

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136030
		DK5 DK5-GK	6044 6046
		DK5 - Name	Burgwedel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	230 10124
Bearbeitung	Jan	Kartierung	07.08.2019
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3967,255
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– 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

Zwei naturferne Regenrückhaltebecken in einer ausgedehnten Parkanlage. Beide Becken weisen ein dichtes Erlengraben-Weidengebüsch und mehr oder weniger stark ausgeprägte Rohrkolben- und Rohrglanzgras-Röhrichte sowie feuchte Hochstauden auf. Insbesondere auf der Wasseroberfläche des nördlichen Beckens ist viel Kleine und Dreiteilige Wasserlinse sowie Teichlinse vertreten. Einige Bereiche dieses Beckens waren zum Zeitpunkt der Kartierung verlandet, sodass hier kleine Simsenriede zu finden sind.

Das südliche Becken ist durch einen Weg in zwei Teilbereiche unterteilt, unter welchem ein Tunnel die beiden Bereiche verbindet. Auf der Wasseroberfläche konnte keine Schwimmblattvegetation ausgemacht werden. Im Gegensatz zum nördlichen Becken sind die Gehölze stärker mit mesophilen Arten wie Hasel bewachsen.

Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	SXR	Rückhaltebecken, naturfern (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Inmitten Parkanlage in Schnelsen		
Nachbarnutzung/en	Parkanlage, Wohnbebauung		
Rechtswert (X)	560516	Hochwert (Y)	5944587
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

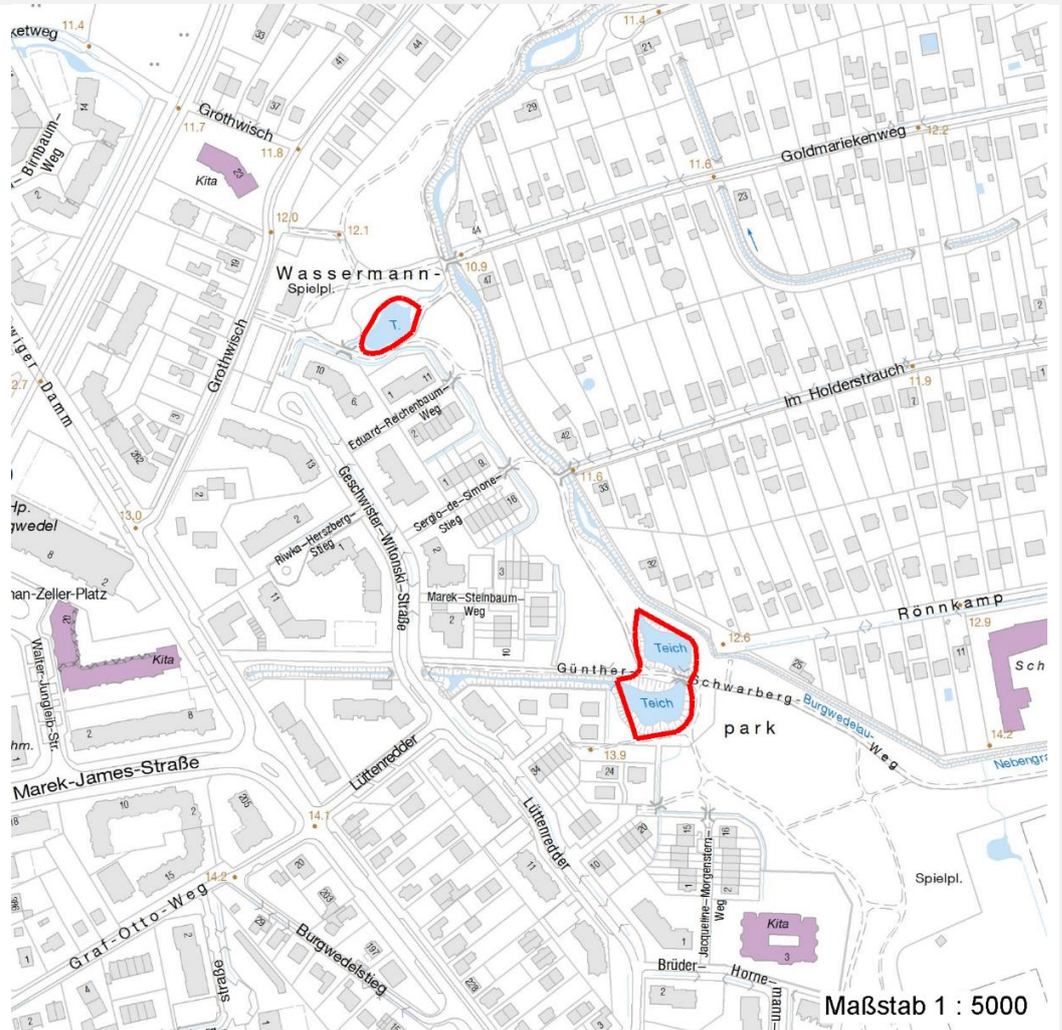
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136030
		DK5 DK5-GK	6044 6046
		DK5 - Name	Burgwedel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	230 10124
Bearbeitung	Jan	Kartierung	07.08.2019
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3967,255
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
136030	20174	6044	32	15.09.2003	=	6046	56
136030	20175	6044	116	29.07.2011	<	6046	10124

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
73690	0	6044_230_070819_1.JPG	West
73691	0	6044_230_070819_2.JPG	Süd

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136030
		DK5 DK5-GK	6044 6046
		DK5 - Name	Burgwedel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	230 10124
Bearbeitung	Jan	Kartierung	07.08.2019
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3967,255
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	6044_230_070819_1.JPG	Fotodatei	6044_230_070819_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung	West	Aufnahmerichtung	Süd



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Rückhaltebecken, naturfern (2018)	Biototyp	SXR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
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
Boden	Feuchte	naß	8,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		7

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	136030	
			DK5 DK5-GK	6044	6046
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Burgwedel	
Bearbeitung	Jan	Kopie	Biotop-Nr. alt	230	10124
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	07.08.2019	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	3967,255	
			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)																			
Acorus calamus (Kalmus)	7	z																	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z																	
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	l																	
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	z																	
Carduus acanthoides (Weg-Distel)	7	w																	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w																	
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z																	
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z																	
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	z																	
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	z																	
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	z																	
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z																	
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z																	
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h																	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w																	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z																	
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w														b			
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	z														b			
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	h																	
Lemna trisulca (Dreifurchige Wasserlinse)	7	z															V		
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	z																	V
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	z																	
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	z																	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	h																	
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	z																	
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	z																	
Phalaris angusta	7	l																	
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	w																	
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	z																	
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	z																	
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	z																	
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	z																	
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w																	
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	z																	
Salix alba (Silber-Weide)	7	z																	
Salix eleagnos (Lavendel-Weide)	7	w																	V
Spirodela polyrhiza (Vielwurzlige Teichlinse)	7	z																	
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	l																	
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	z																	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	136030	
			DK5 DK5-GK	6044	6046
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Burgwedel	
Bearbeitung	Jan	Kopie	Biotop-Nr. alt	230	10124
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	07.08.2019	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	3967,255	
			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														1		1	1
Anzahl Arten														38			

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