

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	3669
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5434 5436
Bearbeitung	HET	DK5 - Name	Dockenhuden
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	3 1
Anzahl Abschnitte	6	Kartierung	15.06.1987
		Fläche / Länge [m²/m]	32858,3555
		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

Bis 6 m hoher S-Bahndamm, der nur an wenigen Stellen zugänglich ist. Soweit erkennbar, überall mit dichtem, hohem Stadtgehölz WP aus Stiel-Eichen (Stammdurchmesser über 0, 3 m), Ahorn, Robinien, eingestreuten Birken, selten Vogel-Kirschen, Weiden.

Vorwiegend am Grunde der Böschung Mantel aus unterschiedlich hohem Weißdorngebüsch, Holunder, Vogelbeere, Hasel, an einer Brücke auch Berg-Ulmen, von denen die älteren abgestorben sind. Unterwuchs wegen der Beschattung nur spärlich, neben Giersch finden sich Brennesseln, Dornfarn, Springkraut, auf den helleren Randbereichen jedoch üppiger, aus Gräsern, Beifuß u.a. Ruderalpflanzen.

Brutgebiet für Singvögel.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: o.A

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	HG	Feld-, Stadt- und Kleingehölz (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	S-Bahndamm zwischen den Bahnhöfen Blankenese und Hochkamp		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	553844	Hochwert (Y)	5935290
Bezirk	Altona	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Blankenese (223)	Gemarkung	Dockenhuden (204)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

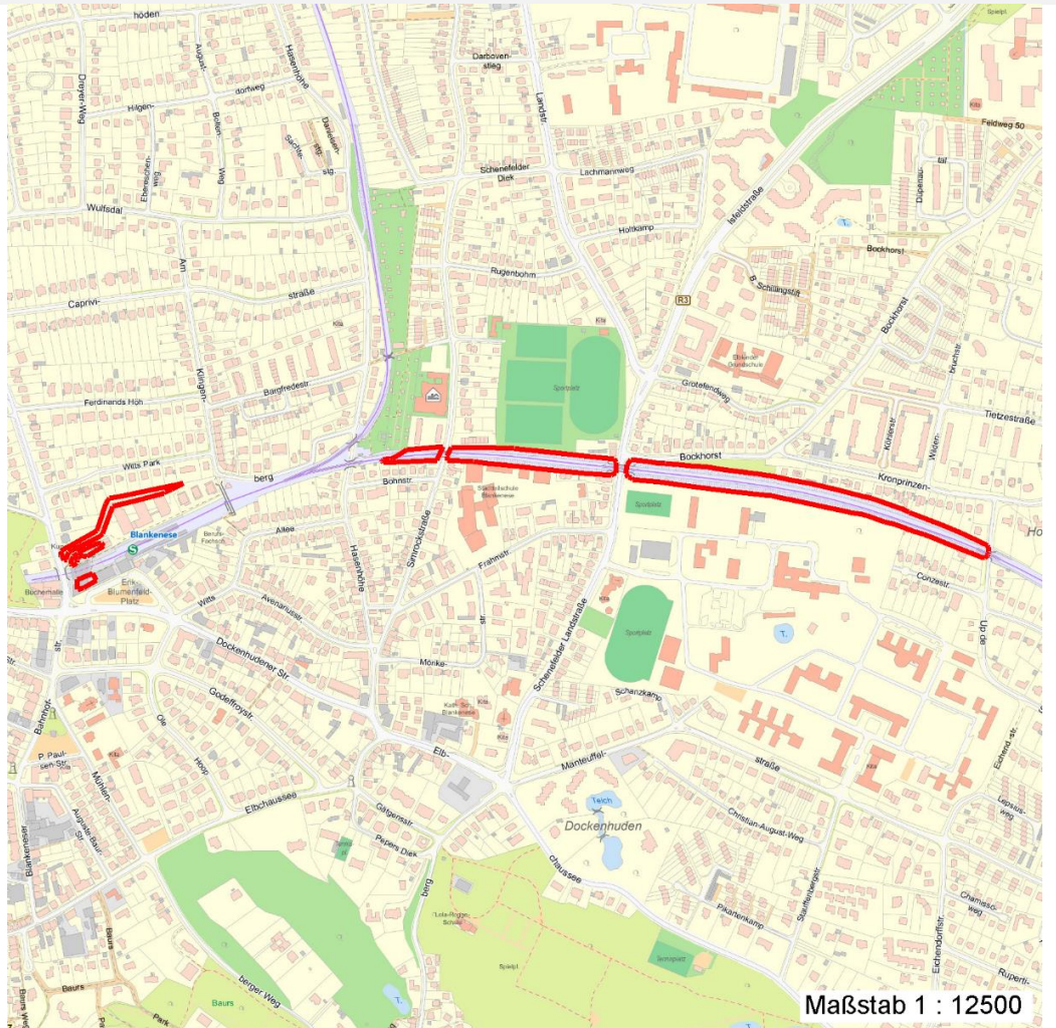
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	3669
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5434 5436
Bearbeitung	HET	DK5 - Name	Dockenhuden
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	3 1
Anzahl Abschnitte	6	Kartierung	15.06.1987
		Fläche / Länge [m²/m]	32858,3555
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
3669	3607	5234	29	23.08.2001	N	5236	36
3669	6683	5434	3	03.08.2000	N	5436	1
3669	6683	5434	3	03.08.2000	K	5436	1

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Wichtige oekologische Ausgleichsfläche wegen der Unzugänglichkeit. ungestörter Vogelbrutbiotop Naturverjüngung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	3669
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5434 5436
Bearbeitung	HET	DK5 - Name	Dockenhuden
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	3 1
Anzahl Abschnitte	6	Kartierung	15.06.1987
		Fläche / Länge [m²/m]	32858,3555
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	Standortpotential
Maßnahmen	Vögel der Baumbestände, plenterartig (zur Entwicklung einer dichten Strauch- Auslichten schicht

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Feld-, Stadt- und Kleingehölz (2000)	Biototyp	HG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: Erde (künstlich)	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	Bahndammböschung
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	30 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,8
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,4
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

