

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	67222
		DK5 DK5-GK	8026 8028
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergedorf
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	16 4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.06.2006
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	52589,0885
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 3.4 Trockenrasen	Schutz nur teilweise	Ja
----------------------------	---------------------------	-----------------------------	----

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 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	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Wenig benutztes Bahngelände mit Aufweitung zu breiter, mager bewachsener Schotterdecke im Westen beim alten 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 Lebensraum 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.

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	70 %
2	AKT	Halbruderaler Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)		
1	2			20 %
2	HRS	Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000)		
1	3			10 %
2	TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	südlich Brookdeich	Hochwert (Y)	5926566
Nachbarnutzung/en	Kleingärten, Gewerbeflächen	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Rechtswert (X)	580677	Gemarkung	Bergedorf (603)
Bezirk	Bergedorf	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Stadtteil (OT-Nr.)	Bergedorf (603)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Curslack/Altengamme [3 / Anteil: 4%]		

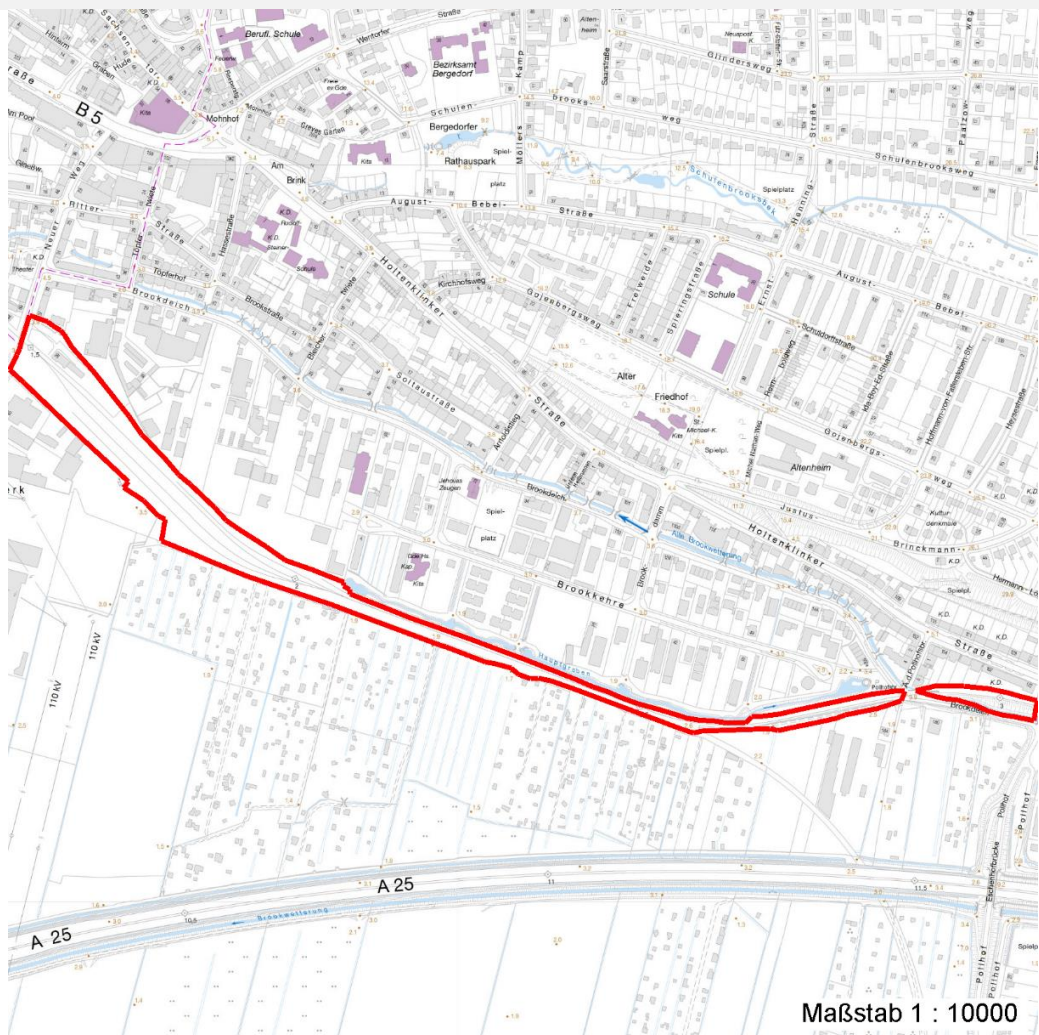
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	67222	
		DK5 DK5-GK	8026	8028
		DK5 - Name	Bergedorf	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16	4
Bearbeitung	RIN	Kartierung	22.06.2006	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	52589,0885	
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
67222	67272	8026	16	15.09.1992	K	8028	4
67222	67260	8026	16	19.06.1998	K	8028	4
67222	67453	8026	45	18.06.2008	N	8028	70
67222	94008	8026	45	20.08.2015	N	8028	70
67222	67425	8026	46	18.06.2008	N	8028	74
67222	67475	8026	49	20.06.2008	N	8028	81
67222	94015	8026	49	20.08.2015	N	8028	81
67222	67427	8026	181	25.06.2008	N	8028	10198
67222	94005	8026	375	03.09.2015	N		
67222	94006	8026	376	03.09.2015	N		
67222	94007	8026	377	20.08.2015	N		
67222	94009	8026	378	20.08.2015	N		
67222	94163	8026	398	20.08.2015	N		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	67222	
			DK5 DK5-GK	8026	8028
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Bergedorf	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	16 4
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	22.06.2006	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	52589,0885	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
67222	94166	8026	401	20.08.2015	N	8028	10198

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
7281	0	8026_16_220606_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung Intensivierung der Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Artenreich Bedeutung für den Biotopverbund Pflanzenarten in geographischer Grenzlage Vorkommen seltener Pflanzen
Maßnahmen	Beibehaltung der derzeitigen Nutzung oder Pflege Beseitigung von Müll / Gartenabfällen - 1.11

Foto

Fotodatei	8026_16_220606_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	67222	
		DK5 DK5-GK	8026	8028
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergedorf	
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	16	4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.06.2006	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	52589,0885	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

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

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-													
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		-													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	X		-													
Aira caryophylla (Nelken-Haferschmiele)	7	X		-									2		3 V		
Amelanchier lamarckii (Kupfer-Felsenbirne)	7	X		-													
Anthyllus vulneraria (Gewöhnlicher Wundklee)	7	X		-									2		3		
Arenaria serpyllifolia (Quendelblättriges Sandkraut)	7	X		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	X		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-													
Bromus hordeaceus (Weiche Tresse)	7	X		-													
Bromus sterilis (Taube Tresse)	7	X		-													
Bromus tectorum (Dach-Tresse)	7	X		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X		-													
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	X		-									3		V		
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	X		-													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	X		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	67222	
			DK5 DK5-GK	8026	8028
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Bergedorf	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	16	4
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	22.06.2006	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	52589,0885	
			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	
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	X		-										3			V	
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-														
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	X		-														
Echium vulgare (Gewöhnlicher Natternkopf)	7	X		-										3			3	
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	X		-														
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	X		-														
Erysimum cheiranthoides (Acker-Schöterich)	7	X		-														
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	X		-														
Euphorbia cyparissias (Zypressen-Wolfsmilch)	7	X		-											V		V	
Euphorbia peplus (Garten-Wolfsmilch)	7	X		-														
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	X		-														
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	X		-														
Filago arvensis (Acker-Filzkraut)	7	X		-													3	
Hedera helix (Efeu)	7	X		-														
Herniaria glabra (Kahles Bruchkraut)	7	X		-													V	
Hieracium aurantiacum (Orangerotes Habichtskraut)	7	X		-														
Hieracium caespitosum (Wiesen-Habichtskraut)	7	X		-										2		1	V	
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	X		-														
Hordeum murinum (Mäuse-Gerste)	7	X		-														
Humulus lupulus (Hopfen)	7	X		-														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	X		-														
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	X		-														
Jasione montana (Berg-Sandglöckchen)	7	X		-										3		3		
Lactuca serriola (Kompaß-Lattich)	7	X		-														
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	X		-														
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	X		-														
Oenothera biennis agg. (Artengruppe Gewöhnliche Nachtkerze)	7	X		-														
Papaver somniferum (Schlaf-Mohn)	7	X		-														
Phragmites australis (Schilf)	7	X		-														
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X		-														
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	X		-														
Poa compressa (Platthalm-Rispengras)	7	X		-														
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	X		-														
Populus balsamifera (Balsam Pappel)	7	X		-														
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	X		-														
Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut)	7	X		-													V	
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	X		-														
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	X		-														
Rosa rubiginosa (Wein-Rose)	7	X		-										G				
Rosa spinosissima (Bibernell-Rose)	7	X		-												1	3	
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	X		-														
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	X		-														
Salix alba (Silber-Weide)	7	X		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	67222	
			DK5 DK5-GK	8026	8028
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Bergedorf	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	16	4
Räumliche Abbildung	Fläche	Ja	Kartierung	22.06.2006	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	52589,0885	
			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	
Salix caprea (Sal-Weide)	7	X		-														
Salix purpurea (Purpur-Weide)	7	X		-														
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	X		-														
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	X		-														
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	X		-														
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	X		-														
Tilia x vulgaris (Holländische Linde)	7	X		-														D
Tragopogon dubius (Großer Bocksbart)	7	X		-														
Tragopogon pratensis (Wiesen-Bocksbart)	7	X		-														
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	X		-														
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	X		-														V
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	X		-														
Anzahl Rote Liste Arten														9	13	4		
Anzahl 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

Teilflächenbeschreibung

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

Teilflächenbeschreibung

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

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	67222	
		DK5 DK5-GK	8026	8028
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergedorf	
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	16	4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.06.2006	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	52589,0885	
		Breite (lineare Abb.) [m]		