

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	65191
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7842</b> 7844
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Meiendorf-Ost
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>292</b> 232
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie	<b>Kartierung</b>	22.09.2006
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	157,508
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	3

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

<b>Gesamtbewertung</b>	7	Besonders wertvoll
– <b>Alter</b>	8	Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– <b>Ökolog. Funktion</b>	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten

## Bestandsbeschreibung

Am Boden um 3 m breiter, unter 0,5 m hoher, flacher Knickwall, derzeit mit relativ viel offenem Boden und hohen Anteilen von Totholz im Unterholz, vermutlich geprägt von einer Grabenräumung bzw. -unterhaltung, die nördlich im Anschluß in jüngerer Zeit stattgefunden haben dürfte. Der anschließende Graben liegt trocken, hat keine grabentypische Vegetation und ist beiderseits mit Bongossi befestigt - ein intensiv unterhaltener Straßenrandgraben. Auf der Südseite schließt sich eine Pferdeweide an, die durch einen Weidezaun - etwa im Bereich des Knickfußes - abgegrenzt ist. Die Gehölzschicht ist mehrreihig, i.d.R. zweireihig gepflanzt, besteht aus Hasel, Hainbuche und etwas Ulme. Sie ist mäßig alt, auf ca. 8 m Höhe aufgewachsen mit Stammdicken von maximal 20 cm, meist um 10 cm, mehrstämmig mit alten Stubben, knicktypisch, landschaftstypisch und alt. Überhälter sind nur vereinzelt und relativ jung vorhanden, eine Stiel-Eiche erreicht 40 cm Stammdicke. Die Krautvegetation ist nur licht, in jüngerer Zeit relativ kräftig überprägt durch Ablagerungen von Totholz und Erdmaterial, ruderalisiert. Im Unterstand ist ein relativ großer Bestand von Brombeere vorhanden. Die übrigen Krautarten sind knicktypisch: Gundermann, höhere Anteile von Großer Sternmiere.

## 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 (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Meiendorfer Straße, Norden, Ostseite		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Pferdeweide, Straße		
<b>Rechtswert (X)</b>	578652	<b>Hochwert (Y)</b>	5943642
<b>Bezirk</b>	Wandsbek	<b>Naturraum</b>	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Rahlstedt (526)	<b>Gemarkung</b>	Meiendorf (541)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>FFH-GEBIET</b>	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [ HH-2009 / Anteil: 65% ]		
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

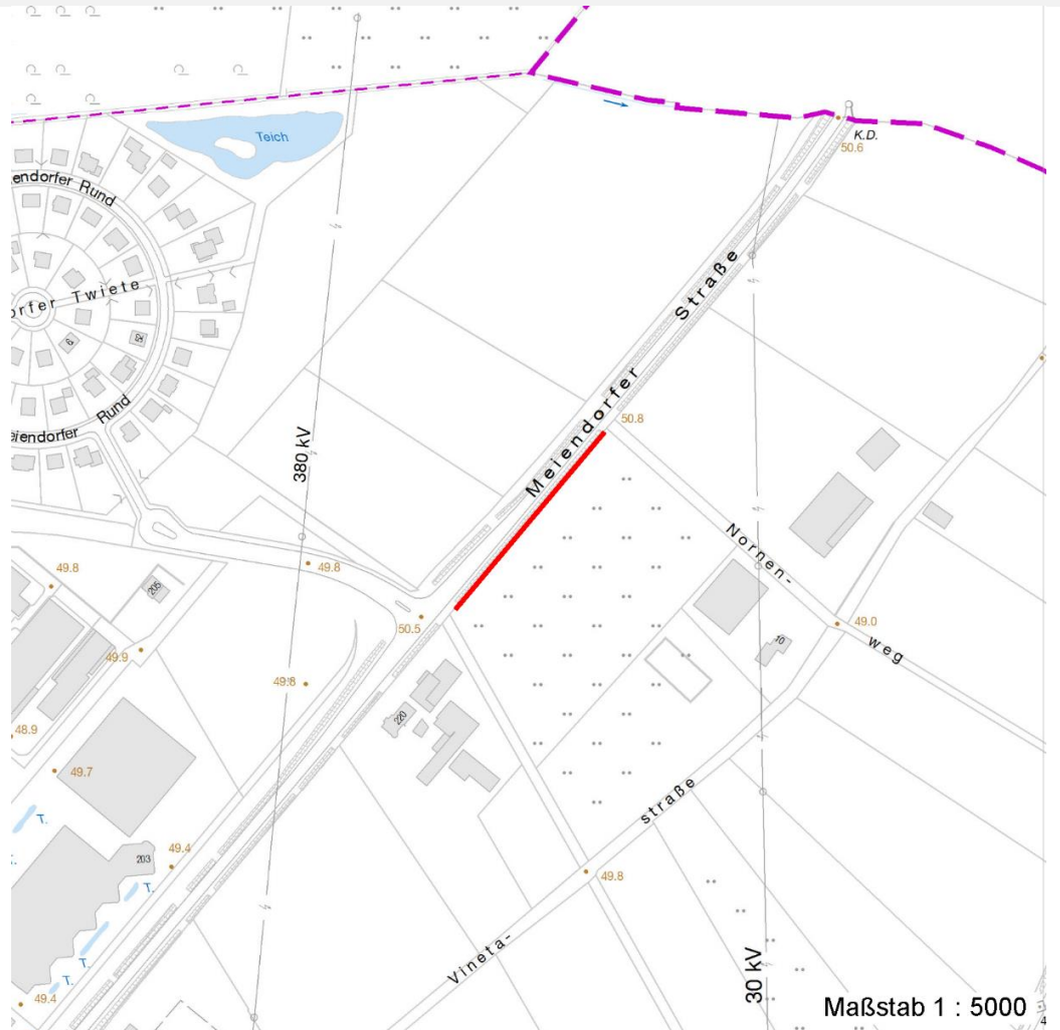
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	65191	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7842</b>	7844
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Meiendorf-Ost	
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	292   232
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie		<b>Kartierung</b>	22.09.2006	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	157,508	
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	3	

## Räumliche Lage

Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
65191	118442	7842	292	28.06.2018	K	7844	232

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
17938	0	7842_292_220906_1.JPG	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b> Gefährdung / Einflüsse	Rudralisierung durch das im Knick abgelagerte Material von Unterhaltungsarbeiten (Erde und Totholz).

## Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	65191
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7842</b> 7844
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Meiendorf-Ost
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>292</b> 232
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie	<b>Kartierung</b>	22.09.2006
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	157,508
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	3

### Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Alte, landschaftstypische Knickstruktur, Abschirmung der ländlich geprägten Landschaft gegen die viel befahrene Straße im Norden.
Maßnahmen	Knick in der bisherigen Form erhalten, knicktypische Pflege aufrecht erhalten.

### Foto

<b>Fotodatei</b>	7842_292_220906_1.JPG	<b>Fotodatei</b>
<b>Bildbeschreibung</b>		<b>Bildbeschreibung</b>
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>



### Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Strauch-Baum-Knick (2000)	<b>Biotoptyp</b>	HWM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

