

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	143166
		DK5 DK5-GK	7042
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hoheneichen
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	259
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	17.09.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	127,9
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

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	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	5	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

Knick auf dem Ohlsdorfer Friedhof an der Westseite der Kirschenallee. Alte Eichenüberhälter sind prägend und wertgebend. Haselsträucher prägen den Unterwuchs.
 An der Westseite drängen Rhododendren in den Knick.
 In Süden fehlt - im Vergleich mit der Vorkartierung - ein Teil des Knicks.

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	HWM	Strauch-Baum-Knick (2018)		(§ 14 (2) 2.2)

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Ohlsdorfer Friedhof, Kirschenallee		
Nachbarnutzung/en	Verkehr, Friedhof, Erholung		
Rechtswert (X)	570970	Hochwert (Y)	5942427
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Ohlsdorf (430)	Gemarkung	Ohlsdorf (423)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

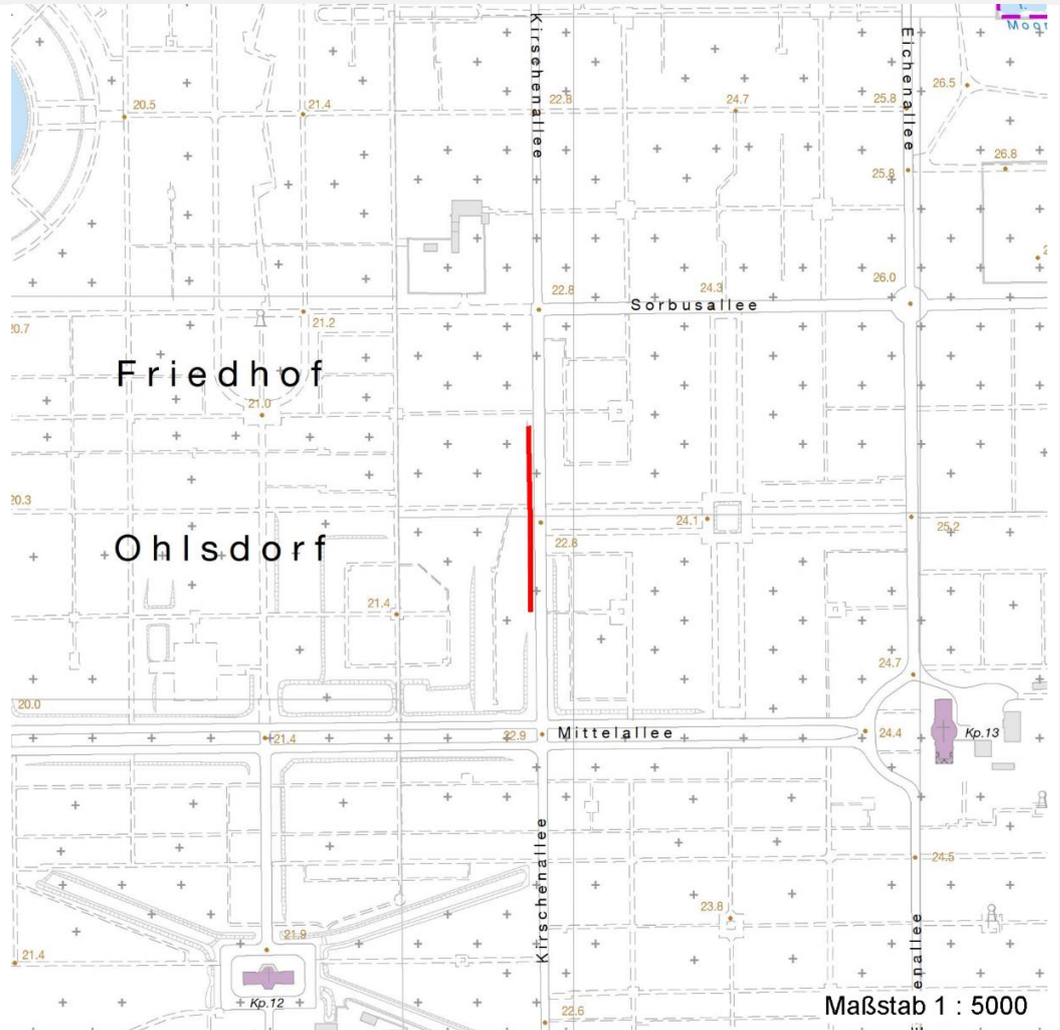
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	143166
		DK5 DK5-GK	7042
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hoheneichen
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	259
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	17.09.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	127,9
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
143166	43680	7042	114	04.08.2004	<	7044	56

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
79832	0	7042_259_170920_1.JPG	N
79833	0	7042_259_170920_2.JPG	SSW

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	143166
		DK5 DK5-GK	7042
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hoheneichen
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	259
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	17.09.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	127,9
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	Strukturvielfalt Große Einzelbäume
Maßnahmen	1.3 - Extensive Nutzung / Pflege 1.8 - Beseitigung von Zierpflanzen

Foto

Fotodatei	7042_259_170920_1.JPG	Fotodatei	7042_259_170920_2.JPG
Bildbeschreibung	ostseite des Knicks mit viel Hasel	Bildbeschreibung	Eichenüberhälter im Knick
Aufnahmerichtung	N	Aufnahmerichtung	SSW



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp	Strauch-Baum-Knick (2018)	Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp		Biotoptyp	HWM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	(§ 14 (2) 2.2)
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.	143166
			DK5 DK5-GK	7042
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Hoheneichen
Bearbeitung	BEG	Kopie	Biotop-Nr. alt	259
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	17.09.2020
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	127,9
			Breite (lineare Abb.) [m]	4

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,2
	Reaktion	mäßig sauer	5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempfindlich	1,8
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,5
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	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)																	
Corylus avellana (Haselnuss)	7	d															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	z															
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	z															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	l															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z															
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	h															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	l															
Viola spec. (Veilchen, Stiefmütterchen)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														9			

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