

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81877
		DK5 DK5-GK	8224 8226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Achterschlag
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	40 66
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.07.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	17055,2726
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	2	Biotop geringen Alters, 1 bis 5 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– 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

Mehrheitlich sandige Fläche mit lockerer Ruderalvegetation, die Trockenrasenelemente enthält. Randlich befinden sich tlw. ältere Gehölze; im W findet sich auch braches Baualand bzw ältere Rasenvegetation mit Ziersträuchern, die mutmaßlich aus (Vor-)Gartenflächen der ehemaligen, jetzt nicht mehr existenten bzw noch in Fundamenten und Fußböden existenten Bebauung hervorgegangen ist. Dort ist auch eine unbefestigte Wegkehre zu finden und ältere Spontanverbuschung.

Gehölz-Jungpflanzen haben einen hohen Anteil. Tierisches Leben ist reich vorhanden: Heuschrecken, Bienen, Fliegen, Marienkäferlarven, Wanzen, Rasenameisen... Regelmäßig ist offener Sand zu sehen, der Siedlungsraum für grabende Tiere bietet.

Insgesamt sehr artenreich.

Nur geringe Freizeitnutzung der Fläche. Verkehrslärm!

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	Halbruderales Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)		
3	+	besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah) (+)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	s B5	Hochwert (Y)	5925727
Nachbarnutzung/en	Bundesstraße, gering genutzte Bahnstrecke, Bebauung	Naturraum	Schwarzenbeker Geest (696.12)
Rechtswert (X)	583107	Gemarkung	Bergedorf (603)
Bezirk	Bergedorf	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Bergedorf (603)	EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

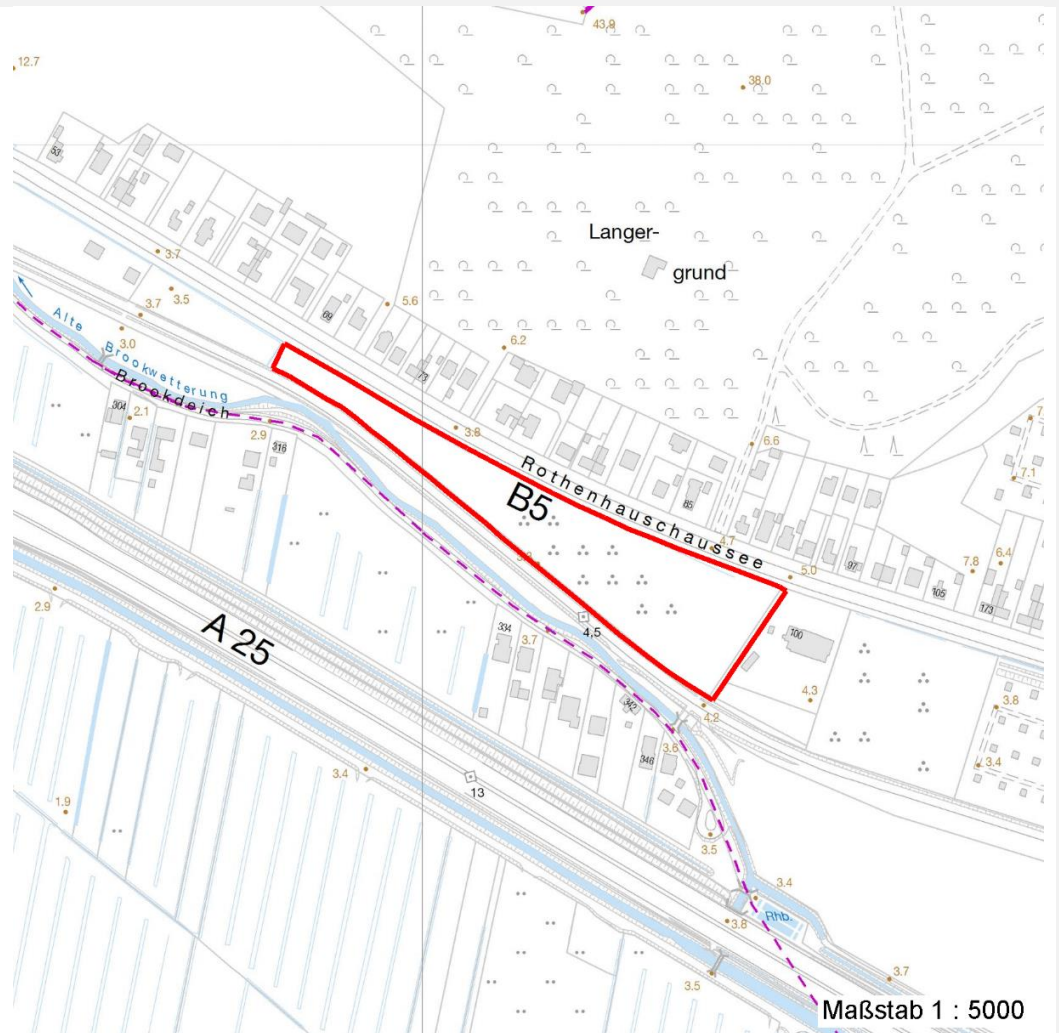
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	81877	
			DK5 DK5-GK	8224	8226
			DK5 - Name	Achterschlag	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	40	66
Bearbeitung	PRO		Kartierung	27.07.2012	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	17055,2726	
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)
81877	69070	8224	226	30.09.2004	=	8226	10175

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
32875	0	8224_40_270712_1.JPG	W

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/ Einflüsse	Starke Lärmbelastung Intensivierung der Nutzung oder Pflege

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	81877	
			DK5 DK5-GK	8224	8226
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Achterschlag	
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	40 66
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	27.07.2012
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	17055,2726
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Artenreich Bedeutung für das Naturerleben Vorkommen seltener Pflanzen Vorkommen seltener Tiere
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren Spontane Vegetation jeder Form Offene trockene Sandflächen
Bedeutung für Tiergruppe	Kaninchenbauten Erdhöhlenbauende Insekten Nachtfalter Wanzen, Zikaden Laufkäfer Heuschrecken Blütenbesuchende Insekten
Ziele der Entwicklung	2 Möglichkeiten: Prozeßschutz (Sukzession zur Bewaldung gewährleisten) oder offene Pioniervegetation fördern (jeweils Teilflächen abschieben, grubbern o.ä.)
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen 1.4 - Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung

Foto

Fotodatei	8224_40_270712_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	W	Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81877
		DK5 DK5-GK	8224 8226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Achterschlag
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	40 66
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.07.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	17055,2726
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)	Biotoptyp	AKT
- Zusatz	besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah) (+)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung		FFH-LRT Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Bodenart	S - Sand
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	6 - schwach sauer
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Zusätze - Btyp	v - Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,7
	Reaktion	schwach sauer	5,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		3
	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 platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		-	-												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		-	-												
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z		-	-												
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	X		-	-												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	X		-	-												
Arenaria serpyllifolia (Quendelblättriges Sandkraut)	7	w		-	-												
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	z		-	-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	81877	
			DK5 DK5-GK	8224	8226
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Achterschlag	
Bearbeitung	PRO	Kopie	Biotop-Nr. alt	40	66
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	27.07.2012	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	17055,2726	
			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	
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-	-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		-	-													
Bromus sterilis (Taube Trespe)	7	X		-	-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X		-	-													
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	X		-	-													
Caryophyllaceae k.A. (Nelkengewächse)	7	w		-	-													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	X		-	-													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	X		-	-													
Chenopodium polyspermum (Vielsamiger Gänsefuß)	7	w		-	-													
Chenopodium strictum (Gestreifter Gänsefuß)	7	w		-	-												D	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-	-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w		-	-													
Digitaria ischaemum (Kahle Fingerhirse)	7	w		-	-												V	
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		-	-													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	w		-	-													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	w		-	-													
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	X		-	-													
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	X		-	-													
Fallopia convolvulus (Winden-Knöterich)	7	X		-	-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	X		-	-													
Filago arvensis (Acker-Filzkraut)	7	w		-	-													3
Geranium robertianum (Stinkender Storchschnabel)	7	w		-	-													
Glebionis segetum (Saat-Wucherblume)	7	w		-	-												2	3 V
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-	-													
Gnaphalium uliginosum (Sumpf-Ruhrkraut)	7	w		-	-													
Helianthus annuus (Sonnenblume)	7	w		-	-													
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	w		-	-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		-	-													
Hylotelephium telephium agg. (Artengruppe Purpur-Fetthenne)	7	w		-	-													
Lepidium ruderae (Schutt-Kresse)	7	w		-	-													
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	w		-	-													V
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	7	w		-	-													
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	X		-	-													
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	X		-	-													
Oenothera biennis agg. (Artengruppe Gewöhnliche Nachtkerze)	7	X		-	-													
Origanum vulgare (Gewöhnlicher Dost)	7	w		-	-													2
Oxalis dillenii (Dillenius' Sauerklee)	7	w		-	-													D
Papaver dubium (Saat-Mohn)	7	z		-	-													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	w		-	-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X		-	-													
Plantago uliginosa (Kleiner Wegerich)	7	X		-	-													D
Poa angustifolia (Schmalblättriges Rispengras)	7	w		-	-												D	G
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	X		-	-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	81877	
			DK5 DK5-GK	8224	8226
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Achterschlag	
Bearbeitung	PRO	Kopie	Biotop-Nr. alt	40	66
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	27.07.2012	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	17055,2726	
			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
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	X		-	-												
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	X		-	-												
Polygonum aviculare agg. (Artengruppe Vogel-Knöterich)	7	w		-	-												
Potentilla reptans (Kriechendes Fingerkraut)	7	X		-	-												
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	w		-	-												
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-	-												
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	X		-	-												
Rosa spec. (Rose)	7	w		-	-												
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	w		-	-												
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	X		-	-												
Rumex triangulivalvis (Weidenblättriger Ampfer)	7	X		-	-												
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	X		-	-												
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	X		-	-												
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	w		-	-												
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	w		-	-												
Senecio vulgaris (Gewöhnliches Greiskraut)	7	w		-	-												
Setaria viridis (Grüne Borstenhirse)	7	w		-	-												
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	X		-	-												
Spergula arvensis (Acker-Spörgel)	7	w		-	-												
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	X		-	-												
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	X		-	-												
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	w		-	-												V
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	w		-	-												
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	X		-	-												
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	X		-	-					1	3						
Verbascum spec. (Königskerze)	7	w		-	-												
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	w		-	-												
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	X		-	-												
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	w		-	-												
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	X		-	-												
Vicia tetrasperma (Viersamige Wicke)	7	w		-	-												
Viola arvensis (Acker-Stiefmütterchen)	7	w		-	-												
Anzahl Rote Liste Arten														4	8	1	
Anzahl Arten														82			

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