Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	1707 5038 Rissen-Nor	5040 d	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	31 17.08.2005 3933,5672	61	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 4.3 Auwälder	Schutz nur teilweise Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit	 7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre 5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung 5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokaler 7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pf RL-Arten 	•

Bestandsbeschreibung

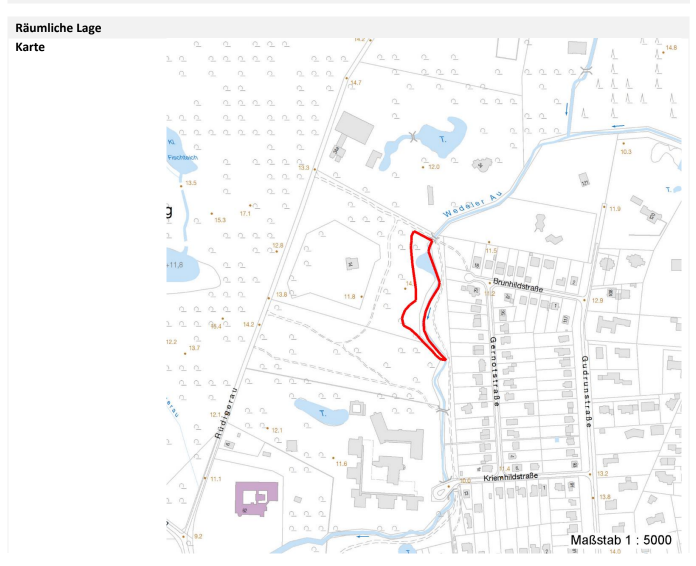
Sehr kleiner artenarmer Erlen-Auwald an der Wedeler Au mit verlandeten Altwässern. Dichte Baum- und Strauchschicht mit nachwachsendem Bergahorn. Durch Beschattung ist die Krautschicht artenarm und spärlich. Störungszeiger wie Garten-Goldnessel und Brennnessel.

Vo	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		WEA	Erlen- und Eschen-Auwald (2000)							
3		-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)							
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie							

Räumliche Lage											
Lagebeschreibung	Wedeler Au / Brunhildstraße	Wedeler Au / Brunhildstraße									
Nachbarnutzung/en	Waldartige Parks, öffentliche	Grünfläche									
Rechtswert (X)	550122	Hochwert (Y)	5938490								
Bezirk	Altona	Naturraum	Holm - Wedeler Geestrandgebiet								
			(694.02)								
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)								
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.								
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark									
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottenser	n, Othmarschen, Klein Fl	ottbek, Nienstedten, Dockenhuden,								
	Blankenese, Rissen [HH-2003	/ Anteil: 100%]									
FFH-GEBIET											
Wasserschutzgebiet											

23.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	1707	
Projekt	rojekt Biotopkartierung Hamburg				5038	5040
				DK5 - Name	Rissen-Nor	d
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	31	61
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	17.08.2005	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3933,5672	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
1707	1736	5038	31	17.06.1998	K	5040	61				
1707	76459	5038	31	08.10.2013	N	5040	61				
1707	76459	5038	31	08.10.2013	K	5040	61				
1707	1736	5038	31	17.06.1998	>	5040	61				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
6869	0	5038_31_170805_1.JPG	

23.04.2020 Seite 2 von 5 Erhebungsbogen

5040

Interne Nr. 1707 Projekt **Biotopkartierung Hamburg** DK5 | DK5-GK 5038

DK5 - Name Rissen-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 31 61 **Bearbeitung ENS Kopie** Nein **Kartierung** 17.08.2005 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3933,5672

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

Weitere Angaben Merkmal Wert Auswertung Gefährdung / Einflüsse Keine

Fotodatei

Wertgesichtspunkte Reste von naturräumlich typischen Strukturen Maßnahmen Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Foto

Fotodatei 5038_31_170805_1.JPG Bildbeschreibung Erlenbestand an der Wedeler Au

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. Erlen- und Eschen-Auwald (2000) WEA **Biotoptyp Biotoptyp** Zusatz schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, gesetzl. Grundl. fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-) kein LRT FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Standort: Substrat: natürlich Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

23.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	1707		
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			DK5 DK5-GK	5038	5040	
				DK5 - Name	Rissen-Nor	d	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	31	61	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	17.08.2005		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3933,5672		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %)
Ausrichtung	E - Ost
Belichtung	2 - schattig bis tiefschattig
Luft	keine Besonderheiten
Zusätze - Btyp	2 - schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 20 - 50 cm
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	100 %
2. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	40 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	25.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5
Boden	Feuchte	feucht	6,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	schwach sauer	6,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,9
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Z		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		S													
Agrostis canina (Hunds-Straußgras)	7	W		K1										3		3	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	d		В1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		B1													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W		S													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W		K1													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Z		K1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W		В1													
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	h		K1													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		K1													

23.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	1707		
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			DK5 DK5-GK	5038	5040	
				DK5 - Name	Rissen-Nor	d	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	31	61	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	17.08.2005	·	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3933,5672		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																		
													Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D	
Myosotis scorpioides (Sumpf- Vergissmeinnicht)	7	W		K1												V		
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W		K1														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		S														
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	W		K1												V		
Scrophularia umbrosa (Geflügelte Braunwurz)	7	W		K1										3				
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	Z		K1														
Stellaria nemorum (Wald-Sternmiere)	7	Z		K1														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		K1														
						ahl R ahl <i>A</i>	Rote L Arten	iste.	Arter	1 22				2		3		

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 5 von 5