

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	91049
		DK5 DK5-GK	7226
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Allermöhe-West
Bearbeitung	WSU	Biotop-Nr. alt	486
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.09.2015
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4503,5119
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	<input type="checkbox"/> kein gesetzl. Schutz	<input type="checkbox"/> kein gesetzlich geschütztes Biotop	<input type="checkbox"/> Schutz nur teilweise	<input checked="" type="checkbox"/> Nein
----------------------------	---	---	---	--

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 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	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Breiter alter und durchgewachsener Knick mit etwa 6 m breitem Wall, beidseitig trockene Gräben, die ebenfalls von etwas jüngeren Bäumen und Sträuchern gesäumt sind. Insgesamt ein Ensemble mit Feldgehölzcharakter. Baumschicht aus Eschen und wenigen Eichen bis etwa 80 cm BHD, im Norden v.a. Erlen. Randlich und im Unterwuchs Traubenkirschen, Weißdorn, Holunder, Erlen und junge Eichen. Ränder mit ruderaler Krautschicht, ansonsten aufgrund der Gehölzdichte kaum ausgeprägte Krautschicht. Biotop liegt im Eichbaumpark und wird von angelegten und wilden Wegen durchkreuzt. Am Südennde gabelt sich der Bestand und schließt eine fest installierte Feuerstelle ein.

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	HWB	Durchgewachsener Knick (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Außendeichs zwischen Moorfleeter Deich und Dove-Elbe, nahe dem Eichbaumsee		
Nachbarnutzung/en	Eichbaumpark		
Rechtswert (X)	573783	Hochwert (Y)	5926645
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Allermöhe (610)	Gemarkung	Allermöhe (601)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Allermöhe [HH-2001 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	91049
		DK5 DK5-GK	7226
		DK5 - Name	Allermöhe-West
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	486
Bearbeitung	WSU	Kartierung	22.09.2015
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	4503,5119
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
91049	110674	7226	641	13.09.2018	N		
91049	46278	7226	60	30.08.2007	/	7228	77
91049	46599	7226	211	31.08.2007	/	7228	34

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41019	0	7226_486_220915_1.JPG	
41020	0	7226_486_220915_2.JPG	
41021	0	7226_486_220915_3.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	91049
		DK5 DK5-GK	7226
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Allermöhe-West
Bearbeitung	WSU	Biotop-Nr. alt	486
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.09.2015
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4503,5119
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 7226_486_220915_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7226_486_220915_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 7226_486_220915_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	91049
			DK5 DK5-GK	7226
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Allermöhe-West
Bearbeitung	WSU	Kopie	Biotop-Nr. alt	486
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	22.09.2015
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	4503,5119
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Durchgewachsener Knick (2000)	Biotoptyp	HWB
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,2
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,9
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w															
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	h															
Arabidopsis thaliana (Acker-Schmalwand)	7	z															
Chelidonium majus (Schöllkraut)	7	w															
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	z															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	h															
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	d															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	z															
Humulus lupulus (Hopfen)	7	z															
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	z															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w															
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	z															
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	z															
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	z															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z															
Silene dioica (Rote Lichtnelke)	7	w															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	91049
			DK5 DK5-GK	7226
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Allermöhe-West
Bearbeitung	WSU	Kopie	Biotop-Nr. alt	486
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	22.09.2015
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	4503,5119
			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																	
Anzahl Arten														20			

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