

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	90995
			DK5 DK5-GK	7226
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Allermöhe-West
Bearbeitung	WSU	Kopie	Biotop-Nr. alt	440
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	21.09.2015
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5112,3267
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 3.4 Trockenrasen	Schutz nur teilweise	Ja
----------------------------	----------------------------------	-----------------------------	-----------

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Trockene, artenreiche Brache im Gewerbegebiet Allermöhe-West. Das sandige, wahrscheinlich aufgeschüttete Substrat ist trocken und mager, entsprechend ist die Vegetation lückig. Teilweise sind kiesige Stellen vorhanden, Fahrspuren stammen wahrscheinlich von der kürzlich erfolgten Entbuschung / Mahd (Hundsrosen u.a. Sträucher sind kurz über dem Boden gestutzt). Neben typischen Brachezeigern wie Nachtkerze und Landreitgras hat sich ein lückiger Bewuchs aus Rotem Straußgras und Rotschwengel gebildet. Die Fläche ist insgesamt sehr flechten- und moosreich. Flächendeckend kommen Magerkeitszeiger wie Hasenklée und Ferkelkraut vor. An einigen Stellen dominiert Silbergras, daneben kommen stellenweise weitere Kennarten der Trockenrasen vor, so dass diese Brache zumindest auf einer Teilfläche unter den gesetzlichen Biotopschutz fällt.

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	75 %
2	AKT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)		
1	2			25 %
2	TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Gewerbegebiet Allermöhe West			
Nachbarnutzung/en	Gewerbegebiet			
Rechtswert (X)	573231	Hochwert (Y)	5927877	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Allermöhe (610)	Gemarkung	Allermöhe (601)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

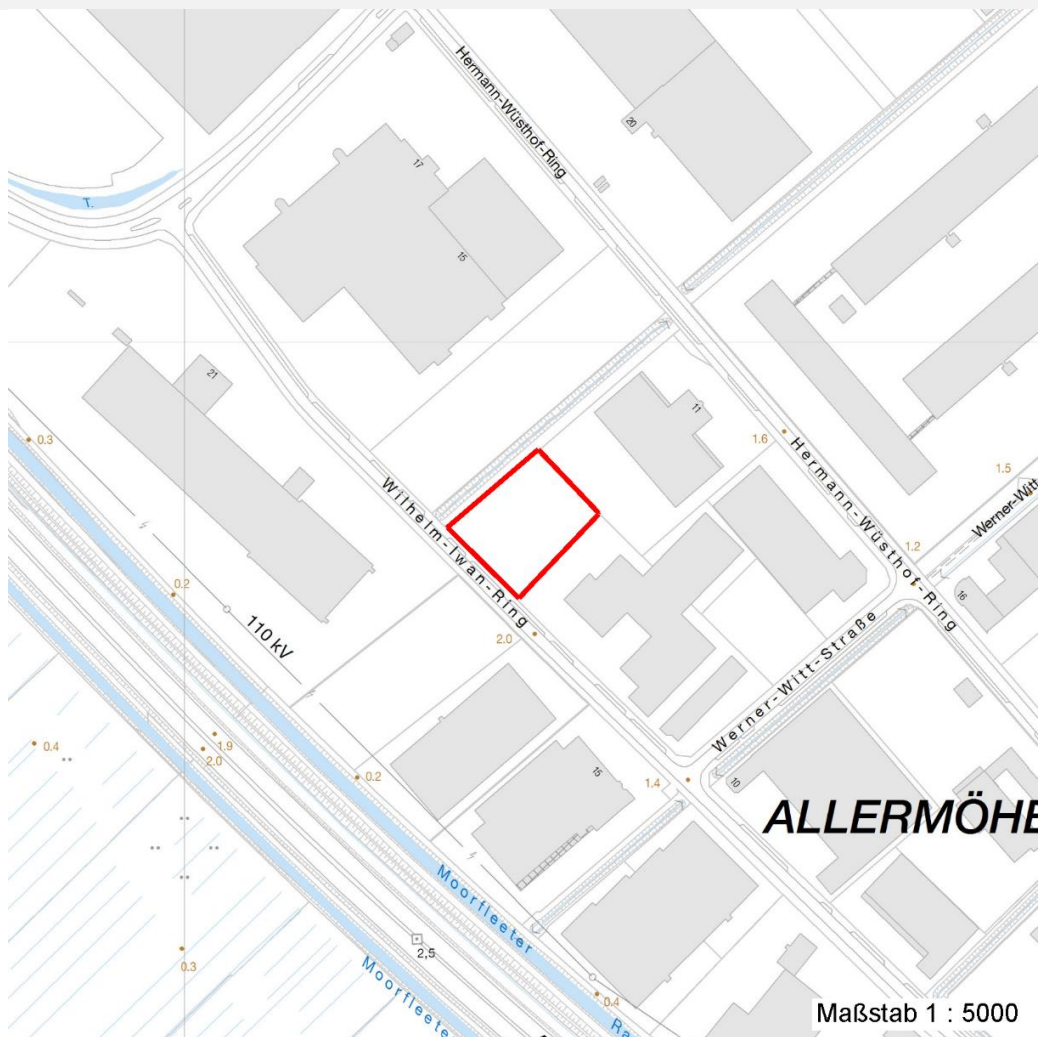
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	90995
		DK5 DK5-GK	7226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe-West
Bearbeitung	WSU	Biotop-Nr. alt	440
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.09.2015
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5112,3267
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
90995	46396	7226	43	30.08.2007	<	7228	46

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41003	0	7226_440_210915_1.JPG	
41004	0	7226_440_210915_2.JPG	

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	90995
		DK5 DK5-GK	7226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe-West
Bearbeitung	WSU	Biotop-Nr. alt	440
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.09.2015
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5112,3267
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	7226_440_210915_1.JPG	Fotodatei	7226_440_210915_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)	Biototyp	AKT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	75 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,7
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsell trocken	4,3
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,3
	Reaktion	mäßig sauer	5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	90995
			DK5 DK5-GK	7226
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Allermöhe-West
Bearbeitung	WSU	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche			440
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				21.09.2015
				Fläche / Länge [m²/m]
				5112,3267
				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		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	h																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	d																	
Aira caryophylla (Nelken-Haferschmiele)	7	w														2		3	V
Aira praecox (Frühe Haferschmiele)	7	w														2		V	V
Arenaria serpyllifolia (Quendelblättriges Sandkraut)	7	w																	
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	z																	
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	z																	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z																	
Cerastium semidecandrum (Fünfmänniges Hornkraut)	7	w																	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z																	
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	z																	
Cornus spec. (Kornelkirsche)	7	w																	
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	z															3		V
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	z																	
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	w																	
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h																	
Filago arvensis (Acker-Filzkraut)	7	z																	3
Fragaria vesca (Wald-Erdbeere)	7	z															3		
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	7	z																	
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	z																	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h																	
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z																	
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	w																	
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	h																	
Melilotus spec. (Steinklee)	7	w																	
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	h																	
Ornithopus perpusillus (Kleiner Vogelfuß)	7	w																	V
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z																	
Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut)	7	w																	V
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	z																	
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	w																	
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	z																	
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	z																	
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	z																	
Verbascum thapsus (Kleinblütige Königskerze)	7	w																	
Viola tricolor (Wildes Stiefmütterchen)	7	w																	
Bryophyta (Moose)																			
Brachythecium albicans (Weißliches Kurzbüchsenmoos)	7	z																	
Polytrichum piliferum (Haarblättriges Widertonmoos)	7	z																	
Lichenes (Flechten)																			
Cladonia fimbriata	7	w																	
Cladonia spec. (Becherflechte)	7	h																	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	90995
		DK5 DK5-GK	7226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe-West
Bearbeitung	WSU	Biotop-Nr. alt	440
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.09.2015
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5112,3267
		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														4	6	2	
Anzahl Arten														40			

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	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	Biotoptyp	TMZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	25 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,7
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsell trocken	4,3
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,3
	Reaktion	mäßig sauer	5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		0

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)	7	h															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	d															
Aira caryophylla (Nelken-Haferschmiele)	7	w											2	3	V		
Aira praecox (Frühe Haferschmiele)	7	w											2	V	V		
Arenaria serpyllifolia (Quendelblättriges Sandkraut)	7	w															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	z															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	z															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z															
Cerastium semidecandrum (Fünfmänniges Hornkraut)	7	w															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	90995
		DK5 DK5-GK	7226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe-West
Bearbeitung	WSU	Biotop-Nr. alt	440
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.09.2015
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5112,3267
		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
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	z															
Cornus spec. (Kornelkirsche)	7	w															
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	z												3		V	
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	z															
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	w															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h															
Filago arvensis (Acker-Filzkraut)	7	z														3	
Fragaria vesca (Wald-Erdbeere)	7	z												3			
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	7	z															
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	z															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	w															
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	h															
Melilotus spec. (Steinklee)	7	w															
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	h															
Ornithopus perpusillus (Kleiner Vogelfuß)	7	w														V	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z															
Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut)	7	w														V	
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	z															
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	w															
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	z															
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	z															
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	z															
Verbascum thapsus (Kleinblütige Königskerze)	7	w															
Viola tricolor (Wildes Stiefmütterchen)	7	w															
Bryophyta (Moose)																	
Brachythecium albicans (Weißliches Kurzbüchsenmoos)	7	z															
Polytrichum piliferum (Haarblättriges Widertonmoos)	7	z															
Lichenes (Flechten)																	
Cladonia fimbriata	7	w															
Cladonia spec. (Becherflechte)	7	h															
Anzahl Rote Liste Arten														4	6	2	
Anzahl Arten														40			

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