

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28704
		DK5 DK5-GK	6438 6640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	MLO	Biotop-Nr. alt	267 7
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	01.09.1998
Anzahl Abschnitte	6	Fläche / Länge [m²/m]	406,048
		Breite (lineare Abb.) [m]	12

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

Gesamtbewertung 4 Verarmt, entwicklungsfähig

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Der Biotop hat sich nicht wesentlich seit der Kartierung von 1981 verändert. Der Biotopbogen wurde daher kopiert und geringfügig aktualisiert. Der Biotop besteht aus 6 linearen Teilflächen.

Bahndamm mit Pionierwald-Charakter, ost- und westexponiert, ca. 1:2 geneigt, jeweils etwa 10-15m breit. Überwiegend dicht mit jungen bis mittelalten Bäumen und Sträuchern bewachsen WP; Krautschicht z.T. waldartig, meist aber Arten ruderaler Gesellschaften; ruderal Hochstaudenfluren, ruderalisierte Rasen AKM. Pflanzengesellschaften: Fragmente verschiedener Gehölzgesellschaften (Prunetalia, Sambuco-Salicion, Quercion, Fagetalia), Arction, Cynosurion, Arrhenaterion.

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	90 %
2	WPA	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2000)		
1	2			10 %
2	AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	U-Bahndamm um Bahnhof Hudtwalkerstraße			
Nachbarnutzung/en	U-Bahn, Parkanlage, Gärten			
Rechtswert (X)	565922	Hochwert (Y)	5938932	
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Alstertal (696.02)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Winterhude (409)	Gemarkung	Winterhude (425)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	Nationalpark	<input type="checkbox"/>	
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

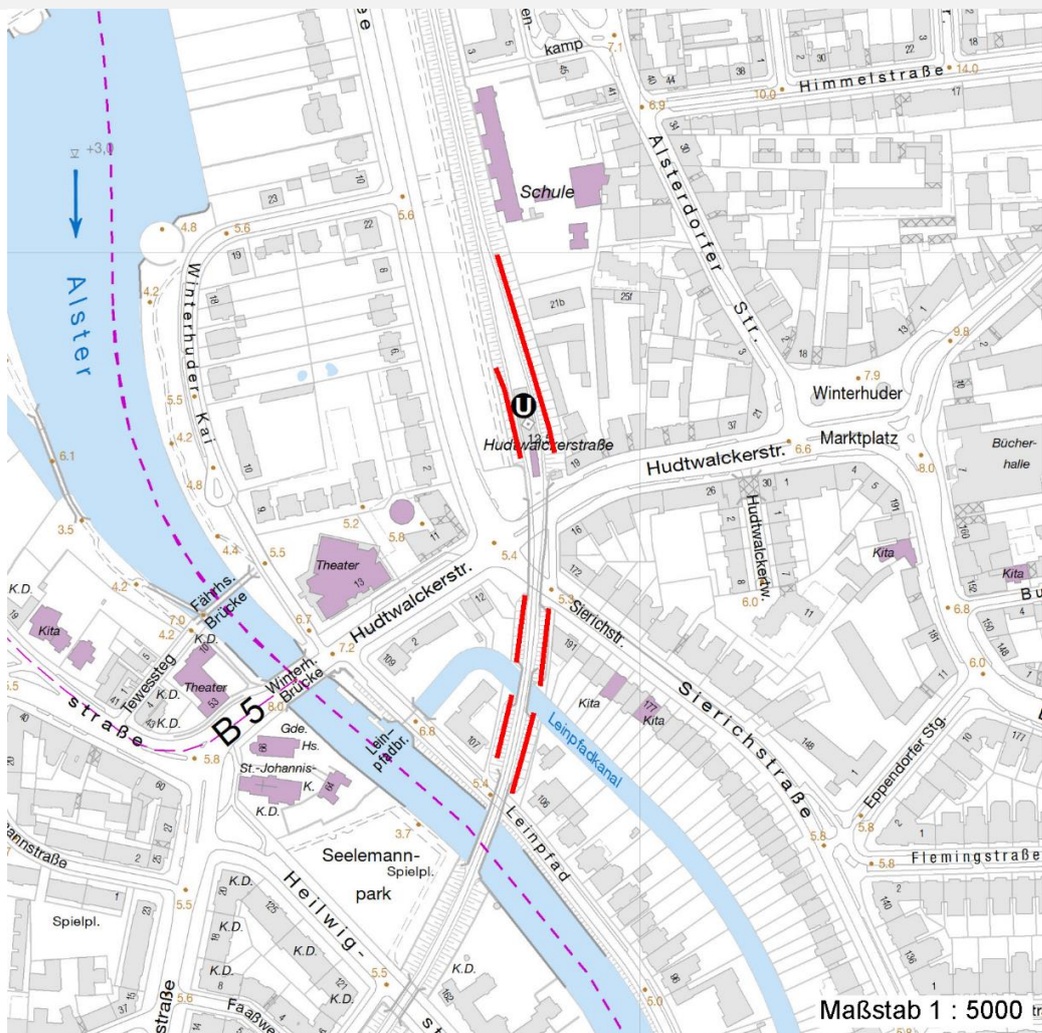
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28704
		DK5 DK5-GK	6438 6640
		DK5 - Name	Eppendorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	267 7
Bearbeitung	MLO	Kartierung	01.09.1998
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	406,048
Anzahl Abschnitte	6	Breite (lineare Abb.) [m]	12

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
28704	28703	6438	267	15.09.1981	K	6640	7
28704	34071	6638	205	25.10.2006	N	6640	35
28704	92503	6638	299	29.09.2015	N	6640	35

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28704
		DK5 DK5-GK	6438 6640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	MLO	Biotop-Nr. alt	267 7
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	01.09.1998
Anzahl Abschnitte	6	Fläche / Länge [m²/m]	406,048
		Breite (lineare Abb.) [m]	12

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2000)	Biotoptyp	WPA
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Böschung
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	schwach sauer	6,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,6
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	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)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	X		-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-													
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-													
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	X		-													
Crataegus spec. (Weißdorn)	7	X		-													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	X		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		-													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	X		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28704
		DK5 DK5-GK	6438 6640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	MLO	Biotop-Nr. alt	267 7
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	01.09.1998
Anzahl Abschnitte	6	Fläche / Länge [m²/m]	406,048
		Breite (lineare Abb.) [m]	12

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Festuca rubra (Rot-Schwengel)	7	X		-														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		-														
Humulus lupulus (Hopfen)	7	X		-														
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-														
Poa angustifolia (Schmalblättriges Rispengras)	7	X		-												D		G
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	X		-														
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	X		-														
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-														
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	X		-														
Rosa spec. (Rose)	7	X		-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-														
Saponaria officinalis (Echtes Seifenkraut)	7	X		-														
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	X		-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-														
Anzahl Rote Liste Arten														1	1			
Anzahl Arten														27				

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	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein