Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr. DK5   DK5-GK	97130 <b>6624</b>	6626	
Projekt	втосоркат сегину на	ilibulg		DK5 - Name	Neuland-\		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	445	133	
Bearbeitung	NEJ	Kopie	Nein	Kartierung	13.10.201	.5	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1787,1124	1	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>	<ul> <li>Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre</li> <li>Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastu</li> <li>Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokaler</li> <li>Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., g</li> <li>RL-Arten</li> </ul>	n Biotopverbund oder als	Puffer

## Bestandsbeschreibung

Fläche in der Sukzession gegenüber 2006 weiter fortges chritten, kein Sonstiger Magerrasen mehr zu sehen. Es dominiert ein lockeres Pioniergehölz (Birke u.a.) bis dicht an die Gewerbefläche heran.

Vo	orkor	nmen an B	liotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		WPZ	Sonstiger Pionierwald (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Südlich Neuländer Straße, westl Gehölzpflanzungen, Gewerbe	ich vom Baggersee	
Rechtswert (X)	567399	Hochwert (Y)	5924043
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			

25.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	97130		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	6624	6626	
				DK5 - Name	Neuland-V	Vest	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	445	133	
Bearbeitung	NEJ	Kopie	Nein	Kartierung	13.10.201	5	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1787,1124		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Räumliche Lage

Karte

Reutlander Weg

Reutlander Stamburster

Fürhhauster

Am grünen

Damm

Maßstab 1: 50000

Weitere Erheb	oungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
97130	30851	6624	104	11.10.2006	<	6626	133
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierui	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
51852	0	6624_445_131015_1.JPG	

25.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 97130 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6624 6626 DK5 - Name Neuland-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 445 133 Bearbeitung Kartierung NEJ Kopie Nein 13.10.2015 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 1787,1124 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Foto

Fotodatei 6624\_445\_131015\_1.JPG Bildbeschreibung k.A.

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Abholiager

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Pionierwald (2000)	Biotoptyp	WPZ
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	3 - schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)
Futterwert	1 - fast wertloses Futter
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	2
Anz. Überschwemmungsz.	0

25.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	97130		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	6624	6626	
				DK5 - Name	Neuland-\	West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	445	133	
Bearbeitung	NEJ	Kopie	Nein	Kartierung	13.10.201	.5	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1787,112	4	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion		
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,7
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,7
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
									Rote Liste								
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Z															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	W															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W															
Populus balsamifera (Balsam Pappel)	7	Z															
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	W															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W															
Rosa rugosa (Kartoffel-Rose)	7	Z															
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	W															
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	W															
					An	zahl F	Rote I	iste	Arter	1							
					An	zahl /	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

25.09.2022 Seite 4 von 4