Erhebungsbogen					В
Projekt	Bi otopkartierung Hamburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	94163 <b>8026</b> Bergedorf	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein CLA <b>Kop</b> i Fläche 1	<b>e</b> Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>398</b> 20.08.2015 3627,8945	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>	<ul> <li>Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre</li> <li>Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß</li> <li>Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer</li> <li>Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubi quisten</li> </ul>	

## Bestandsbeschreibung

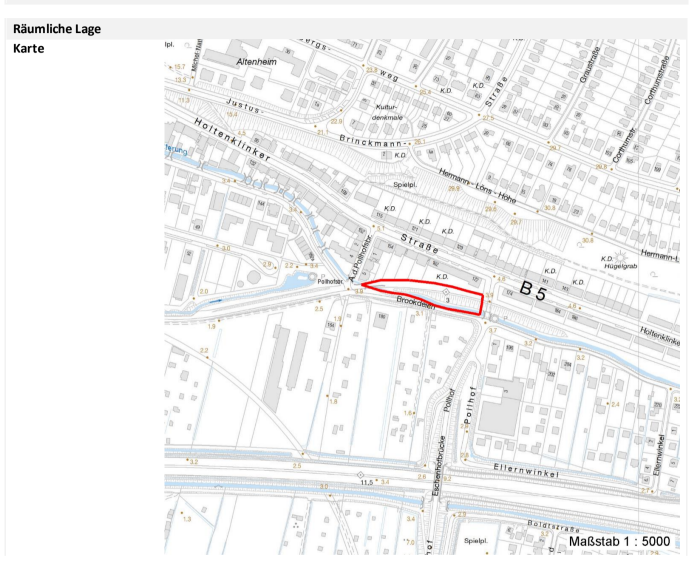
Wenig benutztes Bahngelände mit Aufweitung zu breiter, mager bewachsener Schotterdecke im Westen bei malten Bergedorfer Güterbahnhof-Süd. Die Bahntrasse wird begleitet von breiten Säumen aus mehrjährigen Ruderalfluren und älteren naturnahen Gehölzbeständen. Es haben sich trocken-warme, mager-ruderal bewachsene Biotopen mit besonderer Eignung als Lebens raum für Insekten und Reptilien gebildet. Kleinflächig haben sich, vor allem im westlichen Bereich, Trockenrasen gebildet. Die teils dichten, dornenreichen, alten Gehölzsäume bieten Vogelarten gute Brutmöglichkeiten. In Höhe der Kleingärten finden sich Ablagerungen von Gartenabfällen.

Vo	rkom	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1				70 %
2		AKT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)		
1	2			Ja	20 %
2		HRS	Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000)		
1	3				10 %
2		TMZ	SonstigerTrocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Südlich Brookdeich Kleingärten, Gewerbeflächen 581722 Bergedorf Bergedorf (603) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5926274 Vier- und Marschlande (673.10) Bergedorf (603) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	LG-v ogeischutzges.

30.09.2022 Seite 1 von 6

topkartierung Hamburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	94163 <b>8026</b> Bergedorf	
n <b>Kopie</b> che	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	<b>398</b> 20.08.2015 3627,8945	
	n <b>Kopie</b>	n <b>Kopie</b> Nein	DK5 - Name  Biotop-Nr.   alt  Kopie Nein Kartierung  Fläche / Länge [m²/m]	DK5 - Name Bergedorf n Biotop-Nr.   alt 398 Kopie Nein Kartierung 20.08.2015



Weitere Erheb							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
94163	67222	8026	16	22.06.2006	<	8028	4
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	r)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
47919	0	8026_398_200815_1.JPG	Westen

30.09.2022 Seite 2 von 6

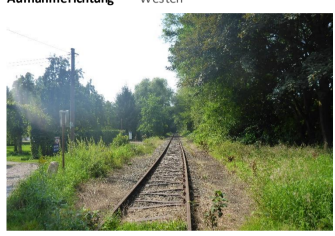
## Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 8026
DK5 - Name Bergedorf

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 398 Bearbeitung CLA **Kopie** Nein Kartierung 20.08.2015 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 3627,8945 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Foto

Fotodatei 8026\_398\_200815\_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung Westen Aufnahmerichtung



## Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener **Biotoptyp Biotoptyp** AKT Standorte (2000) Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT **Entw.potential LRT** Beschreibung Hauptfläche Flächenanteil 70% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte d	Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4							
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	4,9							
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,8							
	Reaktion	s chwach sauer	5,5							
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,7							
Zeigerwerte	Futterwert	geri ngwertiges Futter	2,9							
	Wechselfeuchteanzeiger		6							
	Giftpflanzen		5							
	Überschw.anzeiger		3							

30.09.2022 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 8026
DK5 - Name Bergedorf

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 398
Bearbeitung CLA Kopie Nein Kartierung 20.08.2015
Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3627,8945

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН		_	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z															
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Z															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	- 1															
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7																
Aira caryophyllea (Nelken-Haferschmiele)	7	W												2		3	V
Amelanchier lamarckii (Kupfer-Felsenbirne)	7	W															
Anthyllis vulneraria (Gewöhnlicher Wundklee)	7	W												2		3	
Arenaria serpyllifolia (Quendelblättriges	7	W															
Sandkraut)																	
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	Z															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	I															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z															
Bromus hordeaceus (Weiche Trespe)	7	W															
Bromus sterilis (Taube Trespe)	7	W															
Bromus tectorum (Dach-Trespe)	7	W															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Z															
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	W												3		V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	W															
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	Z															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Ī															
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	W												3		V	
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z														•	
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	Ī															
Echium vulgare (Gewöhnlicher Natternkopf)	7	i												3		3	
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges	7	Ť															
Weidenröschen)		•															
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	Z															
Erysimum cheiranthoides (Acker-Schöterich)	7	w															
Euonymus europaeus (Gewöhnliches	7	Z															
Pfaffenhütchen)	,	_															
Euphorbia cyparissias (Zypressen-Wolfsmilch)	7	W												V		V	
Euphorbia peplus (Garten-Wolfsmilch)	7	W												-		-	
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	1															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Z															
Filago arvensis (Acker-Filzkraut)	7	W														3	
Hedera helix (Efeu)	7	1															
Herniaria glabra (Kahles Bruchkraut)	7	W														V	
Hieracium aurantiacum (Orangerotes	7	Z														•	
Habichtskraut)																	
Hieracium caespitosum (Wiesen- Habichtskraut)	7	Z												2		1	V
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	Z															
Hordeum murinum (Mäuse-Gerste)	7	Z															
Humulus lupulus (Hopfen)	7	- 1															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	- 1															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	h															
Jasione montana (Berg-Sandglöckchen)	7	W												3		3	
Lactuca serriola (Kompaß-Lattich)	7	Z												-		-	

30.09.2022 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 94163 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 8026 DK5 - Name Bergedorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 398 **Bearbeitung** CLA **Kopie** Nein Kartierung 20.08.2015 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3627,8945

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

1

Pflanzenartenliste														Pot	e List		
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	vs	٧	G	cf	§	HH	ND ND		D
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	Z															
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	W															
Oenothera biennis agg. (Artengruppe	7																
Gewöhnliche Nachtkerze)																	
Papaver somniferum (Schlaf-Mohn)	7	Z															
Phragmites australis (Schilf)	7																
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h															
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	Z															
Poa compressa (Platthalm-Rispengras)	7	W															
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	W															
Populus balsamifera (Balsam Pappel)	7	W															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Z															
Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut)	7	Z														V	
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	Z															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W															
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	Z															
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	Z															
Rosa rubiginosa (Wein-Rose)	7	W												G			
Rosa spinosissima (Bibernell-Rose)	7	W														1	3
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	Z															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	h															
Salix alba (Silber-Weide)	7	W															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	Z															
Salix purpurea (Purpur-Weide)	7	W															
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7																
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7																
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	h															
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	- 1															
Tilia x vulgaris (Holländische Linde)	7	W															D
Tragopogon dubius (Großer Bocksbart)	7	W															
Tragopogon pratensis (Wiesen-Bocksbart)	7	W															
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	h															
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	Z														V	
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	W															
					An	zahl I	Rote L	iste.	Arter	1				9		13	4
					An	zahl /	Arten			76							

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

30.09.2022 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 8026
DK5 - Name Bergedorf

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt398BearbeitungCLAKopieNeinKartierung20.08.2015Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]3627,8945

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 2 Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000) **Biotoptyp** HRS **Biotoptyp** - Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 20% FFH-Unters.Fläche Nein

Saatgutfläche

Nein

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	3 TMZ 10 % Nein Nein

30.09.2022 Seite 6 von 6