Erhebungsbogen

 Projekt
 Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro
 Interne Nr. DK5 | DK5-GK DK5-GK DK5-Name
 28082 6436 6438 Harvestehude

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 5 1 **Bearbeitung GMK** Kopie Nein **Kartierung** 15.07.1986 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 9175,1933 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Gesetzlicher Schutz __kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise Nein

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter

Belastungsgrad

Ökolog. Funktion

Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Bis ca. 5m hoch ansteigender U-Bahndamm mit dichtem Gehölz VGG aus Berg-Ahorn, Spitz-Ahorn, Robinie, Birke und seltener Eiche mit einem Stammdurchmesser bis ca. 0,6m. Neben den natürlich gewachsenen Bäumen - der Damm wurde nach Angaben von Anliegern in den 20er Jahren aufgeschüttet - bisweilen angepflanzte Pyramiden-Pappeln.

Unter den Bäumen überall aufkommender, unterschiedlich hoher Ahorn, selten Robinie, Weißdorn, auf den vor einigen Jahren ausgelichteten Stellen dichteres Buschwerk ausbildend, außerdem Brombeeren, Holunder. Am Boden wächst dort eine dichtere Krautschicht aus Brennesseln, Hain-Rispengras und Farnen, meist nur spärlich entwickelt.

Vögel: Blaumeise, Mönchsgrasmücke

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: o.A

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1	1	ZSN	Zier-Gebüsch aus vorwiegend heimischen, standortgerechten Arten (2000)	Ja	100 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	an der U-Bahn-Strecke		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	565447	Hochwert (Y)	5937998
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster
			(696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Eppendorf (404)	Gemarkung	Eppendorf (426)
08.04.2020			Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 28082 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6436 6438 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Harvestehude Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 5 1 **Bearbeitung** GMK Kopie Nein **Kartierung** 15.07.1986 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 9175,1933

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

6

Räumliche Lage Digitaler Grünplan Hafengesamtgebiet Ramsargebiet EG-Vogelschutzgeb. Ausgleichsflächen Biosphärenreservat Nationalpark NSG / ND / LSG **FFH-GEBIET** Wasserschutzgebiet Karte Lenhartzstraße O Kellinghusenstraß 5.5 Kellinghusens Park Loogeplatz Haynstraße Str Gymsestraße Eppendorfer Oderfelder Baum Stra Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
28082	28063	6436	5	30.08.2001	K	6438	1					
28082	28063	6436	5	30.08.2001	N	6438	1					
28082	28064	6436	5	08.06.2009	K	6438	1					
28082	114311	6436	5	20.07.2017	K	6438	1					
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zei	tlich vorher oder nachl	her)							

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambur Datenbestand aus FoxPro	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	28082 6436 Harvesteh	6438 ude	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	5	1	
Bearbeitung	GMK Ko	pie	Nein	Kartierung	15.07.198	6	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9175,1933	3	
Anzahl Abschnitte	6			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen
	Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche
	Naturverjüngung
	Vorkommen von Altholz
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Partiell Stockschlag der Stangenhölzer notwendig
	Pflegeschnitt

Teilflächenbeschre	ibung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Zier-Gebüsch aus vorwiegend heimischen, standortgerechten Arten (2000)	Biotoptyp	ZSN
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat:	Erde (künstlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	Böschung
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	50 %

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

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,

DK5 | DK5-GK

6436

Datenbestand aus FoxPro

DK5 | DK5-GK 6436 6438

DK5 - Name Harvestehude

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 5 1
Bearbeitung GMK Kopie Nein Kartierung 15.07.1986
Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche / Länge [m²/m] 9175,1933

Anzahl Abschnitte 6 Breite (lineare Abb.) [m]

														Rote	e Liste	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h		В1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		В1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	Χ		B1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		В1													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Χ		K1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Χ		В1													
Crataegus monogyna monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Χ		B1													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen- Knäuelgras)	7	Χ		K1													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	Χ		K1													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	Χ		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		K1													
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	Χ		B1													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	h		K1													
Populus nigra (Schwarz-Pappel)	7	Χ		В1										2	3		3
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		В1													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	h		В1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		B1													
Salix x smithiana (Kübler-Weide)	7	Χ		В1													D
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		В1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1													
							Rote L Arten		Arter	21				1	1		2

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