Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPr	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	33196 6636 Uhlenhorst	6638	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	7	12	
Bearbeitung	GA3 K	opie	Nein	Kartierung	15.05.1981		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	18207,6178	3	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

O-Alsterufer, unterschiedlich steil und breit (bis 50m, im Durchschnitt 25m).

An Straße meist Linden, z.T. alt. Gärtnerisches Gebüsch ZG, z.T. mit naturnaher Entwicklung. Rasen ZS. Ufernahe Hochstaudenfluren.

Pflanzengesellschaften: Lolio-Plantaginetum, Polygonion avicularis, Chenopodietea, Arction, Calystegion u.a.

Wertstufe: 5.

Spezielle Nutzungen: Erholung, häufige Mahd (benachbart Verkehr, Wassersport)

Nutzungsintensität: gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vo	rkom	ımen an Bi	otoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1	1			Ja	100 %
2	2	EP	Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000)		0.0/
2	2	ZS	Zier-Gebüsch, -Hecke (2000)		0 %
1	3		2.c. 333331, 1.co. (2333)		0 %
2		ZR	Rasen (2000)		

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Ost	tufer der Außenalster, an "S	Schöne Aussicht"					
Rechtswert (X)	566	5866	Hochwert (Y)	5936223				
Bezirk	Hai	mburg-Nord	Naturraum	Alstertal (696.02) Uhlenhorst (454)				
Stadtteil (OT-Nr.)	Uh	lenhorst (414)	Gemarkung					
Digitaler Grünplan	X	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.				
Ausgleichsflächen		Biosphärenreservat	Nationalpark					
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet								

09.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung H Datenbestand aus F	-		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	33196 6636 Uhlenhorst	6638	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein GA3 Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	7 15.05.1981 18207,6178	12	

Räumliche Lage Karte



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
33196	33222	6636	7	16.08.2001	N	6638	12
33196	33222	6636	7	16.08.2001	K	6638	12
Zuordnung: N = na	ichfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	ner)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Maßnahmen	Biotische Verarmung Entw.zu standortgerechter Feucht-bzw.Ufervegetation foerdern Naturnahe Uferzone herstellen Schaffung flacher Uferpartien Schutz der Ufer-Hochstauden

09.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen					В	}
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	33196 6636 Uhlenhorst	6638	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	7	12	
Bearbeitung	GA3 Kopi	e Nein	Kartierung	15.05.1981		
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	18207,6178	3	
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
	auf Teilflächen An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Straeucher Extensivierung der Pflege Erhaltung der spontanen Vegetation Keine Zerstörung der Krautschicht

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche	1 EP Ja 100 % Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Χ		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Χ		-													
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	Χ		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Χ		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Χ		-													
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	Χ		-													
Galinsoga parviflora (Kleinblütiges	7	Χ		-													
Franzosenkraut)																	

09.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 33196 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6636 6638 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Uhlenhorst Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 7 12 **Bearbeitung** GA3 Kopie Nein **Kartierung** 15.05.1981 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 18207,6178

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Χ		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Χ		-													
Lonicera spec. (Heckenkirsche)	7	Χ		-													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Χ		-													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	Χ		-													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	Χ		-													
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	Χ		-													
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	Χ		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	Χ		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Χ		-													
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	Χ		-													
Populus spec. (Pappel)	7	Χ		-													
Salix spec. (Weide)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten								
					An	zahl A	Arten			27							

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

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Zier-Gebüsch, -Hecke (2000)	Biotoptyp	ZS
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

09.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 33196 Biotopkartierung Hamburg, Projekt

DK5 | DK5-GK 6636 6638 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Uhlenhorst Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 7 12 **Bearbeitung** GA3 Kopie Nein **Kartierung** 15.05.1981 Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Fläche 18207,6178

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 3 Rasen (2000) **Biotoptyp** ZR **Biotoptyp** - Zusatz gesetzl. Grundl.

FFH-LRT FFH-LRT

Beschreibung **Entw.potential LRT**

Hauptfläche 0 % Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein

Saatgutfläche

Nein

09.04.2020 Seite 5 von 5