Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	24951 6244 Wendlohe	6246	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein MAU Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	107 15.09.1995	10	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Linie 2		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	147,142		

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

Bestandsbeschreibung

Keine wesentlichen Änderungen gegenüber der früheren Kartierung. Es handelt sich jedoch um eine doppelte Baumreihe mit einer alten Kopfsteinpflaster-Zufahrt in der Mitte.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Baumreihe aus hohen Winter-Linden mit einem durchschnittlichen Stammdurchmesser von 70 cm. Vereinzelt niedrige Sträucher des Schwarzen Holunders. Dichte Grasschicht aus Quecke, Gemeinem Knaulgras und Flecht-Straußgras als Hauptbestandsbildner sehr locker von Pflanzen halbruderaler Standorte durchsetzt, wie Rainfarn, Beifuß, Acker-Kratzdistel und Brennessel. Vereinzelte Vorkommen der Weißen Lichtnelke und des Wiesen-Kerbels.

Spezielle Nutzungen: benachbart: Acker, Wiesen

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Vorkommen an Biotoptypen									
1 2 3	Z	usatz Zu	otoptyp satz zum Biotoptypen	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.				
4	L	RT Le	bensraumtyp						
1 2	1 H	IEA Ba	umreihe, Allee (2000)	Ja	100 %				

Räumliche Lage						
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Nördlich der Oldesloer Straße					
Rechtswert (X)	562386	Hochwert (Y)	5944927			
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)			
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)			
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.			
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark				
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Schnelsen, Niendorf, Lokste	dt, Eidelstedt und Stel	llingen [HH-2036 / Anteil: 100%]			

08.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	24951 6244 Wendlohe	6246	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Kopie Linie 2	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	107 15.09.1995 147,142	10	



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
24951	24952	6244	107	10.09.2003	K	6246	10
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen
	Wertvoller Altbaumbestand
Maßnahmen	keine Angaben - 0

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 24951 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6244 6246 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Wendlohe Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 107 10 **Bearbeitung** MAU Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1995 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 147,142

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

2

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Baumreihe, Allee (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	1 HEA Ja 100 % Nein Nein
Weitere Angaben		Saatgathache	Nem

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief Relief	eben

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	schwach basisch	7,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,3
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,4
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	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)																	
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe	7	Χ		-													
Ausläufer-Straußgras)																	
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	Χ		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Χ		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Χ		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	Χ		-													
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	d		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					An	zahl F	Rote L	iste	Arten								
					An	zahl <i>A</i>	Arten			9							

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

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	24951 6244 Wendlohe	6246	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	107	10	
Bearbeitung	MAU Kopie	Nein	Kartierung	15.09.1995		
Räumliche Abbildung	Linie		Fläche / Länge [m²/m]	147,142		
Anzahl Abschnitte	2		Breite (lineare Abb.) [m]			

08.04.2020 Seite 4 von 4