Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımhurg		Interne Nr. DK5 DK5-GK			
rojekt	biotopicar cierung rie	iiibai g		DK5 - Name			
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	16	6	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.1999	9	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	194,628		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]	2		

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.1 Feldhecken	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre		
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung		
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen B	iotopverbund oder als Puffer	
 Seltenheit 	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges reliktische RL-Arten	., ungesättigtes Artenspektru	ım,

Bestandsbeschreibung

Lückige Feldhecke mit weitgehend fehlender Strauchschicht. Die Baumschicht ist durch die beidseitige Beweidung (Verbiß) und Zäune beeinträchtigt. Sie besteht aus Stieleichen mit einem Stammdurchmesser von bis zu 0,6 m. Eine eigenständige Krautschicht ist nicht ausgeprägt sondern geht in das angrenzende, intensiv genutzte Grünland über. Im Südabschnitt ist die Strauchschicht etwas dichter, da die Abzäunung durch einen Graben hier besser ist. Sie besteht v. a. aus Schwarzerlen.

Vo	rkom	men an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		HHM	Strauch-Baumhecke (2000)		
3		-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)		

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk	Heeckshegen Grünland 578126 Wandsbek	Hochwert (Y) Naturraum	5954246 Ahrensburg - Bargteheider	
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Wohldorf-Ohlstedt (523) Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Jungmoränengebiet (702.03) Duvenstedter Brook (536) EG-Vogelschutzgeb.	х
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Duvenstedter Brook [HH-50 Duvenstedter Brook [DE 2226-30			

21.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	65696 7854 Jersbek-La	7856	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein NET	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	16 08.06.1999	6	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Linie 2			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	194,628 2		



Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
47683	0	7854_16_080699_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Befestigung von Zäunen Verbißschäden
Maßnahmen	Solange die intensive Beweidung andauert, muß besser abgezäunt werden.

21.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 65696

Interne Nr. Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7854 7856 DK5 - Name Jersbek-Langereihe Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 16 6 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 08.06.1999 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 194,628 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 2 2

Foto

Fotodatei 7854_16_080699_1.JPG Fotodatei

Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauch-Baumhecke (2000)	Biotoptyp	HHM
- Zusatz	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein

Saatgutfläche

Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Standort, Relief	
Relief	Ebene
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	W - West
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Zusätze - Btyp	3 - starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - 80 cm
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	70 %
Strauchschicht	30 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	12.00 m

21.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Duration Laboration	Distantantian na 11a			Interne Nr.	65696	7056	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	7854 Jersbek-La	7856 ngereihe	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	16	6	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.1999	9	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	194,628		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]	2		

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	sehr naß	8,8
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4
	Reaktion	schwach sauer	6,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	2
Zeigerwerte	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
								Rote Liste									
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		B1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		S													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		B1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		B1													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		В1													
Salix spec. (Weide)	7	W		B1													
							Rote L	iste	Arter	1							
					An	zahl /	Arten			6							

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