

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	9843	
			DK5 DK5-GK	5632	5634
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Teufelsbrück	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Biotop-Nr. alt	44	50
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	30.06.2009	
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	5368,3168	
			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	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsiche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Heterogene, lichte Kleingehölze im Jenischpark aus Stieleiche, Hainbuche, Bergahorn, Weißdorn und Schlehe, die in ihrer Größe gegenüber 2002 deutlich reduziert wurden. In der Krautschicht dominieren Geophyten und Störungszeiger. Stellenweise auch sickerfeuchte Bereiche mit Feuchtezeigern, insbesondere als Gehölzsäume ausgebildet.

50.01: trockenere Ausprägung mit viel Schlehe

50.02-03: quellige Ausprägung

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	HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2000)		
3	2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		
1	2			0 %
2	FQ	Quellbereich (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Jenischpark		Hochwert (Y)	5934064
Nachbarnutzung/en	Erholung		Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Rechtswert (X)	557692		Gemarkung	Klein-Flottbek (209)
Bezirk	Altona		Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Stadtteil (OT-Nr.)	Othmarschen (219)		Nationalpark	
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/>	Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 100%], NSG Flottbektal [HH-203 / Anteil: < 1%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

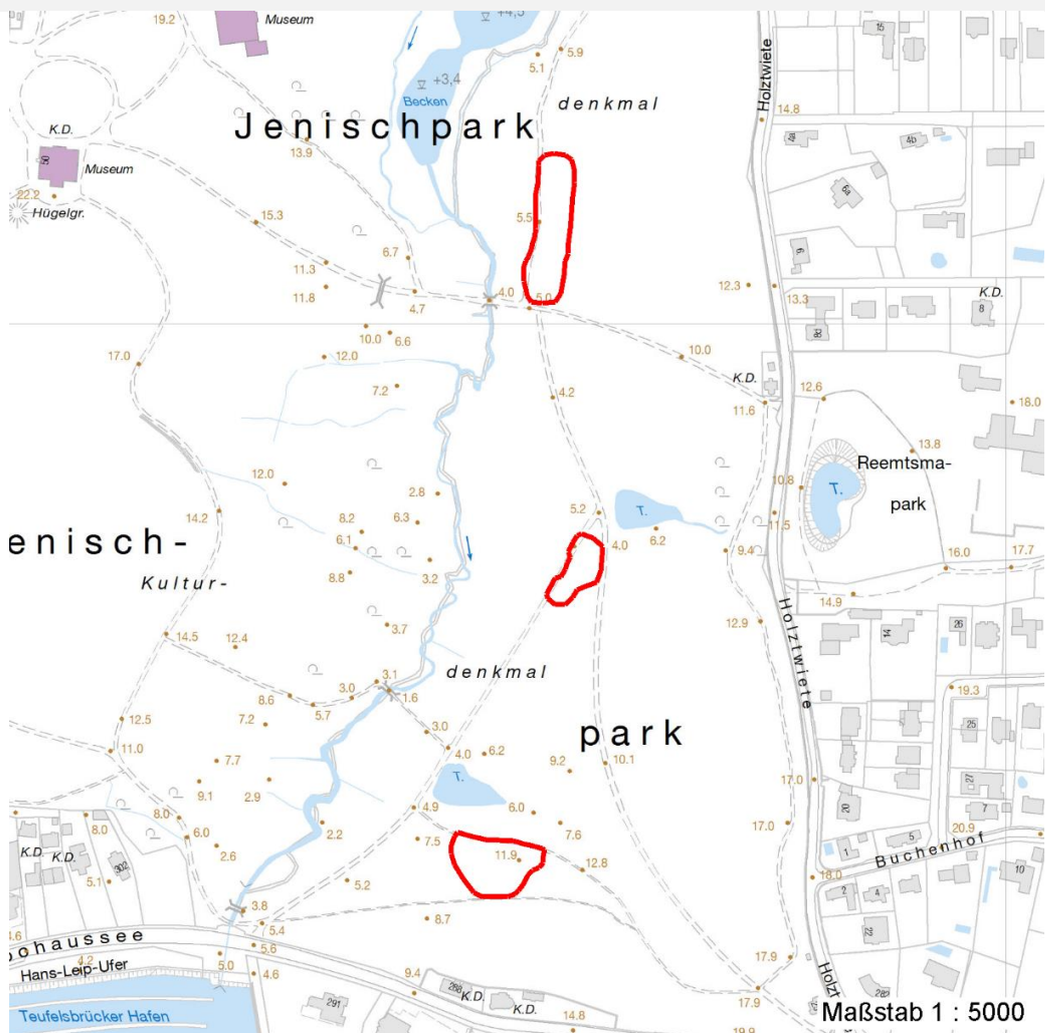
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9843
		DK5 DK5-GK	5632 5634
		DK5 - Name	Teufelsbrück
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	44 50
Bearbeitung	ENS	Kartierung	30.06.2009
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	5368,3168
Anzahl Abschnitte	3	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
9843	9815	5632	44	17.07.2002	K	5634	50
9843	9815	5632	44	17.07.2002	<	5634	50

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
20043	0	5632_44_300609_1.JPG	N
20044	0	5632_44_300609_2.JPG	NO
20045	0	5632_44_300609_3.JPG	NO

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	9843	
			DK5 DK5-GK	5632	5634
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Teufelsbrück	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	44 50
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	30.06.2009	
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	5368,3168	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Keine
Wertgesichtspunkte	Teil eines größeren Biotopkomplexes
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsche
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Foto

Fotodatei	5632_44_300609_1.JPG	Fotodatei	5632_44_300609_2.JPG
Bildbeschreibung	Abschnitt 50.02	Bildbeschreibung	Abschnitt 50.03
Aufnahmerichtung	N	Aufnahmerichtung	NO



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9843
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	44 50
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	30.06.2009
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	5368,3168
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	5632_44_300609_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Abschnitt 50.03	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	NO	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Kleingehölz (2000)	Biotoptyp	HGZ
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: verstreut im Landschaftspark	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	9843
			DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Kopie	Biotop-Nr. alt	44 50
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	30.06.2009
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	5368,3168
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	wellig
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	S - Süd
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	windexponiert
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	60 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	90 %
Veg. - Höhe	
1. Baumschicht	25.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

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	w		K1	-												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		B1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z		K1													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	w		B1	-												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z		K1	-												
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	z		K1	-												
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	h		K1	-												
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	z		K1	-												
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	h		B1	-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z		K1	-												
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w		S	-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	9843
			DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Kopie	Biotop-Nr. alt	44 50
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	30.06.2009
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	5368,3168
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z		S													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	l		K1	-												
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	l		K1	-												
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	l		K1	-												
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	z		K1													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	w		K1	-												
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		B1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z		S	-												
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	z		K1	-												
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	z		K1	-												
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	z		K1	-												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		K1	-												
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	z		K1													
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	w		K1	-												
Lysimachia punctata (Drüsiger Gilbweiderich)	7	l		K1	-												
Milium effusum (Wald-Fluttergras)	7	w		K1	-												
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z		K1	-												
Populus spec. (Pappel)	7	w		B1													
Prunus spinosa (Schlehe)	7	h		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		B1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	z		S													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	z		K1													
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	w		S	-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		S													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1													
Valeriana officinalis agg. (Artengruppe Echter Baldrian)	7	l		K1	-												
Veronica beccabunga (Bachbungen-Ehrenpreis)	7	w		K1	-												
	Anzahl Rote Liste Arten																
	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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9843
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	44 50
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	30.06.2009
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	5368,3168
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Quellbereich (2000)	Biotoptyp	FQ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Hangquellen östlich des Weges entlang der westlichen Feuchtwiese.	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein