

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	62334
		DK5 DK5-GK	7816 7818
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Zollenspieker
Bearbeitung	KUR	Biotop-Nr. alt	1 1
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1981
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	90889,133
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Teils von Schafen , teils von Kühen beweidete Außendeichs-Marschweiden LWM. Auf einer Seite an den Deich, auf der anderen an den Steinverbau der Elbe oder an Schilfröhricht oder Weichholzaue grenzend. Mit sehr vielen Disteln.

Nutzungsbenachbarung: Wasserstraße, Deich

Wertstufe für Teilfläche 1.01: 6
Wertstufe für Teilfläche 1.02: 7

Spezielle Nutzungen: Schafweide, Rinderweide

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angabe

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	Außendeich des Zollenspieker Hauptdeiches		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	579697	Hochwert (Y)	5917696
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Kirchwerder (607)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
	LSG Hamburger Elbe [HH-2051 / Anteil: < 1%], LSG Kirchwerder [HH-2017 / Anteil: 25%], NSG Auenlandschaft Obere Tideelbe [HH-101 / Anteil: 17%], NSG Zollenspieker [HH-603 / Anteil: 58%]		

Erhebungsbogen

B

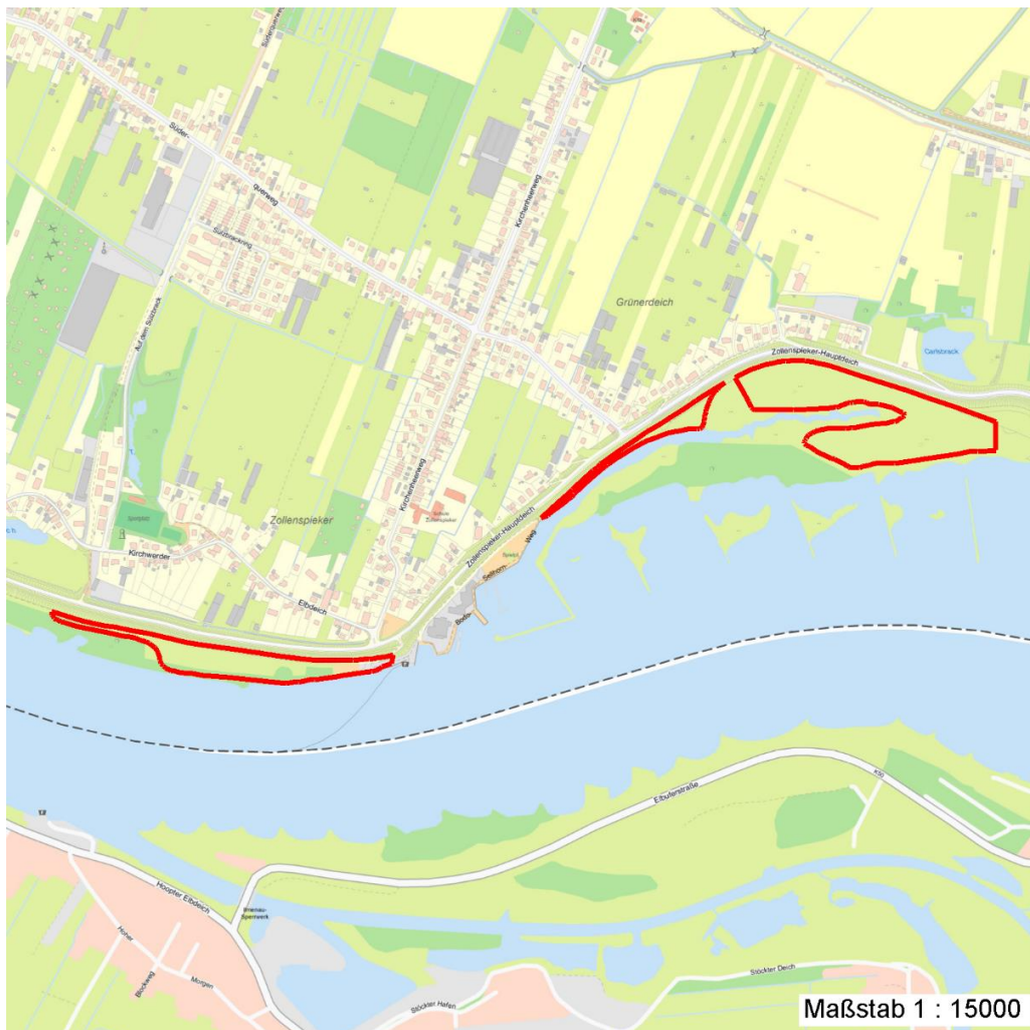
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	62334
		DK5 DK5-GK	7816 7818
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Zollenspieker
Bearbeitung	KUR	Biotop-Nr. alt	1 1
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1981
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	90889,133
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

FFH-GEBIET

Hamburger Unterelbe [DE 2526-305 / Anteil: 17%], Zollenspieker/Kiebitzbrack [DE 2627-301 / Anteil: 58%]

Wasserschutzgebiet Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
62334	62356	7816	16	27.06.2000	N	7818	22
62334	62338	7816	24	30.05.2007	N	7818	31
62334	62414	7816	25	29.08.2007	N	7818	32
62334	62453	7816	28	01.10.2010	N	7818	37
62334	62465	7816	30	01.10.2010	N	7818	39

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	62334
		DK5 DK5-GK	7816 7818
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Zollenspieker
Bearbeitung	KUR	Biotop-Nr. alt	1 1
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1981
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	90889,133
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Nein, da Biotop erst durch Nutzung entsteht. bei noch stärkerer Elbverschmutzung keine Nutzung möglich
Maßnahmen	Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw. Pflege Nein, 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

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,1
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,7
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		1

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		-															
Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)	7	X		-												V			3
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		-															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	X		-															
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	X		-															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	62334
			DK5 DK5-GK	7816 7818
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Zollenspieker
Bearbeitung	KUR	Kopie	Biotop-Nr. alt	1 1
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	15.09.1981
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	90889,133
			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 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		-																
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-																
Nasturtium officinale (Echte Brunnenkresse)	7	X		-																
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	X		-																
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 spec. (Sumpfkresse)	7	X		-																
Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer)	7	X		-																
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	X		-																
Senecio erucifolius (Raukenblättriges Greiskraut)	7	X		-													3			
Stellaria media (Vogelmiere)	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	2
																		Anzahl Arten	34	

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