

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136028
		DK5 DK5-GK	6044
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	Jan	Biotop-Nr. alt	228
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.08.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1511,7858
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	3	Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre
– Belastungsgrad	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Trockener Hang zwischen einem neu angelegten, naturnahen Gewässer und einer Extensivweide. Die Fläche zeichnet sich durch einen hohen Anteil an Magerkeits- und Trockenheitszeigern aus, wobei insbesondere das hochstete Vorkommen des Schaf-Schwingels, Wiesen-Flockenblume, Wiesen-Margerite sowie ein kleiner Bestand des Gewöhnlichen Zittergrases bemerkenswert ist. Gelegentlich sind Ruderalisierungszeiger wie Kanadisches Berufskraut und Acker-Kratzdistel zerstreut zu finden. Aus dem das Gewässer umgebenen Gehölz ist ein erstes Aufkommen von Keimlingen der Hänge-Birke und Schwarz-Erle zu beobachten. Auf Grund des Kräuterreichtum ist die Fläche ein wichtiges Nahrungshabitat für Insekten.

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	TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2018)		§ 30 (2) 3.4

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	im Norden von Schnelsen, an der Grenze zu SH		
Nachbarnutzung/en	Grünland, Stillgewässer		
Rechtswert (X)	560114	Hochwert (Y)	5945244
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.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Schnelsen, Niendorf, Lokstedt, Eidelstedt und Stellingen [HH-2036 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

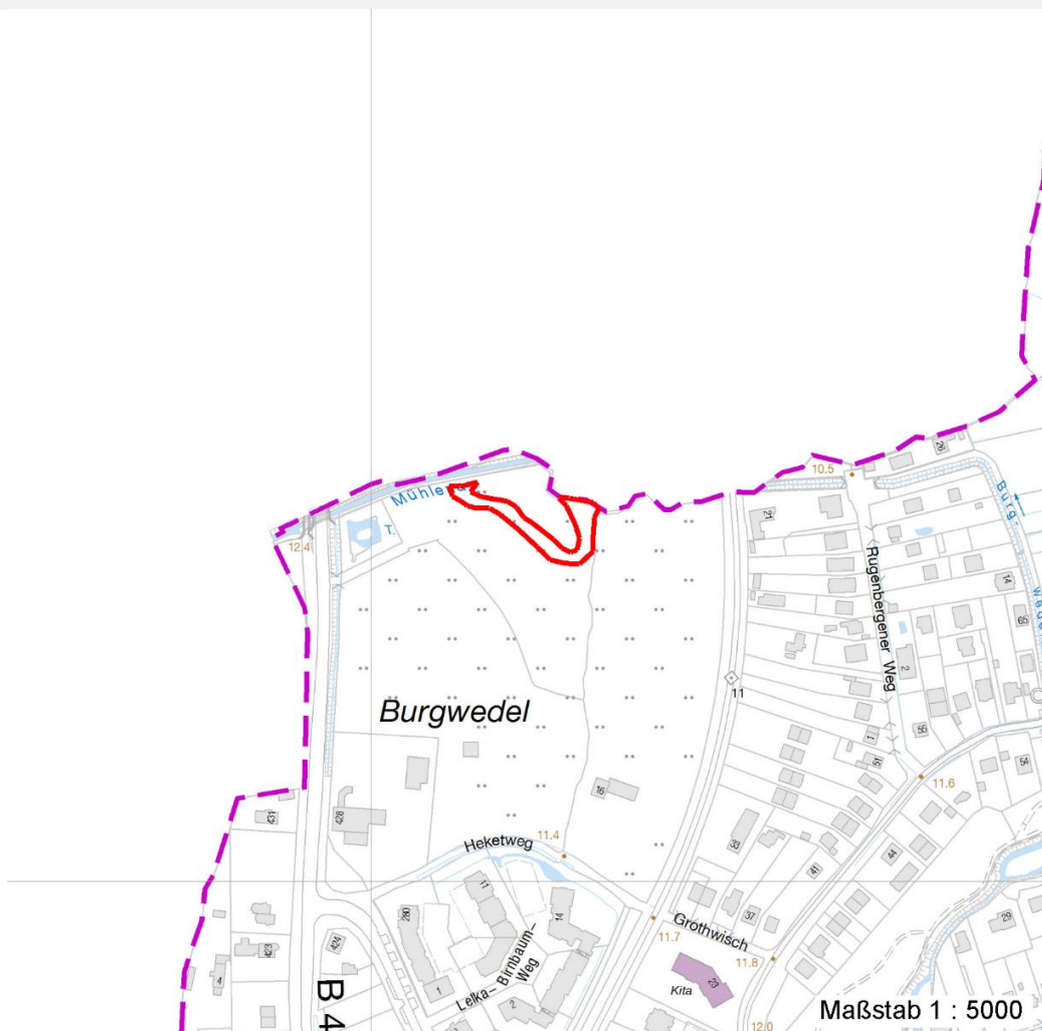
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136028
		DK5 DK5-GK	6044
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	Jan	Biotop-Nr. alt	228
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.08.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1511,7858
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
136028	20066	6044	94	18.07.2011	<	6046	10092

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
73687	0	6044_228_140819_1.JPG	West

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136028
		DK5 DK5-GK	6044
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	Jan	Biotop-Nr. alt	228
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.08.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1511,7858
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	6044_228_140819_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	West	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2018)	Biotoptyp	TMZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 3.4
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,7
Vegetation	Reaktion	mäßig sauer	5
	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,8
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
Zeigerwerte	Überschw.anzeiger		1

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136028
		DK5 DK5-GK	6044
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	Jan	Biotop-Nr. alt	228
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.08.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1511,7858
		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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea micrantha	7	z															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	z															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w															
Briza media (Gewöhnliches Zittergras)	7	w											1		2		
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z															
Centaurea jacea (Wiesen-Flockenblume)	7	z											3		V		
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w															
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	w															
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	z															
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	h											V		V V		
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h															
Galium album (Weißes Labkraut)	7	z															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	z															
Leucanthemum vulgare (Frühe Wiesen-Margerite)	7	z													V		
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	z													V		
Malva neglecta (Weg-Malve)	7	z											V		V		
Papaver rhoeas (Klatsch-Mohn)	7	z															
Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle)	7	z											1		V		
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	z															
Sedum album (Weißer Mauerpfeffer)	7	z															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten													5	7	1		
Anzahl Arten													23				

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