

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	19905	
		DK5 DK5-GK	6042	6044
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Schnelsen	
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	231	78
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1995	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	370,847	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung 7 Besonders wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Keine wesentlichen Änderungen gegenüber der früheren Kartierung, jedoch Vergrößerung der Fläche. (Bunter Knick / BSR) Südöstlich des Knicks steht ein Feldgehölz aus alten Stiel-Eichen mit Eingrifflichem Weißdorn, Holunder und jungen Eichen in der Strauchschicht. Im Inneren schattig, kaum Unterwuchs, in den Randbereichen Brennesselsäume.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Knick, streckenweise parallel zu ehemaligem, abgeflachten, staunassen Entwässerungsgraben verlaufend. In der niedrigen Baumschicht dichte Gehölzschicht aus durchgewachsenen Eingrifflichen Weißdornen von niedrigem Jungwuchs des Schwarzen Holunders durchsetzt. Krautschicht in Bereich des staunassen Grabens stellenweise mit charakteristischer Feuchvegetation aus Sumpf-Vergißmeinnicht und kleinräumig dichten Beständen der Wasser-Schwertlilie sonst dichte, meist hohe Brennesselflur stellenweise von Stechendem Hohlzahn, Acker-Kratzdistel und Rasen-Schmiele durchsetzt. Im westlichen Teil streckenweise dichte Baumschicht aus hohen Schwarz-Erlen.

Spezielle Nutzungen: keine benachbart: Weiden

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

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	Südlich des Grothwischs			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	561425	Hochwert (Y)	5943146	
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)		Gemarkung	Schnelsen (308)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/>	Ramsargebiet <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/>	Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	Nationalpark <input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Schnelsen, Niendorf, Lokstedt, Eidelstedt und Stellingen [HH-2036 / Anteil: 100%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

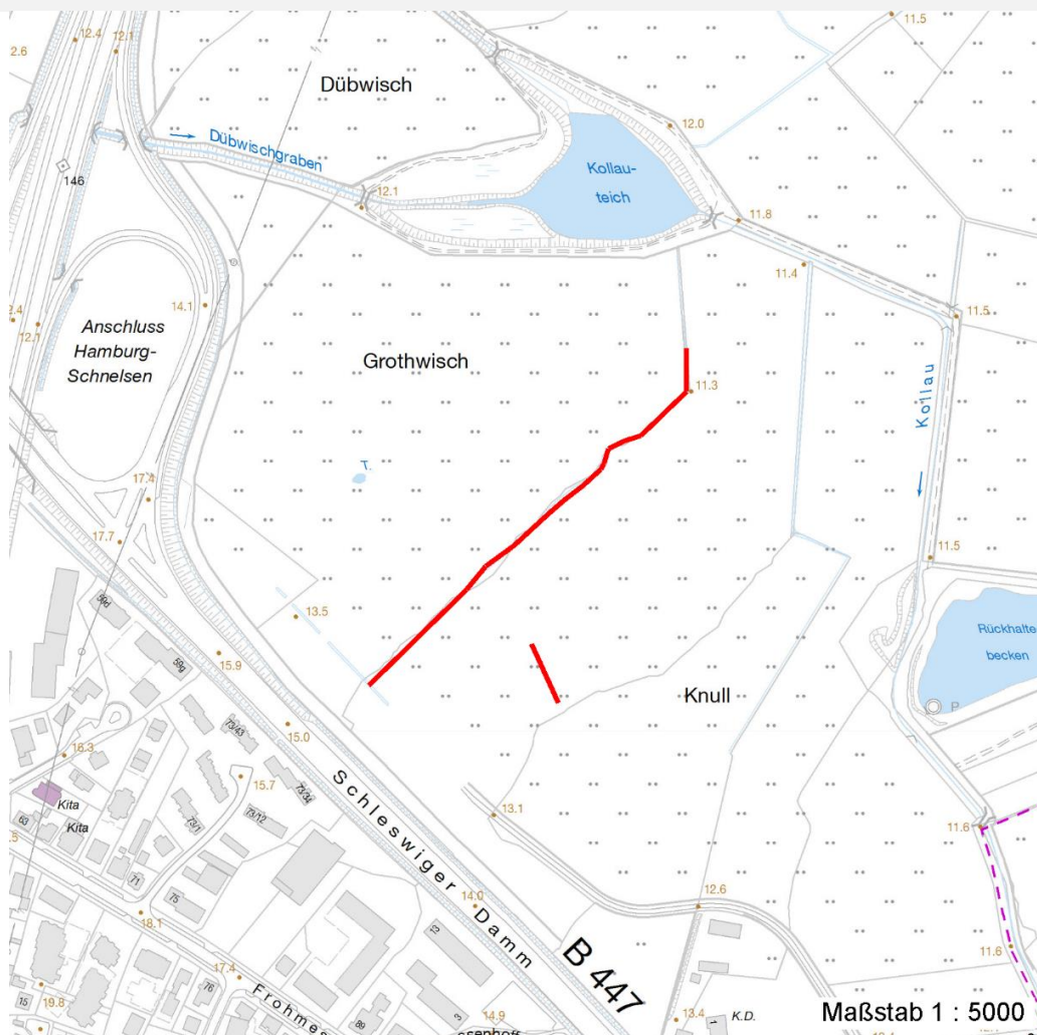
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	19905	
		DK5 DK5-GK	6042	6044
		DK5 - Name	Schnelsen	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	231	78
Bearbeitung	MAU	Kartierung	15.09.1995	
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	370,847	
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)
19905	19899	6042	231	18.09.2003	K	6044	78

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen Ufervegetation Krautschicht streckenweise mit charakteristischer Feuchtvegetation im Bereich des begleitenden, staunassen Grabens. Dominanz von Laubgehölzen
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	19905 6042 6044 Schnelsen 231 78 15.09.1995 370,847
Handlungsbedarf	Nein	Kopie	Nein
Bearbeitung	MAU		
Räumliche Abbildung	Linie		
Anzahl Abschnitte	2		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Knick (Wallhecke) (2000)	Biotoptyp	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

Boden	
Feuchte	7 - feucht
Standort, Relief	
Relief	eben

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,6
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	1,9
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,4
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	d		-												
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-												
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	d		-												
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	X		-												
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		-												
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	X		-									V			
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	X		-												
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	X		-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-												
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-									b			
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	X		-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	19905	
		DK5 DK5-GK	6042	6044
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Schnelsen	
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	231	78
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1995	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	370,847	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Myosotis scorpioides agg. (Artengruppe Sumpf-vergissmeinnicht)	7	X		-													V
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	X		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	X		-													
Rumex obtusifolius (Stumpflättriger Ampfer)	7	X		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten														1	1		
Anzahl Arten														19			

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