Erhebungsbogen							В
	5			Interne Nr.	77454	5005	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	6824 Neuland-	6826 Oct	
Llondly washedorf	Nein					251	
Handlungsbedarf		., .		Biotop-Nr. alt	200		
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	30.09.201		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15091,11	63	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit	 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubi quisten 	

Bestandsbeschreibung

Randstreifen zwischen Autobahn und den Grünlandflächen im Osten. Ehemaliger Acker, seit vielen Jahren ohne Nutzung. Heute hoch aufgewachsen mit dominierenden Brennesselfluren, Goldrutenfluren, Landröhrichten aus Schilf und Gebüsch aus Holunder. Überwachsen von Schleierfluren aus Kleb-Labkraut und Zaunwinde. Artenarm, dicht, hochwüchsig, unzugänglich, örtlich breiten sich Brombeergebüsche aus. An der Autobahn sind frisch gestörte Flächen vorhanden. Hier ist eine recht artenreiche Ruderalflur entwickelt.

Vo	rkor	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		AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Nachbarnutzung/en Autobahn auf der Wests eite brachen und Gehölzflächen auf der Ostseite								
Rechtswert (X)	568066	Hochwert (Y)	5924665						
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:	97%], NSG Neulände	r Moorwiesen [HH-708 / Anteil: 2%]						

25.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Bi otopkartierung Ham	burg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	77454 6824 Neuland-0	6826 Ost	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	200 30.09.201 15091,116	_	

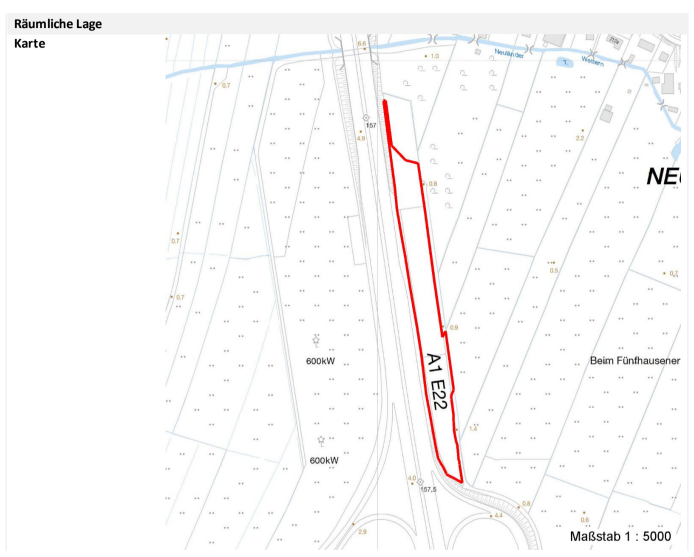


Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
35981 35982	0 0	6824_200_300913_1.JPG 6824_200_300913_2.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/Einflüsse	Relativartenarm durch frühere Intensivnutzungen, neophytenreich.
Wertgesichtspunkte	Di cht und blütenreich, als Brutvogelhabitat günstig, günstige Abschirmung der Autobahn für die angrenzenden Grünlandflächen im Osten.
zool ogisch bedeutsame Strukturen	Hochwüchsige Gras- und Krautfluren
Bedeutung für Tiergruppe	Spinnen
	Insekten, allgemein
	Vögel

25.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 77454 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6824 6826 DK5 - Name Neuland-Ost Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 200 251 Bearbeitung Kartierung BRA Kopie Nein 30.09.2013 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 15091,1163

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Die Flächen sollten zu einem dichten, hohen, dauerhafen Gehölzbestand aufwachsen, um die Autobahn möglichst vollständig abzuschirmen.

Foto Fotodatei Bildbeschreibung

Anzahl Abschnitte

Aufnahmerichtung

6824_200_300913_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung **Aufnahmerichtung**

6824_200_300913_2.JPG

Breite (lineare Abb.) [m]



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

25.09.2022 Seite 3 von 4 Erhebungsbogen Interne Nr. 77454 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6824 6826 DK5 - Name Neuland-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 200 251 Bearbeitung **BRA Kopie** Nein Kartierung 30.09.2013 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 15091,1163

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	sonnig	7,6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,1
	Stickstoff (N)	s ehr stickstoffreich	8,2
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,1
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	W		_	-												
Arctium lappa (Große Klette)	7	W		-	-												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W		_	_												
Atriplex prostrata (Spieß-Melde)	7	W		-	-												
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	W		-	-												
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	h		-	-												
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	W		-	-												
Chenopodium polyspermum (Vielsamiger Gänsefuß)	7	W		-	-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W		-	-												
Datura stramonium (Stechapfel)	7	W		-	-												
Galinsoga parviflora (Kleinblütiges	7	W		-	-												
Franzosenkraut)																	
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	h		-	-												
Matricaria recutita (Echte Kamille)	7	W		-	-												
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	W		-	-												
Phragmites australis (Schilf)	7	Z		-	-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-	-												
Rorippa palustris (Gewöhnliche Sumpfkresse)	7	W		-	-												
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	W		-	-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		-	-												
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	W		-	-												
Solanum nigrum (Schwarzer Nachtschatten)	7	W		-	-												
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	h		-	-												
Sonchus asper (Rauhe Gänsedistel)	7	W		-	-												
Symphytum officinale (Echter Beinwell)	7	W		-	-												
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose	7	W		-	-												
Kamille)																	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	d		-	-												
					An	zahl	Rote I	iste	Arten	1							1

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

25.09.2022 Seite 4 von 4