Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	30143 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS Linie 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	206 31.05.2007 587,067	85	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teil	lweise Nein			
Gesamtbewertung	6 Wertvoll				
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre				
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß				
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund	oder als Puffer			
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artereliktische RL-Arten	enspektrum,			

Bestandsbeschreibung

Kurze Abschnitte von Strauch- Baumhecken aus überwiegend Erlen zwischen an der Böschung des Seevedeichs zum Grünland. Vereinzelt alte mächtige Kopfweiden mit BHD bis 140 cm. Mit vorgelagerten feuchten Hochstaudensäumen.

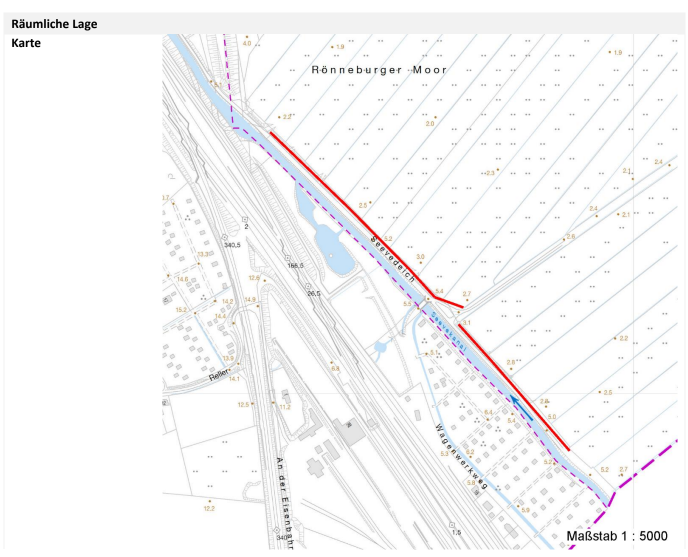
62.01 62.02

Vo	rkom	ımen an B	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		HHM	Strauch-Baumhecke (2000)		
3		2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		

Räumliche Lage Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Östlich des Seevekanals Grünland, Straße, Seevekanal		
Rechtswert (X) Bezirk	567638 Harburg	Hochwert (Y) Naturraum	5921236 Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Gut Moor (704) Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Gut Moor (717) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

08.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung F	lamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	30143 6620 Rönneburg	6622
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS Linie 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	206 31.05.2007 587,067	85



Weitere Erheb	Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
30143	106152	6620	398	07.07.2016	N	6622	85	
30143	30166	6620	197	20.07.1999	>	6622	62	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
13374 13375	0 0	6620_206_310507_1.JPG 6620_206_310507_2.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 30143 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6620 6622 DK5 - Name Rönneburg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 206 Nein 85 **Bearbeitung** ENS Kartierung Kopie Nein 31.05.2007 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 587,067 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 2

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung
Wertgesichtspunkte	Artenreich
	Wertvoller Altbaumbestand
	Bedeutung für den Biotopverbund
	Gut entwickelte, biotoptypische Vegetation
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen
Bedeutung für Tiergruppe	Holzbewohnende Insekten
	Kleinsäuger
Maßnahmen	Knick auf den Stock setzen - 8.1

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 6620_206_310507_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 6620_206_310507_2.JPG





Teilflächenbeschreibun	g		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauch-Baumhecke (2000)	Biotoptyp	HHM
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amhurg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	30143 6620	6622	
riojekt	biotopkartierung ne	announg		DK5 - Name	Rönneburg	0022	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	206	85	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	31.05.2007		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	587,067		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Boden		
Feuchte	7 - feucht	
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich	
Standort, Relief		
Relief	leichte Böschung	
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)	
Ausrichtung	E - Ost	
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig	
Luft	keine Besonderheiten	
Veg Deckg./Ant.		
Gesamt	100 %	
1. Baumschicht	70 %	
2. Baumschicht	5 %	
Strauchschicht	50 %	
1. Krautschicht	70 %	
Veg Höhe		
Gesamt, durchschn.	15.00 m	

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	feucht	6,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		6

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste		9		
Gruppe / Pflanzenart		М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		B1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		S													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z		K1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		B1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Z		S													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	Z		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		K1													
Bromus sterilis (Taube Trespe)	7	W		K1													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z		S													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z		K1													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Z		K1													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Z		K1													

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	30143 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS Linie 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	206 31.05.2007 587,067	85	

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Fallopia japonica (Japanischer	7	I		K1													
Staudenknöterich)																	
Frangula alnus (Faulbaum)	7	Z		S													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z		B1													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Z		K1													
Geranium robertianum (Stinkender	7	Z		K1													
Storchschnabel)																	
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z		K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Z		K1													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	W		K1													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Z		K1													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z		K1													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Z		S													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		B2													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z		S													
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	W		K1													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z		K1													
Rubus laciniatus (Schlitzblättrige Brombeere)	7	W		K1													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	Z		S													
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	Z		B2													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Z		S													
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	W		K1													
Solidago virgaurea (Echte Goldrute)	7	Z		K1										3		V	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1													
Valeriana officinalis agg. (Artengruppe Echter	7	W		K1													
Baldrian)																	
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten					1		1	
					An	zahl <i>A</i>	Arten			35							

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 5 von 5