

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9609
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	GMK	Biotop-Nr. alt	10 6
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1984
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	305186,3368
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Frisches Spülfeld aas mit großen, offenen Sandflächen.

Diese nur gering bewachsen mit trockener Pioniervegetation aus Kleb- Greiskraut, Färber-Reseda, Kanadischem Berufkraut und Geruchloser Kamille.

Im südöstlichen Teil schlammiger Untergrund, bestanden mit halbruderaler Wildstaudenflur aus Ampfer-Knöterich, Geruchloser Kamille, Strand-Ampfer, Ungarischer Rauke, Stechapfel, Gänsefuß. Dazwischen große Landreitgrasbestände. Auf den Dämmen trockene, lückige Wildstaudenflur mit Trockenrasen- charakter, v.a. mit Kleinem Sauerampfer, Nelken-Schmiele und Früher Schmiele.

Brutgebiet für Säbelschnäbler, Sandregenpfeifer, Brandente, Schafstelze.

Große Sandlaufkäferbestände. Äußerst wertvoller Lebensraum für Tag- und Nachtschmetterlinge (über 300 Arten, 8 Rote-Liste-Arten).

Tierarten (Rote Liste): Cicindela maritima (Meeres-Sandlaufkäfer), Aurorafalter, Säbelschnäbler, Kl. Perlmutterfalter, Brauner Feuerfalter, Dunkler Dickkopffalter, Auen-Graswurzeleule, Reitgras-Stengeleule, Rohrkolbeneule, Kamillen-Graumönch, Arctosa perita (Dünen-Wolfsspinne)

Nutzungsbenachbarung: Schiffahrtsweg, Hafenbecken

Wertstufe: 6

Spezielle Nutzungen: Spülfeld

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine Angaben

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	OAS	Spülfläche, Sandaufschüttung (2000)		
1	2			0 %
2	AP	Ruderalflur (2000)		
1	3			0 %
2	AK	Halbruderaler Gras- und Staudenflur (2000)		
1	4			0 %
2	AKM	Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9609
		DK5 DK5-GK	5632 5634
		DK5 - Name	Teufelsbrück
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	10 6
Bearbeitung	GMK	Kartierung	15.08.1984
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	305186,3368
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Lagebeschreibung Spülfelder zwischen Elbe, Rüschkanal und Steendiekkanal

Nachbarnutzung/en

Rechtswert (X)

Bezirk

556936

Hamburg-Mitte

Hochwert (Y)

5932686

Naturraum

Hamburger Hafen (Singularität)
(673.02)

Stadtteil (OT-Nr.)

Finkenwerder (141)

Gemarkung

Finkenwerder Nord (106)

Digitaler Grünplan

Hafengesamtgebiet

Ramsargebiet

EG-Vogelschutzgeb.

Ausgleichsflächen

Biosphärenreservat

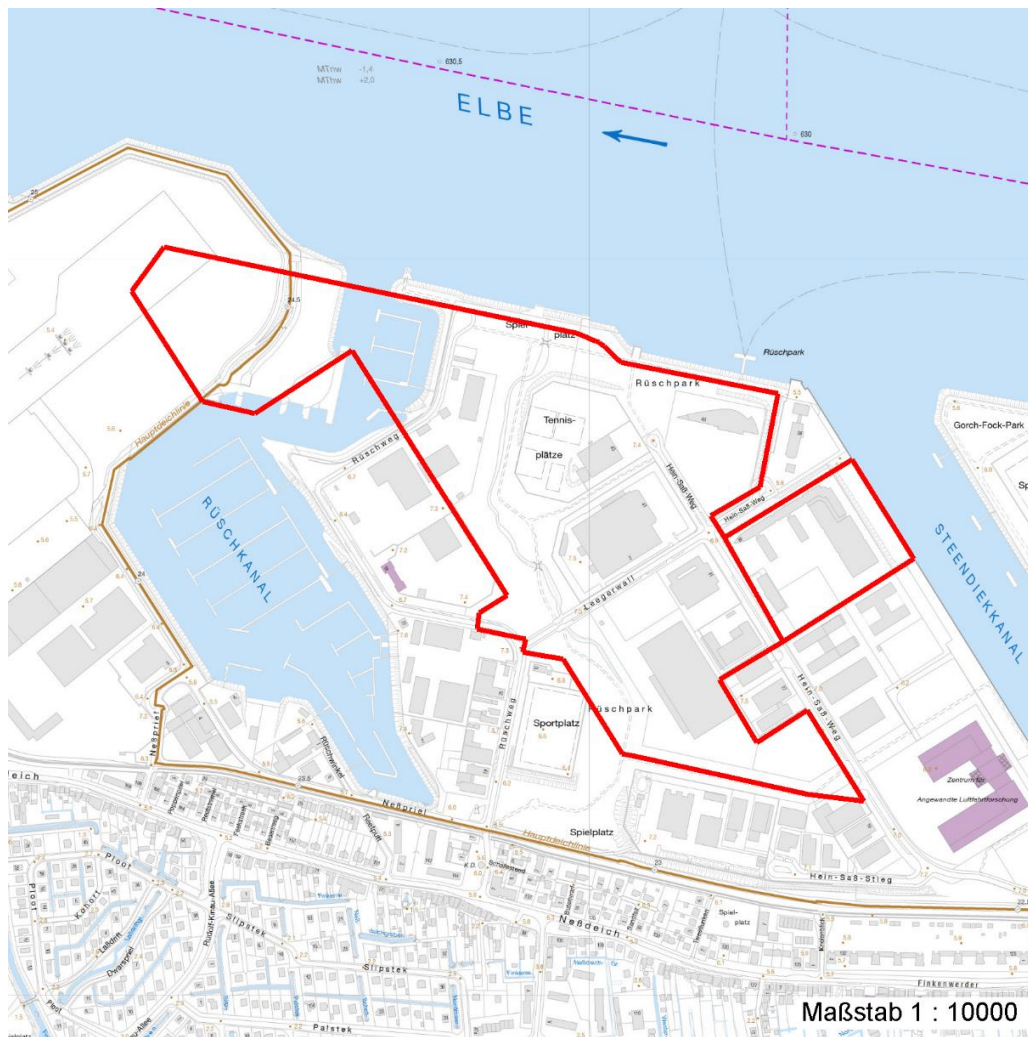
Nationalpark

NSG / ND / LSG

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
9609	9679	5632	23	04.09.2001	N	5634	23

04.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9609
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	GMK	Biotop-Nr. alt	10 6
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1984
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	305186,3368
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
9609	9743	5632	24	04.09.2001	N	5634	24
9609	9650	5632	25	17.07.2002	N	5634	25
9609	9770	5632	26	17.07.2002	N	5634	26
9609	9763	5632	27	17.07.2002	N	5634	27
9609	9631	5632	30	17.07.2002	N	5634	30
9609	9634	5632	31	17.07.2002	N	5634	31
9609	9911	5632	189	17.07.2002	N	5634	32

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Vorkommen seltener Arten Zoologisch sehr wertvoll
zoologisch bedeutsame Strukturen	Offene trockene Sandflächen
Bedeutung für Tiergruppe	Falter Vögel
Maßnahmen	Keine Angabe möglich

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Spülfläche, Sandaufschüttung (2000)	Biotoptyp	OAS
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: keine Angaben, da alter B-Bogen	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,8
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsellustig	3,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	schwach basisch	7,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempfindlich	2
Zeigerwerte	Futterwert	wertloses Futter	-0,3
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9609
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	GMK	Biotop-Nr. alt	10 6
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1984
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	305186,3368
		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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	X		-													
Petasites spec. (Pestwurz)	7	X		-													
Reseda luteola (Färber-Wau)	7	X		-										V			
Senecio viscosus (Klebriges Greiskraut)	7	X		-													
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten														1			
Anzahl Arten														5			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Ruderalflur (2000)	Biotoptyp	AP
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,7
Zeigerwerte	Futterwert	wertloses Futter	0,1
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		1

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9609
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5632 5634
Bearbeitung	GMK	DK5 - Name	Teufelsbrück
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	10 6
Anzahl Abschnitte	2	Kartierung	15.08.1984
		Fläche / Länge [m²/m]	305186,3368
		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	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	X		-														
Chenopodium spec. (Gänsefuß)	7	X		-														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-														
Datura stramonium (Stechapfel)	7	X		-														
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	X		-														
Persicaria lapathifolia (Ampfer-Knöterich)	7	X		-														
Potentilla norvegica (Norwegisches Fingerkraut)	7	X		-														0
Reseda luteola (Färber-Wau)	7	X		-													V	
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	X		-														
Rumex maritimus (Strand-Ampfer)	7	X		-														V
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-														
Senecio viscosus (Klebriges Greiskraut)	7	X		-														
Sisymbrium altissimum (Ungarische Rauke)	7	X		-														
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	X		-														
Solanum nigrum (Schwarzer Nachtschatten)	7	X		-														
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	X		-														
Anzahl Rote Liste Arten																		
Anzahl Arten																		16
															1			1

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)	Biotoptyp	AK
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Luft	keine Besonderheiten

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9609
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	GMK	Biotop-Nr. alt	10 6
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1984
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	305186,3368
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,8
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,4
	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	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X		-													
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	X		-													
Poa compressa (Platthalm-Rispengras)	7	X		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	X		-													
Senecio viscosus (Klebriges Greiskraut)	7	X		-													
Sisymbrium altissimum (Ungarische Rauke)	7	X		-													
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														8			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	4
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Luft	keine Besonderheiten

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9609
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	GMK	Biotop-Nr. alt	10 6
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1984
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	305186,3368
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	8
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsell trocken	3,6
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,8
	Reaktion	mäßig sauer	4,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,7
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,3
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	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	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		-													
Aira caryophylla (Nelken-Haferschmiele)	7	X		-										2	3	V	
Aira praecox (Frühe Haferschmiele)	7	X		-										2	V	V	
Arenaria serpyllifolia (Quendelblättriges Sandkraut)	7	X		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X		-													
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	X		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-													
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	X		-													
Poa compressa (Platthalm-Rispengras)	7	X		-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten														2	2	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