Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amhura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	52059 7424	7426	
riojekt	Biotopkartierung na	announg		DK5 - Name	Reitbrook	7420	
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr. alt	33	46	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	16.09.2004		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1159,3672		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	ein
Gesamtbewertung	4 Verarmt, entwicklungsfähig	
- Alter	3 Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre	
 Belastungsgrad 	3 Flächenhafte starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	
 Seltenheit 	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten	

Bestandsbeschreibung

Ehemaliger Graben, der vor geraumer Zeit weitgehend mit Heu zugeworfen wurde. 7-10m breite, ungenutzte Fläche, die von Brennnessel beherrscht wird, durchsetzt mit Schilf, Zaunwinde und Klettenlabkraut. Die Fläche ist eigentlich nicht kartierwürdig, wurde aber zur Dokumentation der Entwicklung erfasst. Aktuell wurde erneut Heu abgelagert (s. Foto). Darüber hinaus wird Gehölzschnitt abgelagert.

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	_	AKF	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)	34					

- AN Han	oracerate Gras and Stadaerman re	deliter standorte (200	0 /
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	westlich der Straße Sietwende,	nördlich der Gose-Elbe	
Nachbarnutzung/en	Grünlandansaat Straßenböschung		
Rechtswert (X)	575595	Hochwert (Y)	5924149
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Reitbrook (609)	Gemarkung	Reitbrook (614)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Reitbrook [HH-2033 / Ante	il: 100%]	

16.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	52059 7424 Reitbrook	7426	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja SCÖ Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	33 16.09.2004 1159,3672	46	

Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
52059	52058	7424	33	15.08.1995	K	7426	46	
52059	79073	7424	370	01.09.2012	N	7426	10365	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
11655	0	7424_33_160904_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung

16.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 52059 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7424 7426 DK5 - Name Reitbrook Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Ja 33 46 **Bearbeitung** SCÖ Kopie Nein **Kartierung** 16.09.2004 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 1159,3672

Weitere Angaben						
Merkmal	Wert					
	Heuablagerung					
	Gehölzschnittablagerung					
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund					
	Sukzession					
zoologisch bedeutsame Strukturen	Spontane Vegetation jeder Form					
Bedeutung für Tiergruppe	Tagfalter					
Ziele der Entwicklung	Sukzession					
Maßnahmen	Gehölzschnitt entfernen					
	Heuablagerung entfernen					

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

7424_33_160904_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter **Biotoptyp** AKF Standorte (2000) gesetzl. Grundl. - Zusatz FFH-LRT FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Standort: Ruderalfläche Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

16.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	52059		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	7424	7426	
				DK5 - Name	Reitbrook		
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr. alt	33	46	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	16.09.2004		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1159,3672		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	8 - sehr stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	schwache Senke
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Krautschicht	100 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	1.80 m

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

Pflanzenartenliste																		
											Rote					e Liste		
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Arctium lappa (Große Klette)	7	W		K1														
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	W		K1														
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	h		K1														
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	Z		K1														
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Z		K1														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	W		K1														
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	W		K1														
Phragmites australis (Schilf)	7	h		K1														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	W		S														
Brombeere)																		
Symphytum officinale (Echter Beinwell)	7	W		K1														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	d		K1														
					Anzahl Rote Liste Arten					1								
					Anz	ahl A	Arten			11								

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

16.04.2020 Seite 4 von 4