Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ham Datenbestand aus Fox	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	33310 6636 Uhlenhorst	6638	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	9	15	
Bearbeitung	GA3	Kopie	Nein	Kartierung	15.05.1981		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5410,0951		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

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

Bestandsbeschreibung

Unbebautes Grundstück, nach Südosten zum Feenteich geneigt (Grünanlage EP). Überwiegend ruderalisierte Rasen ZR, artenarm. Einzelne alte Bäume im Rasen und am Ufer. Am Ufer auch Erlen- und Weidengehölze. An Grundstücksgrenzen Gebüsch WT mit nitrophilen Säumen. Ruderale Hochstaudenfluren, am Ufer Hochstaudenfluren.

Pflanzengesellschaften: Cynosurion, Lolio-Plantaginetum, Agrostion stol., Arction, Calystegion, Aegopodion, Sambuco-Salicion.

Wertstufe: 5.

Spezielle Nutzungen: Erholung (Liegewiese), benachbart Siedlung, Verkehr, Wassersport

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vo	Vorkommen an Biotoptypen									
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.					
1	1			Ja	100 %					
2		EP	Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000)							
1	2				70 %					
2		ZR	Rasen (2000)							
1	3				10 %					
2		HRS	Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000)							

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Schöne Aussicht/Feenteich		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	566827	Hochwert (Y)	5936443
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Alstertal (696.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Uhlenhorst (414)	Gemarkung	Uhlenhorst (454)
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 Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	33310 6636 Uhlenhorst	6638	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein GA3 Kopi Fläche 1	e Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	9 15.05.1981 5410,0951	15	

Räumliche Lage Karte



Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Bebauung

09.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen	В
----------------	---

Interne Nr. 33310 Biotopkartierung Hamburg, Projekt 6636

DK5 | DK5-GK 6638 Datenbestand aus FoxPro

Uhlenhorst

15.05.1981

5410,0951

15

Nein

9

Saatgutfläche

DK5 - Name Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein Bearbeitung GA3 Kopie Nein **Kartierung**

Fläche

Räumliche Abbildung

Fläche / Länge [m²/m] **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

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

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,3
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	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	Χ		-													
Acer saccharinum (Silber-Ahorn)	7	Χ		-													
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Χ		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	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		-													
Campanula rapunculoides (Acker-	7	Χ		-													
Glockenblume)																	
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	Χ		-												V	
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Χ		-													
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	Χ		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Χ		-													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Χ		-													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Χ		-													
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	Χ		-													
Hedera helix (Efeu)	7	Χ		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Χ		-													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Χ		-													

09.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 33310 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6636 6638 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Uhlenhorst Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 9 15 **Bearbeitung** GA3 Kopie Nein **Kartierung** 15.05.1981 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5410,0951

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	Χ		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Χ		-													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	Χ		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Χ		-													
Salix fragilis (Bruch-Weide)	7	Χ		-										D		D	
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	Χ		-													
Tilia tomentosa (Silber-Linde)	7	Χ		-													
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	Χ		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Χ		-													
Tussilago farfara (Huflattich)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter	ı				1		2	
					An	zahl <i>l</i>	Arten			33							

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

Teilflächenbeschreik	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Rasen (2000)	Biotoptyp	ZR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreib	pung		
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT	Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT	3 HRS
Beschreibung		Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	Nein Nein

09.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	33310 6636 Uhlenhorst	6638	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein GA3 Kopie Fläche 1	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	9 15.05.1981 5410,0951	15	

09.04.2020 Seite 5 von 5