Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	36473		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6824	6826	
				DK5 - Name	Neuland-C	st	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	47	48	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Ja	Kartierung	26.09.199	3	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6256,4885		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	in
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre	
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	4 Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen	
- Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreiche Biotoptyp	r

Bestandsbeschreibung

Mähwiese im Bereich der alten und neuen Deichböschung mit zentralem, häufig trockenfallendem Entwässerungsgraben. Artenreicher Bestand an Gräsern mit dominantem Vorkommen von Holcus lanatus. Im Grabenbereich gehäuftes Auftreten von Medicago lupulina, im Böschungsbereich vorwiegend Trifolium repens.

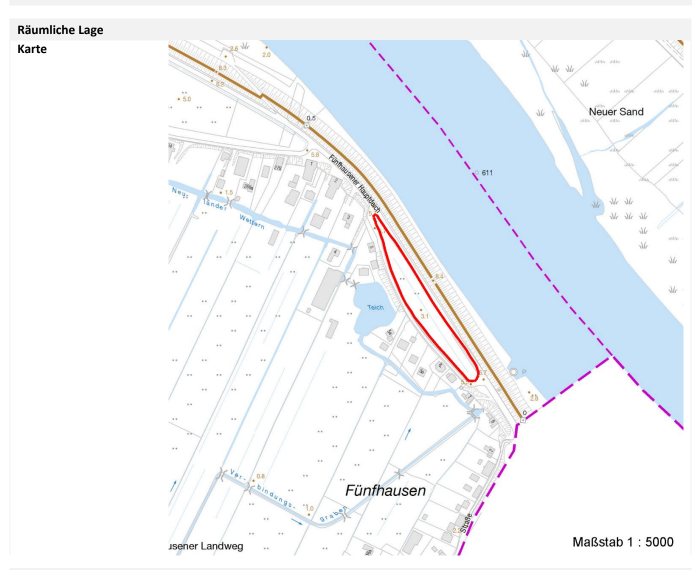
Der Biotop ist noch vorhanden der Text wurde kopiert

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		GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)								

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Nordwestlich der Kreuzung Fün	fhausener Straße/Fün	fhausener Hauptdeich
Nachbarnutzung/en	Straßen		
Rechtswert (X)	569560	Hochwert (Y)	5924459
Bezirk	Harburg	Naturraum	Hoopter Hoch- und Sietland (673.20
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuland (703)	Gemarkung	Neuland (718)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Neuland [HH-2025 / Anteil	: 100%]	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

09.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung	g Hamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	36473 6824	6826	
				DK5 - Name	Neuland-0	Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	47	48	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Ja	Kartierung	26.09.199	8	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6256,488	5	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
36473	36472	6824	47	15.06.1981	K	6826	48					
36473	36454	6824	47	06.10.2006	K	6826	48					
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachh	er)							

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte Maßnahmen	- - Erhalt, extensive Nutzung Pflege-Mahd

09.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen		l	3
	Interne Nr.	36473	

Ja

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6824 6826

Kopie

 DK5 - Name
 Neuland-Ost

 Biotop-Nr. | alt
 47
 48

 Kartierung
 26.09.1998

 Fläche / Länge [m²/m]
 6256,4885

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

Nein

BRA

Fläche

Handlungsbedarf

Räumliche Abbildung

Bearbeitung

Teilflächenbeschreibu	ing		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)	Biotoptyp	GMZ
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,1
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,8
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Χ		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	Χ		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	Χ		-													
Bellis perennis (Ausdauerndes	7	Χ		-													
Gänseblümchen)																	
Bromus hordeaceus (Weiche Trespe)	7	Χ		-													
Cerastium arvense (Acker-Hornkraut)	7	Χ		-										3		V	
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	Χ		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Χ		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Χ		-													
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	Χ		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Χ		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	Χ		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	Χ		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Χ		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Χ		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	Χ		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	Χ		-													
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	Χ		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Χ		-													

09.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	36473	
Projekt	Biotopkartierung H	lamburg		DK5 DK5-GK	6824	6826
				DK5 - Name	Neuland-C	St
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	47	48
Bearbeitung	BRA	Kopie	Ja	Kartierung	26.09.199	8
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6256,4885	,
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
												Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					Anzahl Rote Liste Arten									1		1	
					An	Anzahl Arten				20							

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

09.04.2020 Seite 4 von 4