Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	36454 6824 Neuland-O	6826	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BRA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	47 06.10.2006	48	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 4	·		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	8234,7289		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Fläche zwischen der neuen Deichlinie und einer möglichen alten Deichlinie. Zentral um 3 m eingemuldet mit zentral verlaufendem, jedoch relativ funktionslosem Graben. Die Fläche ist vollständig von Grünlandvegetation überwachsen, wird eventuell zeitweilig gemäht oder beweidet, ist derzeit mittelhoch aufgewachsen auf rund 30 cm, relativ üppig, vermutlich gedüngt, jedoch noch relativ artenreich, von Wirtschaftsgräsern beherrscht, jedoch mit hohen Anteilen von Spitzwegerich und Schafsgarbe, die einen relativ mageres Standortpotential andeuten, zeitweilig vermutlich relativ blütenreich mit Aspekt von Tausendschön, Wiesenklee und Hahnenfuß. Insgesamt mäßig artenreiches, mäßig intensiv genutztes Grünland, vermutlich mit Eignung als Insekten-Lebensraum.

Vorko	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)					

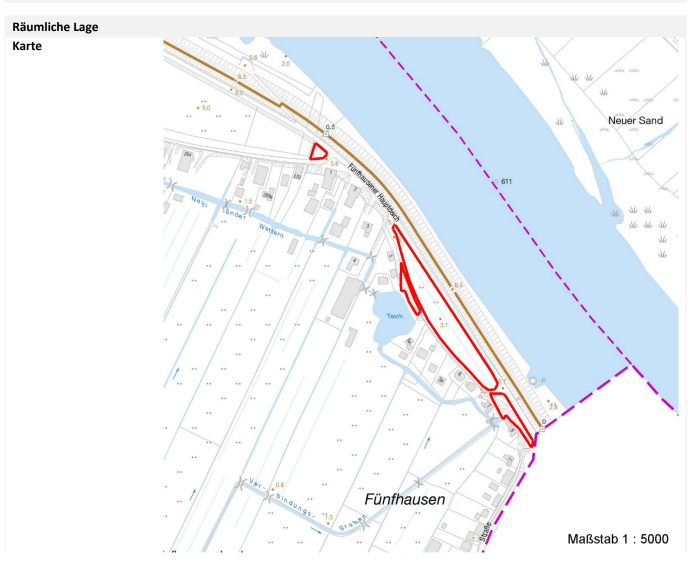
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Südlich der Elbe, östliche Lande	sgrenze	
Nachbarnutzung/en	Straßen		
Rechtswert (X)	569559	Hochwert (Y)	5924457
Bezirk	Harburg	Naturraum	Hoopter Hoch- und Sietland (673.20)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuland (703)	Gemarkung	Neuland (718)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Neuland [HH-2025 / Anteil	: 100%]	

09.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 36454 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6824 6826 DK5 - Name Neuland-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 47 48 **Bearbeitung** BRA Kartierung Kopie Nein 06.10.2006 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 8234,7289

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
36454	36472	6824	47	15.06.1981	K	6826	48
36454	36473	6824	47	26.09.1998	K	6826	48
36454	77548	6824	286	03.10.2013	N	6826	10077
7uordnung: N = n	achfolgende Kartieri	ing. K = weite	ere Kartierungen (zei	tlich vorher oder nachl	her)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
19707	0	6824_47_061006_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

09.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 36454 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6824 6826 DK5 - Name Neuland-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 47 48 **Bearbeitung** BRA Kartierung Kopie Nein 06.10.2006 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 8234,7289

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Vermutlich zeitweilig stattfindende Düngung, relativ üppiger Aufwuchs, Gefahr des Verlustes der blütenreichen Fluren.
Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Mäßig artenreich, relativ blütenreich. Nach Möglichkeit als Extensivgrünland nutzen, möglichst nicht düngen.

Foto				
	_	_	_	_

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

6824_47_061006_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



Teilflächenbeschreibung			
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

09.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amhurg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	36454 6824	6826	
riojekt	biotopkartierung ne	announg		DK5 - Name	Neuland-O		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	47	48	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	06.10.2006	<u> </u>	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	8234,7289		
Anzahl Abschnitte	4			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	21.0.01.01 - Agropyro(Elymo)-Rumicion (Flut- und Feuchtpionierrasen) 30.0.02 - Arrhenatheretalia (Gedüngte Frischwiesen und -weiden)

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

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Z		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	W		-													
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	W		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	W		-													
Bellis perennis (Ausdauerndes	7	W		-													
Gänseblümchen)																	
Berteroa incana (Graukresse)	7	W		-													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches	7	W		-													
Hornkraut)																	
Crepis capillaris (Grüner Pippau)	7	W		-													
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	7	W		-										V			
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Z		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Z		-													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	W		-													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches	7	W		-													
Ferkelkraut)																	
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		-													
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	W		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	W		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	W		-													
Potentilla reptans (Kriechendes Fingerkraut)	7	W		-													

09.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	36454		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6824	6826	
				DK5 - Name	Neuland-O	st	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	47	48	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	06.10.2006	5	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	8234,7289		
Anzahl Abschnitte	4			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste			2	
Gruppe / Pflanzenart		M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	Z		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Z		-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	W		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	W		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)		W		-													
Rumex thyrsiflorus (Straußblütiger Ampfer)	7	Z		-													
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-	7	W		-													
Löwenzahn)																	
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	W		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	Z		-													
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	h		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	W		-													
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter)				1			
					An	zahl /	Arten			32							

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 5 von 5