

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	122447
		DK5 DK5-GK	5632
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	286
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.07.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1716,0392
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 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

Trockene und artenreiche Ruderralflur in einem Zisskel zwischen Wegen.
 Landreitgras ist dominant, aber es kommen auch noch in geringen Deckungen Echium, Silbergras, Schafgarbe vor. Weitere Ruderalisierungszeiger sind Rainfarn, Brombeeren und Distel.
 Gelegentliche Mahd, wenn Offenhalten Ziel der hier verorteten Ausgleichsmaßnahme ist.

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	AKT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Hein-Saß-Weg	Hochwert (Y)	5932134
Nachbarnutzung/en	Straße, Naherholung	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Rechtswert (X)	557556	Gemarkung	Finkenwerder Nord (106)
Bezirk	Hamburg-Mitte	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input type="checkbox"/>		
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/>		
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

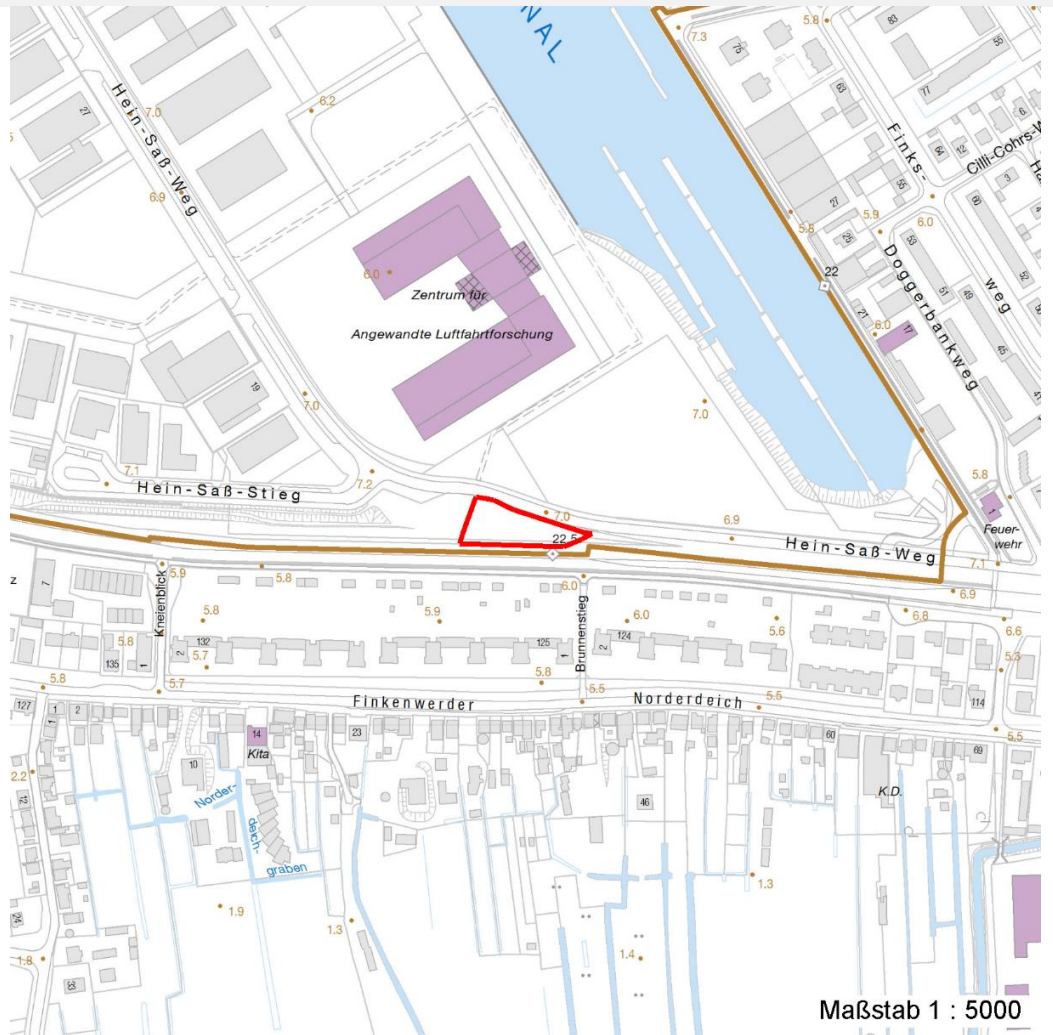
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	122447
			DK5 DK5-GK	5632
			DK5 - Name	Teufelsbrück
Handlungsbedarf	Ja		Biotop-Nr. alt	286
Bearbeitung	BEG	Kopie	Nein	Kartierung
Räumliche Abbildung	Fläche			06.07.2018
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]
				1716,0392
				Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
122447	9738	5632	62	23.06.2009	<	5634	74

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Aufgabe der Nutzung oder Pflege (Fläche ruderalisiert und verbuscht)
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund (Trockenlebensräume)
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein
	Spinnen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	122447
			DK5 DK5-GK	5632
			DK5 - Name	Teufelsbrück
Handlungsbedarf	Ja		Biotop-Nr. alt	286
Bearbeitung	BEG	Kopie	Nein	Kartierung
Räumliche Abbildung	Fläche			06.07.2018
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]
				1716,0392
				Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2018)	Biotoptyp	AKT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,6
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsellustig	4,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,7
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,5
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	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)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z															
Agrostis canina (Hunds-Straußgras)	7	z													3		3
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	d															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z															
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	z													3		V
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	z															
Echium vulgare (Gewöhnlicher Natternkopf)	7	z													3		3
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z															
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	z															V
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	z															
Medicago sativa agg. (Artengruppe Saat-Luzerne)	7	z															
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	z															
Populus spec. (Pappel)	7	z															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	z															
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	z															
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	z															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	122447
			DK5 DK5-GK	5632
			DK5 - Name	Teufelsbrück
Handlungsbedarf	Ja		Biotop-Nr. alt	286
Bearbeitung	BEG	Kopie	Kartierung	06.07.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Fläche / Länge [m²/m]	1716,0392
Anzahl Abschnitte	1		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
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	z															
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten														3	4		
Anzahl Arten														18			

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