Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	55826 7446	7448	
riojekt	biotopkartierurig ria	ilibuig		DK5 - Name	Bergstedt	7440	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	265	102	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	16.05.2003		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	1533,151		
Anzahl Abschnitte	4			Breite (lineare Abb.) [m]	5		

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise Ja
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
AlterBelastungsgrad	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorl	_
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für Puffer	·
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pf reliktische RL-Arten	flges., ungesättigtes Artenspektrum,

Bestandsbeschreibung

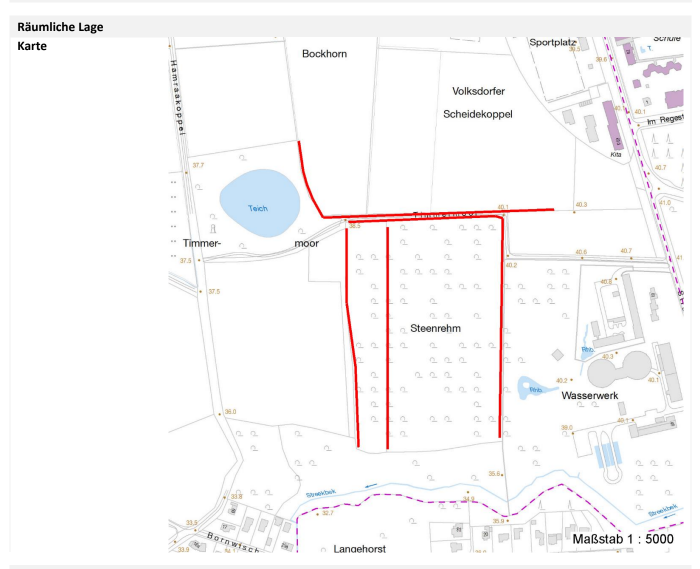
I.d.R. alte durchgewachsene Waldrandknicks mit noch lückig erhaltener, jedoch alter Strauchschicht, häufig aus Hasel und Hainbuche. Am Boden oft auch durch die benachbarten Gehölze überschattet, teilweise moosreich, mit nur mäßig artenreicher, aber häufig waldtypischer Krautvegetation. Strukturreich. Die Wälle erreichen i.d.R. knapp 1 m, meist nur 0,5 m Höhe und sind um 3 m breit, oft mehrreihig bepflanzt. Die Eichen-Überhälter stehen relativ dicht und erreichen 60 bis 80 cm Stammdicke, häufig aber um 40 cm.

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

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Weg Timmermoor Acker, Wald		
Rechtswert (X)	575613	Hochwert (Y)	5946494
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet
			(702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bergstedt (524)	Gemarkung	Bergstedt (538)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsa	hl-Mellingstedt, Volk	ksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil:
	97%], ND Timmermoor [HH-1004	l / Anteil: 3%]	
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

17.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 55826 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7446 7448 DK5 - Name Bergstedt Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 265 102 BRA **Bearbeitung Kopie** Nein **Kartierung** 16.05.2003 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 1533,151 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 4



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
55826	55827	7446	265	17.07.2011	K	7448	102	
55826	55812	7446	237	15.09.1995	/	7448	18	
55826	55843	7446	240	15.09.1995	>	7448	33	
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
5507	0	7446_265_160503_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

17.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 55826 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7446 7448 DK5 - Name Bergstedt Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 265 102 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 16.05.2003 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 1533,151

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Mangelnde Knickpflege.
Wertgesichtspunkte	Sehr strukturreich, totholzreich, kulturhistorisch bedeutend, ökologische
	Leitlinie, naturnahe Vegetation.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen
	Dichte spontane Gebüsche
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein
	Vögel
Maßnahmen	Flächen weiterhin der Sukzession überlassen.

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

7446_265_160503_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



4

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauch-Baum-Knick (2000)	Biotoptyp	HWM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

17.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	55826 7446 Bergstedt	7448	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Linie 4	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	265 16.05.2003 1533,151 5	102	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	48.0.04 - Fagetalia sylvaticae (Edellaub-Mischwälder und verwandte Ges.)

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	mäßig sauer	5,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)		Z		-													
Corylus avellana (Haselnuss)		Z		-													
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)		W		-													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)		Z		-													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)		h		-													
Humulus lupulus (Hopfen)		W		-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)		W		-													
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)		W		-													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)		Z		-													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	Z		-													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	W		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		-													
Ribes uva-crispa (Stachelbeere)	7	W		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W		-													
Veronica hederifolia (Efeublättriger Ehrenpreis)	7	W		-													
MC Management M. Management M. Davidskin					Anz	ahl A				16							

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 5

Erhebungsbogen							В	
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. 55826 DK5 DK5-GK 7446 7448				
riojekt	Biotopkartierung Hai	ilbuig		DK5 - Name	Bergstedt	7440		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	265	102		
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	16.05.2003			
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	1533,151			
Anzahl Abschnitte	4			Breite (lineare Abb.) [m]	5			

17.04.2020 Seite 5 von 5