

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9704
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	37 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.07.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	18465,1255
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Anfang des 19. Jahrhunderts als Acker genutzte Flächen, die heute als Wiesen 1x jährlich im Spätsommer gemäht werden und durch Eichenreihen unterteilt werden.

Im Übergang zum Wald treten mehr Kraut- und Straucharten des benachbarten Waldes auf, an sickerfeuchten Stellen auch Feuchtezeiger (Tf2). Nach Süden wird die Fläche magerer und es dominieren Rotes Straußgras. Rot-Schwingel, Ferkelkraut und Schwarze Flockenblume.

Der südlichste Bereich wurde erst in den letzte Jahre aufgelichtet und weist aufgrund der extensiveren Pflege mehr Ruderalarten wie Stumpfblättrigen Ampfer auf.

Als artenreiche Glatthafer-, und Wiesenfuchsschwanz-Wiese als FFH-LRT 6510 geschützt.

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	70 %
2	GMG	Glatthafer-Wiesen (2000)		
3	+	besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah) (+)		
4	6510-1	Magere Flachland-Mähwiesen, Glatthaferwiesen		
1	2			30 %
2	GMM	Wiesen-Fuchsschwanz-Wiesen (2000)		
4	6510-2	Magere Flachland-Mähwiesen, Fuchsschwanzwiesen		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Im Süden des Jenischparks.		
Nachbarnutzung/en	Erholung		
Rechtswert (X)	557462	Hochwert (Y)	5933802
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Othmarschen (219)	Gemarkung	Klein-Flottbek (209)
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"/>
	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 25%], NSG Flottbektal [HH-203 / Anteil: 75%]		

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9704
		DK5 DK5-GK	5632 5634
		DK5 - Name	Teufelsbrück
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	37 43
Bearbeitung	ENS	Kartierung	07.07.2009
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	18465,1255
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

FFH-GEBIET
Wasserschutzgebiet
Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
9704	9716	5632	37	28.08.2002	K	5634	43
9704	96707	5632	212	29.05.2015	N		
9704	9716	5632	37	28.08.2002	>	5634	43

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
19980	0	5632_37_070709_1.JPG	O
19981	0	5632_37_070709_2.JPG	S
19982	0	5632_37_070709_3.JPG	SW

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9704
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	37 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.07.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	18465,1255
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Aufgabe der Nutzung oder Pflege Freilaufende Hunde
Wertgesichtspunkte	Artenreich Teil eines größeren Biotopkomplexes Bestandteil der historischen Kulturlandschaft
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken Insekten, allgemein
Maßnahmen	Beibehaltung der derzeitigen Nutzung oder Pflege

Foto

Fotodatei	5632_37_070709_1.JPG	Fotodatei	5632_37_070709_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	südlicher Bereich
Aufnahmerichtung	O	Aufnahmerichtung	S



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9704
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	37 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.07.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	18465,1255
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	5632_37_070709_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	viel Schwarze Flockenblume	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	SW	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Glatthafer-Wiesen (2000)	Biotoptyp	GMG
- Zusatz	besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah) (+)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	Magere Flachland-Mähwiesen, Glatthaferwiesen	FFH-LRT	6510-1
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9704
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	37 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.07.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	18465,1255
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Humosität	h3 - (mittel) humos
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	5 - mäßig sauer
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	windberuhigt
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	95 %

FFH-Bewertungen (HH)

Lebensraumtyp / Parameter	Wertstufe A	Wertstufe B	Wertstufe C	Wert / Begründung	Z
6510-1 (HH) Magere Flachland-Mähwiesen, Glatthaferwiesen					C
Habitatstrukturen					
Wuchsformen;	günstig	mittel	ungünstig		B
Untergräser; geschätzter Anteil	mittel	hoch	gering		B
Mittelgräser; geschätzter Anteil	mittel	mittel	gering		B
Obergräser; geschätzter Anteil	mittel	mittel	dominant		B
niedrigwüchsige Kräuter; Deckung %	> 30%	15-30%	< 15%		B
Beweidungszeiger; Deckung %	< 5%	5-20%	> 20%		A
Bestandsstruktur;	günstig	mittel	ungünstig		B
Dichte der Streuauflage;	keine	gering	hoch		C
Best.dichte vor 1. Mahd;	gering	mittel	hoch		B
dom. Einart-Bestände;	keine	gering	hoch		B
Mikrorelief;	günstig	mittel	ungünstig		B
Ameisen- / Nagerbauten; Bauten von Nagetieren, Ameisenhaufen, bewegtes Kleinrelief	hoch	mittel	gering		B
Beeinträchtigungen					
Störungen des Standortes;	günstig	mittel	ungünstig		B
Nutzung;	optim.	suboptimal	schädlich		B
angrenz. Nutzung;	optim.	suboptimal	schädlich		B
Abstand zu Emittenten;	groß	gering	kein		B
Untypische Vegetationsaspekte;	günstig	mittel	ungünstig		A
Gehölze; Deckungsgrad in % oder geschätzter Anteil: dominant, hoch, mittel, gering, keine: nicht vertreten	< 10%	10-30%	> 30%		A
Nitrophyten; Deckung %	< 5%	5-25%	> 25%		A

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	9704	
			DK5 DK5-GK	5632	5634
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Teufelsbrück	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	37 43
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	07.07.2009	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	18465,1255	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

FFH-Bewertungen (HH)

Lebensraumtyp / Parameter	Wertstufe A	Wertstufe B	Wertstufe C	Wert / Begründung	Z
Arten Wirtschaftsgrünl.; Deckungsgrad in % oder geschätzter Anteil: dominant, hoch, mittel, gering, keine: nicht vertreten	< 10%	10-50%	> 50%		B
Neophyten; Deckungsgrad in % oder geschätzter Anteil: dominant, hoch, mittel, gering, keine: nicht vertreten	keine	wenig	zahlreich		A
Nutzungen;	günstig	mittel	ungünstig		B
Trittschäden;	keine	gering	stark		B
Müllablagerungen;	keine	gering	stark		B
hörbarer, dauerh. Lärm;	kein	deutl.	stark		B
Arteninventar					C

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	mäßig sauer	4,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,4
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,7
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		K1												
Alchemilla mollis (Weicher Frauenmantel)	7	z		K1												
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	w		K1	-											
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	z		K1												
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	z		K1	-											
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	w		K1	-											
Centaurea nigra (Schwarze Flockenblume)	7	h		K1									R	D		
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1												
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	z		K1												
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		K1												
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	w		K1	-											
Geranium dissectum (Schlitzblättriger Storchschnabel)	7	w		K1	-											
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	w		K1												
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	z		K1												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1												
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	w		K1												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9704
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	37 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.07.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	18465,1255
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Reaktion	6 - schwach sauer
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Zeigerwerte	
Anz. Überschwemmungsz.	0

FFH-Bewertungen (HH)

Lebensraumtyp / Parameter	Wertstufe A	Wertstufe B	Wertstufe C	Wert / Begründung	Z
6510-2 (HH) Magere Flachland-Mähwiesen, Fuchsschwanzwiesen					C
Habitatstrukturen					B
Beeinträchtigungen					B
Arteninventar					C

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	feucht	7,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,1
	Reaktion	schwach sauer	5,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,3
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,9
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	z		K1	-												
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	h		K1	-								3		2		
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	w		K1	-												
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	z		K1	-												
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	z		K1	-												
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	z		K1	-												
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	z		K1	-												
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	h		K1	-										V		
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z		K1	-												
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	z		K1	-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9704
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	37 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.07.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	18465,1255
		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
Anzahl Rote Liste Arten														1	2		
Anzahl Arten														10			

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