

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	52410	
			DK5 DK5-GK	7426	7428
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Allermöhe	
Bearbeitung	MMH	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	21 21
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	26.06.2000
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	5016,5644
				Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 4 Verarmt, entwicklungsfähig

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Lediglich ein Teil eines Abschnittes des ehemaligen Biotopes 21 ist in seiner Ausprägung seit der vorangegangenen Kartierung erhalten geblieben. Für diese Restfläche wurden die Daten der Kartierung von 1981 kopiert und entsprechend aktualisiert. Es handelt sich um einen Restbiotop in der Aufschüttungsfläche für die Ansiedlung von Gewerbe, das Gewerbegebiet Allermöhe. Diese kleine Fläche ist noch nicht bebaut und weist, ähnlich wie in 1981 eine halbruderale Grasflur auf.

Hauptbestandsbildner: Glatthafer, Honiggras, daneben auch Quecke und viel Ackerkratzdistel und Rainfarn. Einige junge Pioniergehölze wie Birken kommen auf. In Teilbereichen Landreitgras dominant sowie und in manchen Teilen Wiesenlieschgras. Die Vegetation kann als halbruderale Wildstaudenflur mit Übergängen zur trockenen Grasflur bezeichnet werden.

Im südlichen Bereich zur Straße hin Pflanzung von Ziergehölzen.

Vorkommen an Biooptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biooptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biooptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	90 %
2	AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)		
1	2			10 %
2	ZSN	Zier-Gebüsch aus vorwiegend heimischen, standortgerechten Arten (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nördlich der Marschenautobahn, westlich des Mittleren Landweges			
Nachbarnutzung/en	Straße, Gewerbegebiet			
Rechtswert (X)	574053	Hochwert (Y)	5927390	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Allermöhe (610)	Gemarkung	Allermöhe (601)	
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

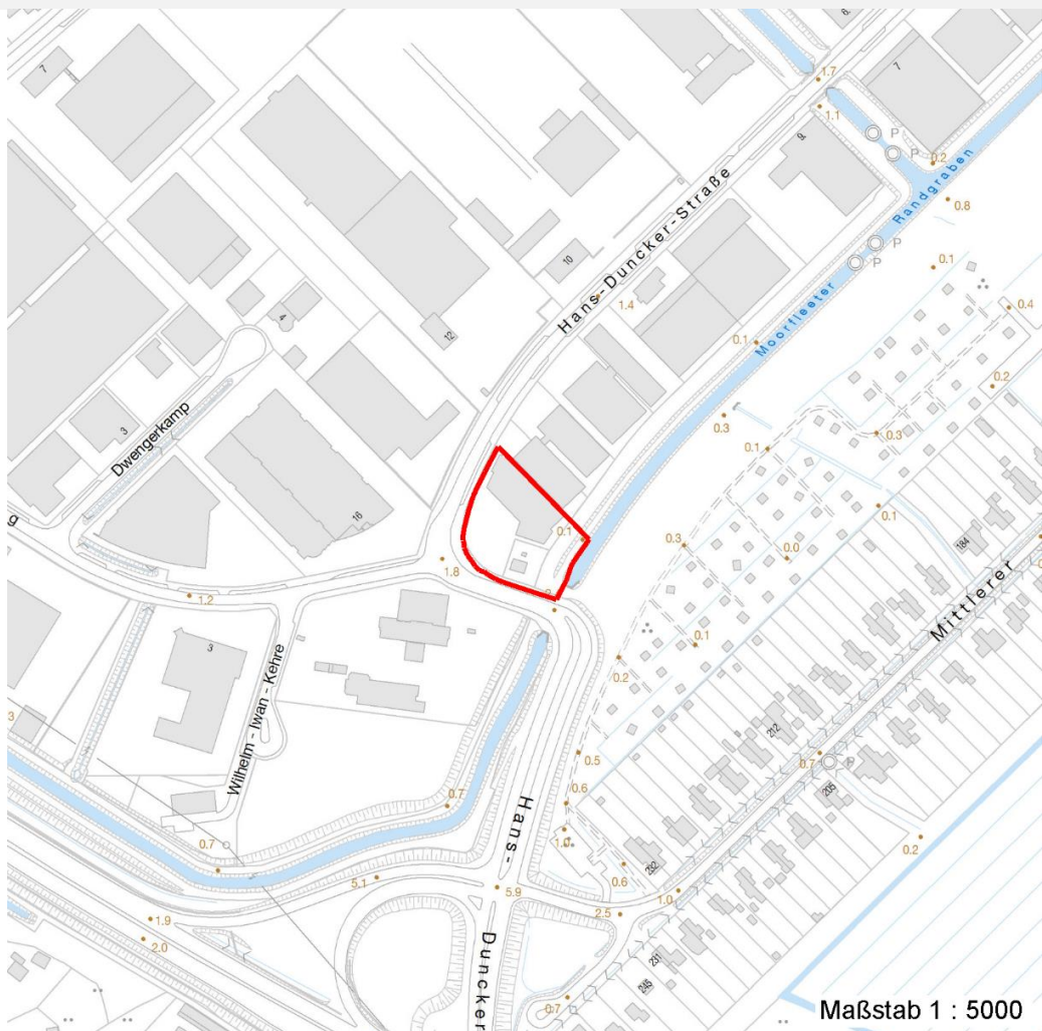
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	52410
		DK5 DK5-GK	7426 7428
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Allermöhe
Bearbeitung	MMH	Biotop-Nr. alt	21 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	26.06.2000
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5016,5644
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
52410	52231	7426	21	15.09.1981	K	7428	21
52410	73610	9999	2737	15.08.1981	x	7428	15

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	52410
			DK5 DK5-GK	7426 7428
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Allermöhe
Bearbeitung	MMH	Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	21 21
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	26.06.2000
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5016,5644
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)	Biotoptyp	AK
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: künstlich	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	uneben
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	70 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	2.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,7
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	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)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z		-													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	z		-													
Alchemilla vulgaris agg. (Artengruppe Gewöhnlicher Frauenmantel)	7	z		-											G		
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	l		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	h		-													
Epilobium roseum (Rosarotes Weidenröschen)	7	w		-											G		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	52410	
			DK5 DK5-GK	7426	7428
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Allermöhe	
Bearbeitung	MMH	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	21 21
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	26.06.2000
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	5016,5644
				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
Geranium dissectum (Schlitzblättriger Storchschnabel)	7	z		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	h		-													
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	z		-													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	X		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	z		-													
Matricaria recutita (Echte Kamille)	7	w		-													
Myosotis arvensis (Acker-vergissmeinnicht)	7	z		-													
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	z		-													
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	z		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	z		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	z		-													
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	z		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	z		-													
Rosa spec. (Rose)	7	z		-													
Salix spec. (Weide)	7	z		-													
Senecio spec. (Greiskraut)	7	z		-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	h		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	z		-													
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	z		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	z		-													
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	z		-													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	z		-													
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	z		-													
Vicia tetrasperma (Viersamige Wicke)	7	z		-													
Viola arvensis (Acker-Stiefmütterchen)	7	z		-													
Anzahl Rote Liste Arten														1	1		
Anzahl Arten														33			

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	Zier-Gebüsch aus vorwiegend heimischen, standortgerechten Arten (2000)	Biotoptyp	ZSN
- 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.	52410
		DK5 DK5-GK	7426 7428
		DK5 - Name	Allermöhe
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	21 21
Bearbeitung	MMH	Kartierung	26.06.2000
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	5016,5644
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	