Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	,	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	24898 6244 Wendlohe	6246	
Handlungsbedarf	Nein	. Nain	Biotop-Nr. alt	13	28	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	MAU Kop Fläche 1	ie Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	15.09.1995 2241,4394		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Kleines Birkenwäldchen mit vereinzelter Schwarz-Erle und Zitter-Pappel in der Baumschicht. Die lockere Strauchschicht ist von Traubenkirsche, Holunder und Faulbaum geprägt, während die Krautschicht von Riesen-Straußgras dominiert wird. Eingestreut finden sich Pfeifengras, Flatter-Binse und einzelne Brennessel-Bestände.

Im Süden liegt eine baumfreie Fläche, die mit einer Grasflur aus Wolligem Honiggras und Riesen-Straußgras mit vereinzeltem Zitter-Pappel-Jungwuchs bedeckt ist. Die Teilfläche wird vermutlich regelmäßig gemäht und als Garten genutzt.

(Fläche gegenüber früherer Kartierung verkleinert, z.T. bebaut.)

Spezielle Nutzungen: z.T. als Garten

Nutzungsintensität: wenig gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine

Vo	rkom	ımen 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	60 %
2		WP	Pionierwald/ Vorwald (2000)		
1	2				40 %
2		AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	südl. Swebenweg		
Rechtswert (X)	563703	Hochwert (Y)	5944576
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Niendorf (318)	Gemarkung	Niendorf (307)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	LSG Ohmoor [HH-2028 / Anteil:	95%]	
Wasserschutzgebiet			

08.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	24898 6244 Wendlohe	6246	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	13	28	
Bearbeitung	MAU Kopie	Nein	Kartierung	15.09.1995		
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	2241,4394		

Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
24898	24903	6244	13	10.09.2003	K	6246	28
24898	24904	6244	13	05.05.2011	K	6246	28
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)						

Weitere Angaben					
Merkmal	Wert				
Auswertung					
Gefährdung / Einflüsse	Nutzungsintensivierung				
	Veränderung der Artenzusammensetzung				
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen				
	Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche				
	Naturverjüngung				

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	24898 6244 Wendlohe	6246	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Kopie Fläche 1	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	13 15.09.1995 2241,4394	28	

Weitere Angaben					
Merkmal	Wert				
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Spontane Vegetation jeder Form Vögel Natuerliche Entwicklung (Sukzession) zulassen Unterlassung Mahd, Beweidung etc				

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Pionierwald/ Vorwald (2000)	Biotoptyp	WP
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat:	Erde (natürlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	eben
Belichtung	3 - schattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	30 %
Moosschicht	10 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,1
	Reaktion	mäßig sauer	5,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 24898 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6244 6246 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Wendlohe Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 13 28 **Bearbeitung** MAU Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1995 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2241,4394

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	Χ		-													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	Χ		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Χ		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Χ		-													
Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarn)	7	Χ		-													
Frangula alnus (Faulbaum)	7	Χ		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)		Χ		-													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	Χ		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Χ		-													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches	7	Χ		-													
Ferkelkraut)																	
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Χ		-													
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	Χ		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)		Χ		-													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Χ		-													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)		Χ		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)		Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)		Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					Anz	ahl R	ote L	iste A	Arten								
					Anz	ahl A	rten			21							

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

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 4 von 4