Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	30116 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	65 30.06.2007 2518,4698	87	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein					
Gesamtbewertung	6 Wertvoll							
Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre							
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelast	ung mit deutlichem Einfluß	3					
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokale	en Biotopverbund oder als l	Puffer					
 Seltenheit 	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp							

Bestandsbeschreibung

Alte Obstbaumbrache mit aufgeschobenem Wall, der von Brennnessel dominiert wird. Undurchdringliche Strauch- und Krautschicht. Im Süden deutlich feuchter mit Sickerwaser sowie vermehrt Weiden und Schwarzerlen.

Vorkommen an Biotoptypen									
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.				
1 2 3	1	LOW b	Obstwiese (2000) Brache, keine Nutzung (b)	Ja	100 %				

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Nördlich des Friedhofes Langenl Wohnen, Friedhof 565998	bek Hochwert (Y)	5920439
Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Harburg Sinstorf (708) x Hafengesamtgebiet	Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01) Langenbek (723) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Marmstorfer Flottsandplatt	Nationalpark e [HH-2021 / Anteil: :	100%]

08.04.2020 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 30116 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6620 6622 DK5 - Name Rönneburg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 65 87 **Bearbeitung** ENS Kartierung Kopie Nein 30.06.2007 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2518,4698 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Karte Spielplatz 9 5 Auf den Bengen Auf den Bengen Am Rotberg Langenbek Erdol -Kita Friedhof • 39.6 [†]Langenbek 41.4 Maßstab 1:5000

Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
30116	105962	6620	65	23.06.2016	K	6622	87				
30116	30079	6620	43	20.07.1999	<	6622	50				
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)										

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
13575	0	6620_65_300607_1.JPG	W
13576	0	6620_65_300607_2.JPG	0
13577	0	6620_65_300607_3.JPG	

08.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 30116

Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6620 6622 DK5 - Name Rönneburg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 65 Nein 87 **Bearbeitung** ENS Kopie Kartierung Nein 30.06.2007 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2518,4698 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung
	Intensivierung der Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Artenreich
	Strukturvielfalt
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1

FULU	
Fotodatei	6620_65_300607_1.JPG
Bildbeschreibung	Weidengebüsch

Aufnahmerichtung W



Fotodatei 6620_65_300607_2.JPG
Bildbeschreibung Obstgartenbrache

Aufnahmerichtung O



08.04.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen

				Interne Nr.	30116	
Projekt	Biotopkartierung H	lamburg		DK5 DK5-GK	6620	6622
				DK5 - Name	Rönneburg	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	65	87
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	30.06.2007	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2518,4698	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Foto

Fotodatei 6620_65_300607_3.JPG
Bildbeschreibung Graben mit Fließcharakter am Rand
Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreibu	ing		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Obstwiese (2000)	Biotoptyp	LOW
- Zusatz	Brache, keine Nutzung (b)	 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %

FFH-Unters.Fläche

Saatgutfläche

Nein

Nein

Weitere Angaben Merkmal Wert Standort, Relief Zusätze - Btyp q - quellig Veg. - Deckg./Ant. Gesamt 100 % 1. Baumschicht 50 % Strauchschicht 30 % 1. Krautschicht 90 % Veg. - Höhe Gesamt, durchschn. 10.00 m

08.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen
Interne Nr. 30116

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6620 6622

Rönneburg DK5 - Name Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 65 87 Bearbeitung ENS Kopie Kartierung Nein 30.06.2007 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2518,4698

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

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

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Turken king (Coff Octions a)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)	7	_		1/1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z		K1													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Z		K1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		B1													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Z		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		K1													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		K1													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Z		K1													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	h		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z		K1													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	W		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z		K1													
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	W		S													
Lysimachia punctata (Drüsiger Gilbweiderich)	7	W		K1													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher	7	Z		K1													
Gilbweiderich)																	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	W		K1													
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	h		B1													
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	Z		K1													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z		K1													
Phragmites australis (Schilf)	7	W		K1													
Prunus domestica (Kultur-Pflaume)	7	Z		В1													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Z		S													
Prunus spinosa (Schlehe)	7	W		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		S													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W		K1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Z		S													
Brombeere)																	
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W		K1													
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	Z		S													
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	W		В1													
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	W		В1													
Salix x smithiana (Kübler-Weide)	7	Z		S													D
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1													
Valeriana officinalis agg. (Artengruppe Echter	7	W		K1													
Baldrian)																	
,																	

08.04.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	30116		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6620	6622	
				DK5 - Name	Rönneburg		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	65	87	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	30.06.2007		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2518,4698		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St I	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Veronica beccabunga (Bachbungen- Ehrenpreis)	7	W		K1													
					Anzahl Rote Liste Arten Anzahl Arten				35							1	

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 6 von 6