

Erhebungsbogen

B

Projekt	Ausgleichskorridor Allermöhe	Interne Nr.	52261
		DK5 DK5-GK	7426 7428
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	72 95
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	13.09.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	24513,9689
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6	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

Großflächig, sehr homogene Mähwiesenfläche mit leichtem Gefälle vom südlich gelegenen Lärmschutzwand und Wanderweg hin zum nördlich abschließenden Gewässer. Die Vegetation ist derzeit kurzgeschnitten und von den Mengenverhältnissen der Arten nur grob abschätzbar. Die Bestände wirken größtenteils mager, blütenreich und dichter als in den nördlich neu angelegten Grünlandflächen. Es wurden Obstgehölze in sehr lockerem Bestand in die Flächen eingebracht.

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	GMM	Wiesen-Fuchsschwanz-Wiesen (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			0 %
2	LOW	Obstwiese (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südrand des Gebietes		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	574787	Hochwert (Y)	5926906
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuallermöhe (615)	Gemarkung	Allermöhe (601)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

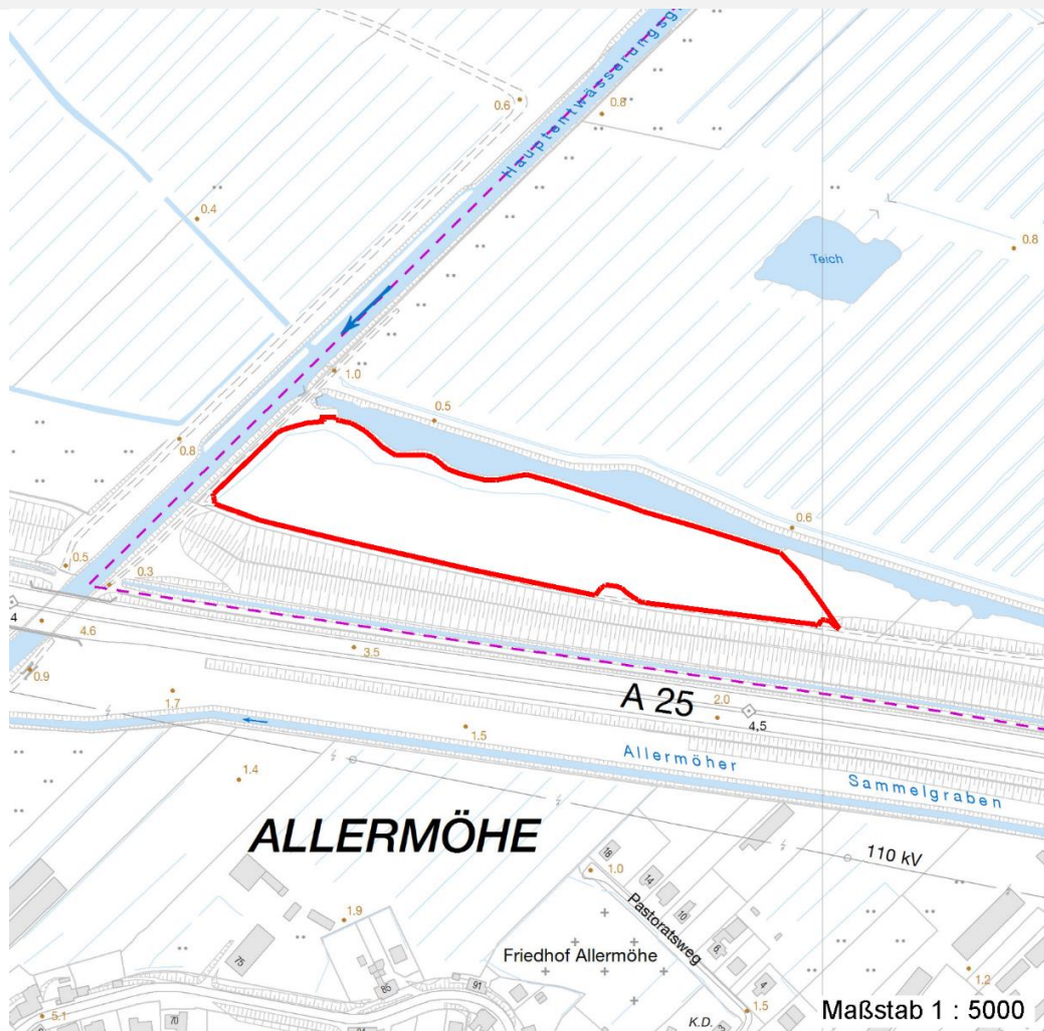
Erhebungsbogen

B

Projekt	Ausgleichskorridor Allermöhe	Interne Nr.	52261	
		DK5 DK5-GK	7426	7428
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe	
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	72	95
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	13.09.2004	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	24513,9689	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
52261	90963	7426	608	31.07.2015	N		

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
4558	0	7426_72_130904_1.JPG	
4559	0	7426_72_130904_2.JPG	
4560	0	7426_72_130904_3.JPG	
4561	0	7426_72_130904_4.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Ausgleichskorridor Allermöhe		Interne Nr.	52261
			DK5 DK5-GK	7426 7428
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Allermöhe
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche			72 95
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				13.09.2004
				Fläche / Länge [m²/m]
				24513,9689
				Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Störungen durch den südlich anschließenden Wanderweg (keine Eignung als Wiesenvogellebensraum)
Wertgesichtspunkte	Relativ mager, blütenreich, vermutlich wertvoll als Heuschrecken-Lebensraum
Maßnahmen	Erhalt, extensive Mahd fortsetzen.

Foto

Fotodatei 7426_72_130904_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7426_72_130904_2.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 7426_72_130904_3.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7426_72_130904_4.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Ausgleichskorridor Allermöhe		Interne Nr.	52261
			DK5 DK5-GK	7426 7428
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Allermöhe
Bearbeitung	BRA	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	72 95
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	13.09.2004
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	24513,9689
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Wiesen-Fuchsschwanz-Wiesen (2000)	Biotoptyp	GMM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmale	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	30.0.02 - Arrhenatheretalia (Gedüngte Frischwiesen und -weiden)

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,2
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,3
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	Giftpflanzen		1
	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)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	1	2a		-													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	1	+		-													
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	1	r		-													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	1	1		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	1	+		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	1	2a		-													
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	1	2a		-													
Bromus hordeaceus (Weiche Tresse)	1	r		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Ausgleichskorridor Allermöhe		Interne Nr.	52261
			DK5 DK5-GK	7426 7428
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Allermöhe
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	72 95
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	13.09.2004
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	24513,9689
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	1	+		-															
Carex hirta (Behaarte Segge)	1	+		-															
Carum carvi (Wiesen-Kümmel)	1	+		-											1	3	2		
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	r		-															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		-															
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	1	2a		-															
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	1	1		-												V			
Cytisus scoparius (Besenginster)	1	r		-															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	1	1		-															
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	1	r		-															
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	1	r		-															
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	1	+		-															
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	1	1		-															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	1	2b		-															
Galium album (Weißes Labkraut)	1	+		-															
Glechoma hederacea (Gundermann)	1	+		-															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	r		-															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	1	r		-															
Knautia arvensis (Acker-Knautie)	1	r		-											2			V	
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	1	2b		-															
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	1	r		-														V	
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	1	r		-														3	
Malus domestica (Kultur-Apfel)	1	2a		-															
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	1	r		-															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	1	+		-															
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	1	+		-															
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	1	1		-															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	1	2b		-															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	1	r		-															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	1	2a		-															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	1		-															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	1	2a		-															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	1	r		-															
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	1	+		-															
Symphytum officinale (Echter Beinwell)	1	r		-															
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	1	2a		-															
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	1	1		-															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	1	+		-															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	1	1		-															
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	1	+		-															
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	1	r		-															
Vicia tetrasperma (Viersamige Wicke)	1	+		-															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Ausgleichskorridor Allermöhe	Interne Nr.	52261
		DK5 DK5-GK	7426 7428
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	72 95
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	13.09.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	24513,9689
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Anzahl Rote Liste Arten														3	1	4	
Anzahl Arten														50			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Obstwiese (2000)	Biotoptyp	LOW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein