

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	60795
		DK5 DK5-GK	7644 7646
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	26 31
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.07.1984
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	23024,2628
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz **_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Lockerer Nadelholzforst (WN) aus hohen, in der Vitalität sichtbar geschwächten Fichten, einzelnen, niedrigeren Eichen, Rot-Buchen, Douglasien. Waldgebiet in der östlichen Hälfte erst vor wenigen Wochen erneut ausgelichtet, Strauchschicht hier aus lockeren, niedrigen bis mittelhohen Vogelbeeren und Holunder. Bodenvegetation nur lückenhaft aus Springkraut, Farnen und in den Randbereichen Brennnesseln, z.T. auf dem Boden verbliebene Stämme und Astwerk. In der westlichen Hälfte erfolgte das Auslichten schon vor mehreren Jahren, hier mit dichterem Gebüsch aus Holunder, Vogelbeere und üppig wachsenden, den Boden z.T. teppichartig bedeckenden Brombeeren. Neben Adlerfarn, Dornfarn, Wurmfarne mit vorherrschendem Springkraut, Brennnesseln, häufig Siebenstern, auf dem Boden schon stark vermodertes Astwerk und Stämme.

Lebensraum mehrerer Vogelarten z.B. Buntspecht, Kleiber, Tannenmeise.

Wertstufe 6

Spezielle Nutzungen: Forstliche Nutzung benachbart: Wald, Lichtung

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	WZ	Sonstiger Nadelforst, naturfern (2000)		

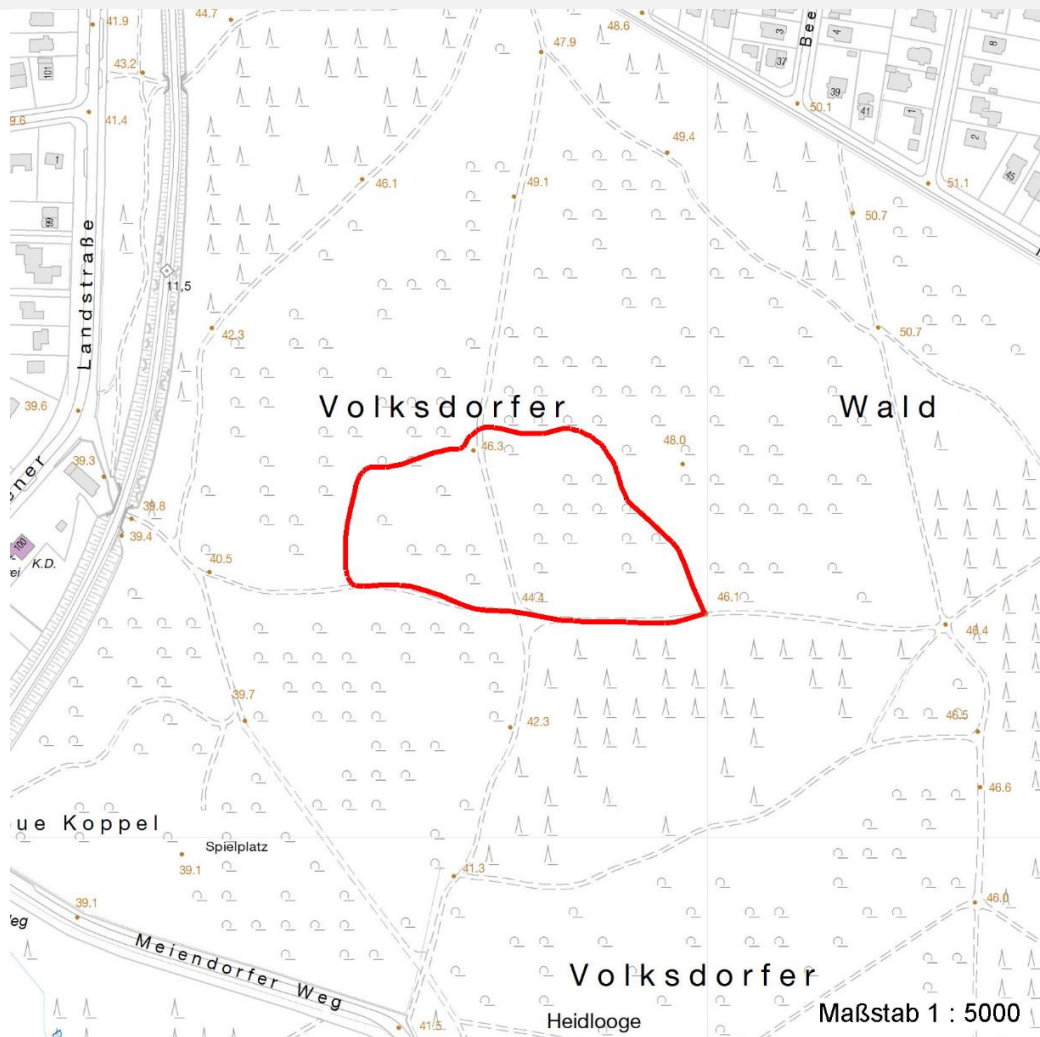
Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Im Zentrum des Volksdorfer Waldes			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	576871	Hochwert (Y)	5944207	
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)		Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/>	Ramsargebiet <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/>	Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	Nationalpark <input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%]			
Wasserschutzgebiet				

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	60795	
		DK5 DK5-GK	7644	7646
		DK5 - Name	Volksdorf	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	26	31
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.07.1984	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	23024,2628	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
60795	60796	7644	26	15.09.1995	K	7646	31
60795	60797	7644	26	25.09.2004	K	7646	31
60795	60859	7644	26	27.10.2011	K	7646	31

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Veränderung der Artenzusammensetzung
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Nadelgehölzen standortgerechtem Laubmischwald Naturverjüngung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	60795 7644	7646
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	26	31
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.07.1984	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	23024,2628	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten Vögel
Maßnahmen	Natuerliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Sonstiger Nadelforst, naturfern (2000)	Biototyp	WZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Ebene

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,2
Zeigerwerte	Futterwert	wertloses Futter	0,4
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-												
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	X		-												
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn)	7	X		-												
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X		-												
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarne)	7	X		-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	60795 7644	7646
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	26	31
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.07.1984	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	23024,2628	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	X		-														
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	X		-														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		-														
Frangula alnus (Faulbaum)	7	X		-														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	d		-														
Maianthemum bifolium (Zweiblättrige Schattenblume)	7	X		-														
Moehringia trinervia (Dreinervige Nabelmiere)	7	X		-														
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	d		-														
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	X		-														
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	X		-														
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	X		-														
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X		-														
Pseudotsuga menziesii (Douglasie)	7	X		-														
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	X		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	d		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-														
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	7	X		-														
Silene dioica (Rote Lichtnelke)	7	X		-														
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	d		-														
Trientalis europaea (Siebenstern)	7	X		-														
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	X		-														
Anzahl Rote Liste Arten																		
Anzahl Arten														27				

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