

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	60658
		DK5 DK5-GK	7642 7644
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	127 56
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	22.10.1997
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	200,273
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---------------------	-----------------------------	------

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
- Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
- Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
- Ökolog. Funktion	4	Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
- Seltenheit	4	Verbr. Biototyp ohne biotypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Eichen-Haselknickreste (56.02 + 56.01) am Millöckerweg mit trockenen Gräben, ständig unterbrochen durch asphaltierte Grundstücksausfahrten. Neben den dominierenden Stiel-Eichen und Haseln vereinzelt Rot-Buchen und Hänge-Birken. Vor einigen Grundstücken ist der Gehölzbewuchs vollständig entfernt worden, hier nur noch kurz gemähte Grasflur oder angepflanzte Zierhölzer. Wall bis 1m hoch Neben den Hauptbestandsbildnern findet man gelegentlich Holunder, Weißdorn, Vogelbeere. Bodenbewuchs spärlich, meist bilden schattenertragende Gräser eine lockere Vegetationsdecke.

-> historische Kartierung vorhanden, siehe Nr.21 von 1987.

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	HWD	Degenerierter Knick (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Millöckerweg		
Nachbarnutzung/en	Wohngebiet, Straße		
Rechtswert (X)	577628	Hochwert (Y)	5943536
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rahlstedt (526)	Gemarkung	Meiendorf (541)
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.	60658
		DK5 DK5-GK	7642 7644
		DK5 - Name	Meiendorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	127 56
Bearbeitung	LUD	Kartierung	22.10.1997
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	200,273
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
60658	60659	7642	127	16.09.2006	K	7644	56
60658	118962	7642	127	02.08.2017	K	7644	56

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
47293	0	7642_127_221097_1.JPG	E

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Beseitigung der Knicks

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	60658
		DK5 DK5-GK	7642 7644
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	127 56
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	22.10.1997
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	200,273
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Biotische Verarmung
Bedeutung für Tiergruppe	Pflegeintensivierung durch Gartenbesitzer
Maßnahmen	Reste von naturräumlich typischen Strukturen
	Vögel
	An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Wildstauden
	An- bzw. Nachpflanzung knicktypischen Sträucher
	Knickpflege

Foto

Fotodatei	7642_127_221097_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	Eichen-Hasel-Knick am Millöckerweg	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	E	Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Degenerierter Knick (2000)	Biotoptyp	HWD
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten

