

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9663
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	15 13
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1987
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	30664,879
		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

Parkähnliches, seit mehreren Jahren brachliegendes Villengrundstück an der Elbchaussee (Gartenbrache) AH mit waldähnlichen Randgehölzen, aufgelassener Rasenfläche und einigen uralten Stiel-Eichen, Rot-Buchen (Stammdurchmesser bis 1,8m).

Ein Teil an der Elbschloßstraße ist öffentlich und von Wanderwegen durchquert. Am Rand dicht nachwachsendes Ahorngehölz und Holundergebüsch, daneben verwilderte Obstbäume und Ziersträucher, durchsetzt von einigen mächtigen Eichen und Buchen, von denen die auf der Rasenfläche stehenden besonders weit ausladende, regelmäßig geformte Kronen besitzen.

Unterwuchs aus Gräsern, bei genügend Lichteinfall üppige Brennesselfluren, Disteln, Knautgras, auf der Wiesenfläche Rot-Straußgras und häufig Ampfer.

Lebensraum mehrerer Vogelarten.

Wertstufe: 6

Spezielle Nutzungen: Teilweise öffentliche Grünanlage

Nutzungsintensität: extensiv

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	EK	Kleingartenanlage (2000)		
3	b	Brache, keine Nutzung (b)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung Westlich der Elbschloßstraße.

Nachbarnutzung/en

Rechtswert (X) 556369

Bezirk Altona

Hochwert (Y) 5933872

Naturraum Geestplatten westlich der Alster (696.01)

Stadtteil (OT-Nr.) Nienstedten (222)

Gemarkung Nienstedten (205)

Digitaler Grünplan **Hafengesamtgebiet**

Ramsargebiet **EG-Vogelschutzgeb.**

Ausgleichsflächen **Biosphärenreservat**

Nationalpark

NSG / ND / LSG LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 53%]

Erhebungsbogen

B

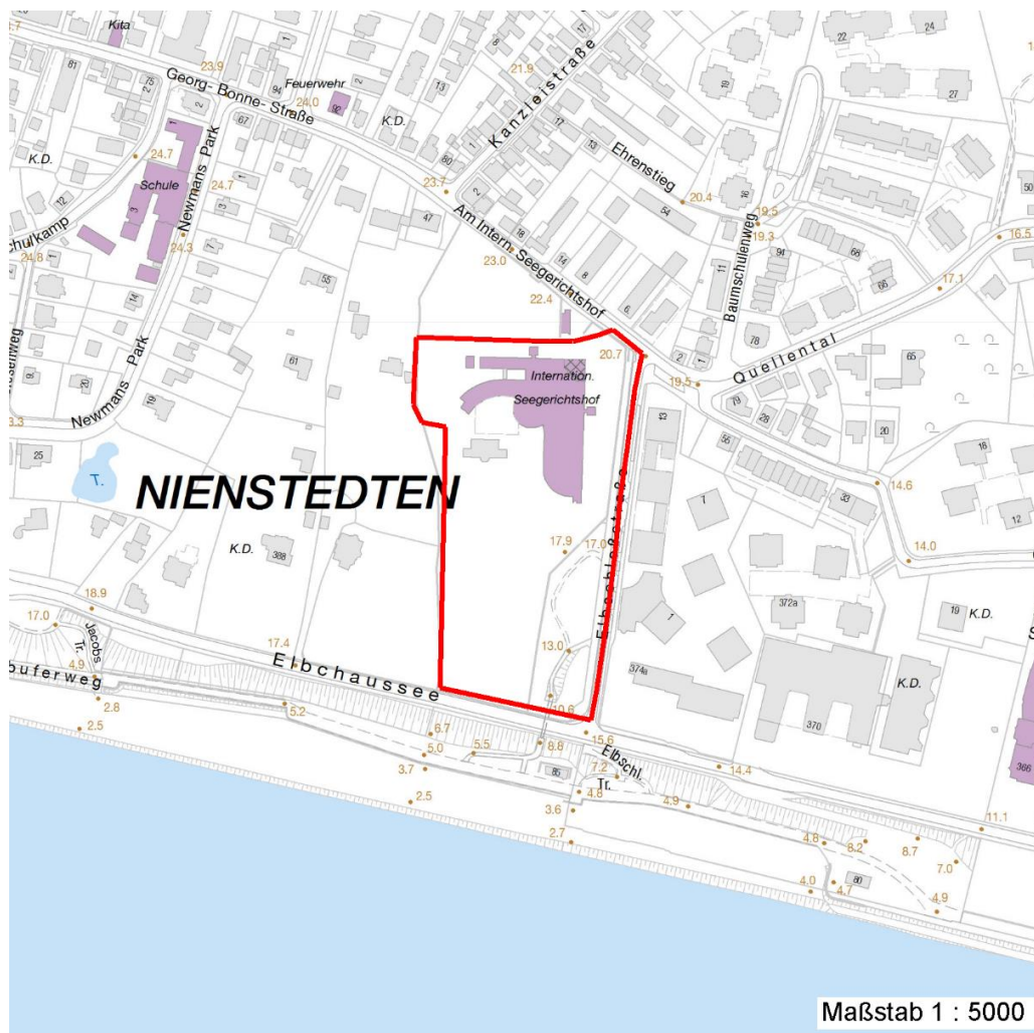
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9663
		DK5 DK5-GK	5632 5634
		DK5 - Name	Teufelsbrück
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	15 13
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.06.1987
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	30664,879
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
9663	9651	5632	38	28.08.2002	N	5634	44

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Vorkommen von Altholz Dominanz von Laubgehölzen Vorkommen alter Obstbäume Naturverjüngung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9663
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	15 13
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1987
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	30664,879
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	Wertvoller Altbaumbestand
Maßnahmen	Vögel möglich Da zum großen Teil Privatgelände, sind keine realistischen Angaben

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Kleingartenanlage (2000)	Biotoptyp	EK
- Zusatz	Brache, keine Nutzung (b)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erde (natürlich)		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Uneben, geneigt
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	50 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	90 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,2
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9663
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	15 13
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1987
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	30664,879
		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)																		
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		-														
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	1	+		-														
Betula pendula (Hänge-Birke)	1	+		-														
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	1	+		-														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		-														
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	1	+		-														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		-														
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	1	+		-														
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	1	+		-														
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	1	+		-														
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	1	+		-														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	1	+		-														
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		-														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	1	+		-														
Galeopsis spec. (Hohlzahn)	1	+		-														
Hieracium spec. (Habichtskraut)	1	+		-														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	+		-														
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	1	+		-														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	1	+		-														
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	h		-														
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	1	+		-														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	1	+		-														
Prunus domestica (Kultur-Pflaume)	1	+		-														
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	1	+		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-														
Rhododendron spec. (Rhododendron)	1	+		-														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	1	+		-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		-														
Rubus idaeus (Himbeere)	1	+		-														
Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer)	1	+		-														
Salix caprea (Sal-Weide)	1	+		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		-														
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	1	+		-														
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	1	+		-														
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	1	+		-														
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	1	+		-														
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	1	+		-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-														

Anzahl Rote Liste Arten
Anzahl Arten **38**

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