

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK	63536 <b>7824</b> 7826
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja	<b>DK5 - Name</b>	Allermöhe- Schleusenhörn
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>22</b> 29
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.09.1995
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5527,9643
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

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

**Gesamtbewertung**    5    Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

### Bestandsbeschreibung

Entspricht der Kartierung Kurz 1981.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Verwilderte Apfelbaumpflanzung mit Teich am südlichen Ende. Gräben innerhalb des Gartens alle mit Holz eingefaßt, voller Blätter und nur mit Wasserlinsen bedeckt. Einige Baumreihen noch gemäht, aber an anderen Teilen bis zu 2 m hohes Schilf, dichte Brennesselbestände und einige aufkommende Holunder. Teich ebenfalls vollkommen mit Wasserlinsen bedeckt. Am Nordufer etwas Röhricht aus Blutweiderich, Flußampfer, Schilf und einigen übers Wasser hängenden Weiden.

Fasane, Elstern

Wertstufe 5

Spezielle Nutzungen: keine erkennbare Nutzung mehr benachbart: Siedlung, Deich, Ruderalfläche

Nutzungsintensität:

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	85 %
2	LO	Obstpflanzung (2000)		
3	b	Brache, keine Nutzung (b)		
1	2			13 %
2	FG	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		
1	3			2 %
2	NR	Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

### Räumliche Lage

**Lagebeschreibung**    Im nördlichen Teil des Schleusenhörns

**Nachbarnutzung/en**

**Rechtswert (X)**    579447

**Bezirk**    Bergedorf

21.04.2020

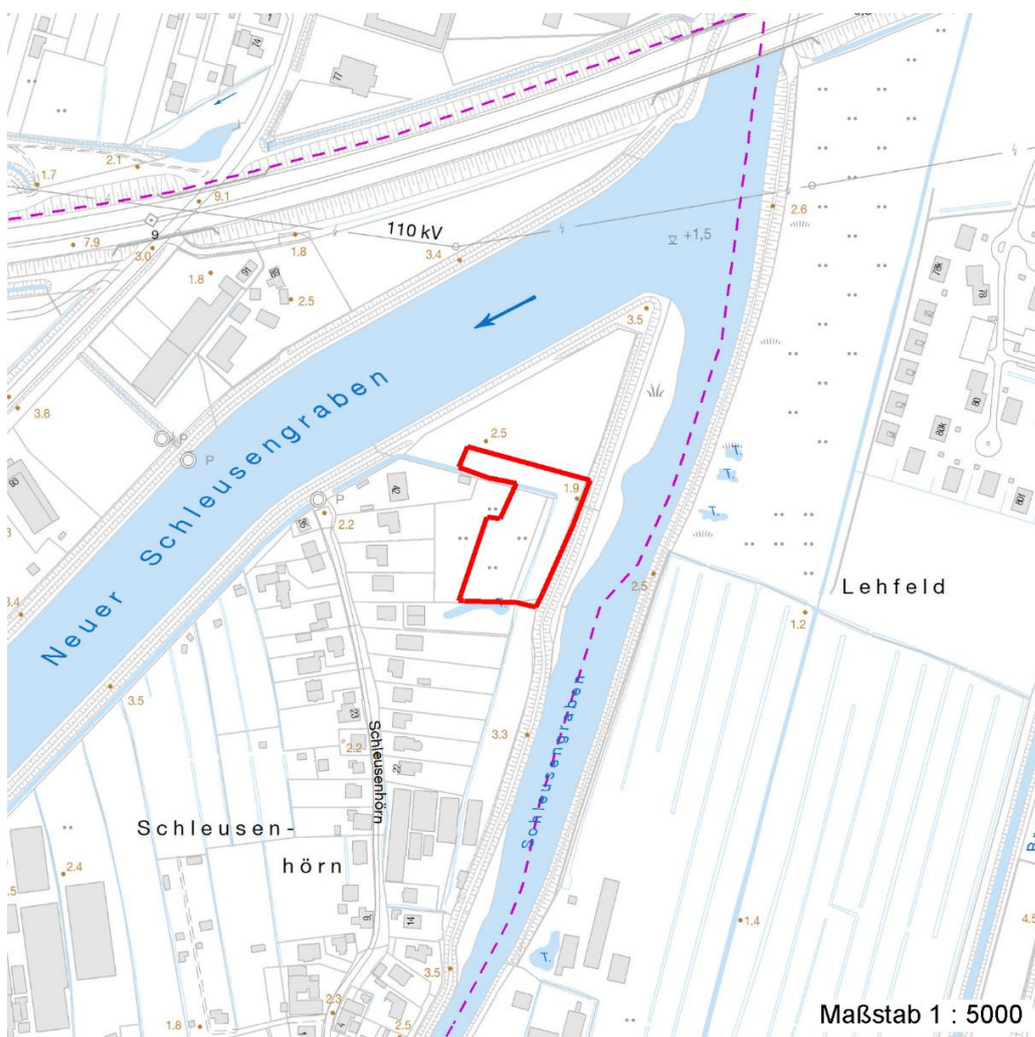
**Hochwert (Y)**    5925336

**Naturraum**    Vier- und Marschlande (673.10)

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		<b>Interne Nr.</b>	63536	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7824</b>	7826
			<b>DK5 - Name</b>	Allermöhe- Schleusenhörn	
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja		<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>22</b>	29
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Kopie</b>	<b>Kartierung</b>	15.09.1995	
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Nein	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5527,9643	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Räumliche Lage

<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Allermöhe (610)		<b>Gemarkung</b>	Allermöhe (601)	
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>FFH-GEBIET</b>				<b>EG-Vogelschutzgeb.</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Wasserschutzgebiet</b>					
<b>Karte</b>					



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
63536	63537	7824	22	29.07.2004	K	7826	29

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

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK	63536 <b>7824</b> 7826
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja	<b>DK5 - Name</b>	Allermöhe- Schleusenhörn
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>22</b> 29
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.09.1995
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5527,9643
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Rodung und Umbruch zu Ackerland
Wertgesichtspunkte	Schwimblattvegetation Ufervegetation Vorkommen alter Obstbäume Hoher Wildpflanzenanteil Strukturvielfalt Uferbegleitende Gehölze zoologisch bedeutsame Strukturen
	Kleingewässer

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Obstpflanzung (2000)	<b>Biotoptyp</b>	LO
- <b>Zusatz</b>	Brache, keine Nutzung (b)	- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	85 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	Flußmarsch

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	6,8
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	feucht	7
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	7,4
	<b>Reaktion</b>	neutral	7
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	geringwertiges Futter	3,2
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		1
	<b>Giftpflanzen</b>		0
	<b>Überschw.anzeiger</b>		2

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-														



<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		<b>Interne Nr.</b> <b>DK5   DK5-GK</b>	63536 <b>7824</b> 7826
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja		<b>DK5 - Name</b>	Allermöhe- Schleusenhörn
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b> <b>22</b> 29
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	15.09.1995
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5527,9643
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	3
<b>Biotoptyp</b>	Röhricht (2000)	<b>Biotoptyp</b>	NR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
<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>	2 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein