

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65699
		DK5 DK5-GK	8016 8018
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Riepenburg
Bearbeitung	KUR	Biotop-Nr. alt	1 1
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1981
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	154220,426
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen **Schutz nur teilweise** Ja

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Deichvorland zwischen Elbe und Hauptdeich, als Weide genutzt. Viele kleine Teiche, die vom Vieh zertrampelt sind. An ihrem Rande diegleiche Vegetation mit vielen Seggen wie am Elbufer, aber mehr Schwertlilien (GR). Außendeichsweide (LWF) mit vielen Disteln und Greiskraut. Im September ein buntes Bild bietend. Elbufer mit Steinverbau.

Nutzungsbenachbarung: Deich, Wasserstraße

Wichtiger Winterrastplatz für Seevögel.

gefährdete Pflanzenarten: Butomus umbellatus (HH, N), Senecio erucifolius (HH, SH)

Wertstufe: 7

Gefährdung: Bei noch stärkerer Elbverschmutzung und größerer Zahl von Hochwässern ist Nutzung kaum noch möglich, da das Gras erst gefressen wird, wenn der Regen es abgewaschen hat.

Spezielle Nutzungen: Größtenteils Rinderweide, selten Schafweide

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angaben

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	GM	Artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Außendeiche des Kraueler und ZollenspiekerHauptdeiches		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	581104	Hochwert (Y)	5917214
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Neuengamme (610)

Erhebungsbogen

B

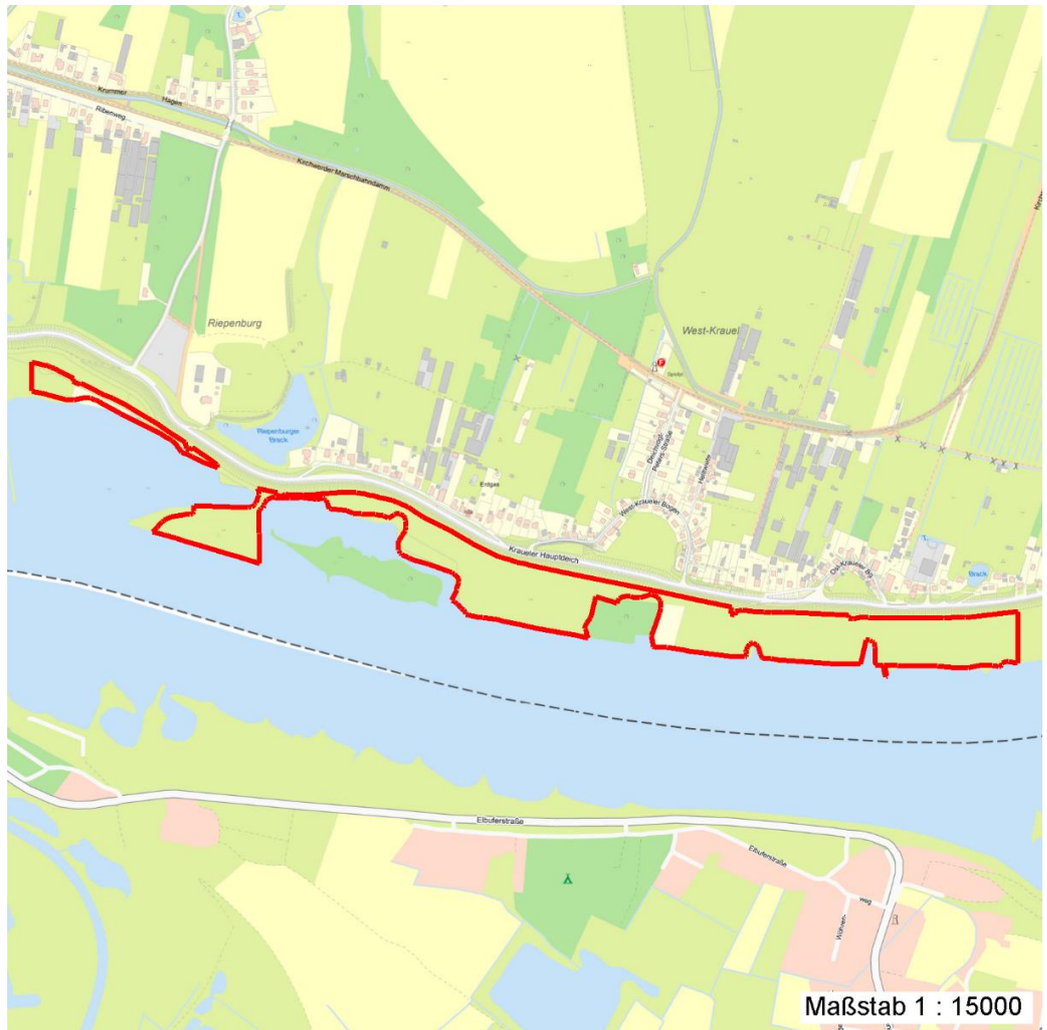
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65699
		DK5 DK5-GK	8016 8018
		DK5 - Name	Riepenburg
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	1 1
Bearbeitung	KUR	Kartierung	15.09.1981
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	154220,426
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Hamburger Elbe [HH-2051 / Anteil: < 1%], LSG Kirchwerder [HH-2017 / Anteil: 1%], LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 4%], LSG Ost-Krauel [HH-2030 / Anteil: 4%], NSG Zollenspieker [HH-603 / Anteil: 91%]		
FFH-GEBIET	Hamburger Unterelbe [DE 2526-305 / Anteil: < 1%], Zollenspieker/Kiebitzbrack [DE 2627-301 / Anteil: 91%]		

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
65699	65711	8016	1	29.08.2007	K	8018	1
65699	65711	8016	1	29.08.2007	N	8018	1
65699	65723	8016	32	08.09.2007	N	8018	42
65699	65788	8016	34	03.08.2007	N	8018	46
65699	65842	8016	35	30.09.2010	N	8018	48

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65699
		DK5 DK5-GK	8016 8018
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Riepenburg
Bearbeitung	KUR	Biotop-Nr. alt	1 1
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1981
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	154220,426
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
65699	65840	8016	118	11.10.2005	N	8218	10040
65699	65854	8016	127	29.08.2007	N	8018	45
65699	70980	8016	453	20.07.2004	N	8018	1004
65699	67961	8216	37	11.10.2005	N	8218	10039

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Nein, da Biotop erst durch Nutzung entsteht. siehe Textfeld
Wertgesichtspunkte	Vorkommen seltener Arten
Maßnahmen	Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw. Pflege in dieser Nutzung belassen

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (2000)	Biotoptyp	GM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung	Standort: Substrat: Keine Angaben, da alter B-Bogen	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Flußmarsch

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	65699 8016 8018 Riepenburg
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	1 1
Bearbeitung	KUR	Kartierung	15.09.1981
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	154220,426
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,7
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		3
	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)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	X		-													
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	X		-													
Butomus umbellatus (Schwanenblume)	7	X		-											3		
Callitriche spec. (Wasserstern)	7	X		-													
Carex spec. (Segge)	7	X		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-													
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	X		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		-													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	X		-													
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	7	X		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-										b			
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	X		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X		-													
Nasturtium officinale (Echte Brunnenkresse)	7	X		-													
Ononis spinosa (Dornige Hauhechel)	7	X		-										1	V		
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	X		-													
Persicaria lapathifolia (Ampfer-Knöterich)	7	X		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X		-													
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	X		-													
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	X		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	X		-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	X		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-													
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	X		-													
Rorippa spec. (Sumpfkresse)	7	X		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	X		-													
Salix alba (Silber-Weide)	7	X		-													
Scorzoneroide autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	X		-													
Senecio erucifolius (Raukenblättriges Greiskraut)	7	X		-											3		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	65699	
			DK5 DK5-GK	8016	8018
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Riepenburg	
Bearbeitung	KUR	Kopie	Biotop-Nr. alt	1	1
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	15.09.1981	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	154220,426	
			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
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	X		-													
Stellaria media (Vogelmiere)	7	X		-													
Symphotrichum lanceolatum (Lanzettblättrige Aster)	7	X		-													
Symphytum officinale officinale (Echter Beinwell)	7	X		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	X		-													
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	X		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	X		-													
Vicia tetrasperma (Viersamige Wicke)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten													1	1	2		
Anzahl Arten										43							

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