Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPro	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	33133 <b>6636</b> Uhlenhorst	6638	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein GA3 <b>Ko</b> Fläche 1	pjie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>4</b> 15.05.1981 51012,6112	2	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Grünanlage auf Gelände von Altersheim, Kinderheim und Jugendherberge (Gemeindebedarfsbebauung BSG). Ca. 75% unversiegelt.

Große Zierrasenfläche, z.T. trockene Ausbildungen. Zahlreiche Bäume, meist jung bis mittelalt. Gärtnerisches Gebüsch, z.T. mit naturnaher Entwicklung. Nitrophile Saumgesellschaften.

Pflanzengesellschaften: Lolio-Plantaginetum, Cynosurion, Sedo-Scleranthetea-Fragment, Polygonion avicularis, Fragmente von Sambuco-Salicion und Prunetalia, Chenopodietea, Alliarion-Fragmente.

Wertstufe: 4.

Spezielle Nutzungen: Erholung, häufige Mahd

Nutzungsintensität: gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		BSG	Gemeinbedarfsbebauung (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Averhoffstraße		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)		Hochwert (Y)	5936367
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	(OT-Nr.) Uhlenhorst (415)		Uhlenhorst (454)
Digitaler Grünplan	567689 Hamburg-Nord	gebiet Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenre	eservat Nationalpark	

09.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	33133 <b>6636</b> Uhlenhorst	6638	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein GA3 <b>Kopie</b> Fläche 1	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>4</b> 15.05.1981 51012,6112	2	

## Räumliche Lage Karte Zimmerstraße Zimmerst

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Biotische Verarmung
	Mechanische Vernichtung/Beeintraechtigung des Spontanbew
Maßnahmen	An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Straeucher
	Keine Duengung
	Extensivierung der Pflege

Uhlenhorster Weg.

Maßstab 1:5000

09.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 33133 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6636

6638 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Uhlenhorst Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 4 2 Kartierung Bearbeitung GA3 Kopie 15.05.1981 Nein Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 51012,6112

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

Teilflächenbeschreil	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Gemeinbedarfsbebauung (2000)	Biotoptyp	BSG
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	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 campestre (Feld-Ahorn)	7	Χ		-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Χ		-													
Acer saccharinum (Silber-Ahorn)	7	Χ		-													
Acer spec. (Ahorn)	7	Χ		-													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche	7	Χ		-													
Rosskastanie)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Χ		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Χ		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Χ		-													
Bellis perennis (Ausdauerndes	7	Χ		-													
Gänseblümchen)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Χ		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Χ		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Χ		-													
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	Χ		-													
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher	7	Χ		-													
Reiherschnabel)																	
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	Χ		-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		-													
Larix decidua (Europäische Lärche)	7	Χ		-													

09.04.2020 Seite 3 von 4 Erhebungsbogen Interne Nr. 33133 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6636 6638 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Uhlenhorst Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 4 2 **Bearbeitung** GA3 Kopie Nein **Kartierung** 15.05.1981 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 51012,6112 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	Χ		-													
Lonicera tatarica (Tararische Heckenkirsche)	7	Χ		-													
Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche)	7	Χ		-													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	Χ		-													
Pinus nigra (Schwarz-Kiefer)	7	Χ		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	Χ		-													
Populus spec. (Pappel)	7	Χ		-													
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	Χ		-													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	Χ		-													
Ribes alpinum (Alpen-Johannisbeere)	7	Χ		-												D	
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	Χ		-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	Χ		-													
Filia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	Χ		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Χ		-													
					Anz	ahl R	ote L	iste /	Arten							1	
					Anz	ahl A	rten			34							

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

09.04.2020 Seite 4 von 4