

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	59545
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7630 7632
Bearbeitung	HEW	DK5 - Name	Havighorst bei Reinbek
Räumliche Abbildung	Linie	Biotop-Nr. alt	144 7
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	15.05.1982
		Fläche / Länge [m²/m]	223,863
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Vor wenigen Jahren auf den Stock gesetzter, neu austreibender, zwischen Getreidefeldern gelegener Knick (WS), Wall ca. 1m hoch, bis 3m breit, mit nur lockerer Baumschicht aus einzelnen, vielstämmigen, niedrigen Schwarz-Erlen. Strauchschicht niedrig, in Teilbereichen aus breitflächig ausgedehntem, undurchdringlichem Schlehengebüsch mit eingestreuten Feld-Ulmen, Weißdorn, Holunder und Himbeeren. In der üppig entwickelten, bis 1,5m hohen, die Strauchschicht durchwachsenden Krautschicht aus vorherrschender Quecke, häufig Wiesen-Kerbel, Wiesen-Fuchsschwanz, Wiesen-Rispengras, Hohlzahn.

Spezielle Nutzungen: Keine (benachbart Getreidefelder)

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: O.A

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	HW	Knick (Wallhecke) (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Kleine Holl		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	576961	Hochwert (Y)	5931686
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Glinder Geest (696.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Billstedt (130)	Gemarkung	Kirchsteinbek (112)
Digitaler Grünplan	<input 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	LSG Öjendorf-Billstedter Geest [HH-2016 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

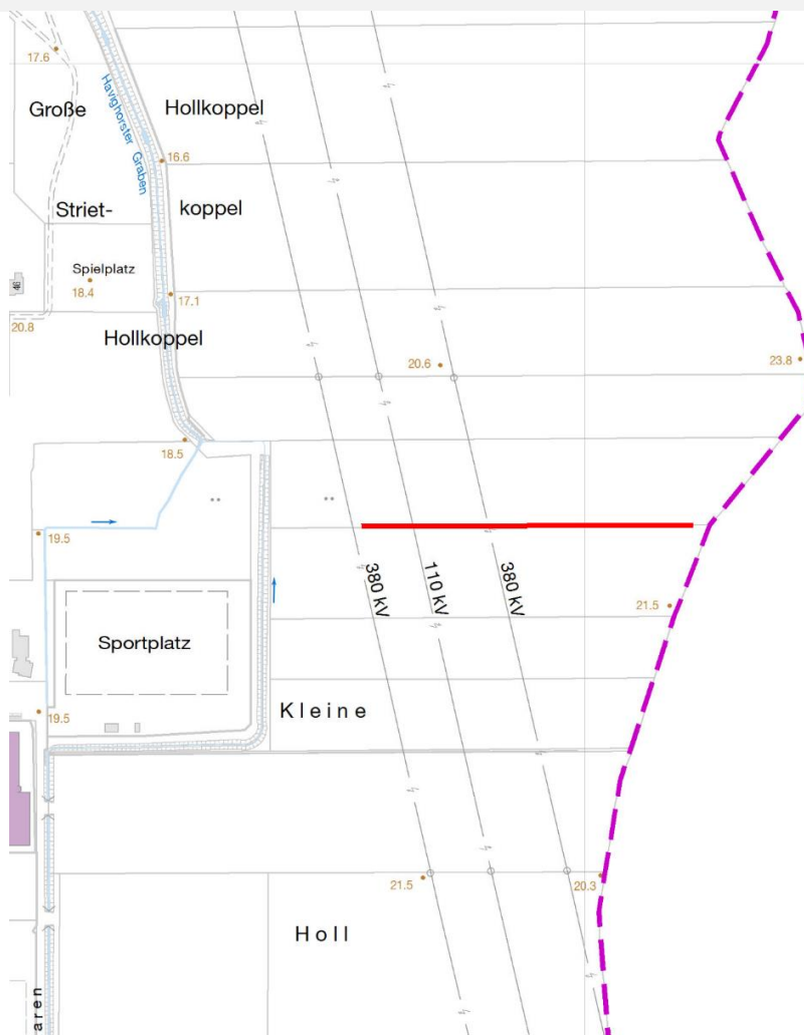
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	59545
		DK5 DK5-GK	7630 7632
		DK5 - Name	Havighorst bei Reinbek
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	144 7
Bearbeitung	HEW	Kartierung	15.05.1982
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	223,863
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
59545	59546	7630	144	04.07.2000	K	7632	7
59545	59547	7630	144	16.09.2008	K	7632	7

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	59545 7630	7632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Havighorst bei Reinbek	
Bearbeitung	HEW	Biotop-Nr. alt	144	7
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.05.1982	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	223,863	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Knick (Wallhecke) (2000)	Biototyp	HW
- 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
Standort, Relief	
Relief	eben

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	schwach sauer	6,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,2
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,6
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	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)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		-													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	X		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-													
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	X		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-													
Crataegus laevigata (Zweigriffliiger Weißdorn)	7	X		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		-													
Frangula alnus (Faulbaum)	7	X		-													
Galeopsis spec. (Hohlzahn)	7	X		-													
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	X		-													
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	X		-													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	X		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-													
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	X		-													

