

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	33503
			DK5 DK5-GK	6636 6638
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Uhlenhorst
Bearbeitung	GA3	Kopie	Biotop-Nr. alt	222 44
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	15.09.1981
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	85,78
			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

1:3 nach Südosten geneigte Kanalböschung FKB, 3-7 (-15) m breit.
 Dicht mit 1-2,5m hohem Gebüsch bewachsen. In Lücken ruderale Hochstaudenfluren AK. Ufer teilweise mit ufernahen Hochstaudenfluren; Zaunwinden-Schleier.
 Pflanzengesellschaften: Fragmente von Prunetalia und Sambuco-Salicion; Arction, Calystegion.

Spezielle Nutzungen: Keine (benachbart Siedlung)

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	FK	Kanal (2000)		
1	2			40 %
2	ZS	Zier-Gebüsch, -Hecke (2000)		
1	3			30 %
2	AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Norwestufer Goldbekkanal, um Moorfurtweg-brücke			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	566865	Hochwert (Y)	5937822	
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Alstertal (696.02)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Winterhude (410)	Gemarkung	Winterhude (425)	
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

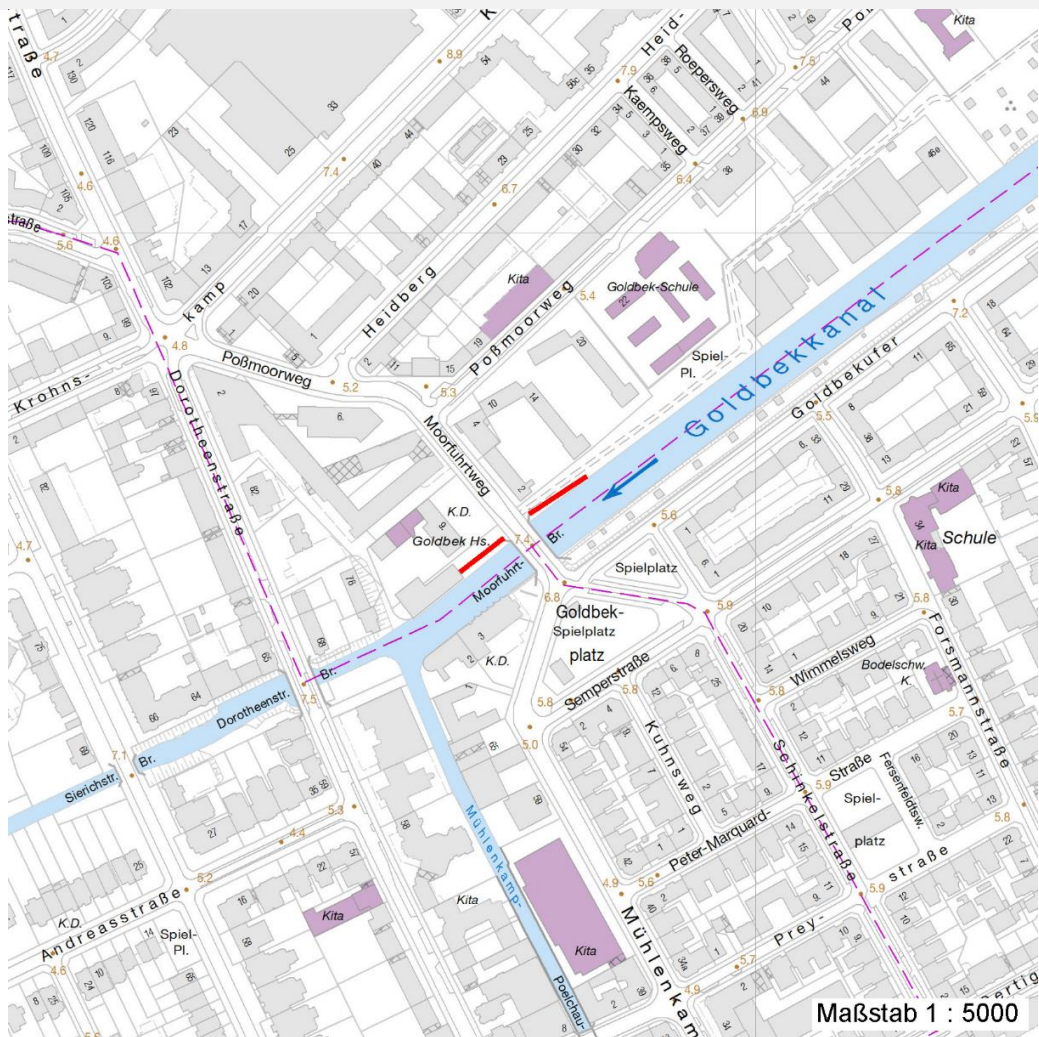
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	33503
		DK5 DK5-GK	6636 6638
		DK5 - Name	Uhlenhorst
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	222 44
Bearbeitung	GA3	Kartierung	15.09.1981
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	85,78
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
33503	33470	6636	222	28.08.2001	K	6638	44
33503	33470	6636	222	28.08.2001	N	6638	44
33503	33469	6636	222	21.07.2009	K	6638	44
33503	113430	6636	222	04.07.2017	K	6638	44

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	gärtnerische Gestaltung
Maßnahmen	Entfernung (folgender Bäume und Sträucher)
	Gehölze

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	33503
		DK5 DK5-GK	6636 6638
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Uhlenhorst
Bearbeitung	GA3	Biotop-Nr. alt	222 44
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1981
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	85,78
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Kanal (2000)	Biotoptyp	FK
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Regelprofil (1:3)
Ausrichtung	SE - Südost

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,5
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-														
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-														
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		-														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-														
Cotoneaster spec. (Zwergmispel)	7	X		-														
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	X		-														
Hippophae rhamnoides (Sanddorn)	7	X		-														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		-														
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	X		-														
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)	7	X		-														
Ribes spec. (Stachelbeere)	7	X		-														
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	X		-														
Rosa rugosa (Kartoffel-Rose)	7	X		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	33503
		DK5 DK5-GK	6636 6638
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Uhlenhorst
Bearbeitung	GA3	Biotop-Nr. alt	222 44
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1981
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	85,78
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Rosa spec. (Rose)	7	X		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-													
Salix spec. (Weide)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-													
Viburnum lantana (Wolliger Schneeball)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														18			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biototyp	Zier-Gebüsch, -Hecke (2000)	Biototyp	ZS
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biototyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)	Biototyp	AK
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein