

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	92413
		DK5 DK5-GK	6638 6640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Winterhude
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	251 32
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.09.2015
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	57980,0404
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Unterpflanzter Gehölzbestand östlich des großen Stadtparkwaldes westlich der Otto-Wels-Straße. Unter meist 0,50-0,70 m starken Eichen und Buchen wurden verschiedene standortfremde Straucharten wie Rhododendron, Eibe und Schneebeere gepflanzt. Vereinzelt finden sich auch Birken und Hainbuchen in der Baumschicht. Die Krautschicht ist nur sehr locker vorhanden und besteht meist aus Nelkenwurz, Springkraut und Brennessel. Der schmale Bestand ist durch starke Randwirkungen beeinflusst, die Belastung durch Straßenlärm, Fußgänger/Läufer, Radfahrer und Hunde ist hoch. Die Bestände werden intensiv gepflegt. Aufgrund der Funktion und Bedeutung als Puffer und Korridor und aufgrund des teilweise hohen Alters einiger Bäume wurde der Bestand trotzdem als wertvoll eingestuft.

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	EPW	Waldartige Parkanlage (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Stadtpark westl. Otto-Wels-Straße		
Nachbarnutzung/en	Buchenwald, Straße, Wege, Sportplatz		
Rechtswert (X)	567019	Hochwert (Y)	5938890
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Winterhude (409)	Gemarkung	Winterhude (425)
Digitaler Grünplan	<input checked="" 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			

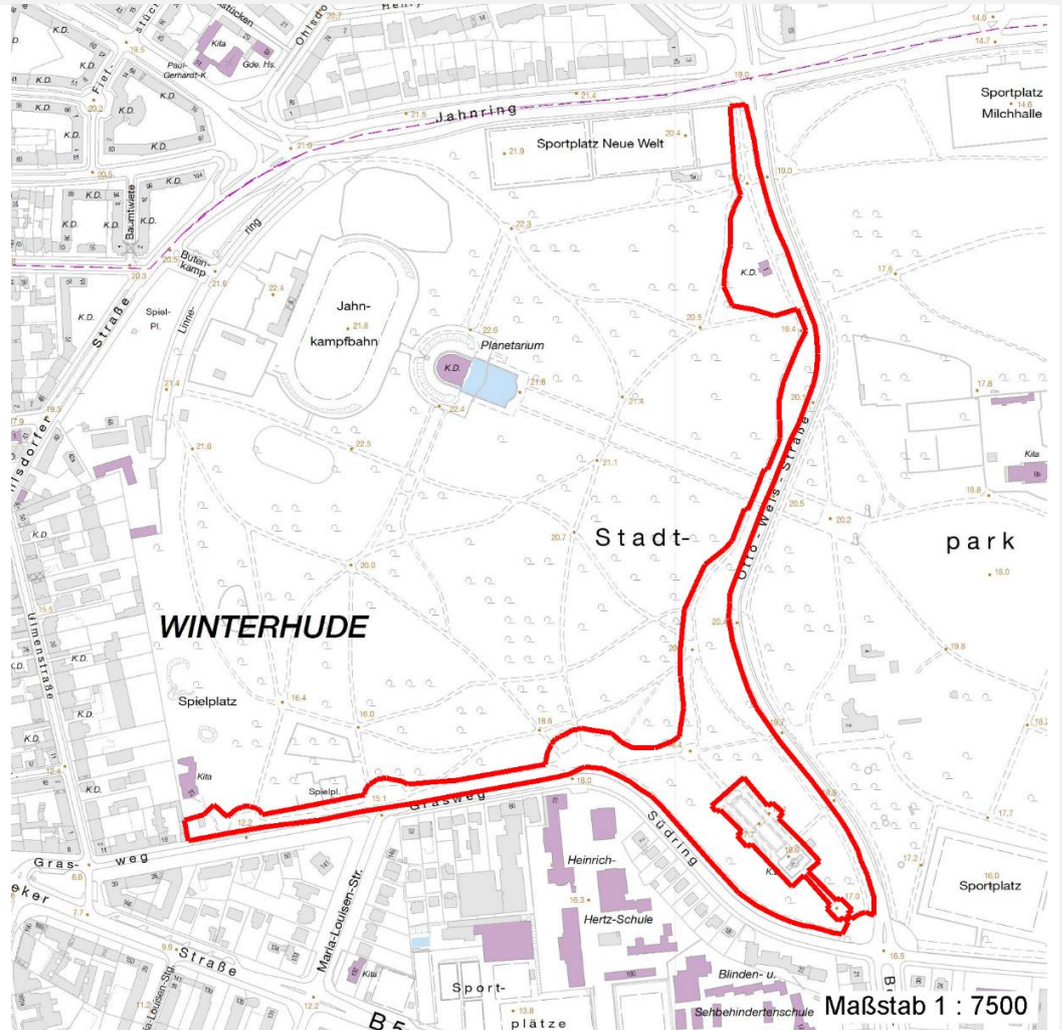
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	92413	
			DK5 DK5-GK	6638	6640
			DK5 - Name	Winterhude	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	251	32
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Kartierung	29.09.2015
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	57980,0404
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)
92413	111817	6638	306	16.07.2018	N		
92413	111818	6638	307	16.07.2018	N		
92413	33772	6638	18	12.06.1998	x	6640	23
92413	33770	6638	21	01.09.1998	/	6640	26
92413	33785	6638	27	18.10.2006	<	6640	32
92413	33771	6638	31	18.10.2006	/	6640	37
92413	33813	6638	89	26.11.1998	/	6640	10063
92413	34066	6638	90	26.11.1998	>	6640	10064
92413	34069	6638	93	26.11.1998	>	6640	10067
92413	34051	6638	116	26.11.1998	/	6640	10095
92413	34038	6638	117	26.11.1998	/	6640	10096
92413	33969	6638	118	26.11.1998	/	6640	10097
92413	33884	6638	120	26.11.1998	/	6640	10099

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	92413	
			DK5 DK5-GK	6638	6640
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Winterhude	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	251 32
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	29.09.2015	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	57980,0404	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
92413	33822	6638	130	26.11.1998	/	6640	10109

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41723	0	6638_251_290915_1.JPG	
41724	0	6638_251_290915_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Freilaufende Hunde Vermüllungen Starke Lärmbelastung
Wertgesichtspunkte	Entwicklungspotenzial Wertvoller Altbaumbestand
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Ziele der Entwicklung	Erhaltung alter Bäume
Maßnahmen	1.11 - Beseitigung von Müll / Gartenabfällen (mehr Mülleimer, Hundekotsammeltüten-Spender und öffentliche Toiletten) 1.2 - Bei behalten der aktuellen Nutzung / Pflege

Foto

Fotodatei	6638_251_290915_1.JPG	Fotodatei	6638_251_290915_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	92413	
			DK5 DK5-GK	6638	6640
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Winterhude	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	251 32
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	29.09.2015
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	57980,0404
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Waldartige Parkanlage (2000)	Biotoptyp	EPW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Unterpflanzer Gehölzbestand am Rande des Stadtparkwaldes	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben
Belichtung	5 - halbschattig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	80 %
2. Baumschicht	20 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	10 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	16.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	4,8
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5,5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,4
	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 platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		B2													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		B1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		B2													

