

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	28635	
			DK5 DK5-GK	6438	6440
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Eppendorf	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	23 40
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	04.09.2007	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2692,8811	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	8	Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Vermutlich regelmäßig wasserführende Mulde mit lockerem Bewuchs aus hohen Silber- und Fahl-Weiden sowie Pappeln. Stellenweise hat sich lückiges Grau-Weidengebüsch mit vereinzelt Holunder und Weißdorn im Unterwuchs entwickelt. Die Krautflur besteht randlich aus üppigen Brennesselfluren mit eingestreutem Behaarten Weidenröschen und dichtem Flecht-Straußgrasrasen als Unterwuchs. Das nasse Zentrum der Fläche ist locker mit Bittersüßem Nachtschatten und anderen Feuchtezeigern wie Waldsimse, Wasserpfeffer und Flatter-Binse bewachsen.

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	40 %
2	WSW	Weiden-Sumpfwald (2000)		
1	2			40 %
2	WXP	Pappelforst (2000)		
1	3			20 %
2	STW	Waldtümpel (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	nordwestlich Eppendorfer Mühlenteich		
Nachbarnutzung/en	Park, Sportplatz		
Rechtswert (X)	565275	Hochwert (Y)	5939517
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Alstertal (696.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Eppendorf (405)	Gemarkung	Eppendorf (426)
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			

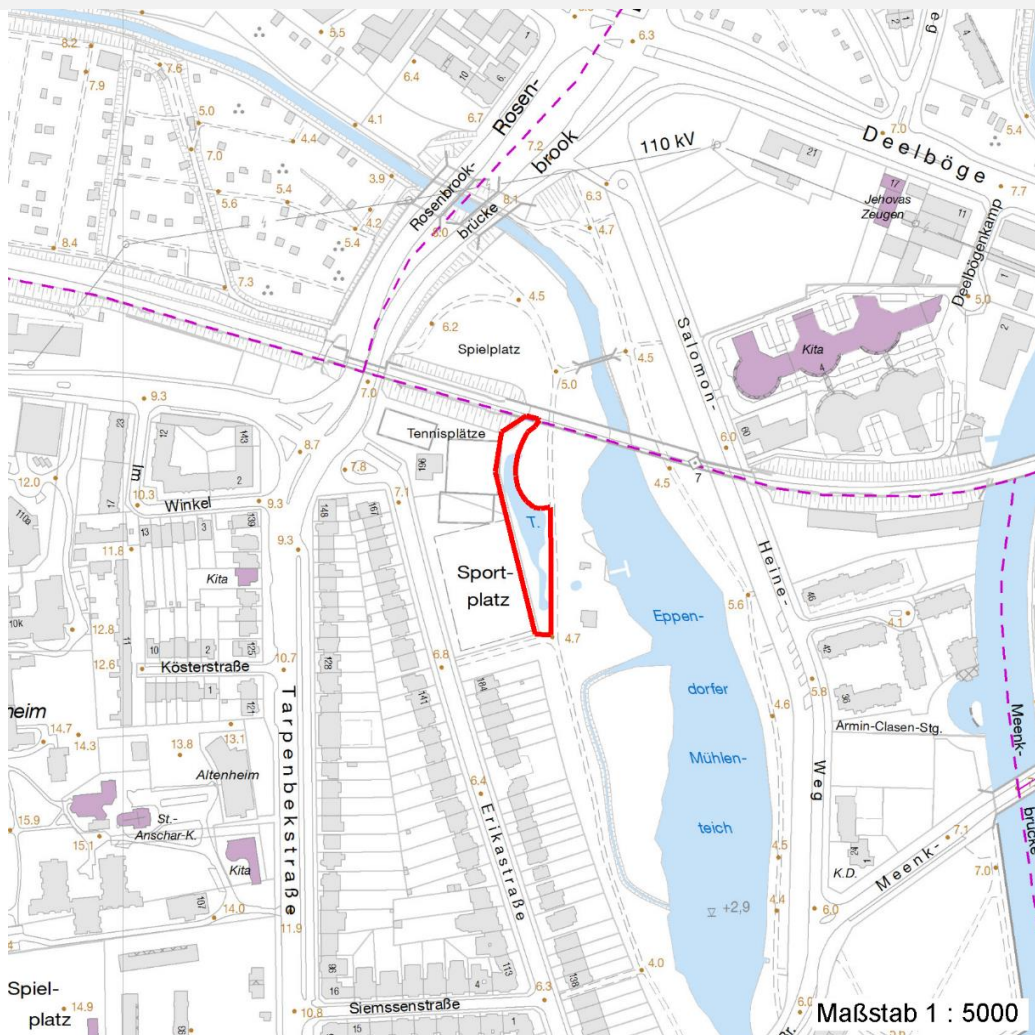
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28635
		DK5 DK5-GK	6438 6440
		DK5 - Name	Eppendorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	23 40
Bearbeitung	NAB	Kartierung	04.09.2007
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2692,8811
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)
28635	28625	6438	23	20.09.1999	K	6440	40
28635	102625	6438	23	11.09.2016	K	6440	40
28635	28625	6438	23	20.09.1999	=	6440	40

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
13805	0	6438_23_040907_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

08.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28635
		DK5 DK5-GK	6438 6440
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	23 40
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.09.2007
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2692,8811
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

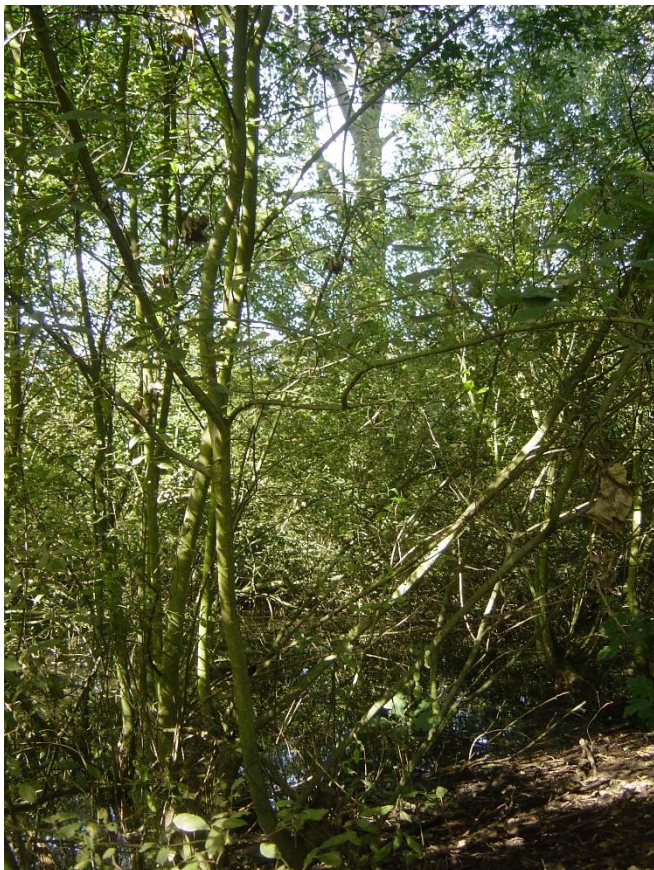
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung durch Hunde
Wertgesichtspunkte	Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop Reich an Kleinstrukturen Reste von naturräumlich typischen Strukturen Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e) Naturnaher Weidenwald auf feuchtem bis nassem Standort, der als Trittsteinbiotop eine besondere Bedeutung hat.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Nasse Mulden Totholz Weidengebüsch alte Weiden
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien Insekten, allgemein Holzbewohnende Insekten Vögel
Maßnahmen	Evtl. gegenüber dem benachbarten Park abzäunen. Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28635
		DK5 DK5-GK	6438 6440
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	23 40
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.09.2007
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2692,8811
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 6438_23_040907_1.JPG**Bildbeschreibung**
Aufnahmerichtung**Fotodatei****Bildbeschreibung**
Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Weiden-Sumpfwald (2000)	Biotoptyp	WSW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	28635	
			DK5 DK5-GK	6438	6440
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Eppendorf	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	23 40
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	04.09.2007	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2692,8811	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	flache Mulde
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	80 %
2. Baumschicht	20 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	80 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,5
Boden	Feuchte	feucht	7,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		7

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	z		-														
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z		-														
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	w		-														
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	z		-														
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	w		-														
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	z		-														
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	w		-														
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	w		-														
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z		-														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w		-														
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w		-												b		
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	w		-														
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	z		-														
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	w		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	28635	
			DK5 DK5-GK	6438	6440
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Eppendorf	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	23 40
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	04.09.2007
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	2692,8811
				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	
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	w		-														
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z		-														
Populus spec. (Pappel)	7	z		-														
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w		-														
Salix alba (Silber-Weide)	7	z		-														
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	h		-														
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	z		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		-														
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	w		-														V
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	z		-														
Ulmus minor (Feld-Ulme)	7	z		-								X		3	3			
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-														
Anzahl Rote Liste Arten														1	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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biototyp	Pappelforst (2000)	Biototyp	WXP
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biototyp	Waldtümpel (2000)	Biototyp	STW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	20 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr.	28635	
				DK5 DK5-GK	6438	6440
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name	Eppendorf	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	23	40
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	04.09.2007	
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	2692,8811	
				Breite (lineare Abb.) [m]		