

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	122419
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5632</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück
<b>Bearbeitung</b>	BEG	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>265</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	06.07.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	15064,4247
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

<b>Gesetzlicher Schutz</b>	<b>§ 30 (2) 3.4 Trockenrasen</b>	<b>Schutz nur teilweise</b>	<b>Nein</b>
----------------------------	----------------------------------	-----------------------------	-------------

<b>Gesamtbewertung</b>	7	Besonders wertvoll
– <b>Alter</b>	3	Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– <b>Ökolog. Funktion</b>	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

## Bestandsbeschreibung

In der Vorkartierung war die Fläche noch bebaut. Die Gebäude wurden entfernt. Die Fläche ist nun mit einem lückigen Trockenrasen bewachsen, von den Rändern wachsen etwas Gehölze und Gräser wie Landreitgras in die Fläche ein. Das Substrat weist Reste feinen Bauschuttes auf. Es ist trocken und scheint wasserdurchlässig zu sein. Der Hauptteil der Fläche ist lückig mit Vegetation bestanden: an vielen Stellen ist Silbergras prägend. Weitere Zeiger für Trockenrasen wie z.B. Frühe Nelkenschmiele, Sandsegge, Bergsandglöckchen, treten hinzu. Die Fläche ist eine Silbergrasflur. Die Fläche scheint sich in den letzten Jahren hier entwickelt zu haben. Für Insekten ist die Fläche relevant, verschiedene Heuschrecken wurden angetroffen, so u.a. die Blauflügelige Ödlandschrecke

## 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	TMS	Silbergrasflur (2018)		§ 30 (2) 3.4

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Finkenwerde, nördlich Hein-Saß-Weg		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Verkehr, Büros		
<b>Rechtswert (X)</b>	557640	<b>Hochwert (Y)</b>	5932186
<b>Bezirk</b>	Hamburg-Mitte	<b>Naturraum</b>	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Finkenwerder (141)	<b>Gemarkung</b>	Finkenwerder Nord (106)
<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 type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>			
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

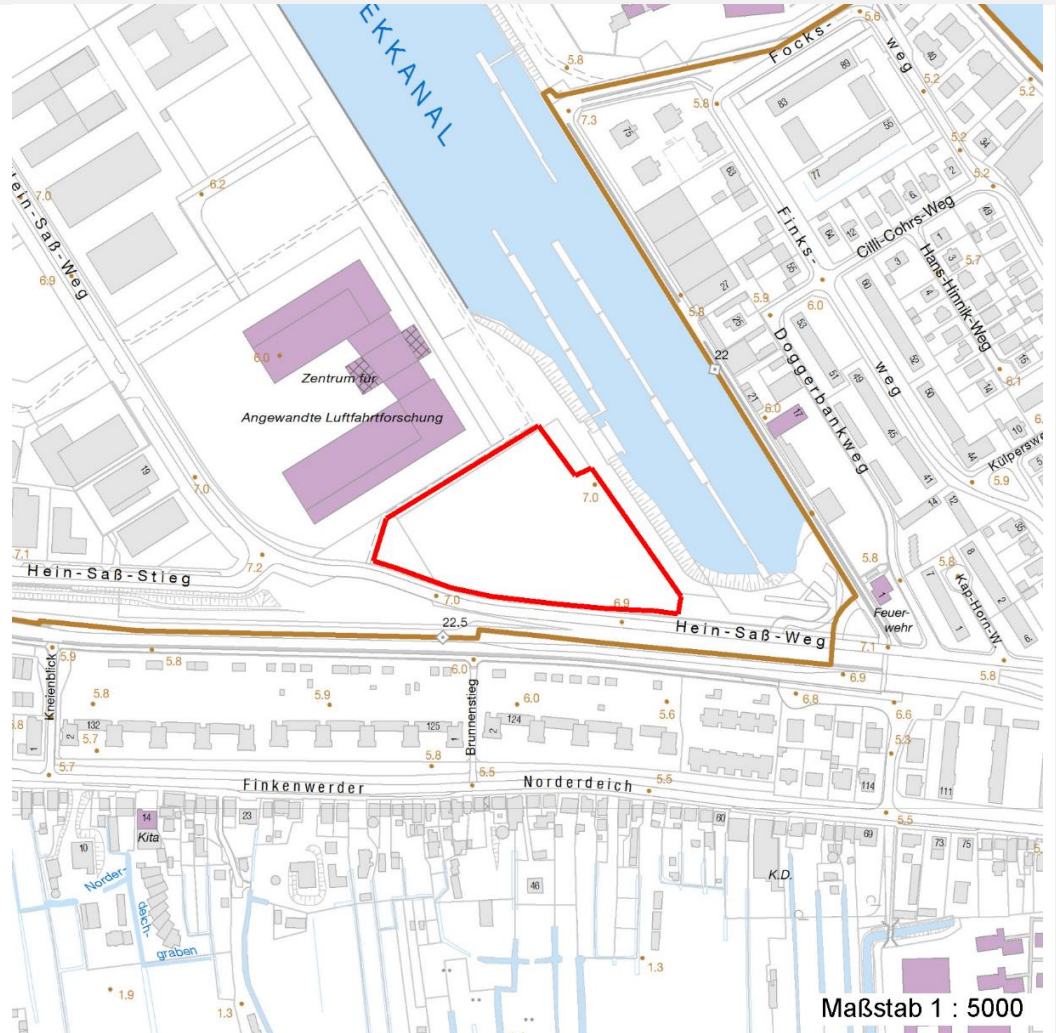
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	122419
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5632</b>
			<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>265</b>
<b>Bearbeitung</b>	BEG	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Kartierung</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			06.07.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>
				15064,4247
				<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)
122419	9622	5632	136	01.07.2009	<	5634	10086

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
67940	0	5632_265_060718_2.JPG	
67941	0	5632_265_060718_1.JPG	
67942	0	5632_265_060718_3.JPG	
67943	0	5632_265_060718_4.JPG	
67944	0	5632_265_060718_5.JPG	
67945	0	5632_265_060718_6.JPG	

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	122419
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5632</b>
<b>Bearbeitung</b>	BEG	<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>265</b>
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	06.07.2018
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	15064,4247
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund (Trockenlebensraum)
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken
Maßnahmen	1.3 - Extensive Nutzung / Pflege (als Offenbiotop erhalten, angemessene Pflege etablieren)

## Foto

<b>Fotodatei</b>	5632_265_060718_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	5632_265_060718_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.	<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>	



## Foto

<b>Fotodatei</b>	5632_265_060718_3.JPG	<b>Fotodatei</b>	5632_265_060718_4.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.	<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>	



# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	122419
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5632</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück
<b>Bearbeitung</b>	BEG	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>265</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	06.07.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	15064,4247
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biototyp</b>	Silbergrasflur (2018)	<b>Biototyp</b>	TMS
<b>- Zusatz</b>		<b>- gesetzl. Grundl.</b>	§ 30 (2) 3.4
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	sonnig	7,8
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	mäßig trocken und wechsell trocken	3,9
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig bis stickstoffarm	3,6
	<b>Reaktion</b>	mäßig sauer	4,9
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	geringwertiges Futter	3,2
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		2
	<b>Giftpflanzen</b>		0
	<b>Überschw.anzeiger</b>		1

## 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>																			
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z																	
Aira praecox (Frühe Haferschmiele)	7	z														2		V	V
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	z																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z																	
Bromus hordeaceus (Weiche Trefe)	7	z																	
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	h																	
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	z														3		V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z																	
Cerastium spec. (Hornkraut)	7	z																	
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	h														3		V	
Crepis capillaris (Grüner Pippau)	7	l																	
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	h																	
Draba verna (Frühlings-Hungerblümchen)	7	z																	
Echinochloa crus-galli (Gewöhnliche Hühnerhirse)	7	z																	
Echium vulgare (Gewöhnlicher Natternkopf)	7	h														3		3	
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	z																	
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	h																	

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	122419
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5632</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück
<b>Bearbeitung</b>	BEG	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>265</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Nein	<b>Kartierung</b>	06.07.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	15064,4247
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	z																
Festuca ovina (Schaf-Schwengel)	7	z													V		V	V
Festuca rubra (Rot-Schwengel)	7	h																
Filago minima (Kleines Filzkraut)	7	z													V		V	
Gypsophila spec. (Gipskraut)	7	w																
Herniaria glabra (Kahles Bruchkraut)	7	h															V	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z																
Humulus lupulus (Hopfen)	7	z																
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z																
Jasione montana (Berg-Sandglöckchen)	7	z													3		3	
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	z																
Medicago sativa agg. (Artengruppe Saat-Luzerne)	7	z																
Melilotus officinalis (Echter Steinklee)	7	z																
Oenothera spec. (Nachtkerze)	7	z																
Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut)	7	z															V	
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	z																
Salix spec. (Weide)	7	z																
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	z																
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	z																
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	z																
Tragopogon pratensis (Wiesen-Bocksbart)	7	z																
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	h																
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	z															V	
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	z																
Verbascum spec. (Königskerze)	7	z																
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														<b>7</b>	<b>10</b>	<b>2</b>		
<b>Anzahl Arten</b>														<b>42</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

## Tierartenliste

	Rote Liste				FFH						
	B	A	S	G	HH	ND	SH	D	II	IV	V
1	<b>Anzahl</b>				<b>Anzahltyp</b>						
2	<b>Anzahl geschätzt</b>				<b>Geschlecht</b>						
3	<b>Methode</b>				<b>Verhalten</b>						
4	<b>Nachweis</b>										
5											
<b>Heuschrecken</b>											
Oedipoda caerulescens (Blaufügelige Ödlandschrecke)	1	b			1	2	1	3			
	2										
	3	2-5									
	4										

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	122419
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5632</b>
		<b>DK5 - Name</b>	Teufelsbrück
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>265</b>
<b>Bearbeitung</b>	BEG	<b>Kartierung</b>	06.07.2018
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	15064,4247
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Tierartenliste

		Rote Liste				FFH			
1	BArtSchG	HH	ND	SH	D	II	IV	V	
2	<b>Anzahl</b>					<b>Anzahltyp</b>			
3	<b>Anzahl geschätzt</b>					<b>Geschlecht</b>			
4	<b>Methode</b>					<b>Verhalten</b>			
5	<b>Nachweis</b>								