

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	135632
		DK5 DK5-GK	6042 6044
		DK5 - Name	Schnelsen
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	171 10166
Bearbeitung	Jan	Kartierung	14.06.2019
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1492,5051
Anzahl Abschnitte	1	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	4	Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Angelegtes Stillgewässer innerhalb einer aufgegebenen, verbrachten Parkanlage. Das Stillgewässer ist nahezu komplett mit Sal-Weiden, Bruch-Weiden und Birken unterschiedlichen Alters bewachsen und weist nur wenige offene und somit auch zugängliche Bereiche auf. Größere Freiwasserflächen sind überwiegend im südwestlichen Bestand zu finden. Der Wasserstand war während der Kartierzeit überwiegend niedrig und weite Bereiche des Gewässers waren verlandet. In diesen Bereichen konnten typische Arten feuchter Hochstaudenfluren wie Blutweiderich, Sumpf-Helmkraut und Deutsche Schwertlilie erfasst werden. Vom nordwestlichen Rand konnten aus einem mesophilen Gehölzbestand Kleinblütiges Springkraut einwandern, im südwestlichen Bereich befinden sich kleinere Horste von Hain-Rispengras.

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	SEG	Angelegte Stillgewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2018)		§ 30 (2) 1.2
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Inmitten ehemaliger, inzwischen verbrachter Brachanlage		
Nachbarnutzung/en	Ruderalflur, Gemeinbedarfsbebauung		
Rechtswert (X)	560333	Hochwert (Y)	5943363
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 type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

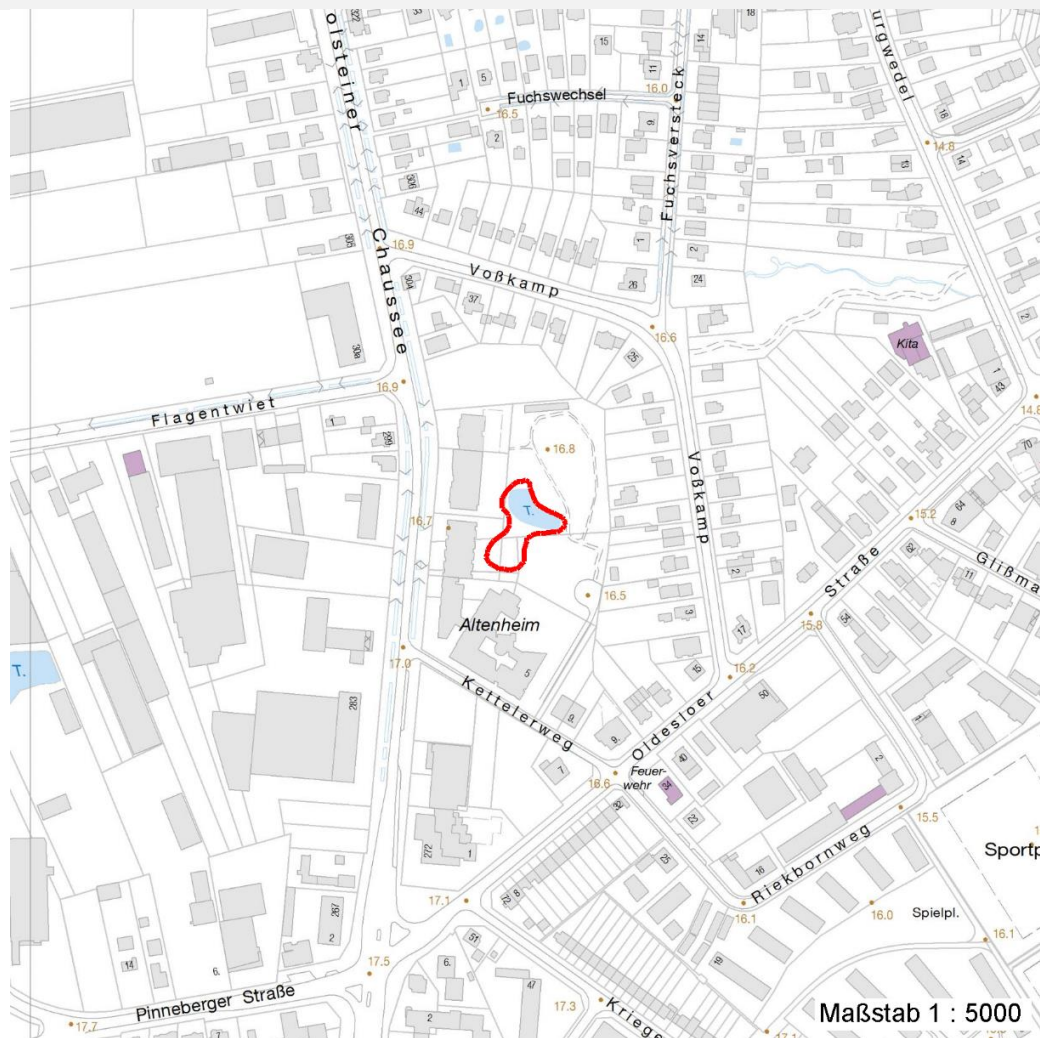
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	135632
		DK5 DK5-GK	6042 6044
		DK5 - Name	Schnelsen
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	171 10166
Bearbeitung	Jan	Kartierung	14.06.2019
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1492,5051
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
135632	19857	6042	171	05.08.2011	K	6044	10166
135632	19856	6042	7	18.09.2003	=	6044	15

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	135632
		DK5 DK5-GK	6042 6044
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Schnelsen
Bearbeitung	Jan	Biotop-Nr. alt	171 10166
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.06.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1492,5051
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Angelegte Stillgewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2018)	Biotoptyp	SEG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 1.2
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,5
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z															
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	z															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	z															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	z											b				
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	z															
Potentilla erecta (Blutwurz)	7	z												3	V		
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	z															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	h															
Salix fragilis (Bruch-Weide)	7	z												D	D		
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	z															
														Anzahl Rote Liste Arten		2	2
														Anzahl Arten		13	

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	135632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6042 6044
Bearbeitung	Jan	DK5 - Name	Schnelsen
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	171 10166
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	14.06.2019
		Fläche / Länge [m²/m]	1492,5051
		Breite (lineare Abb.) [m]	