

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	20333
		DK5 DK5-GK	6044 6046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	DRE	Biotop-Nr. alt	163 65
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	09.07.2011
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	70,047
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz **_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	2	Flächenhafte starke bis kritische Belastung
– Ökolog. Funktion	5	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

Stark degenerierter, ungepflegter Knickrest mit alten Überhältern, teilweise fehlender Strauchschicht und rudimentär erhaltendem Wall einseitig einer Sackgasse am Grothwisch. Überhälter sind 20-30m hohe Stieleichen mit einem Stammdurchmesser bis zu 100cm. Die Vitalität der Bäume wurde auf 2-3 geschätzt. Im Jahr 2010 haben sie aufgrund des hohen Totholzanteils im Kronenbereich einen Schnitt erhalten (Anm. Anwohner). Die offenen Bereiche werden von Gräsern dominiert (Agrcap, Dacglo und Hollan), lokal wurden Gartenabfälle abgeladen. Hauptbestandbildner der Strauchschicht sind Cramon, Corave und Pruspi.

Eine Aufwertung des HWD erfolgte aufgrund der Funktion als Trittsteinbiotop im Wohngebiet zwischen den östlich gelegenen Grünlandflächen und Baumhecken und der Grünanlage im Westen.

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	HWD	Degenerierter Knick (2000)		
3	4	sehr starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser >= 70 cm (4)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Sackgasse am östlichen Ende vom Grothwisch auf Höhe des Erwerbsgartenbaus inmitten eines Wohngebietes.			
Nachbarnutzung/en	Neuere Zeilenhausbebauung und Einzelhausbebauung. Südlich grenzt eine Kindertagesstätte an.			
Rechtswert (X)	560232	Hochwert (Y)	5944959	
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

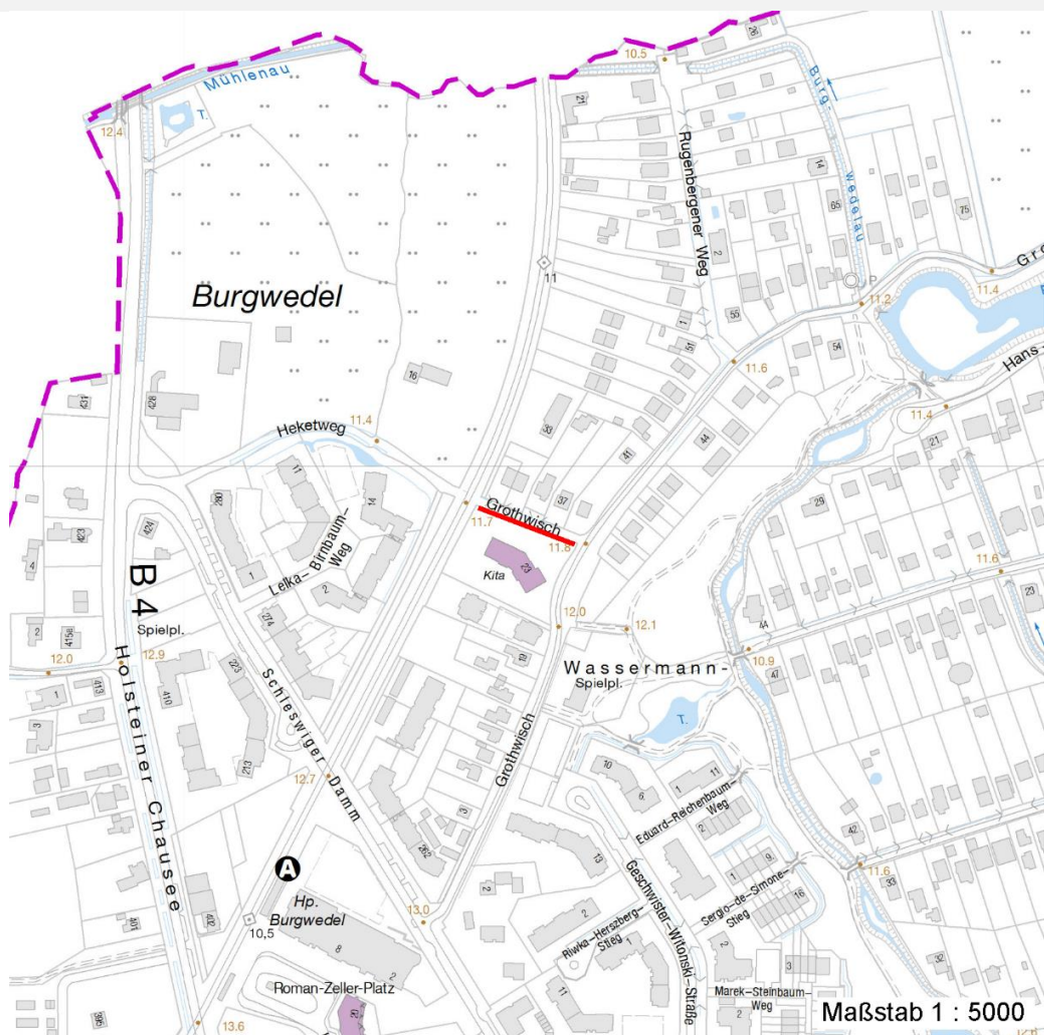
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	20333	
		DK5 DK5-GK	6044	6046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel	
Bearbeitung	DRE	Biotop-Nr. alt	163	65
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	09.07.2011	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	70,047	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
3121	0	6044_163_090711_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Maßnahmen	Regeneration des Knicks durch Rückschnitt der Sträucher und lokaler Neuanpflanzung von Gehölzen. Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	20333
		DK5 DK5-GK	6044 6046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	DRE	Biotop-Nr. alt	163 65
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	09.07.2011
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	70,047
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 6044_163_090711_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Degenerierter Knick (2000)	Biotoptyp	HWD
- Zusatz	sehr starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser >= 70 cm (4)	- 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.	20333
			DK5 DK5-GK	6044 6046
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	DRE	Kopie	Biotop-Nr. alt	163 65
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	09.07.2011
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	70,047
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,8
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,7
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

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	l		-	-												
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		-	-												
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	h		-	-												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z		-	-												
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	l		-	-												
Cornus mas (Kornelkirsche)	7	w		-	-										3		
Corylus avellana (Haselnuss)	7	l		-	-												
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	h		-	-												
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		-	-												
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	7	w		-	-												
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	w		-	-												
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		-	-												
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w		-	-												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		-	-												
Humulus lupulus (Hopfen)	7	w		-	-												
Lapsana communis (Rainkohl)	7	w		-	-												
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	w		-	-												
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-	-												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z		-	-												
Plantago media (Mittlerer Wegerich)	7	z		-	-									R	2		
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	h		-	-												
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	h		-	-												
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	z		-	-												
Prunus spinosa (Schlehe)	7	l		-	-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-	-												
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	z		-	-									D			
Anzahl Rote Liste Arten														2	1	1	
Anzahl Arten														26			

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