

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9917
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	190 33
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	01.07.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	366,14
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6 Hohe 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

Baumreihen mit bis zu 30m Meter hohen Pappeln mit Durchmesser bis 110 cm in Grünanlage. Dazwischen Weiden und Robinien, Holuner sowie Feldahorn.

- 33.01: Scherrasen im Unterwuchs
- 33.02: dichte Strauchschicht, wenige Pappeln

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	HEA	Baumreihe, Allee (2000)		
3	3	starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwischen Rüschiweg und Hein-Saß-Weg.		
Nachbarnutzung/en	Erholung, Gewerbe		
Rechtswert (X)	557175	Hochwert (Y)	5932302
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)	Gemarkung	Finkenwerder Nord (106)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

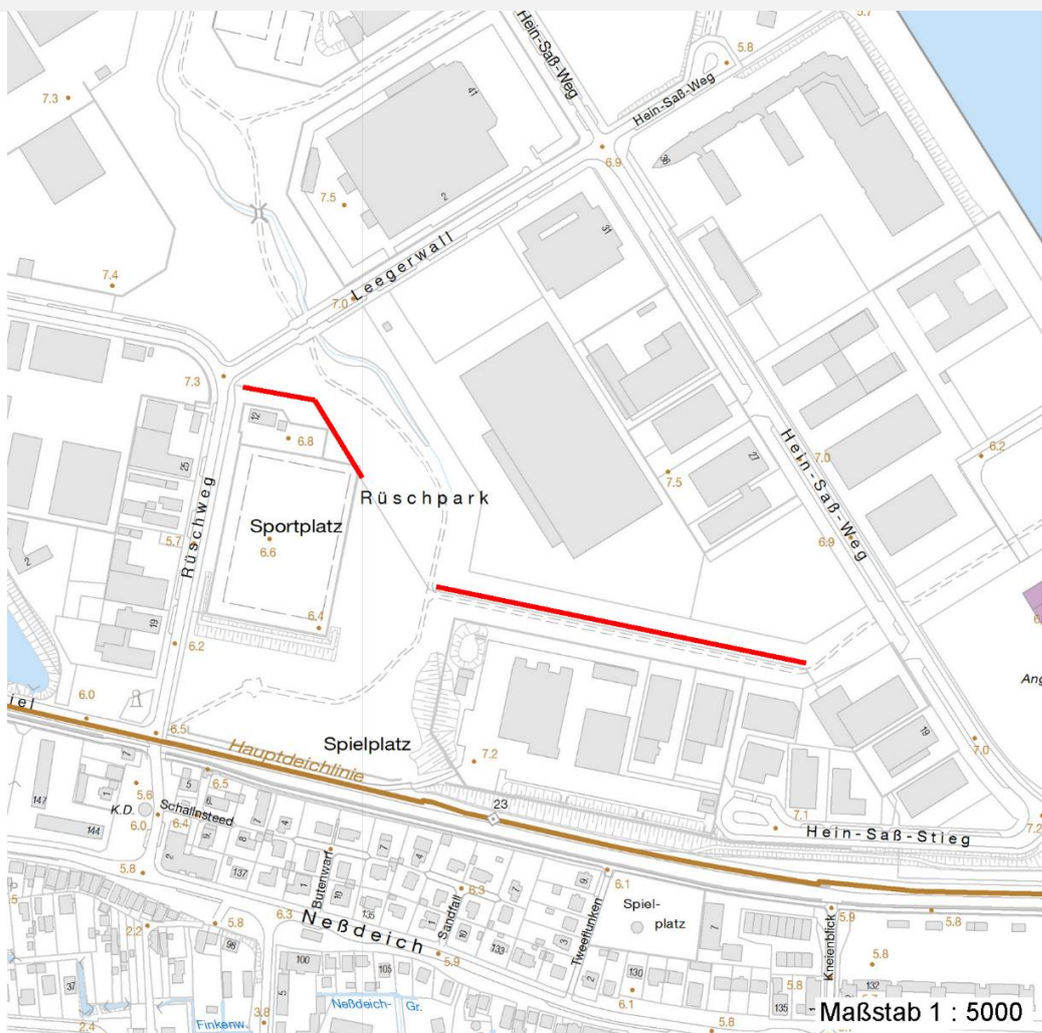
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9917
		DK5 DK5-GK	5632 5634
		DK5 - Name	Teufelsbrück
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	190 33
Bearbeitung	ENS	Kartierung	01.07.2009
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	366,14
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)
9917	9916	5632	190	17.07.2002	K	5634	33
9917	9916	5632	190	17.07.2002	=	5634	33

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
18622	0	5632_190_010709_1.JPG	O
18623	0	5632_190_010709_2.JPG	W
18624	0	5632_190_010709_3.JPG	NW

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	9917	
			DK5 DK5-GK	5632	5634
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Teufelsbrück	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	190 33
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	01.07.2009	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	366,14	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Keine
Wertgesichtspunkte	Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Foto

Fotodatei	5632_190_010709_1.JPG	Fotodatei	5632_190_010709_2.JPG
Bildbeschreibung	Abschnitt 33.01	Bildbeschreibung	Abschnitt 33.01
Aufnahmerichtung	O	Aufnahmerichtung	W



Foto

Fotodatei	5632_190_010709_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Abschnitt 33.02	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	NW	Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9917
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	190 33
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	01.07.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	366,14
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Baumreihe, Allee (2000)	Biotoptyp	HEA
- Zusatz	starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung		FFH-LRT Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	windberuhigt
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	30 %
2. Baumschicht	5 %
Strauchschicht	60 %
1. Krautschicht	40 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	30.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	neutral	7,1
	Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,7
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9917
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	190 33
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	01.07.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	366,14
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	z		S															
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		S	-														
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z		K1	-														
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	z		K1	-														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w		K1															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	z		K1															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z		B2	-														
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w		K1	-														
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z		K1	-														
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		K1	-														
Phragmites australis (Schilf)	7	w		K1	-														
Populus alba (Silber-Pappel)	7	z		S															
Populus nigra 'Italica' (Säulen-Pappel)	7	w		B1	-														
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	h		B1															
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	z		B2															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w		K1	-														
Salix alba (Silber-Weide)	7	w		B1															
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	h		B2															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		S															
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	w		S	-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1	-														
Anzahl Rote Liste Arten																			
Anzahl Arten														21					

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