

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	63909
		DK5 DK5-GK	7826 7828
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergedorf-West
Bearbeitung	GA1 Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	133 2
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1992
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	130,692
		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

Zum derzeit trockenen Entwässerungsgraben degradiertes oberer Teil Abschnitt der Kampbille mit teils naturfern bepflanzten Böschungen mit Stämmen bis zu 40 cm Dicke. Die Grabmulde selbst wird v.a. von ausgedehnten Brennesselfluren eingenommen und verbuscht v.a. mit Holunder. Es kommen zahlreiche Singvögel vor. Der Bereich ist sehr ungestört.

Dieser Biotop wurde ursprünglich als Nr. 10) nummeriert.

Wertstufe: ?

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität:

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	FG	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung "10)" sonst keine Angaben

Nachbarnutzung/en

Rechtswert (X) 578639

Hochwert (Y) 5927860

Bezirk Bergedorf

Naturraum Vier- und Marschlande (673.10)

Stadtteil (OT-Nr.) Bergedorf (602)

Gemarkung Billwerder (604)

Digitaler Grünplan **Hafengesamtgebiet**

Ramsargebiet **EG-Vogelschutzgeb.**

Ausgleichsflächen **Biosphärenreservat**

Nationalpark

NSG / ND / LSG

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

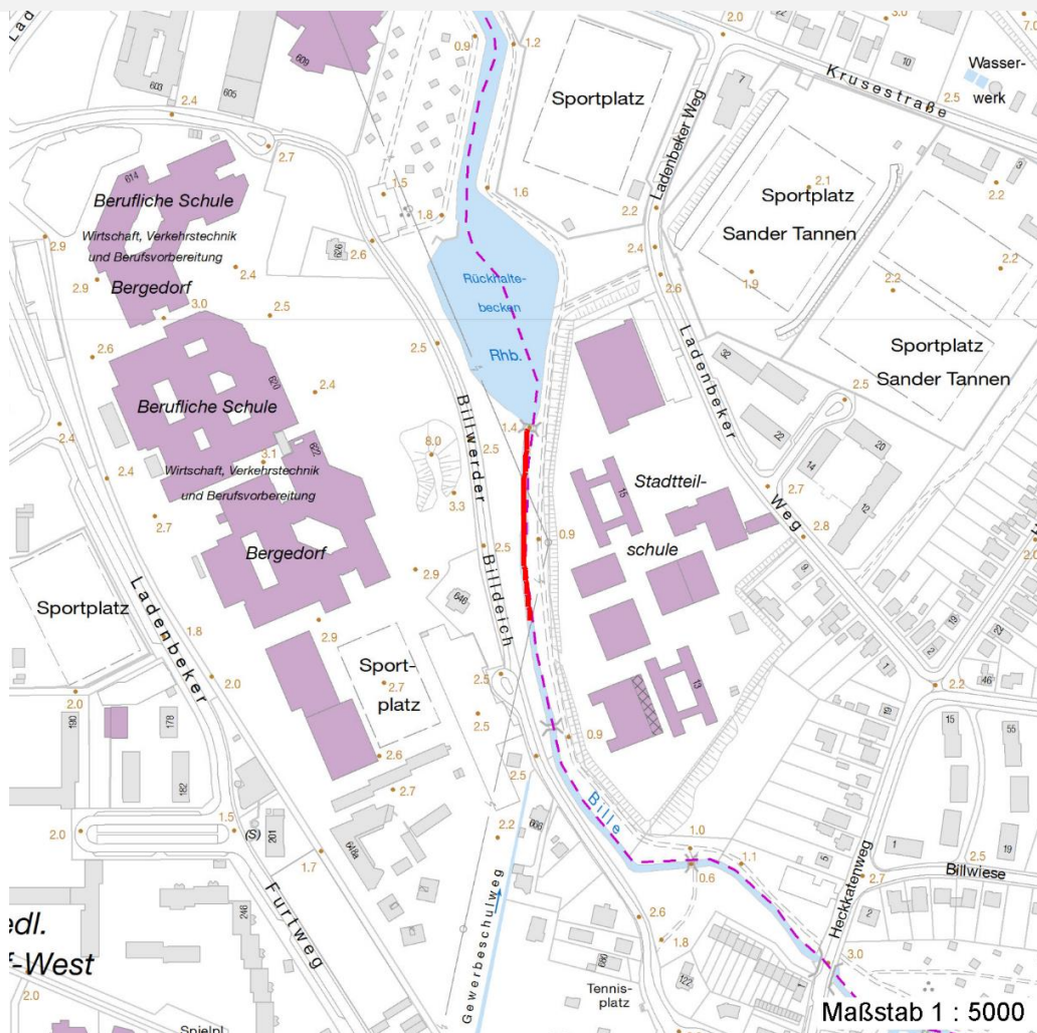
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	63909
		DK5 DK5-GK	7826 7828
		DK5 - Name	Bergedorf-West
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	133 2
Bearbeitung	GA1	Kartierung	15.09.1992
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	130,692
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
63909	63889	7826	133	12.08.1998	K	7828	2
63909	63884	7826	133	07.06.2006	K	7828	2
63909	93956	7826	133	29.09.2015	K	7828	2

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Schadstoffeintrag aus Spülfeldern, evtl. giftige Altlasten Bodenverunreinigungen durch Ungeregelte Lagerung von Baumaterialien / Schutt / Wracks Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	63909
		DK5 DK5-GK	7826 7828
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergedorf-West
Bearbeitung	GA1	Biotop-Nr. alt	133 2
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1992
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	130,692
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Wichtig als Teilbereich des bereits unter 8 und 9 (beide Biotope in der Mappe der GK 7828 nicht vorhanden) beschriebenen großflächigen und Brutvögeln. ungenutzten Bereiches. Bereicherung der Strukturvielfalt durch Großbäume. Als Gewässer kaum von ökologischem Wert. Nährstoffbelastet. Wertvoller Lebensraum von Insekten, Kleinsäugetern Zoologisch sehr wertvoll
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel Insekten

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FG
- Zusatz		- 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	
Feuchte	9 - sehr naß
Standort, Relief	
Relief	Graben

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	feucht	7,4
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,5
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	63909 7826	7828
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergedorf-West	
Bearbeitung	GA1	Biotop-Nr. alt	133	2
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1992	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	130,692	
		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		
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	X		-															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-															
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	X		-															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		-															
Arctium minus minus (Kleine Klette)	7	X		-															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	h		-															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-															
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)	7	X		-															
Crataegus monogyna monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	X		-															
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	X		-															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	h		-															
Galium album (Weißes Labkraut)	7	X		-															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		-															
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X		-															
Humulus lupulus (Hopfen)	7	X		-															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-										b					
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	X		-															
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	X		-															
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	X		-															
Phragmites australis (Schilf)	7	h		-															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	X		-															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	X		-															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X		-															
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	X		-															
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	X		-															
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	X		-															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		-															
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	X		-															
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	h		-															
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	X		-															

Anzahl Rote Liste Arten

Anzahl Arten

33

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