

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65539
		DK5 DK5-GK	7844 7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	104 4
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.07.1984
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	269,407
		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

Knick (WS), Wall bis 1m hoch, 1,5m breit, am Rande eines z.T. schon erschlossenen Baugebietes mit dicht stehenden mittelhohen Stiel-Eichen, besonders an der U-Bahn eingestreuten Hänge-Birken und nur lockerer, höher ausgewachsenen Strauchschicht aus Eichen, Holunder, Hasel, einzelnen Rosen, Faulbaum, Vogelbeere und dichteren Schlehenbeständen im westlichen Teil. Bodenvegetation neben Giersch aus hohem, einen breiten Saum bildenden Adlerfarn, z.T. Brennessel, Quecke, Distel und Honiggras, im Inneren meist nur spärlich entwickelt.

Spezielle Nutzungen: benachbart: Baustelle, Wohngebiet, U-Bahn

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine

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	Sportzenkoppel, am Wulfsdorfer Weg		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	578528	Hochwert (Y)	5945596
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	<input checked="" 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	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65539	
		DK5 DK5-GK	7844	7846
		DK5 - Name	Buchkamp	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	104	4
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.07.1984	
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	269,407	
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)
65539	65526	7844	104	15.10.1995	K	7846	4
65539	65527	7844	104	06.05.2004	K	7846	4
65539	65528	7844	104	31.10.2011	K	7846	4

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen
Maßnahmen	Auslichten

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	65539 7844	7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	104	4
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.07.1984	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	269,407	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	der dichten Baumbestände An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Straeucher Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Knick (Wallhecke) (2000)	Biototyp	HW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erde		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	3 - trocken
Standort, Relief	
Relief	Wall
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,2
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,4
Zeigerwerte	Futterwert	wertloses Futter	-0,2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	X		-												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		-												
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-												
Betula pubescens pubescens (Moor-Birke)	7	X		-												
Chelidonium majus (Schöllkraut)	7	X		-												

