

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	20390
		DK5 DK5-GK	6218 6220
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Woxdorf
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	13 3
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	23.06.1999
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	228,288
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Zwischen Weiden und dörflicher Bebauung gelegene Baumreihen mit dichtem, durchweg sehr alten Baumbestand, vorherrschend aus Stiel-Eichen und Rot-Buchen, von denen einige einen Stammdurchmesser von bis 1,8 m besitzen, schon abgestorbene Äste aufweisen und nur noch sehr lückiges Blattwerk haben.

Strauchschicht stellenweise fehlend oder auch geschlossen, aus z.T. sehr altem, hohen, vielstämmigen Holundergebüsch, Weißdorn, seltener Hasel und Brombeere. Häufig auch natürlich nachwachsender Holunder. Am Boden mit am Rand lückigem Springkraut, Brennessel, Gundermann, Wald-Ziest, am Rande der Weiden z.T. auch kurz verbissen.

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	HEA	Baumreihe, Allee (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	im Nordwesten der DG 6220		
Nachbarnutzung/en	Weide und dörfliche Bebauung		
Rechtswert (X)	561964	Hochwert (Y)	5919848
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Marmstorf (709)	Gemarkung	Marmstorf (721)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Marmstorfer Flottsandplatte [HH-2021 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

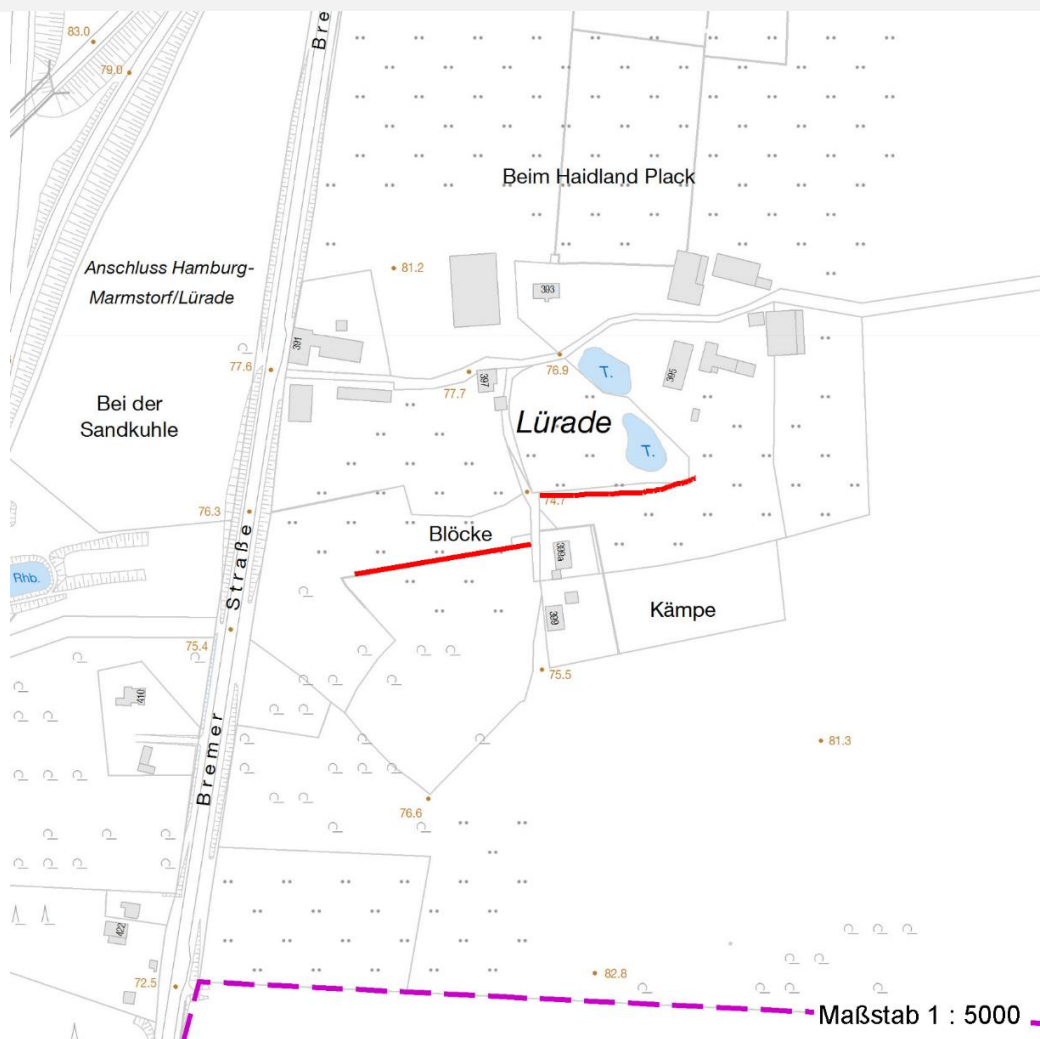
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	20390
		DK5 DK5-GK	6218 6220
		DK5 - Name	Woxdorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	13 3
Bearbeitung	BUC	Kartierung	23.06.1999
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	228,288
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
20390	20389	6218	13	15.08.1985	K	6220	3
20390	20391	6218	13	26.09.2007	K	6220	3

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
45749	0	6218_13_230699_1.JPG	
45750	0	6218_13_230699_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal **Wert**

Auswertung

07.04.2020

Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	20390
		DK5 DK5-GK	6218 6220
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Woxdorf
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	13 3
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	23.06.1999
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	228,288
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Strauchwerk teilweise ausgewachsen Verbiß durch Weidevieh
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen Vorkommen von Altholz
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen mit z.T. abgestorbenem Astwerk
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Pflegeschnitt Schutz vor Verbiß

Foto

Fotodatei	6218_13_230699_1.JPG	Fotodatei	6218_13_230699_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	20390	
			DK5 DK5-GK	6218	6220
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Woxdorf	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	13 3
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	23.06.1999	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	228,288	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	50 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8,4
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempfindlich	2,3
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

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	X		B1														
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		K1														
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	X		B1														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		B1														
Crataegus monogyna monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		B1														
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	7	X		K1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		B1														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		B1														
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	X		K1														
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		K1														
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	X		K1										b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		K1														
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	X		K1														
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	X		K1														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		B1														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		B1														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	20390
		DK5 DK5-GK	6218 6220
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Woxdorf
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	13 3
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	23.06.1999
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	228,288
		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
Salix caprea (Sal-Weide)	7	X		B1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	d		B1													
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	7	X		K1													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten											19						

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