

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	40989	
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6848</b>	7048
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Glashütte	
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>45</b>	2
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.08.1981	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	28781,871	
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

<b>Gesetzlicher Schutz</b>	§ 30 (2) 2.1 Moore	<b>Schutz nur teilweise</b>	<b>Nein</b>
----------------------------	--------------------	-----------------------------	-------------

<b>Gesamtbewertung</b>	0 keine Angabe
------------------------	----------------

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

## Bestandsbeschreibung

Eutrophiertes, kleines Übergangsmoor in staunasser Senke im Bereich des Poppenbütteler Grabens inmitten von Viehweiden gelegen. Im Zentrum ausgedehnte Schwingrasenfläche (40 %) aus Torfmoosen durchsetzt von dichten Beständen des Schmalblättrigen Wollgrases, der Flatter-Binse und der Schnabel-Segge; Unterwasservegetation aus dem stark gefährdeten Kleinen Wasserschlauch. Erhabene Torfmoospolster gebietsweise dicht von Sumpf-Veilchen, Gemeinem Wassernabel und Moosbeere überzogen, vereinzelt Vorkommen der Rosmarinheide, In den zahlreichen, eingestreuten, kleinen torfmoosfreien Wasserflächen dichte Schwimmblattvegetation (5%) aus Schwimmendem Laichkraut z. T. mit Gemeiner Wasserlinse. Nördlich des staunassen Zentrums im fortgeschrittenen Verlandungsstadium kleinflächig dichtes Schilfröhrich (5%). Neben den Seggen- Binsen- und Röhrich-Beständen Krautschicht aus Blutauge, Blutwurz, Quell-Sternmiere, Sumpf-Hornklee und Gemeinem Gilbweiderich. Im westlichen Teil ausgedehnte Torfmoospolsterflächen dicht besetzt mit Rundblättrigem Sonnentau, Vorkommen des Mittleren Sonnentaus, des Läusekrautes. Nördlich anschließende Fläche mit dichten Beständen des stark gefährdeten Beinbrechs mit mehreren Hundert Exemplaren, Vorkommen des Läusekrautes sowie des stark gefährdeten Lungen-Enzians. In dem stauwasserfreien, westlichen Teil flächenweise dichte, hohe Bestände der Sumpf-Kratzdistel. In trockeneren Randstreifen im Süden, Osten und Norden lockeres Birkenstadium (15 %) aus niedrigen Moor- und Hänge-Birken. Gebiet zoologisch interessant als wertvoller Nahrungsbiotop des als Brutvogel vom Aussterben bedrohten Weißstorches sowie als Lebensraum der seltenen, potentiell gefährdeten Bekassine. Vorkommen des gefährdeten Moorfrosches, des Grasfrosches, der Ringelnatter. Beobachtung zahlreicher Zikaden, der Schwarzen Heidelibelle und eines Perlmutterfalters.

Schutz: § 20 c

Wertstufe 8

Spezielle Nutzungen: in Teilbereichen Beweidung benachbart: Viehweiden

Nutzungsintensität: intensiv

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

## 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	60 %
2	MHH	Naturnahes Hochmoor mit Bulten und Schlenken (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			30 %
2	WBY	Entwässerter, degenerierter Birken-Bruch- bzw. -Moorwald (2000)		
1	3			10 %

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	40989
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6848</b> 7048
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Glashütte
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>45</b> 2
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.08.1981
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	28781,871
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	<b>BTYP</b>	<b>Biotoptyp</b>		<b>- gesetzl. Grundl.</b>
3	<b>Zusatz</b>	<b>Zusatz zum Biotoptypen</b>		
4	<b>LRT</b>	<b>Lebensraumtyp</b>		
2	<b>NR</b>	Röhricht (2000)		
4	<b>kein</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
	<b>LRT</b>			

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Im Bereich des Poppenbütteler Grabens nördliches Gebietes "Moorflagen"		
<b>Nachbarnutzung/en</b>			
<b>Rechtswert (X)</b>	569956	<b>Hochwert (Y)</b>	5948035
<b>Bezirk</b>	Wandsbek	<b>Naturraum</b>	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Poppenbüttel (519)	<b>Gemarkung</b>	Poppenbüttel (532)
<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>	LSG Hummelsbütteler Feldmark/Alstertal [ HH-2047 / Anteil: < 1% ], ND Poppenbüttler Graben [ HH-1008 / Anteil: 100% ]		
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

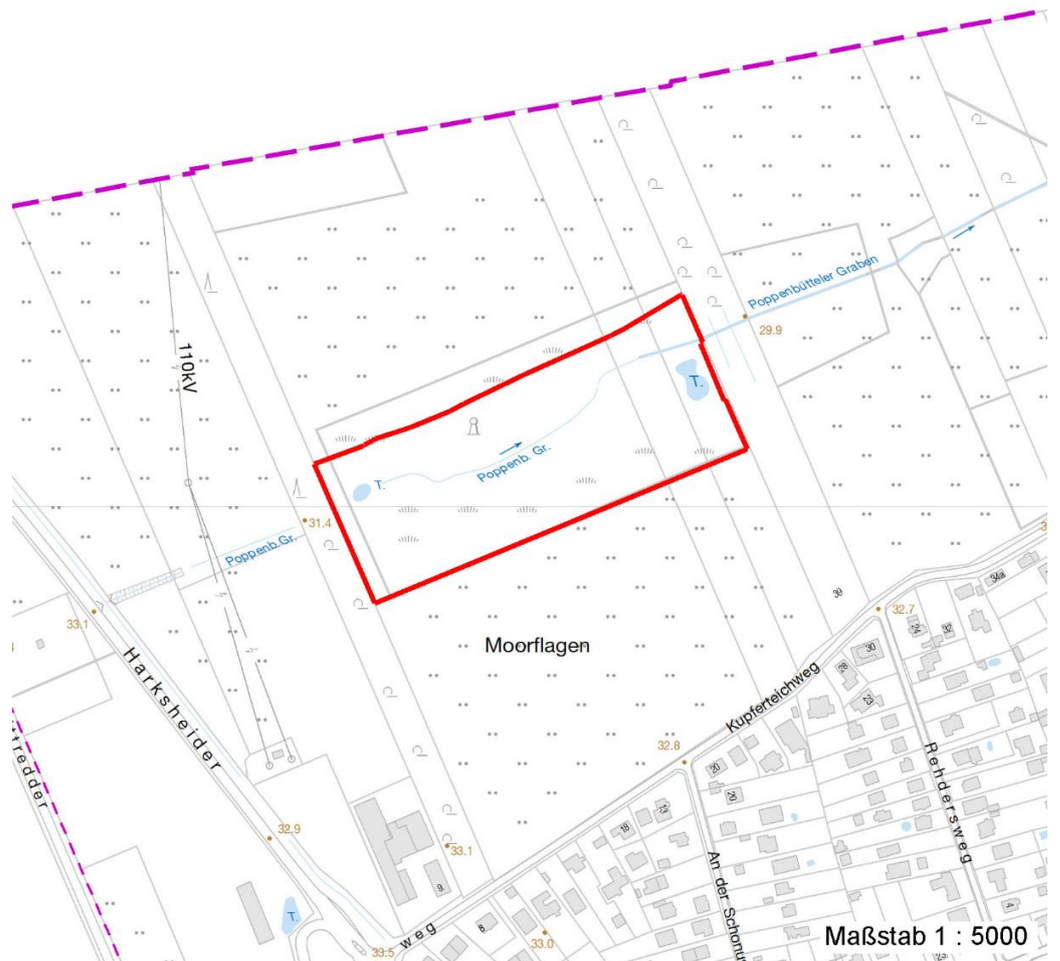
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	40989	
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6848</b>	7048
		<b>DK5 - Name</b>	Glashütte	
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>45</b>	2
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Kartierung</b>	15.08.1981	
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	28781,871	
<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)
-------------	-----------------------	-----	------------	------------	-----------	----------	------------------

40989	40990	6848	45	15.09.1995	K	7048	2
-------	-------	------	----	------------	---	------	---

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

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Trittbelastung durch Weidevieh Verbisschaeden Eutrophierung
Wertgesichtspunkte	Besonders moosreich bewachsen Charakteristisch ausgepraegter naturnaher Biotop Schwimtblattvegetation

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	40989	
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6848</b>	7048
		<b>DK5 - Name</b>	Glashütte	
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>45</b>	2
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Kartierung</b>	15.08.1981	
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m²/m]</b>	28781,871	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Vorkommen seltener Arten Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e) Zoologisch sehr wertvoll artenreiche Ausprägung Artenreich
zoologisch bedeutsame Strukturen	Nasse Mulden
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere Vögel Insekten
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 Unterlassung Mahd, Beweidung etc
Schutzvorschlag	Schutzzone einrichten ND - Naturdenkmal

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Naturnahes Hochmoor mit Bulten und Schlenken (2000)	<b>Biotoptyp</b>	MHH
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>	Standort: Substrat: natürlich	<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	60 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	sonnig	7,6
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	naß	8,2
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffarm	2,9
	<b>Reaktion</b>	sauer	3,2
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	fast wertloses Futter	1,1
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		5
	<b>Giftpflanzen</b>		1
	<b>Überschw.anzeiger</b>		3

## 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>																			
Agrostis canina (Hunds-Straußgras)	7	X		-											3		3		
Andromeda polifolia (Polei-Rosmarinheide)	7	X		-											2	3	3	3	

# Erhebungsbogen

# B

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		<b>Interne Nr.</b>	40989
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6848</b> 7048
			<b>DK5 - Name</b>	Glashütte
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>45</b> 2
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Kartierung</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			15.08.1981
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>
				28781,871
				<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		
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	X		-															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-															
Betula pubescens pubescens (Moor-Birke)	7	h		-															
Bidens spec. (Zweizahn)	7	X		-															
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	X		-											3		V		
Carex echinata (Stern-Segge)	7	X		-											2		2		
Carex rostrata (Schnabel-Segge)	7	X		-											3		V		
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	X		-															
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	X		-											V		3		
Drosera intermedia (Mittlerer Sonnentau)	7	X		-											b	1	3	1	3
Drosera rotundifolia (Rundblättriger Sonnentau)	7	X		-											b	1	3	3	3
Erica tetralix (Glocken-Heide)	7	X		-											2		V	V	
Eriophorum angustifolium (Schmalblättriges Wollgras)	7	X		-											3		V	V	
Gentiana pneumonanthe (Lungen-Enzian)	7	X		-											b	1	2	1	2
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	h		-															
Juncus conglomeratus (Knäuel-Binse)	7	X		-											V				
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	h		-															
Juncus squarrosus (Sparrige Binse)	7	X		-											1		3	V	
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	X		-															
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	X		-													V		
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	X		-															
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	X		-															
Narthecium ossifragum (Moorlilie)	7	X		-											b	1	3	3	3
Pedicularis spec. (Läusekraut)	7	X		-											b		1		
Phragmites australis (Schilf)	7	X		-															
Potamogeton natans (Schwimmendes Laichkraut)	7	X		-															
Potentilla erecta (Blutwurz)	7	X		-											3		V		
Salix aurita (Ohr-Weide)	7	X		-															
Stellaria alsine (Bach-Sternmiere)	7	X		-											3				
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	X		-															
Utricularia minor (Kleiner Wasserschlauch)	7	X		-											0	3	1	3	
Vaccinium oxycoccos (Gewöhnliche Moosbeere)	7	X		-											1	3	3	3	
Viola palustris (Sumpf-Veilchen)	7	X		-											2		3		
<b>Bryophyta (Moose)</b>																			
Sphagnum spec. (Torfmoos)	7	h		-															
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>													<b>18</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>10</b>			
<b>Anzahl Arten</b>													<b>36</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

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	40989	
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6848</b>	7048
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Glashütte	
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>45</b>	2
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.08.1981	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	28781,871	
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	2
<b>Biotoptyp</b>	Entwässerter, degenerierter Birken-Bruch- bzw. -Moorwald (2000)	<b>Biotoptyp</b>	WBY
<b>- Zusatz</b>		<b>- gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	
		<b>Flächenanteil</b>	30 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	3
<b>Biotoptyp</b>	Röhricht (2000)	<b>Biotoptyp</b>	NR
<b>- Zusatz</b>		<b>- gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	
		<b>Flächenanteil</b>	10 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein