

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	9910
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5632</b> 5634
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück
<b>Bearbeitung</b>	ENS	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>224</b> 37
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	30.06.2009
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2123,2069
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

<b>Gesetzlicher Schutz</b>	<b>§ 30 (2) 1.1 Natürliche oder naturnahe Fließgewässer</b>	<b>Schutz nur teilweise</b>	<b>Nein</b>
----------------------------	---	-----------------------------	-------------

<b>Gesamtbewertung</b>	8	Hochgradig wertvoll
– <b>Alter</b>	9	Biotop sehr hohen Alters; 500 Jahre und mehr
– <b>Belastungsgrad</b>	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– <b>Ökolog. Funktion</b>	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– <b>Seltenheit</b>	8	Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

## Bestandsbeschreibung

Mäandrierender Bachlauf der Flottbek im Wiesental des Jenisch Parks. Der südliche Abschnitt (37.02) befindet sich im NSG Flottbektal. Die Verbauungen wurden überwiegend entfernt. Das Bachbett erreicht eine Breite von 2-4 m. Der südlichste Teil steht unter Tiedeeinfluss der Elbe und durchfließt einen Auwald, Feuchtwiesen und Röhrichte. Während in den nördlichen Abschnitten Hochstauden das Ufer säumen, dominiert im südlichen Abschnitt Schilf und schließlich Weiden die Bachufer. Das Ufer ist durch Tritt und badende Hunde abschnittsweise stark gestört.

Als naturnahes Fließgewässer geschützt nach § 28 HmbNatSchG

## 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	FBR	Bach, weitgehend naturnah (2000)		
3	I5	Lauf naturnah (Mäander, Prall- und Gleithänge) (I5)		
4	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Flottbek im Jenisch Park.		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Erholung, Hunde		
<b>Rechtswert (X)</b>	557587	<b>Hochwert (Y)</b>	5933819
<b>Bezirk</b>	Altona	<b>Naturraum</b>	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Othmarschen (219)	<b>Gemarkung</b>	Klein-Flottbek (209)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	
<b>NSG / ND / LSG</b>	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [ HH-2003 / Anteil: 15% ], NSG Flottbektal [ HH-203 / Anteil: 85% ]		
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	9910
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5632</b> 5634
		<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>224</b> 37
<b>Bearbeitung</b>	ENS	<b>Kartierung</b>	30.06.2009
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2123,2069
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
9910	9785	5632	41	17.07.2002	/	5634	47
9910	9791	5632	42	17.07.2002	/	5634	48
9910	9699	5632	43	28.08.2002	/	5634	49
9910	9745	5632	51	17.07.2002	/	5634	59
9910	9909	5632	192	28.08.2002	=	5634	37
9910	10106	5634	24	15.06.1987	/	5636	21
9910	10118	5634	24	14.06.2001	/	5636	21

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
18643	0	5632_224_300609_1.JPG	N
18644	0	5632_224_300609_2.JPG	

04.04.2020

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	9910	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5632</b>	5634
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück	
<b>Bearbeitung</b>	ENS	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>224</b> 37
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	30.06.2009	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2123,2069	
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
18645	0	5632_224_300609_3.JPG	O
18646	0	5632_224_300609_4.JPG	N
18647	0	5632_224_300609_5.JPG	S

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Freilaufende Hunde Starker Erholungsdruck Ufer durch badende Hunde z.T. extrem zertreten
Wertgesichtspunkte	Gut entwickelte, biotoptypische Vegetation Rest der ursprünglichen Naturlandschaft
Maßnahmen	Aufklärung der Parkbesucher Pufferstreifen schaffen, Nährstoffeinträge vermindern - 2.15

## Foto

<b>Fotodatei</b>	5632_224_300609_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	5632_224_300609_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	Abschnitt 37.02	<b>Bildbeschreibung</b>	
<b>Aufnahmerichtung</b>	N	<b>Aufnahmerichtung</b>	



<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	9910
		<b>DK5   DK5-GK</b>	5632 5634
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück
<b>Bearbeitung</b>	ENS	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	224 37
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	30.06.2009
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2123,2069
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

<b>Fotodatei</b>	5632_224_300609_3.JPG	<b>Fotodatei</b>	5632_224_300609_4.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	Abschnitt 37.02	<b>Bildbeschreibung</b>	Abschnitt 37.01
<b>Aufnahmerichtung</b>	O	<b>Aufnahmerichtung</b>	N



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Bach, weitgehend naturnah (2000)	<b>Biotoptyp</b>	FBR
<b>- Zusatz</b>	Lauf naturnah (Mäander, Prall- und Gleithänge) (I5)	<b>- gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	<b>FFH-LRT</b>	3260
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
Standort: Talraum		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	9910
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5632</b> 5634
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück
<b>Bearbeitung</b>	ENS	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>224</b> 37
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	30.06.2009
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2123,2069
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Boden</b>	
Feuchte	9 - sehr naß
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
<b>FFH-Monitoring</b>	
Gefährdung / Einflüsse	7.15. - Hundesport / Störung / Vergrämung durch freilaufende Hunde und andere Haustiere 7.18.3. - Verlassen der Wege
Maßnahmen, empfohlen	4.1. - Gewässerrenaturierung 4.5. - Schaffung / Erhalt von Strukturen
<b>Gewässer</b>	
Breite	0.30 m
Strömung	r - ruhig fließend
Trübung	w - schwache Trübung
<b>Standort, Relief</b>	
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	S - Süd
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	windberuhigt
Zusätze - Btyp	td - tidebeeinflusst
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
Gesamt	70 %
1. Baumschicht	20 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	60 %

## FFH-Bewertungen (HH)

Lebensraumtyp / Parameter	Wertstufe A	Wertstufe B	Wertstufe C	Wert / Begründung	Z
<b>3260 (HH) Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion</b>					<b>C</b>
<b>Habitatstrukturen</b>					<b>B</b>
<b>Beeinträchtigungen</b>					<b>B</b>
<b>Arteninventar</b>					<b>C</b>

## FFH-Bewertungen (BFN)

1	Lebensraumtyp			
3	<b>Arteninventar</b> , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C			
4	<b>Habitatstruktur</b> , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C			
5	<b>Beeinträchtigungen</b> , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C			
	Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert, Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung	Wert	AZ	Z
1	<b>3260 (BFN) Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion</b>		<b>C</b>	
3	<b>Arteninventar</b>		<b>X</b>	<b>C</b>
4	<b>Habitatstrukturen</b>		<b>B</b>	
4.2	Gewässerstruktur (alternativ, falls keine Bewertung aus GSGK vorliegt) A: Gewässerstruktur entspricht dem Leitbild des jeweiligen natürlichen Bach- oder Flusstyps			

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	9910
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5632</b> 5634
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück
<b>Bearbeitung</b>	ENS	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			<b>224</b> 37
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Kartierung</b>
				30.06.2009
				<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>
				2123,2069
				<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>

## FFH-Bewertungen (BFN)

<b>1 Lebensraumtyp</b>			
<b>3 Arteninventar</b> , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C			
<b>4 Habitatstruktur</b> , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C			
<b>5 Beeinträchtigungen</b> , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C			
Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert , Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung	Wert	AZ	Z
B: deutliche Abweichungen vom Idealzustand, aber insgesamt naturnahe Strukturen		B	
C: starke Abweichungen vom jeweiligen Leitbild			
<b>5 Beeinträchtigungen</b>		X	B

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	6,9
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	sehr naß	8,6
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	7
	<b>Reaktion</b>	neutral	7,1
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	sehr geringwertiges Futter	2,3
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		4
	<b>Giftpflanzen</b>		2
	<b>Überschw.anzeiger</b>		9

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		S	-												
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	z		K1	-												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z		B1													
Callitriche palustris agg. (Artengruppe Sumpf-Wasserstern)	7	w		K1									3				
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	z		K1									3	3			
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	z		K1										V			
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	z		K1	-												
Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel)	7	w		S	-												
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	z		K1	-												
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	h		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z		B1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		K1													
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	z		K1													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	z		K1	-												
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		K1													
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	w		K1	-									V			
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	z		K1													
Petasites hybridus (Gewöhnliche Pestwurz)	7	l		K1													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z		K1													
Phragmites australis (Schilf)	7	h		K1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		B1	-												
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		K1	-												
Salix alba (Silber-Weide)	7	l		B1													

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	9910
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5632</b> 5634
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück
<b>Bearbeitung</b>	ENS	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>224</b> 37
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	30.06.2009
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2123,2069
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

Pflanzenartenliste														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	l		B1													
Symphytum officinale (Echter Beinwell)	7	w		K1													
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	w		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1													
Valeriana excelsa excelsa (Kriechender Baldrian)	7	z		K1										D			
Veronica beccabunga (Bachbungen-Ehrenpreis)	7	z		K1													
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>Anzahl Arten</b>														<b>29</b>			

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