Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	24108 6240 Niendorf-S	6242 Süd	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein TUC Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	26.10.2000 2363,1049		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	1						
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig							
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre							
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung							
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer							
Seltenheit	 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp 							

Bestandsbeschreibung

Kleiner Gehölzbestand innerhalb der Bebauung

Die Baumschicht setzt sich aus Rotbuche, Hainbuche, Erle, Hasel sowie einzelnen Birken zusammen. Die Strauchschicht besteht aus Brombeergebüsch und Jungaufwuchs der Laubhölzer. Die Krautschicht wird von Giersch und Brennnessel bestimmt.

Vorl	kommen	an Biotoptypen		
1	TF	Тур	HF	F.Anteil
2	BTYI	P Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusa	atz Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	HGN	// Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Mechthildweg		
Rechtswert (X)	563560	Hochwert (Y)	5940742
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Niendorf (318)	Gemarkung	Niendorf (307)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

08.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 24108 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6240 6242 DK5 - Name Niendorf-Süd Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 44 77 Bearbeitung TUC Kopie Kartierung 26.10.2006 Nein

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

2363,1049

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Fläche

1

Räumliche Lage
Karte

Disconsider Strate

Tennique Strat

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
24111	6240	44	04.09.1998	K	6242	77						
84696	6240	400	28.10.2014	N								
84697	6240	401	28.10.2014	N								
	Interne Nr. Zuordnung 24111 84696	Interne Nr. Zuordnung 24111 6240 84696 6240	Interne Nr. DK5 Biotop-Nr. Zuordnung 24111 6240 44 84696 6240 400	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung 24111 6240 44 04.09.1998 84696 6240 400 28.10.2014	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung 24111 6240 44 04.09.1998 K 84696 6240 400 28.10.2014 N	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung Zuordnung DK5 (GK) 24111 6240 44 04.09.1998 K 6242 84696 6240 400 28.10.2014 N						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
2784	0	6240_44_261006_1.JPG	NE

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 24108 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6240 6242 DK5 - Name Niendorf-Süd Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 44 77 **Bearbeitung** TUC **Kopie** Nein **Kartierung** 26.10.2006 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2363,1049

 Weitere Angaben

 Merkmal
 Wert

 Wertgesichtspunkte
 Entwicklungspotenzial Rückzugsraum

 zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe
 dichte Gebüsche Heckenbrütende Vögel

 Ziele der Entwicklung
 Sukzession

Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Anzahl Abschnitte

Maßnahmen

Fotodatei 6240_44_261006_1.JPG Fotodatei

Bildbeschreibung Stadtgeholz Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung NE Aufnahmerichtung



1

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 **Biotoptyp** Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000) **Biotoptyp HGM** Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT **FFH-LRT Beschreibung Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	24108		
Projekt	Biotopkartierung H	lamburg		DK5 DK5-GK	6240	6242	
				DK5 - Name	Niendorf-	Süd	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	44	77	
Bearbeitung	TUC	Kopie	Nein	Kartierung	26.10.200	6	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2363,1049	9	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Boden		
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch	
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich	
Standort, Relief		
Relief	leicht uneben	
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig	
Veg Deckg./Ant.		
Gesamt	100 %	
1. Baumschicht	80 %	
Strauchschicht	30 %	
1. Krautschicht	30 %	
Veg Höhe		
Gesamt, durchschn.	12.00 m	

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8,1
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z		K1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Z		В1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		В1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Z		В1													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W		S													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Z		В1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		S													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W		S													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		K1													
							Rote L Arten		Arter	1 9							

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

08.04.2020 Seite 4 von 4