Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	94586 <b>7838</b> Rahlstedt-Ost	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja ROG Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	155 07.07.2015 219,15 3	

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise Ja
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
<ul><li>Alter</li></ul>	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre	
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	g
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, fü Puffer	ür den lokalen Biotopverbund oder als
<ul> <li>Seltenheit</li> </ul>	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne Biotoptyp	e seltener Pflges. od. verbr. artenreicher

## Bestandsbeschreibung

Ungepflegte Hecke aus überwiegend Sräuchern, entlang eines Grabens, der zum Kartierzeitpunkt kein Wasser führte.

Vo	rkom	ımen an Bi	otoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	70 %
2		HHS	Strauchhecke (2000)		
1	2				30 %
2		FGV	Stark verlandeter, austrocknender Graben (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Dypgraben im Stapelfelder Mod	or	
Nachbarnutzung/en	Agrarlandschaft, NSG Stapelfeld	ler Moor	
Rechtswert (X)	579122	Hochwert (Y)	5938380
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Glinder Geest (696.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rahlstedt (526)	Gemarkung	Alt-Rahlstedt (544)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lem	nsahl-Mellingstedt, Vo	lksdorf und Rahlstedt [ HH-2009 / Anteil:
	< 1%], NSG Stapelfelder Moor[	HH-506 / Anteil: 100%	% ]
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

21.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	94586 <b>7838</b> Rahlstedt-Ost	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja ROG Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	155 07.07.2015 219,15 3	



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
94586	64532	7838	87	20.09.2006	=	7840	29
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	ier)		

21.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen	В
----------------	---

ProjektBiotopkartierung HamburgDK5 | DK5-GK7838

**DK5 - Name** Rahlstedt-Ost

Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. | alt 155 Bearbeitung ROG Kopie Kartierung Nein 07.07.2015 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 219,15 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauchhecke (2000)	Biotoptyp	HHS
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	feucht	6,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	schwach sauer	5,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,7
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Turch a biomto (Cafi Ouflances)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)	_																
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W															
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	h															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	h															
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	h															
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher	7	h															
Gilbweiderich)																	
Persicaria lapathifolia (Ampfer-Knöterich)	7	h															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	h															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	h															
Brombeere)																	
Salix caprea (Sal-Weide)	7	h															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h															
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	W															
Solanum dulcamara (Bittersüßer	7	h															
Nachtschatten)																	
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	h															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h															

21.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	94586	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	7838	
				DK5 - Name	Rahlstedt-Ost	
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr.   alt	155	
Bearbeitung	ROG	Kopie	Nein	Kartierung	07.07.2015	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	219,15	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	3	

Pflanzenartenliste							
				Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart MS M W Vs St PA Ph Sz VS V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Anzahl Rote Liste Arten							
Anzahl 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

Teilflächenbeschreib	oung		
<b>Teilflächentyp</b>		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Stark verlandeter, austrocknender Graben (2000)	Biotoptyp	FGV
Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		<b>Entw.potential LRT</b>	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

21.04.2020 Seite 4 von 4