

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	13708
		DK5 DK5-GK	5834 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Bearbeitung	DIE Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	17 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1988
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	14432,0468
		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

Ruderales Grasflur AG mit vereinzelt Gehölzen WD an Autobahnböschungen und auf Straßenverkehrsgrün. Es wechseln Flächen, auf denen *Agrostis tenuis* und *Festuca rubra* zur Dominanz kommen, mit Flächen, auf denen *Lolium perenne* und *Trifolium repens* vorherrschen.

Wertstufe für Tf. 20.01 bis 20.04 VGR: 3

Wertstufe für Tf. 20.05 VGG: 4

Spezielle Nutzungen:

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine

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	80 %
2	AKM	Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		
1	2			20 %
2	ZH	Gepflanzter Gehölzbestand (2000)		
1	3			0 %
2	ZSN	Zier-Gebüsch aus vorwiegend heimischen, standortgerechten Arten (2000)		
1	4			0 %
2	ZRW	Stadtwiese (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	westl. Anschlußohr und östl. Böschung der A7, östl. Straßenverkehrsgrün		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	559377	Hochwert (Y)	5934598
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Othmarschen (219)	Gemarkung	Othmarschen (210)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	13708
		DK5 DK5-GK	5834 5836
		DK5 - Name	Groß-Flottbek
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	17 20
Bearbeitung	DIE	Kartierung	15.09.1988
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	14432,0468
Anzahl Abschnitte	5	Breite (lineare Abb.) [m]	

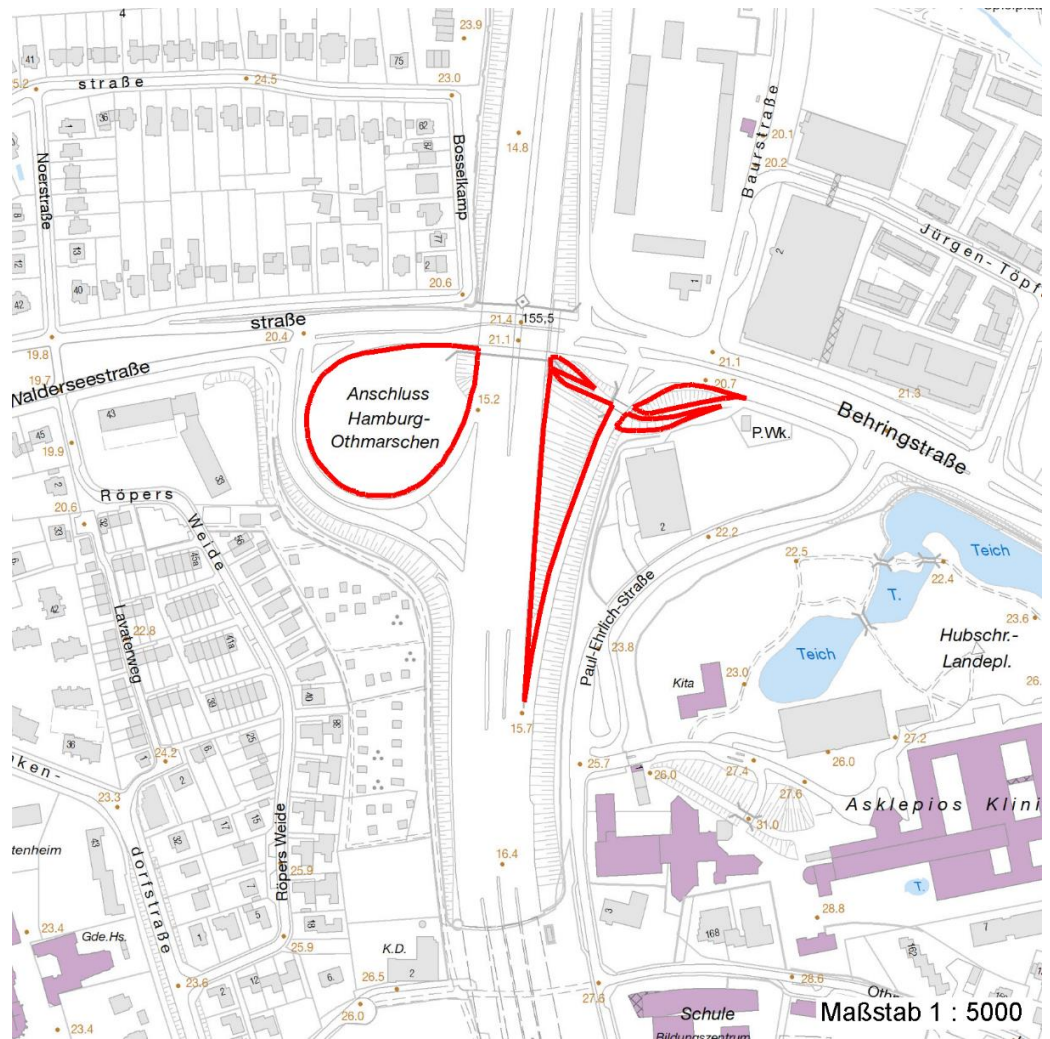
Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	

LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 96%]

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet
Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
13708	13701	5834	17	06.06.2003	N	5836	20
13708	13701	5834	17	06.06.2003	K	5836	20

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	13708
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5834 5836
Bearbeitung	DIE	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	17 20
Anzahl Abschnitte	5	Kartierung	15.09.1988
		Fläche / Länge [m²/m]	14432,0468
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Hoher Wildpflanzenanteil Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu artenreichen, ruderalen Grasflur
Maßnahmen	Keine Duengung Kein Biozideinsatz Pflege-Mahd

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biototyp	AKM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erde		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	80 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	eben bis geneigt
Ausrichtung	SW - Südwest
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	13708 5834 5836 Groß-Flottbek
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	17 20
Bearbeitung	DIE Kopie Nein	Kartierung	15.09.1988
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	14432,0468
Anzahl Abschnitte	5	Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	schwach sauer	5,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,8
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,4
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	X		-													
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		-													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	1	+		-													
Armoracia rusticana (Meerrettich)	1	+		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-													
Atriplex patula (Spreizende Melde)	1	+		-													
Bromus inermis (Wehrlose Trespe)	7	X		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	1	+		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	1	+		-													
Carex hirta (Behaarte Segge)	1	+		-													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	X		-													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	1	+		-													
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	1	+		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		-													
Crepis capillaris (Grüner Pippau)	7	X		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		-													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	1	+		-													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	1	+		-													
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	1	+		-													
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	X		-										V	V V		
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		-													
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	1	+		-													
Geranium pusillum (Kleiner Storchschnabel)	1	+		-													
Hieracium spec. (Habichtskraut)	7	X		-													
Hippophae rhamnoides (Sanddorn)	7	X		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	1	+		-													
Leucanthemum vulgare agg. (Artengruppe Wiesen-Margerite)	1	+		-											V		
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-													
Lonicera spec. (Heckenkirsche)	7	X		-													
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	1	+		-													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	X		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	13708
		DK5 DK5-GK	5834 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Bearbeitung	DIE	Biotop-Nr. alt	17 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1988
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	14432,0468
		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	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X		-														
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	X		-														
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	1	+		-														
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	1	+		-														
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	X		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-														
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-														
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	X		-														
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	X		-														
Salix spec. (Weide)	7	X		-														
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	X		-														
Sanguisorba minor (Kleiner Wiesenknopf)	1	+		-														
Senecio viscosus (Klebriges Greiskraut)	1	+		-														
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	1	+		-														
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	1	+		-														
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	1	+		-														
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	X		-														
Tilia spec. (Linde)	7	X		-														
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	X		-														
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	X		-														
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		-														
Tussilago farfara (Huflattich)	1	+		-														
Viburnum spec. (Schneeball)	7	X		-														
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	X		-														
Anzahl Rote Liste Arten													1	2	1			
Anzahl Arten													58					

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	Gepflanzter Gehölzbestand (2000)	Biotoptyp	ZH
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	20 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	13708
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5834 5836
Bearbeitung	DIE Kopie Nein	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	17 20
Anzahl Abschnitte	5	Kartierung	15.09.1988
		Fläche / Länge [m²/m]	14432,0468
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Zier-Gebüsch aus vorwiegend heimischen, standortgerechten Arten (2000)	Biotoptyp	ZSN
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	4
Biotoptyp	Stadtwiese (2000)	Biotoptyp	ZRW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein