

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65445
		DK5 DK5-GK	7844 7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	38 79
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.05.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	964,6158
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.3 Feldgehölze	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	--------------------------	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Ehemaliger Feldweg, heute nicht mehr genutzt mit beiderseits vorhandenen älteren Gehölzsäumen, mit vereinzelt eingestreuten alten Stiel-Eichen, die bis zu 60 cm Stammdicke erreichen, häufig jüngerer Bewuchs aus Espen, daneben durchgewachsenes Gebüsch aus Hasel und Vogelbeere. Am Boden der ehemalige Weg recht uneben, totholzreich, seit langem nicht mehr genutzt, grasreich überwachsen mit beginnender Verbuschung. Der Weg ist zu den benachbarten Grünlandflächen begrenzt durch alte, derzeit nicht mehr funktionstüchtige Gräben.

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	HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	S 'Im Meienthun'	Hochwert (Y)	5944114
Nachbarnutzung/en	Grünland	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Rechtswert (X)	578508	Gemarkung	Volksdorf (540)
Bezirk	Wandsbek	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

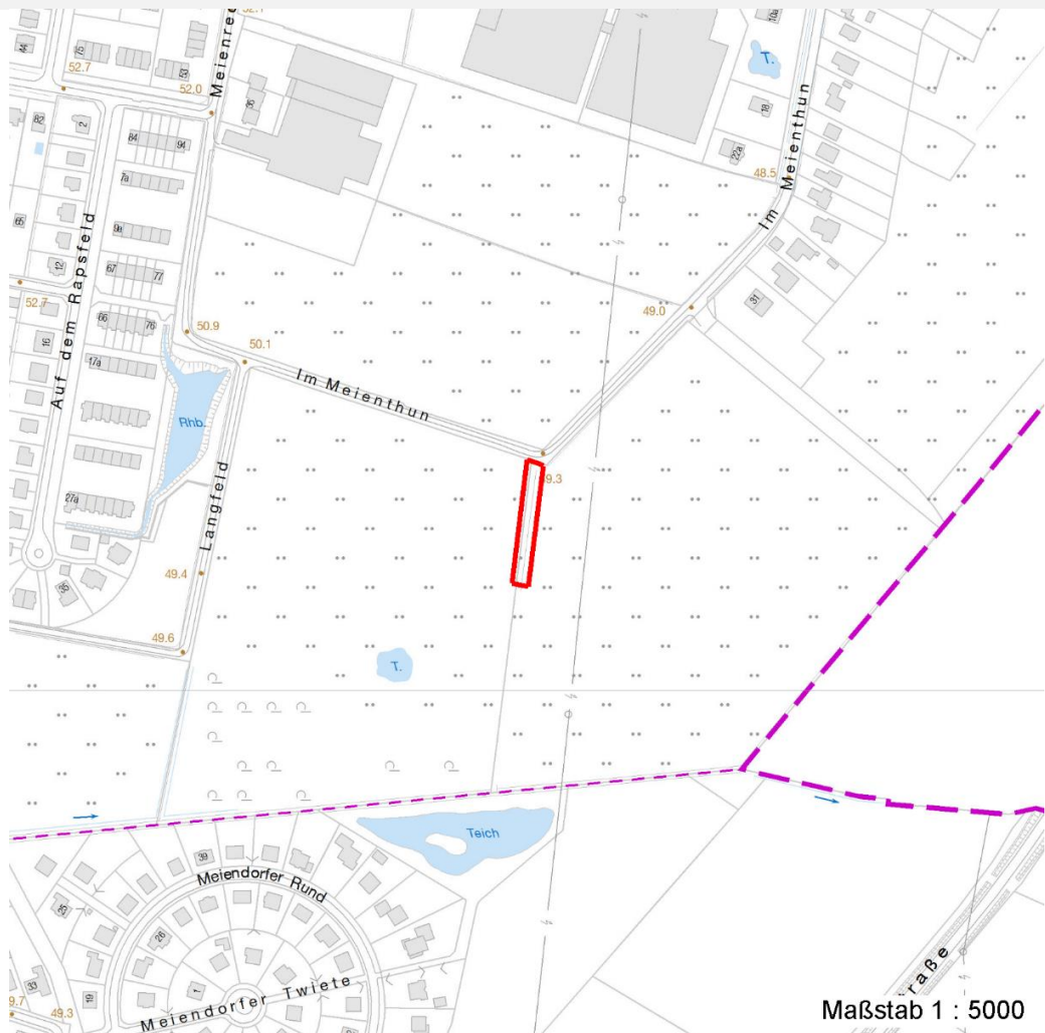
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	65445
			DK5 DK5-GK	7844 7846
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Buchkamp
Bearbeitung	BRA	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	38 79
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	05.05.2004
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	964,6158
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
65445	65446	7844	38	02.11.2011	K	7846	79

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
18071	0	7844_38_050504_1.JPG	
18072	0	7844_38_050504_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Aktuell keine erkennbar.

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65445
		DK5 DK5-GK	7844 7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	38 79
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.05.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	964,6158
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Landschaftsgliedernd, strukturreich, totholzreich, insgesamt fast 10 m breite Extensivstruktur mit deutlichem Aufwertungspotential gegenüber der benachbarten Landschaft.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen Totholz
Bedeutung für Tiergruppe	Dichte spontane Gebüsche Insekten, allgemein Säuger Vögel
Maßnahmen	Erhalt

Foto

Fotodatei 7844_38_050504_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7844_38_050504_2.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	HGM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65445
		DK5 DK5-GK	7844 7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	38 79
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.05.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	964,6158
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	@9999@ - Laubwälder und verwandte Ges.

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	Reaktion	schwach sauer	6,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	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)																		
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z	-															
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	w	-															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z	-															
Cotoneaster spec. (Zwergmispel)	7	w	-															
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w	-															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w	-															
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	z	-															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w	-															
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	w	-															
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	w	-															
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	w	-															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	w	-															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	z	-															
Prunus spinosa (Schlehe)	7	h	-															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z	-															
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	w	-															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w	-															
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	w	-															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	w	-															
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w	-															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z	-															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65445
		DK5 DK5-GK	7844 7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	38 79
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.05.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	964,6158
		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
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														21			

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