

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	39506
		DK5 DK5-GK	6840 6842
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Ohlsdorf
Bearbeitung	MLO	Biotop-Nr. alt	93 26
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	14.09.1997
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	609,707
		Breite (lineare Abb.) [m]	10

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

Gesamtbewertung 4 Verarmt, entwicklungsfähig

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Der Biotop-Charakter hat sich nicht wesentlich verändert. Der Kartierungsbogen vom November 1986 wurde daher kopiert:

Baumreihe aus alten Eichen von überwiegend 60-80 cm Stammdurchmesser an den Straßen Feuerbergstraße und Fuhlsbüttler Straße. An der Feuerbergstraße ist die eine kurze Reihe noch vollständig, an der Fuhlsbüttler Straße von vielen Neupflanzungen unterbrochen (die nicht kartiert wurden). Vereinzelt auch Neu- und Einzelpflanzungen anderer Arten. Unterwuchs durch parkende Autos stark verarmt, überwiegend aus Bodenverdichtungszeigern wie Einjährigem Rispengras und Wegerich.

Spezielle Nutzungen: Autoparkplatz, Stadtverschönerung
Nutzungsintensität: gepflegt

Der Biotop besteht aus 4 Teilflächen (1997).

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	Fuhlsbüttler Straße und Feuerbergstraße			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	568555	Hochwert (Y)	5940997	
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Ohlsdorf (430)	Gemarkung	Alsterdorf (424)	
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"/>	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	39506
		DK5 DK5-GK	6840 6842
		DK5 - Name	Ohlsdorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	93 26
Bearbeitung	MLO	Kartierung	14.09.1997
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	609,707
Anzahl Abschnitte	4	Breite (lineare Abb.) [m]	10

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
39506	39507	6840	93	16.08.2005	K	6842	26
39506	72783	9999	2119	15.11.1986	>	6842	6

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bodenverunreinigung durch Oel Bodenverunreinigungen durch Zurueckdraengung des Spontanbewuchses Wurzelaum-/Bodenverdichtung
Wertgesichtspunkte	Vorkommen von Altholz

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	39506
		DK5 DK5-GK	6840 6842
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Ohlsdorf
Bearbeitung	MLO	Biotop-Nr. alt	93 26
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	14.09.1997
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	609,707
		Breite (lineare Abb.) [m]	10

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	artenarme Ausprägung Dominanz von Laubgehölzen Wertvoller Altbaumbestand Erhalt und Absperrung der unversiegelten Flaechen zwischen den Baeumen

Teilflächenbeschreibung

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	50 %
1. Krautschicht	10 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,5
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5
	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)																	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	39506
		DK5 DK5-GK	6840 6842
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Ohlsdorf
Bearbeitung	MLO	Biotop-Nr. alt	93 26
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	14.09.1997
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	609,707
		Breite (lineare Abb.) [m]	10

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	1	+		K1													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	1	+		K1													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		K1													
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	h		K1													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	1	+		K1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		B1													

Anzahl Rote Liste Arten

Anzahl Arten 6

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