Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	63260 <b>7822</b> Neuengam	7824 nme-West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein PRO Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>45</b> 28.09.2004 4777,6986	79 4	

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.3 Feldgehölze	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		
<ul><li>Alter</li></ul>	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre		
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>			
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für de Puffer	n lokalen Biotopverbund ode	r als
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne selt Biotoptyp	ener Pflges. od. verbr. artenr	eicher

# Bestandsbeschreibung

Baumhaltiges Gebüsch, das teilweise (im Süden) vermutlich aus einer brachen Obstpflanzung hervorgegangen ist; im Norden lockerer mit Gras-und Staudenfluren. Die Armenische Brombeere ist häufig. Erlen sind maximal etwa 17m hoch. Etwas Schilfröhricht ist stellenweise eingestreut.

Da das Gehölz in landwirtschaftlicher Nutzfläche liegt - auch wenn die beiden unmittelbar benachbarten Beete derzeit brach liegen - ist der Biotop nach HmbNatschG als Feldgehölz geschützt.

Vo	rkom	men an Bi	otoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1	1	HG	Feld-, Stadt- und Kleingehölz (2000)	Ja	100 %
1 2	2	HR	Ruderal- und sonstiges Gebüsch (2000)		0 %

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	e Kirchwerder Landweg Brachäcker, wenig Grünland und	d Zierrasen							
Rechtswert (X)	579394	Hochwert (Y)	5923771						
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuengamme (606)	Gemarkung	Neuengamme (610)						
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG / ND / LSG	NSG Kirchwerder Wiesen [ HH-6	605 / Anteil: 1% ]							
FFH-GEBIET	Kirchwerder Wiesen [ DE 2526-3	304 / Anteil: 1% ]							
Wasserschutzgebiet									

21.04.2020 Seite 1 von 5

### Erhebungsbogen Interne Nr. 63260 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7822 7824 DK5 - Name Neuengamme-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 45 79 Bearbeitung PRO Kopie Kartierung 28.09.2004 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 4777,6986 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
63260	80383	7822	45	26.06.2012	N	7824	79				
63260	80383	7822	45	26.06.2012	K	7824	79				
63260	80558	7822	211	26.06.2012	N	7824	10195				
63260	80559	7822	212	26.06.2012	N	7824	10196				
63260	63159	7822	78	06.10.1997	<	7824	10023				
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zei	tlich vorher oder nachl	her)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
12185	0	7822_45_280904_1.JPG	ENE

21.04.2020 Seite 2 von 5

#### Erhebungsbogen Interne Nr. 63260 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7822 7824 DK5 - Name Neuengamme-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 45 79 PRO Bearbeitung Kopie Nein **Kartierung** 28.09.2004

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

4777,6986

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung
Wertgesichtspunkte	Charakteristisches Relief
	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung
	Strukturvielfalt
	Teil eines größeren Biotopkomplexes
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
	Spinnennetze
	Dichte spontane Gebüsche
Bedeutung für Tiergruppe	Blütenbesuchende Insekten
	Spinnen
	Libellen
	Kleinsäuger
	Holzbewohnende Insekten
	Heuschrecken
	Heckenbrütende Vögel
Maßnahmen	keine Angaben - 0

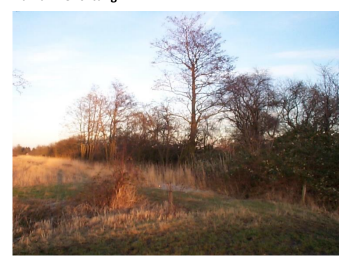
# Foto

Räumliche Abbildung

**Anzahl Abschnitte** 

Fläche

Fotodatei7822\_45\_280904\_1.JPGFotodateiBildbeschreibungJanuar 05.BildbeschreibungAufnahmerichtungENEAufnahmerichtung



21.04.2020 Seite 3 von 5

### Erhebungsbogen Interne Nr. 63260 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7822 7824 DK5 - Name Neuengamme-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 45 79 **Bearbeitung** PRO Kopie Nein **Kartierung** 28.09.2004 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4777,6986 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Feld-, Stadt- und Kleingehölz (2000)	Biotoptyp	HG
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	rung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,5
Boden	Feuchte	feucht	6,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
									Rote	e List	e						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Χ		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Χ		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	Χ		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Χ		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Crataegus spec. (Weißdorn)	7	Χ		-													
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	Χ		-													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Χ		-													
Phragmites australis (Schilf)	7	- 1		-													
Prunus mahaleb (Steinweichsel)	7	W		-													
Prunus spec. (Zwetsche)	7	Χ		В1													
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	Χ		-													
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	h		-													
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	Χ		-													
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten								
					An	zahl <i>A</i>	Arten			15							

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 7822

 DK5 | DK5-GK
 7822
 7824

 DK5 - Name
 Neuengamme-West

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt4579BearbeitungPROKopieNeinKartierung28.09.2004

**Räumliche Abbildung** Fläche Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4777,6986

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

Teilflächenbeschreibung

TeilflächentypTeilflächen-Nr.2BiotoptypRuderal- und sonstiges Gebüsch (2000)BiotoptypHR

- Zusatz - gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT

Beschreibung Entw.potential LRT Hauptfläche

Flächenanteil 0 %
FFH-Unters.Fläche Nein
Saatgutfläche Nein

21.04.2020 Seite 5 von 5