

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	94521
			DK5 DK5-GK	7636
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Barsbüttel
Bearbeitung	ROG	Kopie	Biotop-Nr. alt	77
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	08.07.2015
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7596,242
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 4.2 Sumpfwälder	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem 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, reliktsiche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Naturnahes Feuchtgehölz nördlich des Schlemer Baches mit temporär wasserführendem Waldtümpel und naturnahem aber trocken gefallenem Seitenarm des Schlemer Baches mit gut ausgeprägter Vegetation hygrophiler Arten. Entwicklung in Richtung eines feuchten Eichen-Hainbuchewaldes.

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	90 %
2	HGF	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)		
1	2			10 %
2	STW	Waldtümpel (2000)		

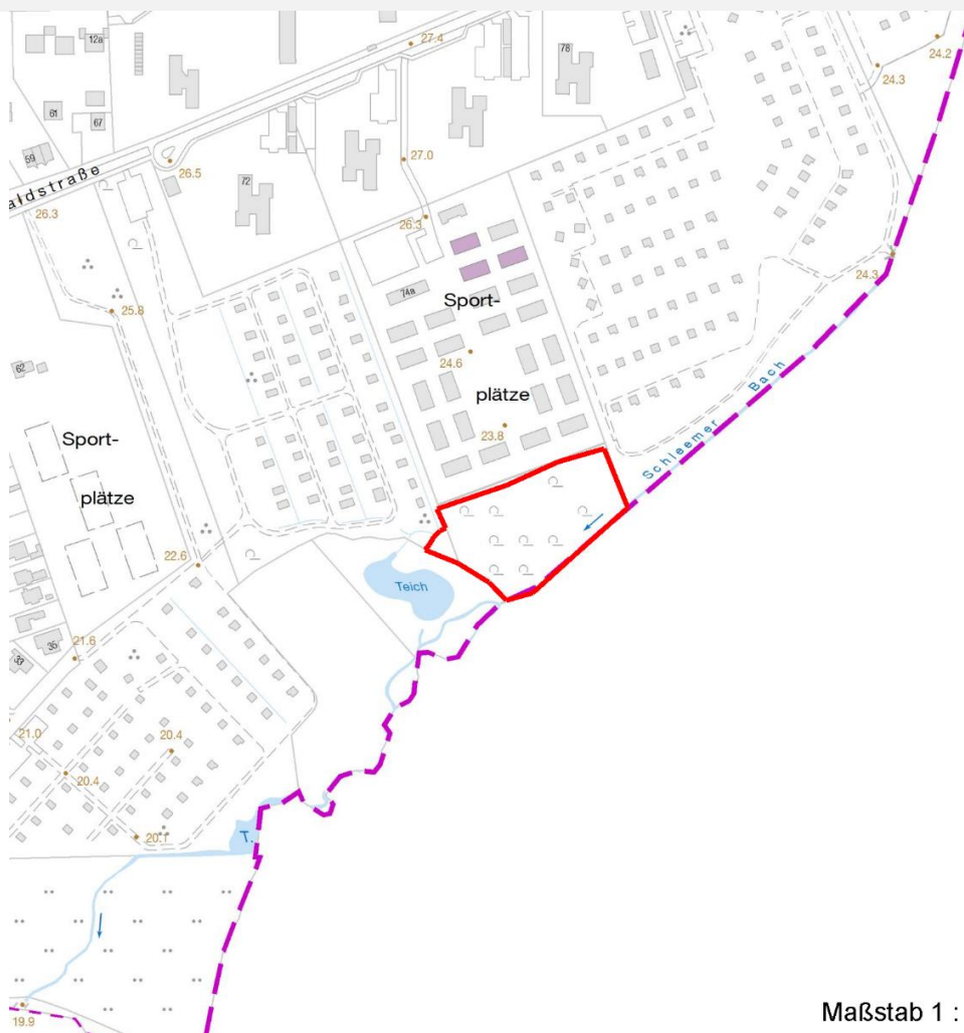
Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nördlich des Schlemer Baches, südlich Grunewaldstraße			
Nachbarnutzung/en	Bachniederung, Feuchtgehölze, Gewässer, Sportplatz			
Rechtswert (X)	576487	Hochwert (Y)	5937373	
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Glinder Geest (696.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Rahlstedt (526)	Gemarkung	Alt-Rahlstedt (544)	
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 99%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	94521
		DK5 DK5-GK	7636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barsbüttel
Bearbeitung	ROG	Biotop-Nr. alt	77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	08.07.2015
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7596,242
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
94521	59809	7636	8	31.08.2006	=	7638	27

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
48152	0	7636_77_080715_1.JPG	
48153	0	7636_77_080715_2.JPG	
48154	0	7636_77_080715_3.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	94521
		DK5 DK5-GK	7636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barsbüttel
Bearbeitung	ROG	Biotop-Nr. alt	77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	08.07.2015
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7596,242
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 7636_77_080715_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7636_77_080715_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	94521
		DK5 DK5-GK	7636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barsbüttel
Bearbeitung	ROG	Biotop-Nr. alt	77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	08.07.2015
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7596,242
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 7636_77_080715_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)	Biotoptyp	HGF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	4,8
Boden	Feuchte	feucht	6,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		4

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	94521
			DK5 DK5-GK	7636
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Barsbüttel
Bearbeitung	ROG	Kopie	Biotop-Nr. alt	77
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	08.07.2015
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7596,242
			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)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h															
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	h															
Carex remota (Winkel-Segge)	7	h															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	h															
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	h															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w															
Crataegus spec. (Weißdorn)	7	w															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	h															
Festuca gigantea (Riesen-Schwingel)	7	w															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	w															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	h															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h															
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	w															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w											b				
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	w															
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	w															
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	h															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w															
Ribes rubrum (Rote Johannisbeere)	7	h															
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	w															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	w															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	w															
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	7	h															
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	h															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w															
Valeriana officinalis (Echter Baldrian)	7	h												D	D		
Anzahl Rote Liste Arten														1	1		
Anzahl Arten										30							

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.	94521
		DK5 DK5-GK	7636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barsbüttel
Bearbeitung	ROG	Biotop-Nr. alt	77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	08.07.2015
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7596,242
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Waldtümpel (2000)	Biotoptyp	STW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein