

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	46844	
			DK5 DK5-GK	7228	7230
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Moorfleet-Ost	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	46 73
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	29.06.2009	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3737,3385	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung 6 Wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Innerhalb des neu aufgeschütteten Gewerbegebietes Allermöhe-West tiefer gelegene, feuchte Brachfläche. Die Fläche ist stark reliefiert. Die tiefer gelegenen, feuchteren Bereiche werden von Arten der Röhrichte und der feuchten Hochstaudenfluren eingenommen. In kleinflächig höher gelegenen, trockeneren Bereichen und in den Randflächen ist niedrigwüchsig Vegetation ausgebildet. Die Röhrichtarten stehen hier lichter, es kommen Arten der Sümpfe, des Feuchtgrünlandes und der feuchten Pionierfluren vor.

Stellenweise sind stärker verdichtete Bodenbereiche mit temporären, zum Zeitpunkt der Kartierung ausgetrockneten Gewässern zu finden. In einigen Bereichen kommen Weiden auf.

Die Fläche ist durch einen benachbarten Graben der rund um das neue Industriegebiet verläuft in den Biotopverbund einbunden.

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	AKF	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)		

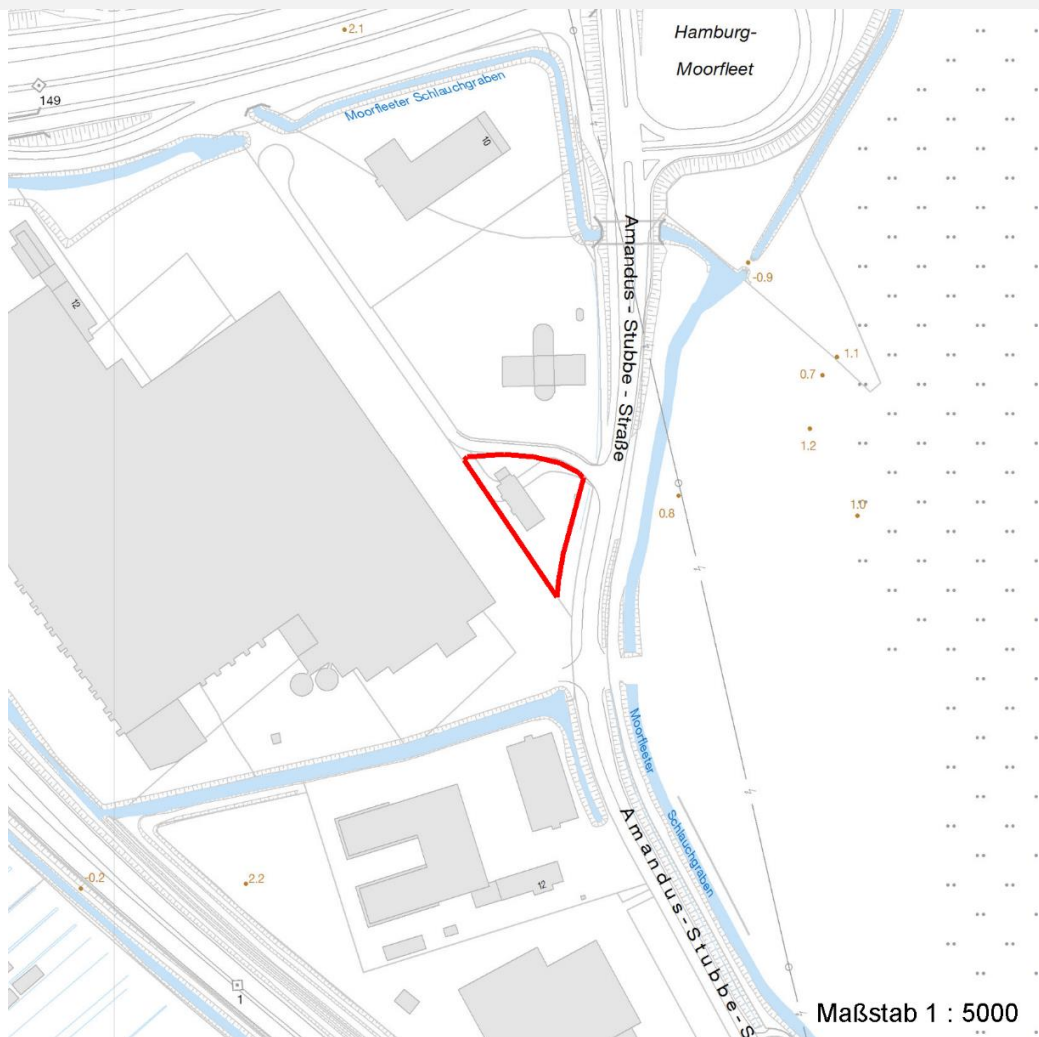
Räumliche Lage

Lagebeschreibung	westlich der Amandus-Stubbe-Str im Gewerbegebiet Allermöhe-West			
Nachbarnutzung/en	Industriegebiet, Straße			
Rechtswert (X)	572285	Hochwert (Y)	5928966	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorfleet (612)	Gemarkung	Moorfleet (609)	
Digitaler Grünplan	<input 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"/>	
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	46844
		DK5 DK5-GK	7228 7230
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorfleet-Ost
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	46 73
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.06.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3737,3385
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
18512	0	7228_46_290609_1.JPG	
18513	0	7228_46_290609_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung Eutrophierung Starke Luftbelastung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Röhricht
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	46844
		DK5 DK5-GK	7228 7230
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorfleet-Ost
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	46 73
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.06.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3737,3385
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 7228_46_290609_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7228_46_290609_2.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)	Biototyp	AKF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Bodentyp	YY - Auftragsboden (Auftrag >80cm)
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	90 %
1. Baumschicht	10 %
1. Krautschicht	70 %
2. Krautschicht	30 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	46844
		DK5 DK5-GK	7228 7230
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorfleet-Ost
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	46 73
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.06.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3737,3385
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	naß	7,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,7
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		8
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		7

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	l		-	-												
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	z		-	-												
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	z		-	-												
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z		-	-												
Carex pseudocyperus (Scheinzyper-Segge)	7	z		-	-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	l		-	-												
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	l		-	-												
Epilobium roseum (Rosarotes Weidenröschen)	7	z		-	-									G			
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	l		-	-												
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	z		-	-												
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		-	-												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	l		-	-												
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	l		-	-												
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	h		-	-												
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	l		-	-												
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	z		-	-												
Mentha arvensis (Acker-Minze)	7	z		-	-												
Oenanthe aquatica (Gemeiner Wasserfenchel)	7	z		-	-									V			
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	h		-	-												
Phragmites australis (Schilf)	7	h		-	-												
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	z		-	-												
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	z		-	-												
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	z		-	-												
Salix alba (Silber-Weide)	7	l		-	-												
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	z		-	-												
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	z		-	-												
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	z		-	-												
Trifolium hybridum (Schweden-Klee)	7	l		-	-												
Tussilago farfara (Huflattich)	7	l		-	-												
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	l		-	-												
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	l		-	-												
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	z		-	-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	46844
		DK5 DK5-GK	7228 7230
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorfleet-Ost
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	46 73
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.06.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3737,3385
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D
Anzahl Rote Liste Arten														2			
Anzahl Arten														32			

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