

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	83962
		DK5 DK5-GK	6840
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Ohlsdorf
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	114
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	17.07.2014
Anzahl Abschnitte	6	Fläche / Länge [m²/m]	944,7
		Breite (lineare Abb.) [m]	5

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– 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

Baumreihe bzw. Allee aus alten Stiel-Eichen bzw. Linden von überwiegend 60-80 cm Stammdurchmesser an den Straßen Feuerbergstraße und Fuhlsbüttler Straße (6 Abschnitte).

An der Feuerbergstraße ist die eine kurze Reihe noch vollständig. An der Fuhlsbüttler Straße ist die Reihe vereinzelt lückig bzw. durch Neupflanzungen wieder vervollständigt. An beiden Straßen sind die Baumreihen abschnittsweise als Allee ausgebildet. Der Bereich zwischen den Bäumen wird teils als Parkstreifen genutzt, nur manchmal findet sich um die Baumscheiben herum Baumschutz. Entsprechend finden sich in der Krautschicht Verdichtungszeiger wie Einjähriges Rispengras und Wegerich bzw. Raygras und krautige Pioniere.

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	entlang der Fuhlsbüttlerstraße und der Feuerbergstraße		
Nachbarnutzung/en	Straßen, Wohnbebauung		
Rechtswert (X)	568560	Hochwert (Y)	5940999
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.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	83962
		DK5 DK5-GK	6840
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Ohlsdorf
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	114
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	17.07.2014
Anzahl Abschnitte	6	Fläche / Länge [m²/m]	944,7
		Breite (lineare Abb.) [m]	5

Foto

Fotodatei 6840_114_170714_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 6840_114_170714_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 6840_114_170714_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	83962
		DK5 DK5-GK	6840
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Ohlsdorf
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	114
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	17.07.2014
Anzahl Abschnitte	6	Fläche / Länge [m²/m]	944,7
		Breite (lineare Abb.) [m]	5

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Starke Luftbelastung Starke negative Einflüsse von außen
Maßnahmen	Standort entsiegeln - 1.17

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,7
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,1
	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 platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w															
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	z															
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	z															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z															
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	z															
Erysimum cheiranthoides (Acker-Schöterich)	7	z															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w															
Festuca rubra (Rot-Schwengel)	7	z															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z															

