Erhebungsbogen							В
B 111	5:			Interne Nr.	56718	7450	
Projekt	Biotopkartierung Ha	imburg		DK5   DK5-GK DK5 - Name	<b>7450</b> Wohldorf-	7452 Oblstedt	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	<b>77</b>	85	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	15.07.1998	3	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9268,9906		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	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, 50 bis 100 Jahre</li> <li>Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden</li> <li>Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Bio</li> <li>Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne selte Biotoptyp</li> </ul>	•	

## Bestandsbeschreibung

Stark ausgelichteter Nadelholzforst mit sehr lockerer Baumschicht aus hohen, alten Fichten. Großflächig natürliche Verjüngung mit Vogelbeere als Hauptbestandsbildner der mittelhohen Baumschicht sowie mittelhoher bis hoher Strauchschicht aus Schwarzem Holunder als Hauptbestandsbildner von Jungwuchs verschiedener Laubhölzer durchsetzt. Insgesamt kleinflächig wechselnde Strukturen der Baum-, Strauch und Krauschicht.

Vo	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	WZF 3	Fichtenforst (2000) starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3)	Ja	100 %		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Östlich des Kupferredders		
Nachbarnutzung/en	Wald, Bebauung		
Rechtswert (X)	575625	Hochwert (Y)	5951529
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wohldorf-Ohlstedt (523)	Gemarkung	Wohldorf (535)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb. x
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat  NSG Wohldorfer Wald [ HH-508 / Wohldorfer Wald [ DE 2226-302 /	-	

17.04.2020 Seite 1 von 5

Emebungsbogen							
				Interne Nr.	56718		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	7450	7452	
				DK5 - Name	Wohldon	f-Ohlstedt	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	77	85	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	15.07.199	98	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9268,990	16	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
56718	56560	7450	104	22.09.2003	N	7452	118
56718	73920	9999	3279	15.05.1981	<	7452	15
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
17876	0	7450_77_150798_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Maßnahmen	Entwicklung fördern zum Laubwald	

17.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	56718		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	7450	7452	
				DK5 - Name	Wohldorf-	Ohlstedt	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	77	85	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	15.07.1998	8	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9268,9906		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Fotodatei

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung	, 130_, ,130,
Aumanmentitung	

7450\_77\_150798\_1.JPG

Foto

Fotodatei

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Fichtenforst (2000)	Biotoptyp	WZF
- Zusatz	starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		<b>Entw.potential LRT</b>	
		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	N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	5 - halbschattig
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	50 %
2. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	90 %

17.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

7452

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7450

DK5 - Name Wohldorf-Ohlstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 77 85 Bearbeitung Kopie Kartierung 15.07.1998 NET Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 9268,9906

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	halbschattig	5,1						
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4						
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,8						
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,3						
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,8						
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,7						
	Wechselfeuchteanzeiger		1						
	Giftpflanzen		2						
	Überschw.anzeiger		0						

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		K1													
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher	7	Z		K1													
Frauenfarn)	/	2		ΚI													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		В2													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Z		В2													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W		S													
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	h		K1													
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarn)	7	Z		K1													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	Z		К1													
Equisetum sylvaticum (Wald-Schachtelhalm)	7	W		K1										2			
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Z		K1										_			
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	h		K1													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w		K1													
Galium odoratum (Waldmeister)	7	Z		K1										V			
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z		K1										•			
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W		K1													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	W		K1													
Impatiens noli-tangere (Echtes Springkraut)	7	Z		K1										V			
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z		K1										•			
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	h		S													
Maianthemum bifolium (Zweiblättrige	7	Z		K1													
Schattenblume)	_			1/4													
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	Z		K1													
Mycelis muralis (Mauerlattich)	7	Z		K1													
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	h		K1													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	h		B1													
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	Z		K1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	h		S													
Brombeere)	_	1.		1/4													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	h		K1													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W		K1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		S													
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	7	W		S													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	W		K1													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	h		S													
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	Χ		B1													

17.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	56718		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	7450	7452	
				DK5 - Name	Wohldorf-0	Ohlstedt	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	77	85	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	15.07.1998	3	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9268,9906		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St P	Α	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		K1													
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche Heidelbeere)	7	W		K1													
Veronica serpyllifolia (Quendel-Ehrenpreis)	7	Z		K1													
					Anzahl Rote Liste Arten Anzahl Arten			າ 36				3					

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 5 von 5