Erhebungsbogen							В
Doniela	Distantantiano al II-			Interne Nr.	56825	7452	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	7450 Wohldorf-	7452	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	94	108	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	14.07.1998		
Räumliche Abbildung	Fläche	•		Fläche / Länge [m²/m]	4787,7555		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

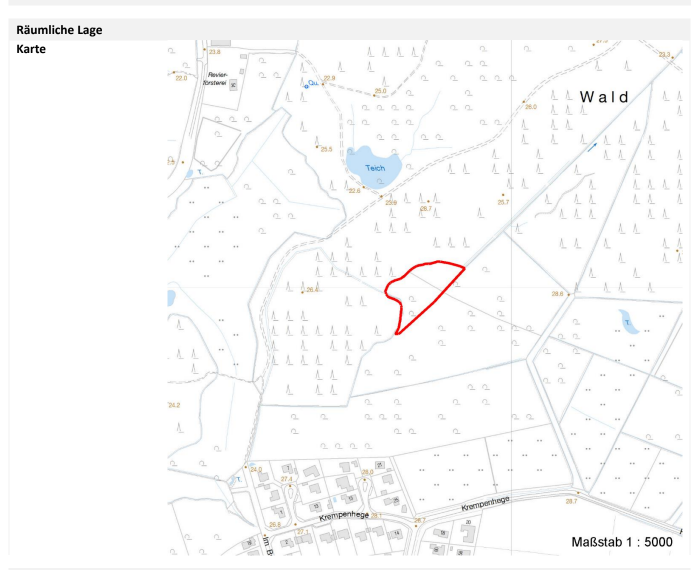
Im Zuge der Aufforstung der südlich gelegenen Flächen wurde eine Obstwiese angelegt. Bei den Obstbäumen handelt es sich überwiegend um Apfelbäume. Die Krautschicht ist ungepflegt und besteht aus wenigen, häufigen Arten.

Vorkommen an Biotoptypen										
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.					
1 2 3	1	LOW -	Obstwiese (2000) schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	Ja	100 %					

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Im Südosten des Naturschutzgebie Wald, Aufforstung	tes	
Rechtswert (X)	575878	Hochwert (Y)	5950998
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wohldorf-Ohlstedt (523)	Gemarkung	Ohlstedt (537)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb. x
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Wohldorfer Wald [HH-508 / A Wohldorfer Wald [DE 2226-302 / A	-	

17.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 56825 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7450 7452 DK5 - Name Wohldorf-Ohlstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 94 108 Bearbeitung NET Kopie Kartierung Nein 14.07.1998 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 4787,7555 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
56825	56826	7450	94	18.09.2003	K	7452	108				
56825	56832	7450	94	25.09.2011	K	7452	108				
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
46885	0	7450_94_140798_1.JPG	

Weitere Angaben			
Merkmal	Wert		
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Keine		

17.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 56825 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7450 7452 Wohldorf-Ohlstedt DK5 - Name Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 94 108 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 14.07.1998 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4787,7555

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Maßnahmen keine Angaben - 0

Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Anzahl Abschnitte

Fotodatei 7450_94_140798_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



1

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Obstwiese (2000) LOW **Biotoptyp Biotoptyp** Zusatz schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, gesetzl. Grundl. fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-) FFH-LRT FFH-LRT **Entw.potential LRT** Beschreibung Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	S - Süd
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	windberuhigt
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	40 %
1. Krautschicht	100 %

17.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	56825		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	7450	7452	
				DK5 - Name	Wohldorf-	Ohlstedt	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	94	108	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	14.07.1998	3	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4787,7555		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion		
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																			
														Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	h		K1															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	h		K1															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	d		K1															
Leucanthemum spec. (Margerite)	7	h		K1															
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	Z		В1															
Prunus domestica (Kultur-Pflaume)	7	Z		В1															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h		K1															
							Rote L Arten	.iste	Arter	1 7									

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

17.04.2020 Seite 4 von 4