Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	30081 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja HEN Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	20 15.09.1985 2818,9494	25	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung – Alter	0 keine Angabe		
BelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			
Bestandsbeschreibung			
Spezielle Nutzungen: teilv	w. als Müllabladeplatz		
Nutzungsintensität: inten	siv bis keine		

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine Angaben

Vo	rkom	men an Bi	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		TM	Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT	71		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	zwischen "An d. Eisenbahn" u.	Gleisanlagen	
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	567584	Hochwert (Y)	5920773
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rönneburg (706)	Gemarkung	Rönneburg (720)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Marmstorfer Flottsandpla	tte [HH-2021 / Anteil: 7	2%]
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

08.04.2020 Seite 1 von 4

Projekt Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro Biotopkartierung Hamburg, DK5 DK5-GK DK5 - Name Rönneburg	В
Handleman adout	2
Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. alt 20 25	
Bearbeitung HEN Kopie Nein Kartierung 15.09.1985	
Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2818,9494	
Anzahl Abschnitte 2 Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage	
Räumliche Lage Karte	15.8 16.8 12.9 14.9 15.5 16.5 16.5 16.5 16.5 16.5 16.5 16.5
	Bache 11.0
	Maßstab 1 : 5000

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen
	Unerwuenschte(s) Massenentwicklung / -Vorkommen
	Gartenmüllablagerungen
	Ausbreitung von Ruderalvegetation
Wertgesichtspunkte	artenarme Ausprägung
	Charakteristisch ausgepraegter naturnaher Biotop
	nur teilw. als Magerrasen, zudem artenarm und von Ruderalflora bedroht
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
_	Insektenweide; Lebensraum f. Heuschrecken
Maßnahmen	Absperrung, Einzaeunung
	der Zuwege evtl. notwendig

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Biotopkartierung Hamburg, DK5 | DK5-GK 6620 6622

Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Rönneburg Ja Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 20 25 **Bearbeitung** HEN Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1985 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2818,9494 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 2

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000) **Biotoptyp** TM **Biotoptyp** - Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT kein LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie **FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Standort: Substrat: Sand (natürlich) Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben Merkmal Wert **Boden** 3 - trocken Feuchte Stickstoffgehalt 3 - stickstoffarm Standort, Relief Relief eben, Senke Belichtung 8 - sonnig Luft keine Besonderheiten Veg. - Deckg./Ant. 1. Baumschicht 10 % Strauchschicht 10 % 90 % 1. Krautschicht

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,6
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,3
	Reaktion	mäßig sauer	4,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,9
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
															Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St F	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Χ		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 30081 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6620

6622 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Rönneburg

2818,9494

Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. | alt 20 25 **Bearbeitung** HEN Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1985

Fläche / Länge [m²/m] **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Fläche

Räumliche Abbildung

Pflanzenartenliste														Rote	e Liste	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	vs	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Χ		K1													
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Χ		K1													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	Χ		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		K1													
Cytisus scoparius (Besenginster)	7	Χ		-													
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	Χ		K1													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Χ		K1													
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	Χ		K1													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Χ		K1													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	Χ		K1													
Oenothera biennis agg. (Artengruppe Gewöhnliche Nachtkerze)	7	Χ		K1													
Ornithopus perpusillus (Kleiner Vogelfuß)	7	Χ		K1												V	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Χ		K1													
Populus alba (Silber-Pappel)	7	Χ		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Χ		-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	Χ		K1													
Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)	7	Χ		K1													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	Χ		K1													
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	Χ		K1													
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	Χ		K1												V	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		K1													
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	Χ		K1													
							Rote L Arten		Arter	1 25						2	

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

08.04.2020 Seite 4 von 4