

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	6683
		DK5 DK5-GK	5434 5436
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Dockenhuden
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	3 1
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	03.08.2000
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	29057,9162
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	<input type="checkbox"/> kein gesetzl. Schutz <input checked="" type="checkbox"/> kein gesetzlich geschütztes Biotop <input type="checkbox"/> Schutz nur teilweise <input type="checkbox"/> Nein
----------------------------	--

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– 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	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Bis 6 m hoher S-Bahndamm, der nur an wenigen Stellen zugänglich ist. Soweit erkennbar, überall mit Baumschicht aus Stiel-Eichen mit Stammdurchmessern bis 40 cm, Berg- und Spitzahorn, 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.

1.01-1.03

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	WPA	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2000)		
3	2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	S-Bahndamm zwischen den Bahnhöfen Blankenese und Hochkamp		
Nachbarnutzung/en	S-Bahn, Wohnen, Freizeit, Kaserne		
Rechtswert (X)	555051	Hochwert (Y)	5935434
Bezirk	Altona	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Osdorf (221)	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			

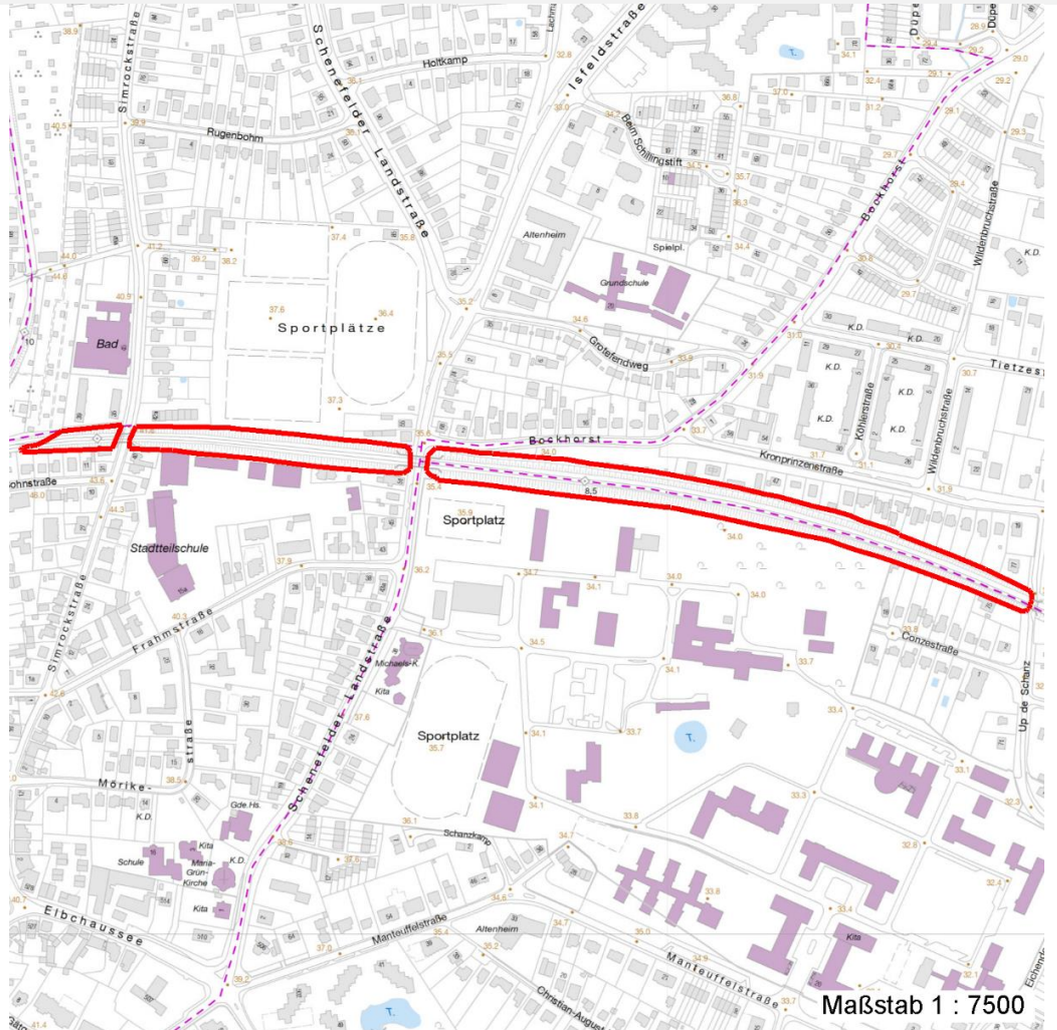
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	6683
			DK5 DK5-GK	5434 5436
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Dockenhuden
Bearbeitung	ENS	Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	3 1
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	03.08.2000
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	29057,9162
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
6683	3669	5434	3	15.06.1987	K	5436	1
6683	6684	5434	156	13.07.2009	N	5436	10148
6683	117717	5434	156	15.09.2017	N	5436	10148
6683	3669	5434	3	15.06.1987	=	5436	1

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Artenreich Naturverjüngung Wichtige oekologische Ausgleichsfläche

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	6683
		DK5 DK5-GK	5434 5436
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Dockenhuden
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	3 1
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	03.08.2000
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	29057,9162
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Störungsarm durch Unzugänglichkeit
	Standortpotential
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsche
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Auslichten

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2000)	Biototyp	WPA
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Bodentyp	YY - Auftragsboden (Auftrag >80cm)
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Bahndammböschung
Neigung - Gelände	N4 - stark geneigt (18-27 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	30 %

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	6683	
			DK5 DK5-GK	5434	5436
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Dockenhuden	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Biotop-Nr. alt	3	1
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	03.08.2000	
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	29057,9162	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,6
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h		B1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		B1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	z		K1													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	z		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		B1													
Chaerophyllum temulum (Hecken-Kälberkropf)	7	z		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z		K1													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z		B1													
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	h		B1													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	z		K1													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	z		K1													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	z		K1													
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	z		K1													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z		K1													
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	z		K1													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	z		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	z		K1													
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	z		K1													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z		K1													
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	z		B1													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	z		K1													
Populus spec. (Pappel)	7	z		B1													
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	z		B1													
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	z		B1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		B1													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	h		B1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		B1													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	z		B1													
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	z		B1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		B1													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	z		B1													
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	7	z		B1										V			
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	z		K1													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	6683
		DK5 DK5-GK	5434 5436
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Dockenhuden
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	3 1
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	03.08.2000
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	29057,9162
		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		
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	z		K1															
	Anzahl Rote Liste Arten													1					
	Anzahl Arten													35					

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