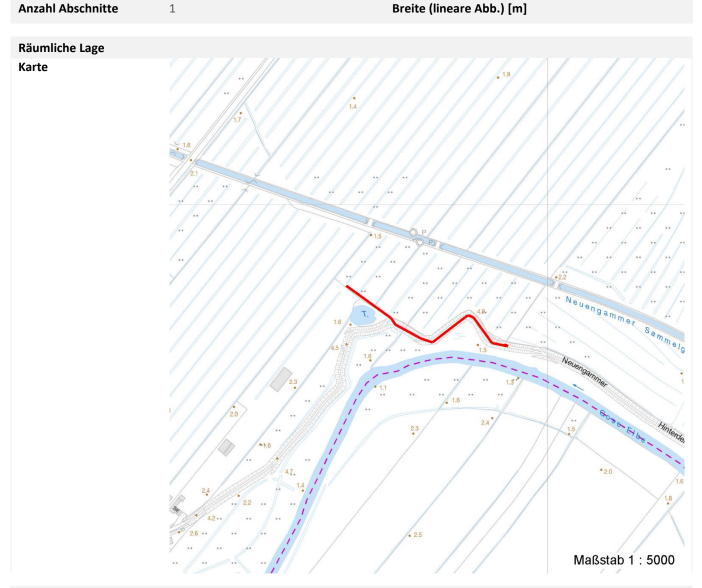
Anmerkung 10/98: Die Knicks haben sich in ihrem Bestand ausgedehnt und sind zudem sehr dicht zugewachsen. Dominant ist Weißdorn.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.				
1	1	HW	Knick (Wallhecke) (2000)	Ja	100 %				

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung	Am Fuß des Neuengammer Hinterdeichs, nördlich der Gose Elbe								
Nachbarnutzung/en									
Rechtswert (X)	578836	Hochwert (Y)	5922849						
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuengamme (606)	Gemarkung	Neuengamme (610)						
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG / ND / LSG	NSG Kirchwerder Wiesen [ HH-6	05 / Anteil: 100% ]							
FFH-GEBIET	Kirchwerder Wiesen [ DE 2526-3	304 / Anteil: 100% ]							
Wasserschutzgebiet									

21.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 63310 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 7822 7824 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Neuengamme-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 238 6 **Bearbeitung** 02.10.1998 MIL Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 281,037 **Anzahl Abschnitte** 



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
63310	63141	7822	39	24.09.2004	N	7824	66					
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
47571	0	7822_238_021098_1.JPG	SW

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Verbisschaeden Zerstörung einer Krautschicht.

21.04.2020 Seite 2 von 4

## Erhebungsbogen

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,
Datenbestand aus FoxPro

Biotopkartierung Hamburg,
DK5 | DK5-GK
DK5 - Name
Neuengamme-West

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 238 6 **Bearbeitung** MIL Kopie Nein **Kartierung** 02.10.1998 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 281,037 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere AngabenMerkmalWertzoologisch bedeutsame Strukturen<br/>Bedeutung für Tiergruppe<br/>MaßnahmenDichte spontane Gebüsche<br/>Vögel<br/>keine Angaben - 0

**Foto** 

Fotodatei 7822\_238\_021098\_1.JPG Fotodatei

Bildbeschreibung Knick Bildbeschreibung Aufnahmerichtung SW Aufnahmerichtung



## Teilflächenbeschreibung

Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 Knick (Wallhecke) (2000) **Biotoptyp** НW **Biotoptyp** - Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT FFH-LRT Entw.potential LRT Beschreibung** Standort: Substrat: Keine Angaben, da alter B-Bogen Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief Relief	Flußmarsch

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechseltrocken	4,2
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,4
	Reaktion	schwach basisch	7,9
Vegetation Zeigerwerte	Mahdverträglichkeit	völlig schnittunverträglich (meist Holzpflanzen ohne unterirdische Ausläufer)	1
_	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

21.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5   DK5-GK	63310 <b>7822</b>	7824	
	Datembestand aus i oxfio		DK5 - Name	Neuengamme-We		
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr.   alt	238	6	
Bearbeitung	MIL Kopie	Nein	Kartierung	02.10.1998		
Räumliche Abbildung	Linie		Fläche / Länge [m²/m]	281,037		
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	h		-													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Χ		-													
Rosa spec. (Rose)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
					<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>												
					Anz	ahl A	rten			4							

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 4