

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	280
		DK5 DK5-GK	4836 4836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-West
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	71 43
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	29.05.2009
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	292,496
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---------------------	-----------------------------	------

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr 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

Dichter Knick auf teilweise sehr flachem Wall, der vorwiegend aus Weißdorn mit einzelnen Holundern und etwas Zaunrübe besteht. Nur vereinzelt stehen einige Eichenüberhälter. Die Krautschicht ist artenarm mit Lichtnelke, Wiesenkerbel, Quecke u. a.

Der Knick wird vom Schulauer Moorgraben begleitet, der nach Norden fließt und meist trocken ist. Die starke Beschattung und die Tatsache, dass das Gewässer nur selten wasserführend ist, führt dazu, dass im Grabenbereich keine gewässertypische Vegetation ausgebildet ist. Der Abschnitt 3 ist durch Verbiss stark beeinträchtigt, die anderen Abschnitte sind abgezaunt.

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	HWS	Strauchknick (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nördlich des Schulauer Weges		
Nachbarnutzung/en	Weide, Straße		
Rechtswert (X)	548727	Hochwert (Y)	5935994
Bezirk	Altona	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)
Digitaler Grünplan	<input 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 Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

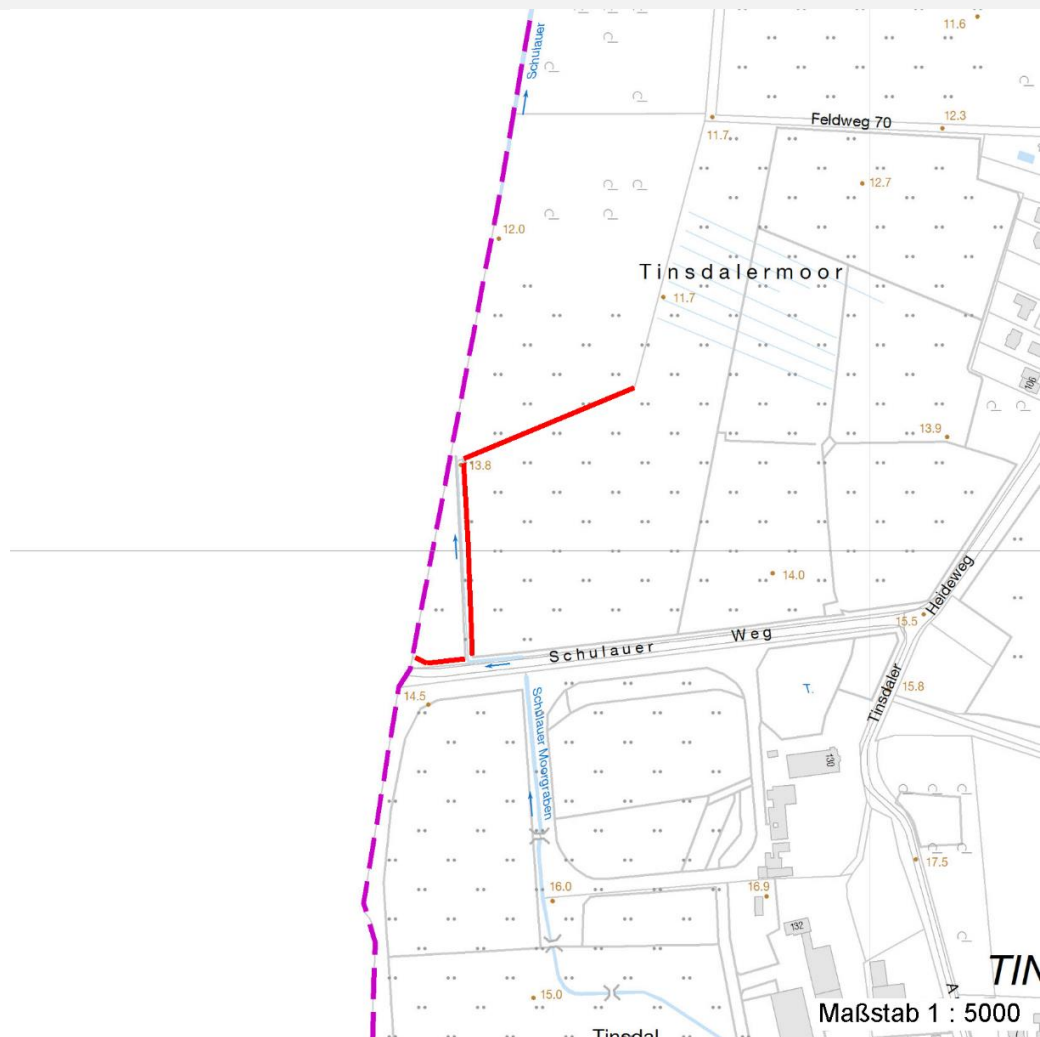
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	280
		DK5 DK5-GK	4836 4836
		DK5 - Name	Rissen-West
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	71 43
Bearbeitung	BUC	Kartierung	29.05.2009
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	292,496
Anzahl Abschnitte	3	Breite (lineare Abb.) [m]	4

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
280	278	4836	71	03.07.2001	K	4836	43
280	89832	4836	183	10.10.2014	N		

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
13617	0	4836_71_290509_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Verbiss in Abschnitt 3

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	280
		DK5 DK5-GK	4836 4836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-West
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	71 43
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	29.05.2009
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	292,496
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Dichter, gut strukturierter Knick
Maßnahmen	Absperrern, Einzäunen - 1.6 Knickpflege

Foto

Fotodatei 4836_71_290509_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	280
		DK5 DK5-GK	4836 4836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-West
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	71 43
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	29.05.2009
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	292,496
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Gebietszuordnung	
Gebietsbezeichnung	Schulauer Moorgraben
Gewässer	
Böschungshöhe	1.00 m
Breite	1.00 m
Wasserführung	h - häufig/lange austrocknend
Standort, Relief	
Relief	Wall, tw. mit Graben auf ebener Fläche
Böschungsneigung	senkrecht bis sehr steil - > 1:1
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	W - West
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	90 %
1. Krautschicht	60 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	10.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	Reaktion	schwach basisch	7,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,4
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	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)																			
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w		K1	-														
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	h		K1															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		K1															
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	z		S															
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	d		S															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w		K1															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	h		K1															
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	z		K1															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	280	
			DK5 DK5-GK	4836	4836
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Rissen-West	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Biotop-Nr. alt	71	43
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	29.05.2009	
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	292,496	
			Breite (lineare Abb.) [m]	4	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	l		K1	-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	l		K1	-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	z		K1														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		B1														
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	w		S														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	z		K1														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		S														
Silene dioica (Rote Lichtnelke)	7	z		K1														
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	w		K1														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1														
Anzahl Rote Liste Arten																		
Anzahl Arten													18					

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