Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	12513		
Projekt	Biotopkartierung Har	nburg		DK5 DK5-GK	5826	5828	
				DK5 - Name	Moorburg	-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	367	162	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	22.09.200	6	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	64,188		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	4		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
 Ökolog. Funktion 	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
 Seltenheit 	1 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Ca. 3 m hohe Strauchhecke am Deich aus zahlreichen, neu ausschlagenden (Rückschnitt) Hybridpappeln durchsetzt mit etwas Holunder. Die Krautschicht besteht aus nitrophilen Arten. Am Böschungsfuß existiert tlw. ein verlandender Graben. Gegenüber der Vorkartierung wurde der Biotop zu einem großen Teil als Abschnitt 3 dem Biotop 158 zugeschlagen (Baumreihen aus Hybridpappeln).

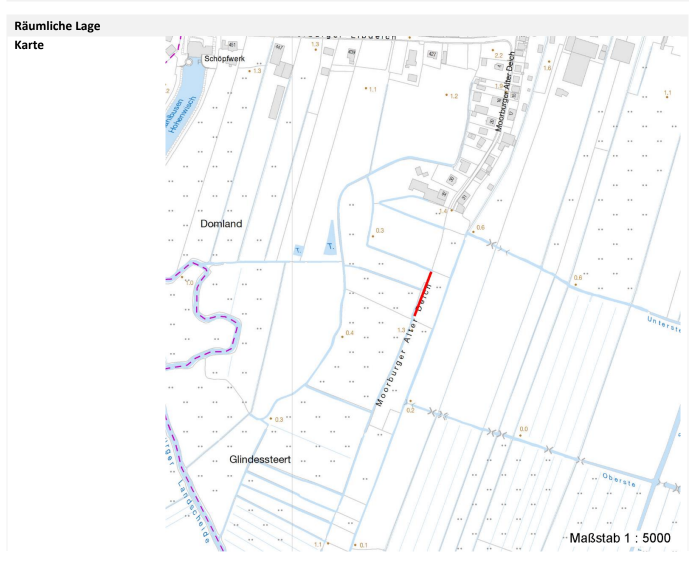
Die Hecke ist nicht als Feldhecke nach § 28 (1) 7.1 HmbNatSchG geschützt, da sie nicht aus vorwiegend heimischen Gehölzen besteht, sondern aus nicht heimischen Hybridpappeln.

Vor	Vorkommen an Biotoptypen								
1 2 3 4	TF BTYI Zusa LRT		HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.					
		Lebensiaumtyp							
2	1 HHS	Strauchhecke (2000)	Ja	100 %					

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Moorburger Alter Deich Grünland, Weg 559178 Harburg Moorburg (712) Hafengesamtgebiet	Х	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5927806 Altländer Hoch- und Sietland (671.21) Moorburg (704) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat Süderelbmarsch/Harburger Be	erge [Nationalpark	

19.04.2020 Seite 1 von 5

Ernebungsbogen							B
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	12513 5826 Moorburg	5828 -West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein SCÖ Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	367 22.09.2006 64,188 4	162 6	



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
12513	12448	5826	367	01.09.1997	K	5828	162	
12513	92236	5826	367	03.10.2015	K	5828	162	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
6568	0	5826_367_220906_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Naturferne Pflanzung, landschaftsuntypisch; Kompostablagerungen

19.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 12513 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5826 5828 DK5 - Name Moorburg-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 367 162 SCÖ **Bearbeitung** Kopie Nein **Kartierung** 22.09.2006 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 64,188 Breite (lineare Abb.) [m] **Anzahl Abschnitte** 1

Weitere Angaben

_	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Strukturelle Bereicherung; Bruthabitate für Heckenvögel
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsche
Bedeutung für Tiergruppe	Heckenbrütende Vögel
Ziele der Entwicklung	Erhalt
Maßnahmen	Knick auf den Stock setzen - 8.1
	Beseitigung von Müll / Gartenabfällen - 1.11
	Pappeln langfristig ersetzen (passiv durch Knickpflege)
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe Ziele der Entwicklung	Dichte spontane Gebüsche Heckenbrütende Vögel Erhalt Knick auf den Stock setzen - 8.1 Beseitigung von Müll / Gartenabfällen - 1.11

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 5826_367_220906_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

1

HHS



Teilflächenbeschreibung

Teilflächen-Nr. Teilflächentyp Strauchhecke (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT** FFH-LRT **Entw.potential LRT**

Beschreibung

Standort: Hecke an Deichböschung Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

19.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							B
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	12513 5826	5828	
Projekt	восоркатсегинд па	illibulg		DK5 - Name	Moorburg		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	367	162	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	22.09.200	6	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	64,188		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	4		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	steil 1:3
Neigung - Gelände	N4 - stark geneigt (18-27 %)
Ausrichtung	W - West
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
Strauchschicht	80 %
1. Krautschicht	70 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	3.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,5
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,5
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,4
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,5
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	W		K1													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	Z		K1													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Z		K1													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	W		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		K1													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		S													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	W		K1													
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	d		S													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W		K1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		S													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1													

19.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	12513		
Projekt	Biotopkartierung Ham		DK5 DK5-GK	5826	5828		
				DK5 - Name	Moorburg	-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	367	162	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	22.09.200	5	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	64,188		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	4		

Pflanzenartenliste																
													Rote	e Liste	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					Anzahl	Anzahl Rote Liste Arten										
					Anzahl Arten			13								

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

19.04.2020 Seite 5 von 5