

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	50745
Handlungsbedarf	Ja	DK5 DK5-GK	7250 7252
Bearbeitung	NET	DK5 - Name	Duvenstedt
Räumliche Abbildung	Linie	Biotop-Nr. alt	299 65
Anzahl Abschnitte	5	Kartierung	15.08.1995
		Fläche / Länge [m²/m]	1259,447
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
<ul style="list-style-type: none"> - Alter - Belastungsgrad - Ökolog. Funktion - Seltenheit 		

Bestandsbeschreibung

Knickreste im bebauten Bereich. Die Überhälter, fast ausschließlich Eichen, sind noch gut erhalten. Die Strauchschicht ist v. a. am Neubaugebiet Wöhren stark beeinträchtigt und zum großen Teil durch Pflanzungen von Ziergehölzen ersetzt. Die Krautschicht ist spärlich und oft unter dicken Mulchsichten begraben.

Spezielle Nutzungen: Garten

Nutzungsintensität: intensiv gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vorkommen an Biotoptypen			HF	F.Anteil
1	TF	Typ		
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	HWD	Degenerierter Knick (2000)		

Räumliche Lage					
Lagebeschreibung	Kakenhaner Weg, Steenbarg				
Nachbarnutzung/en					
Rechtswert (X)	572582	Hochwert (Y)	5951124		
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Obere Alsterniederung (702.01)		
Stadtteil (OT-Nr.)	Duvenstedt (522)	Gemarkung	Duvenstedt (534)		
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>	
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>		
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 6%]				
FFH-GEBIET					
Wasserschutzgebiet					

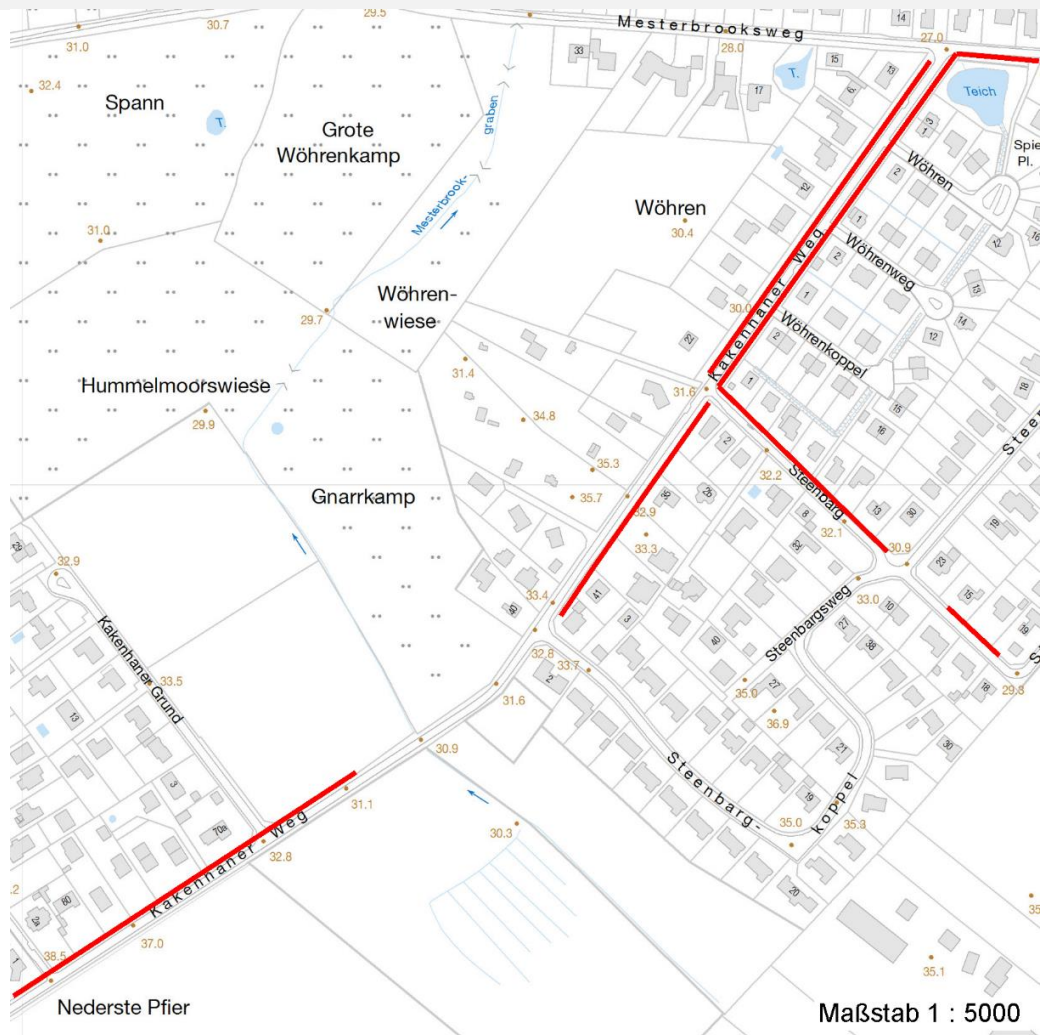
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	50745
		DK5 DK5-GK	7250 7252
		DK5 - Name	Duvenstedt
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	299 65
Bearbeitung	NET	Kartierung	15.08.1995
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	1259,447
Anzahl Abschnitte	5	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
50745	50721	7250	299	14.10.2003	K	7252	65
50745	50722	7250	299	02.10.2011	K	7252	65
50745	73413	9999	2417	15.07.1981	<	7252	9

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Mechanische Vernichtung/Beeinträchtigung des Spontanbew Einbringung konkurrenzstarker Pflanzen-/Tierexoten Standortfremde Gehölze Biotische Verarmung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	50745
		DK5 DK5-GK	7250 7252
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Duvenstedt
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	299 65
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.08.1995
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	1259,447
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Durch Bebauung der Nachbarflächen. Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Ziersträuchern An- bzw. Nachpflanzung von Knicks Entfernung (folgender Baeume und Straeucher) Knickpflege

Teilflächenbeschreibung

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	Wall
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	schwach sauer	5,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,7
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		B1														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		S														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	50745
Handlungsbedarf	Ja	DK5 DK5-GK	7250 7252
Bearbeitung	NET	DK5 - Name	Duvenstedt
Räumliche Abbildung	Linie	Biotop-Nr. alt	299 65
Anzahl Abschnitte	5	Kartierung	15.08.1995
		Fläche / Länge [m²/m]	1259,447
		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	
Crataegus monogyna monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		S														
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	7	X		K1														
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	X		K1														
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	X		K1												V		
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		K1														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	X		K1														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		B1														
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	X		S														
Rosa rugosa (Kartoffel-Rose)	7	X		S														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		S														
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		S														
Symphoricarpos spec. (Schneebeere)	7	X		S														
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	X		S														
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	X		K1													D	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		K1														
Anzahl Rote Liste Arten													2					
Anzahl Arten													17					

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