Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	68260 <b>8218</b> Drage	8220	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein ENS	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>31</b> 18.09.1997	72	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	2377,7125		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer Schutz nur teilweise Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
<ul><li>Alter</li></ul>	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

## Bestandsbeschreibung

"Rieckmannbrack" wird von angrenzender Wohnbebauung stark beeinflußt, dessen Ziergärten, -rasen bis an die Ufer reichen. Unterwasserpflanzen nicht feststellbar. Wenig Schwimmblattpflanzen in Gestalt von Teichrosen. Röhricht schmal, aus Schwaden und Schilf. Am Ufer Erlen und Weiden mit zwischengepflanzten Gartenzierbäumen und -sträuchern. Der höhergelegene Bereich der Böschung ist trockener und enthält weitere Laubholzarten (HGF).

Vo	rkom	ımen an Bio	otoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	80 %
2		SEB	Brack, naturnah, nährstoffreich (2000)		
3		13	Ufer abschnittweise verbaut oder befestigt (I3)		
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			
1	2				20 %
2		HGF	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	"Rieckmannbrack " nördlich des Wohnen, Straße	Kiebitzdeiches	
Rechtswert (X)	582581	Hochwert (Y)	5918521
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuengamme (606)	Gemarkung	Neuengamme (610)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Neuengamme [ HH-2023 / A	Anteil: 100% ]	

22.04.2020 Seite 1 von 6

## Erhebungsbogen Interne Nr. 68260 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 8218 8220 DK5 - Name Drage Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 31 72 Bearbeitung ENS Kopie Kartierung Nein 18.09.1997 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2377,7125 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Erhek	oungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
68260	68258	8218	31	07.10.2005	K	8220	72
68260	89209	8218	31	22.09.2014	K		
68260	74648	9999	3780	15.09.1981	<	8220	20
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	re Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	ner)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
47789	0	8218_31_180997_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

22.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	68260		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	8218	8220	
				DK5 - Name	Drage		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	31	72	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	18.09.1997		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2377,7125		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben					
Merkmal	Wert				
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung				
	Gewaesserverunreinigung				
Bedeutung für Tiergruppe	Fische				
	Vögel				
Maßnahmen	Schaffung eines naturnahen, ungepflegten Streifens am Gewässerrand.				

_	_	_	_
-	n	т	n
•	•	•	•

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 8218\_31\_180997\_1.JPG

k.A.

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Brack, naturnah, nährstoffreich (2000)	Biotoptyp	SEB
- Zusatz	Ufer abschnittweise verbaut oder befestigt (I3)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		<b>Entw.potential LRT</b>	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	80 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

22.04.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	68260 <b>8218</b> Drage	8220	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>31</b> 18.09.1997 2377,7125	72	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Gebietszuordnung	
Gebietsbezeichnung	Rieckmersbrack
Gewässer	
Böschungshöhe	5.00 m
Wasserführung	g - gleichmäßige Wasserführung
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	w - schwache Trübung
Standort, Relief	
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	windstill
Zusätze - Btyp	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen
	Arten)
	vg - Ufergehölze

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	sehr naß	9,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,4
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Bidens cernua (Nickender Zweizahn)	7	W		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Z		-													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	W		-													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	Z		-									b				
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		-													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Z		-													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	Z		-													
Nuphar lutea (Gelbe Teichrose)	7			-									b				
Phragmites australis (Schilf)	7			-													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	Z		-													
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	W		-													

22.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	68260	
Projekt	Biotopkartierung Har	nburg		DK5   DK5-GK	8218	8220
				DK5 - Name	Drage	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	31	72
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	18.09.1997	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2377,7125	

Breite (lineare Abb.) [m]

zenartenliste																	
														Rote	e List	е	
pe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					An	zahl I	Rote L	iste .	Arten								
					An	zahl /	Arten			11							

**Anzahl Abschnitte** 

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

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp Biotoptyp	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte	Teilflächen-Nr. Biotoptyp	2 HGF
- Zusatz FFH-LRT	(2000)	<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> <li>FFH-LRT</li> </ul>	
Beschreibung		Entw.potential LRT Hauptfläche	
		Flächenanteil FFH-Unters.Fläche	20 % Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N5 - sehr stark geneigt (27-36 %)
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	windberuhigt

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	cung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5
Boden	Feuchte	feucht	7,2
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8,1
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	

22.04.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	68260		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5   DK5-GK	8218	8220	
				DK5 - Name	Drage		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	31	72	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	18.09.1997		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2377,7125		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		-													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	W		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	h		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	W		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z		-													
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	Z		-													
Salix alba (Silber-Weide)	7	Z		-													
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	Z		-													
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	W		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		-													
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter	1							
					An	zahl <i>A</i>	Arten			12							

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

22.04.2020 Seite 6 von 6