Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	,	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	54116 7436 Jenfeld	7438	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	17	13	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	GRO Kop Fläche 1	ie Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	15.10.1987 3488,9318		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Ausdauernde krautige Ruderalflur (AK) aus Arten der Stickstoffkrautfluren. Faunistisch ist das Biotop bedeutend für Insekten.

Wertstufe: 6.

Anm. der Eing.: Da der Folgebogen der Beschreibung fehlte, konnten keine weiteren Angaben (z.B. Wertgesichtspunkte, Pflegemaßnahmen u.a.) vorgenommen werden.

Nachtrag 1999: Biotop entfällt, da bebaut worden.

Vo	rkon	nmen 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		AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Am Bruhnrögenredder		
Rechtswert (X)	575752	Hochwert (Y)	5936250
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Glinder Geest (696.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Jenfeld (512)	Gemarkung	Jenfeld (550)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Wandsbeker Geest [HH-204	45 / Anteil: 43%]	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

16.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	54116 7436 Jenfeld	7438	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein GRO Kopie Fläche 1	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	17 15.10.1987 3488,9318	13	

Räumliche Lage	
Karte	GOTHIZE Straße Barsbutteler Straße 17.6 Barsbutteler Straße 18.6 Barsb

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Bebauung Eutrophierung artenarme Ausprägung

16.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr.

54116

FFH-Unters.Fläche

Saatgutfläche

Nein

Nein

2

Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7436 7438

Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Jenfeld Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 17 13 **Bearbeitung** GRO Kopie Nein **Kartierung** 15.10.1987 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3488,9318

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 **Biotoptyp** Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000) **Biotoptyp** ΑK - Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Standort: Substrat: Erde Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 %

Weitere Angaben Merkmal Wert

Boden

Feuchte 6 - mäßig feucht und wechselfeucht

7 - stickstoffreich Stickstoffgehalt

Standort, Relief

Relief eben Belichtung 8 - sonnig

Luft keine Besonderheiten

Veg. - Deckg./Ant.

1. Krautschicht 90 %

Überschw.anzeiger

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,4
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,9
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,6
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
- 1 1: . /0 ("0 (
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Χ		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Χ		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	Χ		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Χ		-													
Epilobium parviflorum (Kleinblütiges	7	Χ		-										V			
Weidenröschen)																	
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Χ		-													

16.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	54116 7436 Jenfeld	7438	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	17	13	
Bearbeitung	GRO Kopi	e Nein	Kartierung	15.10.1987		
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	3488,9318		
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
									Rote Liste		•						
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St P	Α	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-													
					Anza	hl Ro	ote Li	iste A	rten					1			
					Anza	hl Aı	rten			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

16.04.2020 Seite 4 von 4