

Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	111725
		DK5 DK5-GK	7644
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	HEE	Biotop-Nr. alt	267
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.08.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	13096,3752
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Etwa 20 m breiter Gehölzstreifen im Übergang zwischen Waldweg und dem NSG Volksdorfer Teichwiesen. Teilweise leicht abfallendes Gelände mit parkartiger Nutzung, einer Haupt-Fuß- und Radwege-Verbindung in Ost-West-Richtung. Der Bestand ist dichtwüchsig mit einer ausgeprägten Strauchschicht aus Berg- und Spitzahorn sowie Hasel und Weißdorn. Im Westen abschnittsweise mit Anpflanzungen von Hainbuche im Reinbestand. Daneben jedoch auch mit grünanlagentypischer Unterpflanzungen von Schneeball, Kornellkirsch, Rosen und Pfaffenhütchen. In der Baumschicht ist die Eiche am häufigsten vertreten. Als Nebenbaumart kommt Hainbuche (Pflanzung) vor. Der Wanderweg wird überwiegend südlich, zum Teil beidseitig von einer Baumreihe aus Winterlinden gesäumt. Nach Westen schließen sich Gehölzbestände mit überwiegend Buchen an (vgl. Nachbarbiotop). Einzelne Eichen haben einen Stammdurchmesser von über 60 cm. Die Krautvegetation ist in Teilen noch walddtypisch, zur straßenaseitig aber auch von Gartenabfällen überprägt.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	BTYP	Typ	HF	F.Anteil
2		Zusatz	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		LRT	Zusatz zum Biotoptypen		
4			Lebensraumtyp		
1	1			Ja	90 %
2		WQZ	Sonstige bodensaure Eichen-Mischwälder (2018)		
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2				10 %
2		WXH	Laubforst aus heimischen Arten (2018)		
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	südlich des Waldweges im NSG		
Nachbarnutzung/en	Wanderweg, Straße		
Rechtswert (X)	576132	Hochwert (Y)	5945528
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
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: 10%], NSG Volksdorfer Teichwiesen [HH-509 / Anteil: 90%]		
Wasserschutzgebiet			

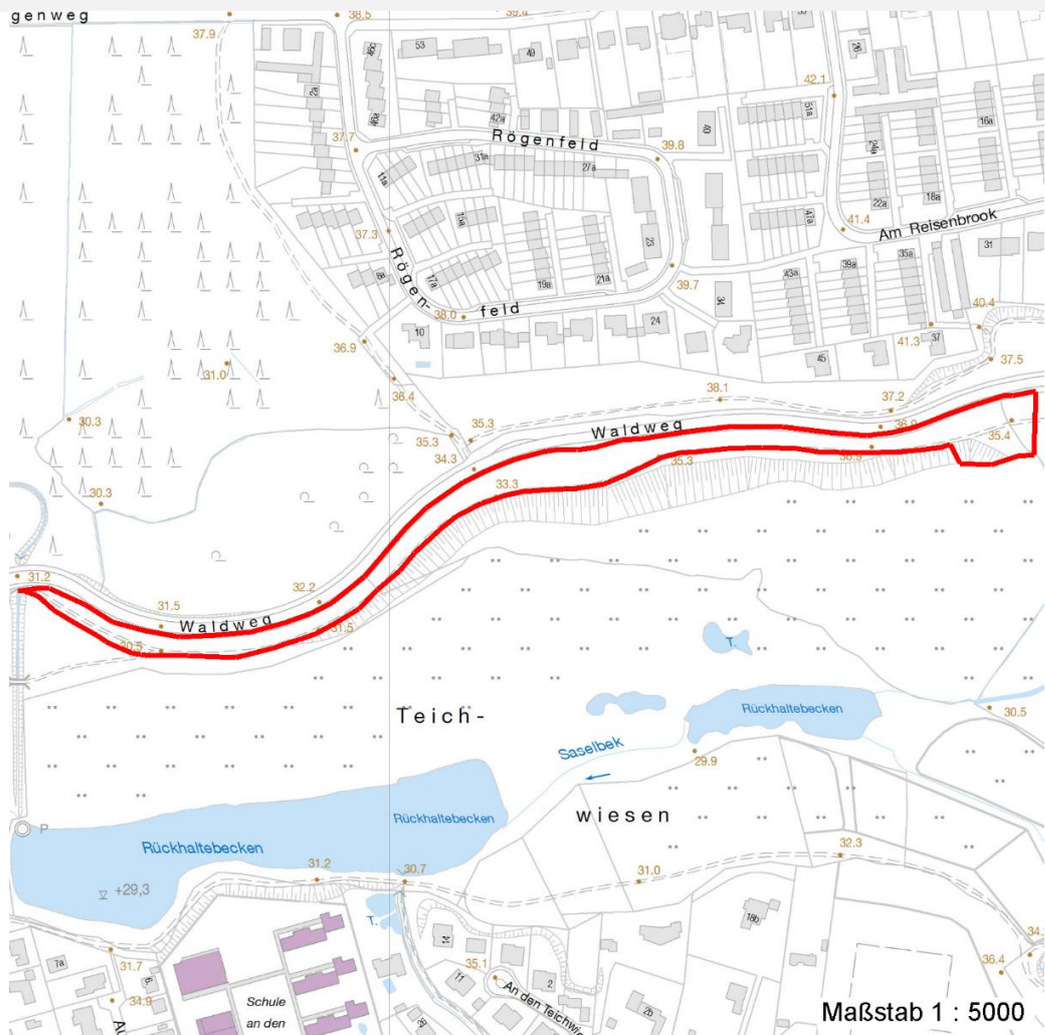
Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	111725
		DK5 DK5-GK	7644
		DK5 - Name	Volksdorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	267
Bearbeitung	HEE	Kartierung	09.08.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	13096,3752
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)
111725	60799	7644	80	24.10.2011	K	7646	101

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
60868	0	7644_267_090818_1.JPG	
60869	0	7644_267_090818_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	111725
		DK5 DK5-GK	7644
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	HEE	Biotop-Nr. alt	267
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.08.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	13096,3752
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Gartenabfällen, Unterpflanzung nicht heimischer Gehölzarten, Vertritt
Wertgesichtspunkte	Reste naturnaher Eichen-Buchenwälder, alter Baumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen
Bedeutung für Tiergruppe	Fledermäuse, Höhlenbrüter, Gehölzbrüter, Insekten, Kleinsäuger
Maßnahmen	Entnahme von Ziergehölzen

Foto

Fotodatei	7644_267_090818_1.JPG	Fotodatei	7644_267_090818_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstige bodensaure Eichen-Mischwälder (2018)	Biotoptyp	WQZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	111725
		DK5 DK5-GK	7644
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	HEE	Biotop-Nr. alt	267
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.08.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	13096,3752
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,5
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,5
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		S													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	l															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z		K1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	l		B2													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w		S													
Cornus spec. (Kornelkirsche)	7	l		S													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w		S													
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	h		S													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	w		K1													
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	w		S													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	z		B1													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	w		K1													
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	w		S													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	l		K1													
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)	7	w		B1													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	z		K1													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	w		S													
Prunus spinosa (Schlehe)	7	w		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		B1													
Ribes rubrum (Rote Johannisbeere)	7	w		S													
Rosa spec. (Rose)	7	w		S													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		S													
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	7	w		S													
Symphoricarpos spec. (Schneebeere)	7	l		S													
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	z		B2													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1													
														Anzahl Rote Liste Arten			
														Anzahl Arten		26	

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	111725
		DK5 DK5-GK	7644
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	HEE	Biotop-Nr. alt	267
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.08.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	13096,3752
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Laubforst aus heimischen Arten (2018)	Biotoptyp	WXH
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein