Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro Nein		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	55825 7446 Bergstedt	7448	
Handlungsbedarf Bearbeitung		e Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	238 15.09.1995	19	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Linie	. veiii	Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	1250,78		

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung – Alter	0 keine Angabe		
BelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Die relativ allgemeine Knickbeschreibung trifft auch heute noch zu. Die Gräben entlang des Fischkamps sind nicht dauerhaft wasserführend.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Knick

an befestigter Straße bzw. zwischen Feldern gelegen. Wall bis zu 1,5m hoch und bis 2m breit. Graben parallel zur Straße, bis 0,5m tief und breit, wasserführend.

Baumschicht locker bis dicht, mittelhoch, zum Teil Kronenschluß bildend, überwiegend aus Eiche bestehend.

Strauchschicht locker, am Fischkamp dicht, mittelhoch, nur streckenweise lückig. Krautschicht niedrig bis mittelhoch, dicht, bodendeckend.

WP:

Knick mit streckenweise lückiger Strauchschicht und hoher Artenvielfalt in der Strauch- und Krautschicht.

Spezielle Nutzungen: Keine Nutzung Straße und Felder benachbart

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1	1	HW	Knick (Wallhecke) (2000)	Ja	100 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Parallel und nördlich der Straße	Stüffelparallel und sür	dlich des Fischkampes
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	574791	Hochwert (Y)	5946718
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet
			(702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bergstedt (524)	Gemarkung	Bergstedt (538)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lem	sahl-Mellingstedt, Vol	ksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil:
	26%]		

17.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 55825 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 7446 7448 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Bergstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 238 19 **Bearbeitung** BRA Kopie Kartierung 15.09.1995 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 1250,78 **Anzahl Abschnitte** 4 Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet Karte



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
55825	55848	7446	248	14.05.2003	N	7448	71					
55825	55866	7446	257	16.05.2003	N	7448	92					
55825	55888	7446	258	16.05.2003	N	7448	93					
55825	55855	7446	267	16.05.2003	N	7448	113					
55825	55846	7446	269	16.05.2003	N	7448	115					
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachl	her)							

17.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr.

55825

Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7446 7448

Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Bergstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 238 19 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1995 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 1250,78

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Relief

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Knick (Wallhecke) (2000) НW **Biotoptyp Biotoptyp** - Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT **FFH-LRT**

Beschreibung **Entw.potential LRT**

Ebene

Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben Merkmal Wert Standort, Relief

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung) Standort **Belichtung** halbsonnig bis halbschattig 6,4 mäßig feucht und wechselfeucht **Boden Feuchte** 6 Stickstoff (N) stickstoffreich 6,7 Reaktion schwach sauer 5,9 Vegetation Mahdverträglichkeit schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich 3,6 Zeigerwerte **Futterwert** geringwertiges Futter 3 Wechselfeuchteanzeiger 4 Giftpflanzen 1 Überschw.anzeiger 4

														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	Χ		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Χ		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	Χ		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Χ		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Χ		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Χ		-													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	Χ		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Χ		-													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	Χ		-													
Frangula alnus (Faulbaum)	7	Χ		-													
Galeopsis segetum (Saat-Hohlzahn)	7	Χ		-										1	2	2	V
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Χ		-													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Х		_													

17.04.2020 Seite 3 von 4 Erhebungsbogen Interne Nr. 55825 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7446 7448 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Bergstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 238 19 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1995 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 1250,78 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 4

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	e	
Gruppe / Pflanzenart		M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		-													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Χ		-													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	Χ		-													
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	Χ		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Χ		-													
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Χ		-													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	Χ		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
Valeriana officinalis (Echter Baldrian)	7	Χ		-										D		D	
Viburnum opulus (Gewöhnlicher Schneeball)	7	Χ		-													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	Χ		-													
							ote L Arten	iste /	Arten	33				2	1	2	1

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

17.04.2020 Seite 4 von 4