

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	88595
		DK5 DK5-GK	8016
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Riepenburg
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	172
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.09.2014
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	56553,0982
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	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 regelmäßig und durchgängig beweidetes Grünland, in recht günstigem Pflegezustand, eingenommen von Weidelgras-Weißklee-Vegetation mit sehr hohen Anteilen von magerkeitanzeigendem Rotem Straußgras, das vermutlich auf einen leicht sandigen Untergrund im Gebiet hindeutet. Die Vegetation ist nur mäßig wüchsig mit Wuchshöhen um 30 cm und relativ blütenarm mit Ausnahme eines ausgeprägten Aspektes von Weißklee. Eingestreut kommen etwas höhere Anteile von Sumpf-Schachtelhalm im Gebiet vor, der aktuell jedoch noch kein Problem-Unkraut darstellt. Insgesamt ist die Vegetation nur mäßig arten- und blütenreich, weitere Arten treten oft nur sehr vereinzelt im Gelände auf.

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	GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Östlich Kraueler Elbe, nördlich Marschbahndamm		
Nachbarnutzung/en	Weitere Grünlandflächen, Gräben		
Rechtswert (X)	581317	Hochwert (Y)	5917879
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Neuengamme (610)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 100%], LSG Ost-Krauel [HH-2030 / Anteil: <1%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

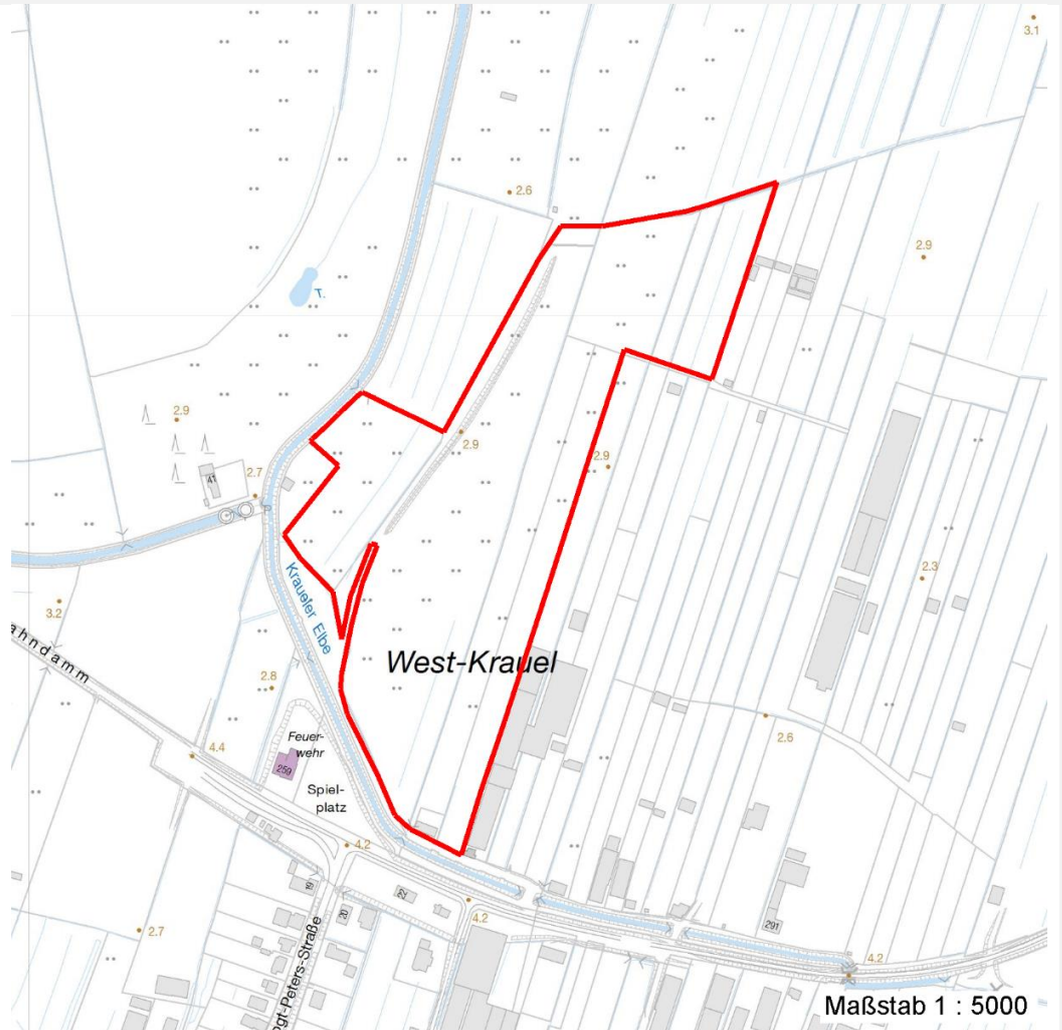
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	88595
			DK5 DK5-GK	8016
			DK5 - Name	Riepenburg
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	172
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung
Räumliche Abbildung	Fläche			17.09.2014
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]
				56553,0982
				Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
88595	65727	8016	48	09.08.2007	/	8018	10008
88595	65715	8016	101	03.08.2007	/	8018	10078
88595	65800	8016	102	03.08.2007	/	8018	10079
88595	66100	8018	6	03.08.2007	/	8018	10080

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Keine
Wertgesichtspunkte	Altes Grünland, mageres Standortpotenzial

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	88595
		DK5 DK5-GK	8016
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Riepenburg
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	172
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.09.2014
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	56553,0982
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Aushagerung ist möglich: keine Düngung, gelegentlich mähen, mäßig intensive Beweidung fortsetzen; Wiesennutzung ist denkbar

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)	Biotoptyp	GMZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	6 - schwach sauer
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	7 - gut schnittverträglich
Futterwert	6 - gute Futterqualität
Anz. Giftpflanzen	1
Anz. Wechselfeuchtezeiger	2
Anz. Überschwemmungsz.	0
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	30.0.02.03.0.01 - Lolio-Cynosuretum (Weidelgras-Weißklee-Weide)

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
Vegetation	Reaktion	schwach sauer	5,6
	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,9
	Futterwert	gute Futterqualität	5,8
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
Zeigerwerte	Überschw.anzeiger		0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	88595
			DK5 DK5-GK	8016
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Riepenburg
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	172
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	17.09.2014
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	56553,0982
			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)	1	r		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	1	2b		-													
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	1	+		-													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	1	1		-													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	r		-													
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	1	+		-													
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	1	+		-										V			
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	1	+		-													
Gnaphalium uliginosum (Sumpf-Ruhrkraut)	1	r		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	2a		-													
Leontodon autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	1	r		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	1	2b		-													
Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee)	1	r		-											V		
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	1	r		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	1	+		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	1	1		-													
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	1	r		-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	1	r		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	+		-													
Rosa canina (Hunds-Rose)	1	r		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	1	+		-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	1	r		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	1	+		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	1	2a		-													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	1	r		-													
Vicia tetrasperma (Viersamige Wicke)	1	r		-													
Anzahl Rote Liste Arten														1	1		
Anzahl Arten										26							

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