

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	30286
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6622</b> 6624
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Harburg-Ost
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>38</b> 71
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	11.10.2006
<b>Anzahl Abschnitte</b>	3	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	34319,7933
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

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

<b>Gesamtbewertung</b>	6	Wertvoll
– <b>Alter</b>	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– <b>Ökolog. Funktion</b>	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten

## Bestandsbeschreibung

Großflächige, halbruderale Gras- und Staudenflur, flächig beherrscht von Brennesseln und höheren Anteilen von Rohrglanzgras. Örtlich breiten sich Bestände aus Goldrute in größerem Rahmen aus. Im Südwesten sind etwas größere Weidengebüsche vorhanden, ebenso entlang der Böschung zu der Spülfeldfläche im Südosten. Zentral ist die Fläche um etwa 1 m bis 1,5 m hoch, über Niedermoorboden, der über einige Gräben entwässert wird. Der Wasserstand liegt vermutlich um 30 bis 40 cm unter dem benachbarten Gelände. Die Vegetation ist größtenteils mesophil und ruderal geprägt. Feuchtezeigende Arten sind beigemengt. In Teilbereichen dominieren die feuchtezeigenden Arten und sind auch in der Fläche verteilt, so dass Teilflächen im Gebiet als nach § 28 HmbNatSchG geschützt anzusehen sind.

## 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

<b>Lagebeschreibung</b>	Baggersee, Weidengebüsch		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	567765		
<b>Rechtswert (X)</b>		<b>Hochwert (Y)</b>	5923423
<b>Bezirk</b>	Harburg	<b>Naturraum</b>	Hoopter Hoch- und Sietland (673.20)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Neuland (703)	<b>Gemarkung</b>	Neuland (718)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	
<b>NSG / ND / LSG</b>	LSG Neuland [ HH-2025 / Anteil: 100% ]		
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	30286
		<b>DK5   DK5-GK</b>	6622      6624
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Harburg-Ost
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	38      71
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	11.10.2006
<b>Anzahl Abschnitte</b>	3	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	34319,7933
		<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)
30286	30285	6622	38	24.07.1997	K	6624	71
30286	96037	6622	444	06.09.2015	N		
30286	96306	6622	448	24.09.2015	N		
30286	96307	6622	449	24.09.2015	N		
30286	96308	6622	450	24.09.2015	N		
30286	96375	6622	517	19.10.2015	N		
30286	96376	6622	518	03.09.2015	N		
30286	96379	6622	521	01.09.2015	N		
30286	96386	6622	528	01.09.2015	N		
30286	96387	6622	529	01.09.2015	N		
30286	96391	6622	533	01.09.2015	N		
30286	96398	6622	540	01.09.2015	N		
30286	96400	6622	542	01.09.2015	N		

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	30286
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6622</b> 6624
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Harburg-Ost
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>38</b> 71
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	11.10.2006
<b>Anzahl Abschnitte</b>	3	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	34319,7933
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
30286	96401	6622	543	01.09.2015	N		

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
20234	0	6622_38_111006_1.JPG	
20235	0	6622_38_111006_2.JPG	
20236	0	6622_38_111006_3.JPG	
20237	0	6622_38_111006_4.JPG	
20238	0	6622_38_111006_5.JPG	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Störung der Vernetzungsfunktion zwischen See und Wildwuchsfläche durch einen Fußpfad, der das gesamte Ufer des Neuländer Baggersees säumt und der vermutlich regelmäßig v.a. von Anglern genutzt wird.
Wertgesichtspunkte	Sehr großflächig, ungenutzt, unzugänglich, naturnah, als Lebensraum für zahlreiche Tierarten geeignet, vermutlich aktuell jedoch kaum seltene Arten
Maßnahmen	Zutritt zur Fläche auch weiterhin strikt und vollständig unterbinden, Trampelpfade entlang des Neuländer Baggersees aufheben.

## Foto

<b>Fotodatei</b>	6622_38_111006_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	6622_38_111006_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>		<b>Bildbeschreibung</b>	
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>	



# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	30286
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6622</b> 6624
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Harburg-Ost
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>38</b> 71
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	11.10.2006
<b>Anzahl Abschnitte</b>	3	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	34319,7933
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

**Fotodatei**      6622\_38\_111006\_3.JPG

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



**Fotodatei**      6622\_38\_111006\_4.JPG

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



## Teilflächenbeschreibung

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

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	7,4
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	feucht	7,5
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	7,3
	<b>Reaktion</b>	neutral	6,9
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,5
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	geringwertiges Futter	3,3
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		7
	<b>Giftpflanzen</b>		1
	<b>Überschw.anzeiger</b>		7

