Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	1913 <b>5040</b> Klövenstee	5042	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>35</b> 26.06.1998 21610,541		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
<ul><li>Alter</li></ul>	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre		
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem	Einfluß	
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokal	en Biotopverbund oder als I	Puffer
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., reliktische RL-Arten	ungesättigtes Artenspektru	ım,

## Bestandsbeschreibung

Relativ artenreiches, mäßig intensiv genutztes Grünland mit zahlreichen Feuchtezeigern. In der Nähe des Teiches gibt es eine kleine wassergefüllte Mulde, die weitgehend ohne Vegetation ist. In der Grünlandvegetation fehlen ausgesprochene Stichstoffzeiger, der Aufwuchs ist relativ gering. Bei andauernder Nutzung und gezielter Ausmagerung hat die Fläche ein hohes Entwicklungspotential.

Vorkommen an Biotoptypen								
1	TF		Тур	HF	F.Anteil			
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.			
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen					
4		LRT	Lebensraumtyp					
1	1			Ja	100 %			
2		GMM	Wiesen-Fuchsschwanz-Wiesen (2000)					
_		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie					
4		LRT						

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung	Schnaakenmoor südlich Babenwischenweg									
Nachbarnutzung/en	Grünland, Wald									
Rechtswert (X)	550427	Hochwert (Y)	5940307							
Bezirk	Altona	Naturraum	Halstenbeker Geestplatte (694.24)							
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)							
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.							
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark								
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen,	Othmarschen, Klein Fl	ottbek, Nienstedten, Dockenhuden,							
	Blankenese, Rissen [ HH-2003 /	Anteil: 4%], NSG Schn	aakenmoor [ HH-202 / Anteil: 96% ]							
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet										

23.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	1913 <b>5040</b> Klövenstee	5042 n	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Fläche	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>35</b> 26.06.1998 21610,541	72	



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
1917	5040	35	19.08.2005	K	5042	72						
1917	5040	35	19.08.2005	N	5042	72						
1928	5040	35	09.07.2007	K	5042	72						
1928	5040	35	09.07.2007	N	5042	72						
76644	5040	35	26.10.2013	K	5042	72						
	Interne Nr. Zuordnung 1917 1917 1928 1928	Interne Nr.         DK5           Zuordnung         1917           1917         5040           1928         5040           1928         5040           1928         5040	Interne Nr. Zuordnung         DK5         Biotop-Nr.           1917         5040         35           1917         5040         35           1928         5040         35           1928         5040         35           1928         5040         35	Interne Nr. Zuordnung         DK5         Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung           1917         5040         35         19.08.2005           1917         5040         35         19.08.2005           1928         5040         35         09.07.2007           1928         5040         35         09.07.2007           1928         5040         35         09.07.2007	Interne Nr. Zuordnung         DK5         Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung         Zuordnung           1917         5040         35         19.08.2005         K           1917         5040         35         19.08.2005         N           1928         5040         35         09.07.2007         K           1928         5040         35         09.07.2007         N	Interne Nr. Zuordnung         DK5         Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung         Zuordnung         DK5 (GK)           1917         5040         35         19.08.2005         K         5042           1917         5040         35         19.08.2005         N         5042           1928         5040         35         09.07.2007         K         5042           1928         5040         35         09.07.2007         N         5042           1928         5040         35         09.07.2007         N         5042						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
45367	0	5040_35_260698_1.JPG	

23.04.2020 Seite 2 von 4

## Erhebungsbogen Interne Nr. 1913

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5040 5042 DK5 - Name Klövensteen Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 35 72 **Bearbeitung** NET **Kopie** Nein **Kartierung** 26.06.1998 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 21610,5418 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere AngabenMerkmalWertAuswertungVertgesichtspunkteNutzungsintensivierungWertgesichtspunkteArtenreich<br/>FlächenpotentialMaßnahmenExtensiv als Grünland nutzen, nicht düngenSchutzvorschlagNSG - Naturschutzgebiet

Foto

Fotodatei 5040\_35\_260698\_1.JPG Fotodatei

Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



## Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp **Biotoptyp** Wiesen-Fuchsschwanz-Wiesen (2000) **Biotoptyp** GMM - Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT kein LRT **Entw.potential LRT** Beschreibung Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	100 %

23.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK DK5-Name Klövensteen

Handlangsbogen

Interne Nr. 1913
DK5 | DK5-GK S040 5042
DK5-Name Klövensteen

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 35 72 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 26.06.1998 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 21610,5418 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	rung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	mäßig sauer	4,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,4
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	W		K1													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	d		K1													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	d		K1													
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	Z		K1												V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Z		K1													
Carex leporina (Hasenfuß-Segge)	7	h		K1													
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	Z		K1										V		V	
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	W		K1													
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	7	Z		K1										V			
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	Z		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1													
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	Z		K1													
Juncus conglomeratus (Knäuel-Binse)	7	W		K1										V			
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z		K1													
Juncus filiformis (Faden-Binse)	7	W		K1										2	3	3	V
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	Z		K1												V	
Luzula multiflora (Vielblütige Hainsimse)	7	W		K1												V	
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	h		K1													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	W		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		K1													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	W		K1													
Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn)	7	W		K1													
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	Z		K1													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	W		K1										D			
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	Z		K1													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	W		K1													
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten					5	1	5	1
					Anz	zahl A	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

23.04.2020 Seite 4 von 4