

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	94005
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8026</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Bergedorf
<b>Bearbeitung</b>	CLA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>375</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	03.09.2015
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2300,0181
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

<b>Gesetzlicher Schutz</b>	<b>_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop</b>	<b>Schutz nur teilweise</b>	<b>Nein</b>
----------------------------	--	-----------------------------	-------------

<b>Gesamtbewertung</b>	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– <b>Alter</b>	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– <b>Ökolog. Funktion</b>	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

## Bestandsbeschreibung

Trockene Staudenflur entlang des Bahndammes

## 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	AKT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Staudenflur am Bahndamm		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Bahntrasse		
<b>Rechtswert (X)</b>	580441	<b>Hochwert (Y)</b>	5926699
<b>Bezirk</b>	Bergedorf	<b>Naturraum</b>	Vier- und Marschlande (673.10)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Bergedorf (603)	<b>Gemarkung</b>	Bergedorf (603)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>			
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>	Curslack/Altengamme [ 3 / Anteil: 1% ]		

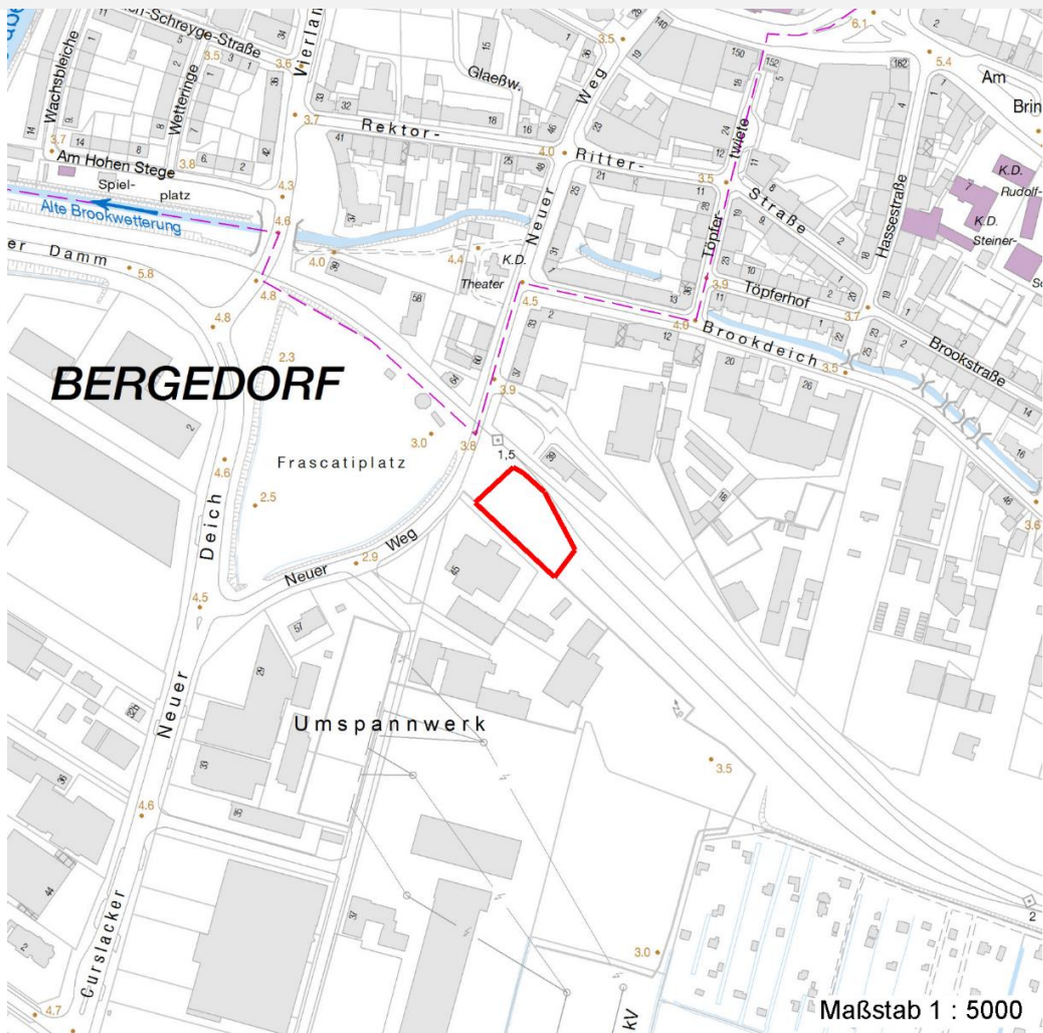
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	94005
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8026</b>
		<b>DK5 - Name</b>	Bergedorf
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>375</b>
<b>Bearbeitung</b>	CLA	<b>Kartierung</b>	03.09.2015
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2300,0181
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
94005	67222	8026	16	22.06.2006	<	8028	4

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
47877	0	8026_375_030915_1.JPG	Westen
47878	0	8026_375_030915_2.JPG	Westen

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	94005
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8026</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Bergedorf
<b>Bearbeitung</b>	CLA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>375</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	03.09.2015
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2300,0181
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

<b>Fotodatei</b>	8026_375_030915_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	8026_375_030915_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.	<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.
<b>Aufnahmerichtung</b>	Westen	<b>Aufnahmerichtung</b>	Westen



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)	<b>Biotoptyp</b>	AKT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	sonnig	7,7
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	mäßig trocken und wechsell trocken	4,5
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig bis stickstoffarm	4,3
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	5,6
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	geringwertiges Futter	3
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		6
	<b>Giftpflanzen</b>		5
	<b>Überschw.anzeiger</b>		0

# Erhebungsbogen

# B

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	94005
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8026</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Bergedorf
<b>Bearbeitung</b>	CLA	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>375</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Nein	<b>Kartierung</b>	03.09.2015
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2300,0181
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	h															
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	l															
Aira caryophylla (Nelken-Haferschmiele)	7	w											2		3	V	
Anthyllis vulneraria (Gewöhnlicher Wundklee)	7	w											2		3		
Arenaria serpyllifolia (Quendelblättriges Sandkraut)	7	w															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	l															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	l															
Bromus hordeaceus (Weiche Trefle)	7	l															
Bromus sterilis (Taube Trefle)	7	w															
Bromus tectorum (Dach-Trefle)	7	w															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	l															
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	w											3			V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w															
Centaurea scabiosa (Skabiosen-Flockenblume)	7	w											1		2		
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	w															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	l															
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	l															
Echium vulgare (Gewöhnlicher Natternkopf)	7	w											3		3		
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	l															
Erysimum cheiranthoides (Acker-Schötterich)	7	w															
Euphorbia cyparissias (Zypressen-Wolfsmilch)	7	l											V		V		
Euphorbia peplus (Garten-Wolfsmilch)	7	l															
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	h															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	l															
Filago arvensis (Acker-Filzkraut)	7	w														3	
Herniaria glabra (Kahles Bruchkraut)	7	w														V	
Hieracium aurantiacum (Orangerotes Habichtskraut)	7	l															
Hieracium caespitosum (Wiesen-Habichtskraut)	7	l											2		1	V	
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	h															
Hordeum murinum (Mäuse-Gerste)	7	z															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	h															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	h															
Jasione montana (Berg-Sandglöckchen)	7	w											3		3		
Knautia arvensis (Acker-Knautie)	7	l											2		V		
Lactuca serriola (Kompaß-Lattich)	7	l															
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	l															
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	h															
Oenothera biennis agg. (Artengruppe Gewöhnliche Nachtkerze)	7	l															
Papaver somniferum (Schlaf-Mohn)	7	z															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h															
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	h															
Poa compressa (Platthalm-Rispengras)	7	z															
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	w															
Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut)	7	l														V	

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	94005
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8026</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Bergedorf
<b>Bearbeitung</b>	CLA	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>375</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Nein	<b>Kartierung</b>	03.09.2015
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2300,0181
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X																
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	h																
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	l																
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	h																
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	l																
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	h																
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	h																
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	h																
Tragopogon dubius (Großer Bocksbart)	7	z																
Tragopogon pratensis (Wiesen-Bocksbart)	7	z																
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	h																
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	l																V
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	z																
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														<b>9</b>	<b>13</b>	<b>2</b>		
<b>Anzahl Arten</b>														<b>57</b>				

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