Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamb Datenbestand aus FoxP	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	68344 8218 Drage	8220	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	224	41	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	18.08.1997		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	464,324		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]	2		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schu	utz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre		
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung		
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Bioto	opverbund oder als	Puffer
 Seltenheit 	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflge Biotoptyp	es. od. verbr. arteni	reicher

Bestandsbeschreibung

Stark verlandeter, zeitweise austrocknender Graben von Erlen (bis 10 m Höhe) gesäumt (FGV). Graben überwiegend stark beschattet mit viel Brennessel, Brombeere und Zaunwinde.

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	FGV ga	Stark verlandeter, austrocknender Graben (2000) Erlen-Typ (ga)	Ja	100 %				

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung	Östlich des Neuengammer Marschenbahndammes.								
Nachbarnutzung/en	Grünland (Mähwiese), Erwerbsg	Grünland (Mähwiese), Erwerbsgartenbau							
Rechtswert (X)	582838	Hochwert (Y)	5919571						
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	LSG Neuengamme [HH-2023 / A	Anteil: 100%]							
FFH-GEBIET									
Wasserschutzgebiet									

22.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	,	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	68344 8218 Drage	8220	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS Kop Linie 2	e Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	224 18.08.1997 464,324 2	41	



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
68344	68372	8218	269	04.10.2005	N	8220	10211					
68344	68336	8218	270	04.10.2005	N	8220	10212					
68344	74636	9999	3680	15.09.1981	<	8220	8					
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	re Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	ner)							

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Eutrophierung Nivellierung der Geleandeform Landschaftstypische Ausprägung Standortpotential	

22.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 68344 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 8218 8220 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Drage Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 224 41 Bearbeitung ENS Kartierung Kopie Nein 18.08.1997 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 464,324

Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe	Keine Heckenbrütende Vögel

Anzahl Abschnitte

2

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Stark verlandeter, austrocknender Graben (2000)	Biotoptyp	FGV
- Zusatz	Erlen-Typ (ga)	 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Gewässer	
Böschungshöhe	0.50 m
Breite	1.50 m
Wasserführung	e - episodisch austrocknend
Strömung	k - keine Strömung
Standort, Relief	
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2
Belichtung	8 - sonnig

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5
Boden	Feuchte	feucht	7,3
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8,2
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	

22.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	68344 8218 Drage	8220	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS Ko Linie 2	pie Ne	n	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	224 18.08.1997 464,324 2	41	

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart		M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)		d		-													
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)	7	h		-													
Galeopsis tetrahit agg. (Artengruppe Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	Z		-													
Glyceria fluitans agg. (Artengruppe Flutender Schwaden)	7	W		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	W		-													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	Z		-													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	Z		-													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z		-													
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	Z		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		-													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	Z		-													
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	W		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-													
MC Married M. Married M. Daniel					Anz	ahl A	ote L rten			15					'- Dl-		

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 4 von 4