

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	33334	
			DK5 DK5-GK	6636	6638
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Uhlenhorst	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Biotop-Nr. alt	32	57
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	24.08.2001	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3139,7397	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop		Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---	--	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
- Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
- Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
- Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
- Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Breiter, flächiger Gehölzbestand randlich eines Abenteuer- und eines Kleinkinder-Spielplatzes aus mittelalten Berg-, Spitz- und Feld-Ahornen sowie Linden, Pappeln und wenig Birken und Robinien (Stammdurchmesser 0,2-0,4 m). Die lockere Strauchschicht setzt sich aus nachwachsenden Ahornen, Weißdorn und Holunder zusammen. Randlich zu den Fußwegen wurden zum Teil Ziersträucher gepflanzt.

Auf dem Gelände des Abenteuer-Spielplatzes wachsen die Gehölze stellenweise auf hohen Wällen, die bisweilen von einer lockeren Ruderalflur aus u.a. Brennessel und Kleinblütigem Springkraut eingenommen werden. Hier starker Vertritt durch spielende Kinder.

Ansonsten ist die Krautflur nur spärlich entwickelt, lediglich randlich finden sich ruderale Krautsäume aus u.a. Gundermann, Brennessel, Rispengras und Kleinblütigem Springkraut.

Randlich des benachbarten Altenwohnheimes wurden vermehrt Gartenabfälle abgelagert.

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	HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	zwischen Heinrich-Hertz-Straße und Averhoffstraße				
Nachbarnutzung/en	Spielplätze, Altenwohnheim				
Rechtswert (X)	567510	Hochwert (Y)	5936340		
Bezirk	Hamburg-Nord		Naturraum	Alstertal (696.02)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Uhlenhorst (415)		Gemarkung	Uhlenhorst (454)	
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/>	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/>	Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG					
FFH-GEBIET					
Wasserschutzgebiet					

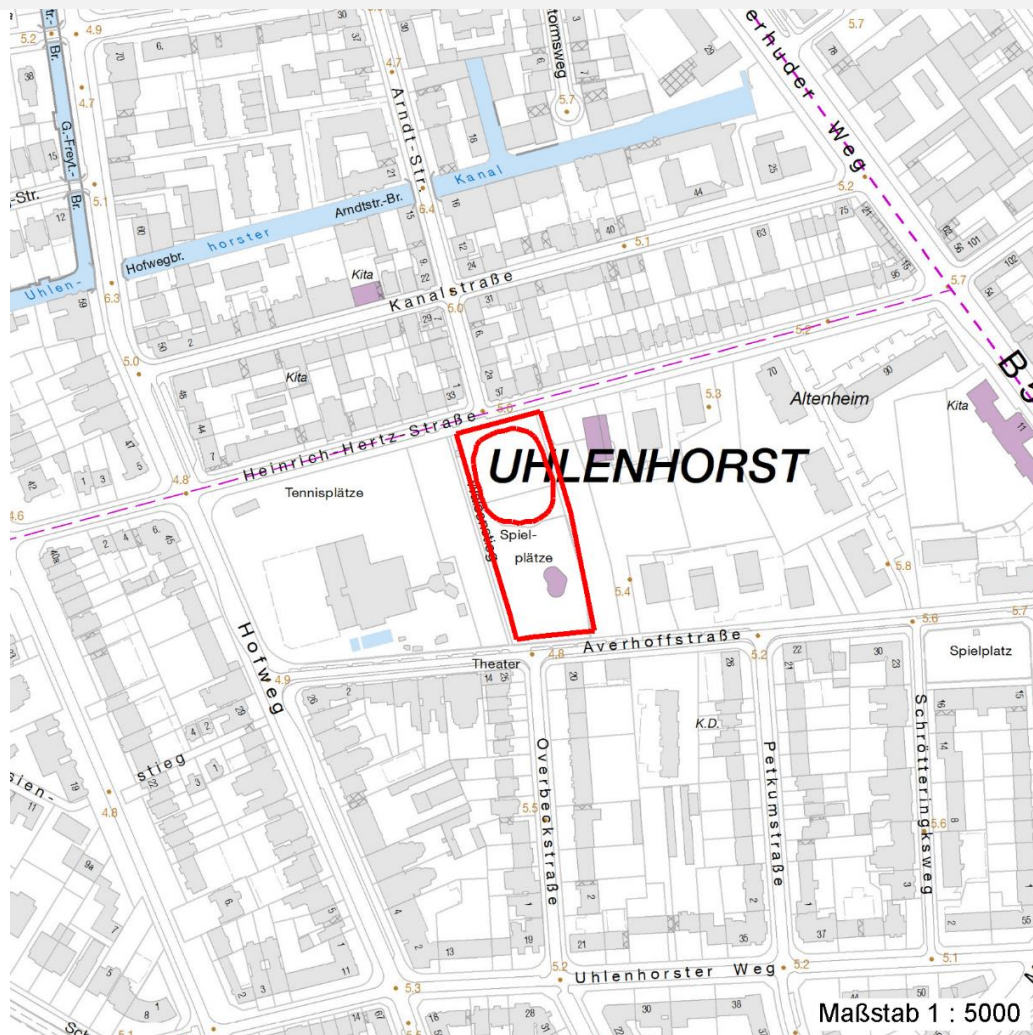
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	33334
		DK5 DK5-GK	6636 6638
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Uhlenhorst
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	32 57
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.08.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3139,7397
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
33334	33330	6636	32	23.07.2009	K	6638	57

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25119	0	6636_32_240801_1.JPG	NW

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Gartenabfälle, Kinderspiel
Wertgesichtspunkte	Reich an Kleinstrukturen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	33334
		DK5 DK5-GK	6636 6638
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Uhlenhorst
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	32 57
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.08.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3139,7397
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Älterer, flächiger Gehölzbestand mit besonderer Bedeutung als Rückzugsraum im Stadtgebiet.
	Wichtige ökologische Ausgleichsfläche
zoologisch bedeutsame Strukturen	Stadtgehölz
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Gartenabfälle entfernen
	Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Foto

Fotodatei	6636_32_240801_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	Stadtgehölz	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	NW	Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	HGM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	33334	
			DK5 DK5-GK	6636	6638
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Uhlenhorst	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Biotop-Nr. alt	32	57
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	24.08.2001	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3139,7397	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	zum Teil stark wellig
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	100 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	2 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	25.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,6
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	7,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,6
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	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 campestre (Feld-Ahorn)	7	w		-														
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z		-														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		-														
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	w		-														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		-														
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	z		-														
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z		-														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	z		-														
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	w		-														
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	z		-														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	w		-														
Populus nigra 'Italica' (Säulen-Pappel)	7	w		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	33334	
			DK5 DK5-GK	6636	6638
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Uhlenhorst	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Biotop-Nr. alt	32	57
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	24.08.2001	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3139,7397	
			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	
Populus spec. (Pappel)	7	w		-														
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	w		-														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	w		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		-														
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	w		-														
Ulmus laevis (Flatter-Ulme)	7	w		-											3	3	3	V
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		-														
Anzahl Rote Liste Arten														1	1	1	1	
Anzahl Arten														19				

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