

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	28632
		DK5 DK5-GK	6438 6440
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	STP	Biotop-Nr. alt	10 11
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1982
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2807,5532
		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

Halbruderale Wildstaudenflur AK mit dichter Grasflur.
Darin verschiedene Kräuterarten und Stauden, wie Solidago, Artemisia etc.. Fläche an der StraÙe gartenähnlich genutzt, die aber auch Urtica-Bestände aufweist, mit höherer Grasflur.

Spezielle Nutzungen: teilweise Garten

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine Angabe

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	AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südlich "Borsteler Chaussee"		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	565029	Hochwert (Y)	5939924
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Groß Borstel (406)	Gemarkung	Groß-Borstel (419)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	28632	
		DK5 DK5-GK	6438	6440
		DK5 - Name	Eppendorf	
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	10	11
Bearbeitung	STP	Kartierung	15.10.1982	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2807,5532	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Bebauung mit Gewerbe, tw. schon begonnen.

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	28632	
		DK5 DK5-GK	6438	6440
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Eppendorf	
Bearbeitung	STP	Biotop-Nr. alt	10	11
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1982	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2807,5532	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)	Biotoptyp	AK
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: keine Angabe, da alter B-Bogen	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Ebene

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	schwach sauer	6,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,6
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	X		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-													
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	X		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X		-													
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)	7	X		-													
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	X		-													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	X		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	X		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	28632 6438	6440
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Eppendorf	
Bearbeitung	STP	Biotop-Nr. alt	10	11
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1982	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2807,5532	
		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	
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		-														
Epilobium spec. (Weidenröschen)	7	X		-														
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	X		-														
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	X		-														
Galinsoga parviflora (Kleinblütiges Franzosenkraut)	7	X		-														
Geranium pyrenaicum (Pyrenäen-Storchschnabel)	7	X		-														
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X		-														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	X		-														
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	X		-														
Juncus tenuis (Zarte Binse)	7	X		-														
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-														
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	X		-														
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	7	X		-														
Oenothera biennis agg. (Artengruppe Gewöhnliche Nachtkerze)	7	X		-														
Oxalis dillenii (Dillenius' Sauerklee)	7	X		-														D
Papaver rhoeas (Klatsch-Mohn)	7	X		-														
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	X		-														
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	X		-														
Prunus spec. (Zwetsche)	7	X		-														
Pyrus communis agg. (Artengruppe Birne)	7	X		-														
Ranunculus spec. (Wasserhahnenfuß)	7	X		-														
Rorippa sylvestris (Wilde Sumpfkresse)	7	X		-														
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	X		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-														
Senecio vulgaris (Gewöhnliches Greiskraut)	7	X		-														
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	X		-														
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	X		-														
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	X		-														
Stellaria media agg. (Artengruppe Vogelmiere)	7	X		-														
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	X		-														
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	X		-														
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	X		-														D
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	X		-														V
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	X		-														
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X		-														
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	X		-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-														
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	X		-														
Vicia spec. (Wicke)	7	X		-														
Anzahl Rote Liste Arten														1	2			
Anzahl Arten														51				

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			Interne Nr.	28632	
				DK5 DK5-GK	6438	6440
				DK5 - Name	Eppendorf	
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr. alt	10	11
Bearbeitung	STP	Kopie	Nein	Kartierung	15.10.1982	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2807,5532	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		