

Erhebungsbogen

B

Projekt	Ausgleichskorridor Allermöhe		Interne Nr.	52377
			DK5 DK5-GK	7426 7428
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Allermöhe
Bearbeitung	BRA	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	105 128
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	09.09.2004
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7926,6906
			Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Sehr großes besonntes Flachgewässer, rundum mit seicht ansteigenden, stark schlammigen Ufern, die durch abgesenkten Wasserspiegel zu einem sehr hohen Anteil offen liegen, von Pionierfluren aus v.a. locker wachsenden Binsen überwachsen werden. Örtlich auch mit größeren Flutrasen aus Flutendem Schwaden. Insgesamt recht offen und relativ artenarm bewachsene, flache, stark von weidenden Rindern zertretene Ufer. Das Gewässer ist entsprechend den offenen Bodenpartien und der Beweidung extrem getrübt. Die Wassertiefe ist nicht erkennbar. Zentral ist ein größerer Bestand aus fädigen Grünalgen zu erkennen. Im übrigen besteht die submerse Vegetation in einigen - etwas geschützteren Randbereichen - v.a. aus Nuttalls Wasserpest, die jedoch durch Beweidung - auch durch Entenvögel - stark beansprucht ist. Zentral im Gewässer liegt eine Insel, die v.a. von halbruderalen Gras- und Staudenfluren überwachsen ist mit hohen Anteilen von Kratzdistel.

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	SEG	Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)		
3	-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	NO			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	575664	Hochwert (Y)	5927424	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuallermöhe (615)	Gemarkung	Allermöhe (601)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	
NSG / ND / LSG	NSG Allermöher Wiesen [HH-607 / Anteil: 100%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

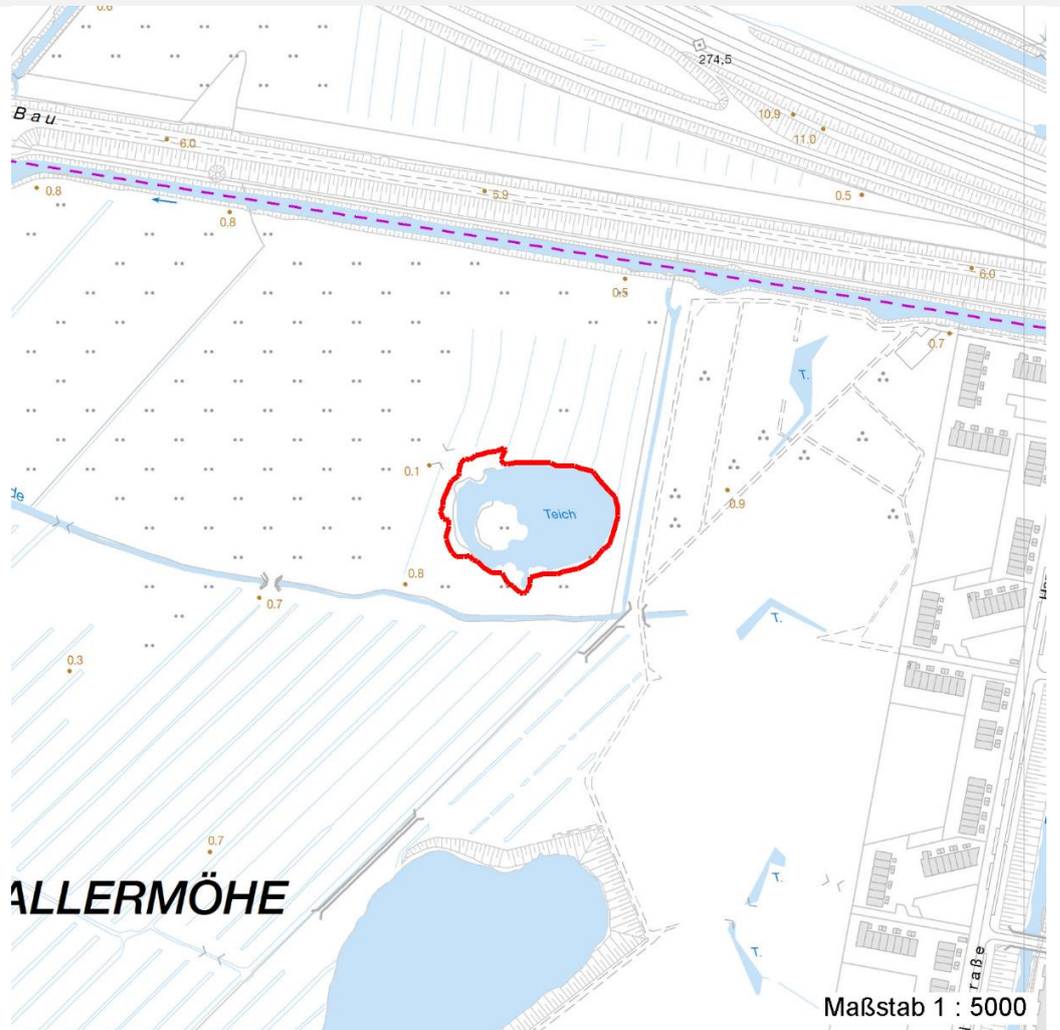
Erhebungsbogen

B

Projekt	Ausgleichskorridor Allermöhe		Interne Nr.	52377	
			DK5 DK5-GK	7426	7428
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Allermöhe	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	105 128
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	09.09.2004	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7926,6906	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
52377	90894	7426	575	22.08.2015	N		
52377	90895	7426	576	22.08.2015	N		
52377	52248	7426	29	23.06.2000	<	7428	40

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
22697	0	7426_105_090904_2.JPG	
22698	0	7426_105_090904_3.JPG	
22699	0	7426_105_090904_4.JPG	
22700	0	7426_105_090904_1.JPG	
22701	0	7426_105_090904_6.JPG	
22702	0	7426_105_090904_7.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Ausgleichskorridor Allermöhe		Interne Nr.	52377
			DK5 DK5-GK	7426 7428
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Allermöhe
Bearbeitung	BRA	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	105 128
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	09.09.2004
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7926,6906
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
22703	0	7426_105_090904_8.JPG	
22704	0	7426_105_090904_9.JPG	
22705	0	7426_105_090904_10.JPG	
22706	0	7426_105_090904_11.JPG	
22707	0	7426_105_090904_12.JPG	
22708	0	7426_105_090904_13.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Beweidung aller Ufer, Eutrophierung, Tritt.
Wertgesichtspunkte	Bedeutendes Laichgewässer für Grünfrösche, Vorkommen größerer Zahlen juveniler Grünfrösche.
Maßnahmen	Ufer zumindest zeitweilig bzw. einseitig von der Beweidung auszäunen, Nutzung des Gewässers extensivieren, Wasserstand im gesamten Gebiet anheben.

Foto

Fotodatei	7426_105_090904_3.JPG	Fotodatei	7426_105_090904_4.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Ausgleichskorridor Allermöhe		Interne Nr.	52377
			DK5 DK5-GK	7426 7428
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Allermöhe
Bearbeitung	BRA	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	105 128
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	09.09.2004
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7926,6906
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 7426_105_090904_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7426_105_090904_2.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)	Biotoptyp	SEG
- Zusatz	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	01.0.01.01 - Lemnion minoris (Wasserlinsendecken) 27.0.01 - Phragmitetalia (Röhrichte und Großseggenrieder)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Ausgleichskorridor Allermöhe		Interne Nr.	52377
			DK5 DK5-GK	7426 7428
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Allermöhe
Bearbeitung	BRA	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	105 128
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	09.09.2004
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7926,6906
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	sehr naß	8,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Alisma lanceolatum (Lanzettblättriger Froschlöffel)	7	w		-											1		1	
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	w		-														
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w		-														
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	w		-														
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	w		-														
Elodea nuttallii (Nuttalls Wasserpest)	7	h		-														
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	w		-														
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	z		-														
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	h		-														
Juncus bufonius (Kröten-Binse)	7	h		-														
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	h		-														
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	z		-														
Persicaria lapathifolia (Ampfer-Knöterich)	7	w		-														
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z		-														
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w		-														
Rumex maritimus (Strand-Ampfer)	7	z		-														V
Schoenoplectus lacustris (Gewöhnliche Teichsimse)	7	w		-											2			
Anzahl Rote Liste Arten														2	2			
Anzahl Arten														17				

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