

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	144879
		DK5 DK5-GK	6840
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Ohlsdorf
Bearbeitung	JSA	Biotop-Nr. alt	139
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.09.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4485,5723
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	3	Flächenhafte starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biototypische Artenvielfalt, Ubi quisten

Bestandsbeschreibung

Altze Villa auf hügeliger Anhöhe mit altem Baumbestand. Wegen der starken Beschattung außer etwas Scherrasen kaum Krautschicht. Neben einigen Ziergehölzen (Eibe, Rhododendron) alte Rotbuchen (BHD 50 cm), Rosskastanien (BHD 60 cm), Hainbuchen (BHD 60 - 70 cm) und Linden.

Es handelt sich um eingezäuntes Privatgelände und wurde nur von außen kartiert.

Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	BNV	Villenbebauung (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Steilshooper Straße Ecke Georg-Raloff-Ring		
Nachbarnutzung/en	Straßen, Wohnbebauung		
Rechtswert (X)	569858	Hochwert (Y)	5940185
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Steilshoop (516)	Gemarkung	Steilshoop (547)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

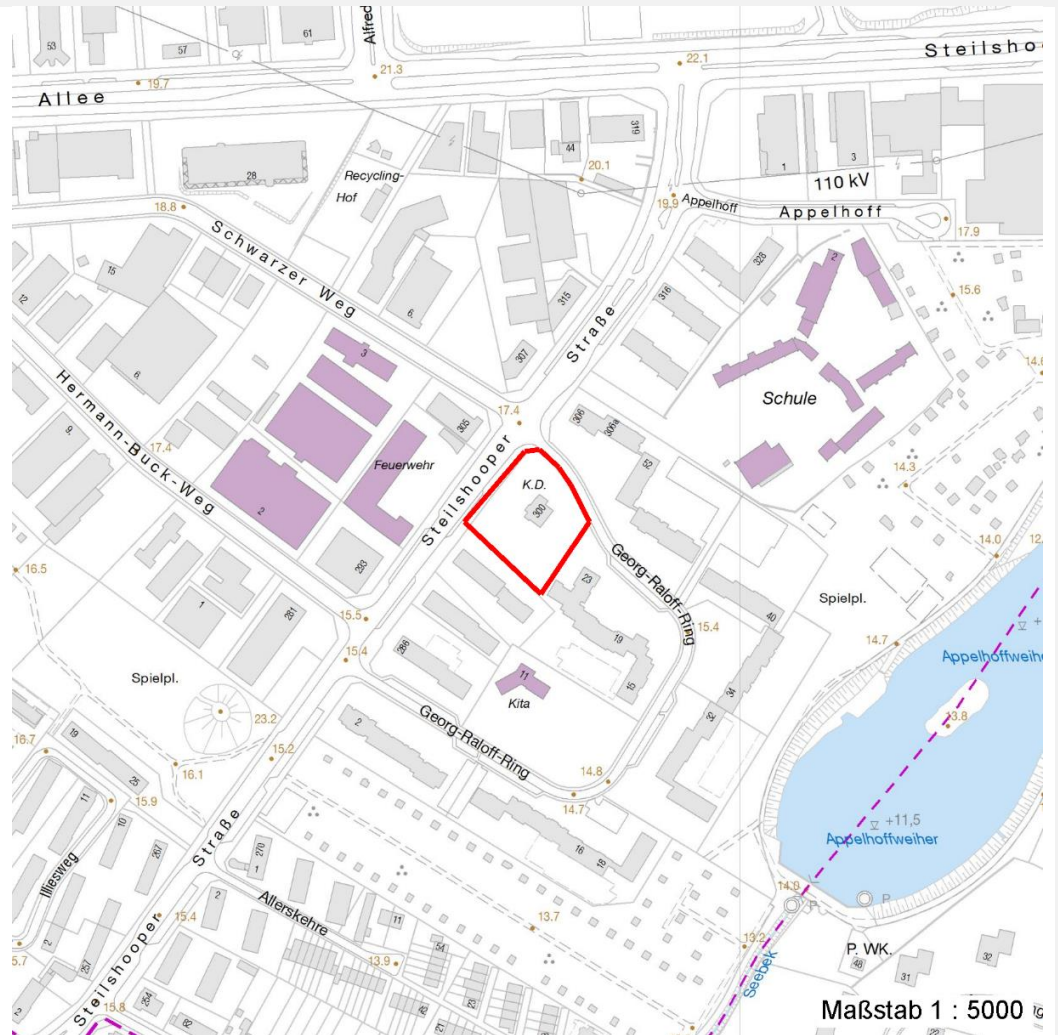
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	144879
		DK5 DK5-GK	6840
		DK5 - Name	Ohlsdorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	139
Bearbeitung	JSA	Kartierung	21.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	4485,5723
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
144879	84204	6840	139	17.07.2014	K		
144879	39395	6840	81	18.08.2005	<	6842	10073

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
81443	0	6840_139_210920_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/ Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege

Erhebungsbogen

B

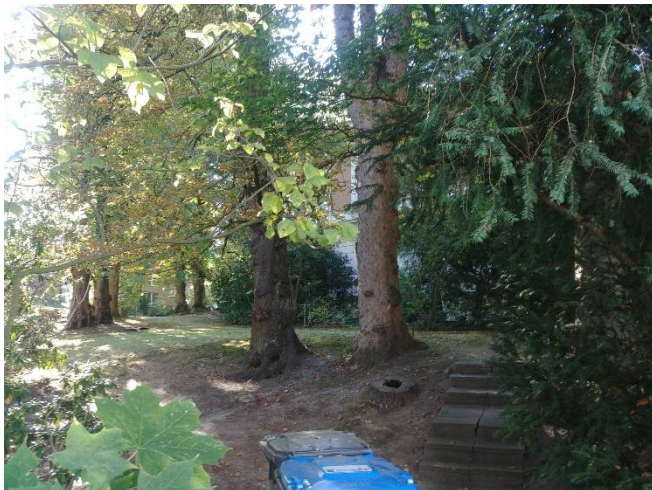
Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	144879
			DK5 DK5-GK	6840
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Ohlsdorf
Bearbeitung	JSA	Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	139
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	21.09.2020
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	4485,5723
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung
Maßnahmen	Wertvoller Altbaumbestand 8.3 - Altbäume/Überhälter erhalten

Foto

Fotodatei	6840_139_210920_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Villenbebauung (2018)	Biotoptyp	BNV
- 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.	144879
			DK5 DK5-GK	6840
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Ohlsdorf
Bearbeitung	JSA	Kopie	Biotop-Nr. alt	139
Räumliche Abbildung	Fläche	Ja	Kartierung	21.09.2020
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	4485,5723
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	4 - mäßig bis stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Veg. - Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	2 - nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempfindlich
Futterwert	0 - wertloses Futter
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	0
Anz. Überschwemmungsz.	0

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	schattig bis halbschattig	4,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,9
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,1
	Reaktion	neutral	7,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempfindlich	2
Zeigerwerte	Futterwert	wertloses Futter	0
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		S															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		B1															
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	z		B1															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		B1															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	z		B1															
Hedera helix (Efeu)	7	h																	
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	z																	
Taxodium spec. (Sumpfyypresse spec.)	7	w		B1															
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	z		S										b		3			V
Tilia spec. (Linde)	7	z		B1															
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	7	w		S															V
Anzahl Rote Liste Arten																1	1	1	
Anzahl Arten																		11	

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