

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	33479
			DK5 DK5-GK	6636 6638
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Uhlenhorst
Bearbeitung	MAU	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	238 73
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	28.08.2001
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	273,617
			Breite (lineare Abb.) [m]	7

Gesetzlicher Schutz kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 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

Gehölzbestand randlich eines Spielplatzes aus sehr alten Stiel-Eichen und Rotbuchen mit wenig eingestreuten Birken, Platanen, Robinien und Hainbuchen. Die überwiegend dichte Strauchschicht wird von Flieder und Schneebeere bestimmt. Locker eingestreut sind außerdem Weißdorn, Gewöhnliche Traubenkirsche, Rhododendron, Stechpalme, Holunder und Pfeifenstrauch. In einigen Bereichen finden sich auch reine Rhododendron- oder Stechpalmengebüsche. Die Sträucher sind stellenweise von Hopfen überrankt.

Während Teile des Bodens mit Efeu bedeckt sind hat sich randlich des Gehölzbestandes ein spärlicher Krautsaum aus u.a. Mauerlattich, Gänsedistel, Sauerklee und Löwenzahn ausgebildet.

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	HHM	Strauch-Baumhecke (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Spielplatz nördlich Rondeel			
Nachbarnutzung/en	Spielplatz, Straßen			
Rechtswert (X)	566368	Hochwert (Y)	5937993	
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Alstertal (696.02)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Winterhude (413)	Gemarkung	Winterhude (425)	
Digitaler Grünplan	<input 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	Interne Nr.	33479
		DK5 DK5-GK	6636 6638
		DK5 - Name	Uhlenhorst
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	238 73
Bearbeitung	MAU	Kartierung	28.08.2001
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	273,617
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	7

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
33479	33481	6636	238	21.07.2009	K	6638	73
33479	113433	6636	238	04.07.2017	K	6638	73

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25269	0	6636_238_280801_1.JPG	E
25270	0	6636_238_280801_2.JPG	NE

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

09.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	33479
			DK5 DK5-GK	6636 6638
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Uhlenhorst
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Linie			238 73
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				28.08.2001
				Fläche / Länge [m²/m]
				273,617
				Breite (lineare Abb.) [m]
				7

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Autoabgase, Immissionen Müll, erheblicher Zierstrauchanteil
Wertgesichtspunkte	Geschlossener Gehölzbestand im Stadtgebiet mit zum Teil sehr altem Baumbestand, der eine wichtige Funktion als Lebens- und Rückzugsraum hat. Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Reich an Kleinstrukturen Alte Bäume mit Höhlen
Bedeutung für Tiergruppe	dichte Hecke Heckenbrütende Vögel
Maßnahmen	Insekten, allgemein Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4 Ziersträucher durch heimische Gehölze ersetzen

Foto

Fotodatei	6636_238_280801_1.JPG	Fotodatei	6636_238_280801_2.JPG
Bildbeschreibung	alter Gehölzbestand	Bildbeschreibung	alter Gehölzbestand
Aufnahmerichtung	E	Aufnahmerichtung	NE



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauch-Baumhecke (2000)	Biotoptyp	HHM
- 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.	33479
			DK5 DK5-GK	6636 6638
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Uhlenhorst
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Linie			238 73
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				28.08.2001
				Fläche / Länge [m²/m]
				273,617
				Breite (lineare Abb.) [m]
				7

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	70 %
2. Baumschicht	40 %
Strauchschicht	80 %
1. Krautschicht	1 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	30.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	w		-															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		-															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w		-															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w		-															
Cotoneaster spec. (Zwergmispel)	7	w		-															
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		-															
Crataegus spec. (Weißdorn)	7	w		-															
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	w		-															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	z		-															
Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'	7	w		-															
Hedera helix (Efeu)	7	z		-															
Humulus lupulus (Hopfen)	7	z		-															
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	z		-															b

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	33479
			DK5 DK5-GK	6636 6638
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Uhlenhorst
Bearbeitung	MAU	Kopie	Biotop-Nr. alt	238 73
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	28.08.2001
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	273,617
			Breite (lineare Abb.) [m]	7

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	w		-														
Mycelis muralis (Mauerlattich)	7	w		-														
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	w		-														
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	z		-														
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)	7	w		-														
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	z		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-														
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	z		-														
Ribes spec. (Stachelbeere)	7	w		-														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	w		-														
Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer)	7	w		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		-														
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	w		-														
Symphoricarpos spec. (Schneebeere)	7	h		-														
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	h		-														
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w		-														
Anzahl Rote Liste Arten																		
Anzahl Arten													29					

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