Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	19321		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	6040	6042	
				DK5 - Name	Eidelstedt-	-Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	57	84	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	28.06.200	6	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5969,9561		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise Nein							
Gesamtbewertung	6 Wertvoll								
<ul><li>Alter</li></ul>	Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre								
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwacher	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß							
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lok	alen Biotopverbund oder als Puffer							
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflge reliktische RL-Arten	s., ungesättigtes Artenspektrum,							

## Bestandsbeschreibung

Der 1998 beschriebene Kahlschlag hat sich zu einem dichten, ca. 6 m hohen, jungen, naturnahen Laubwald entwickelt. Die Baumschicht besteht vor allem aus Eschen, Bergahorn, Linde und Birke. Die Strauchschicht aus Holunder und Hasel ist darunter zurückgeblieben und durch Lichtmangel nur spärlich entwickelt. Die Krautschicht ist gegenüber 1998 durch Beschattung verarmt aber standortgerecht.

Vo	rkon	nmen an Bi	otoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2 3	1	WPA 1	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2000) Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)	Ja	100 %

Räumliche Lage											
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Niendorfer Gehege östlich Vogt-Kölln-Straße Wald, Kleingarten										
Rechtswert (X)	561484	Hochwert (Y)	5940318								
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)								
Stadtteil (OT-Nr.)	Niendorf (318)	Gemarkung	Niendorf (307)								
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.								
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark									
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	LSG Schnelsen, Niendorf, Lokst	LSG Schnelsen, Niendorf, Lokstedt, Eidelstedt und Stellingen [ HH-2036 / Anteil: 100% ]									
Wasserschutzgebiet	Planungsraum Stellingen-Süd (	geplant) [ 3 / Anteil: 10	0% ]								

07.04.2020 Seite 1 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 19321 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6040 6042 DK5 - Name Eidelstedt-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 57 84 Bearbeitung Kopie Kartierung 28.06.2006 NET Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 5969,9561 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage	
Karte	Niendorfer Gehege
	Niendorfer Gehege AA
	16.1 1.1 1.1
	13.8 Niendorfer
	15.4 1.
	Lazarus (A)
	Uhuweg Cara Cara Cara Cara Cara Cara Cara Car
	11.5
	Kollo
	9.8
	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	P.Wk
	Kotten 8 8.9
	110 K
	100
	11.2
	107
	110 kV Maßstab 1 : 5000
	10.7 10.7 Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen Interne Nr. Interne Nr. DK5 Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung DK5 (GK) Biotop-Nr. (alt) Zuordnung											
Interne Nr.		DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
19321	19329	6040	57	18.08.1998	K	6042	84				
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
9068	0	6040_57_280606_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Starke Lärmbelastung Artenreich	

07.04.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

6042

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6040

DK5 - Name Eidelstedt-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 57 84 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 28.06.2006 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5969,9561

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

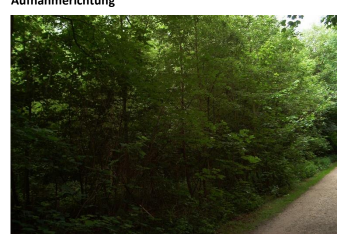
 Weitere Angaben

 Merkmal
 Wert

 Maßnahmen
 Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1

Foto

Fotodatei 6040\_57\_280606\_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



## Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** WPA Zusatz Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1) gesetzl. Grundl. **FFH-LRT FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

07.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	19321		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5   DK5-GK	6040	6042	
				DK5 - Name	Eidelstedt-	-Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	57	84	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	28.06.200	6	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5969,9561		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	unebener Boden
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	5 %
1. Krautschicht	70 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	6.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,1
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		В1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		B1													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		S													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Z		K1													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	Z		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	h		В1													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Z		K1													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		K1													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	W		S													
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	Z		S													
Mercurialis perennis (Ausdauerndes Bingelkraut)	7	W		K1										3			

07.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В		
				Interne Nr.	19321				
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	6040	6042			
				DK5 - Name	Eidelstedt-Ost				
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	57	84			
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	28.06.200	6			
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5969,9561				
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]					

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	Z		K1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		K1													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z		K1													
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)	7	W		K1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)		h		S													
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	7	W		K1													
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	Z		В1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W		K1													
						ahl R ahl A	ote L rten	iste /	Arter	21				1			

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

07.04.2020 Seite 5 von 5