

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	22416
		DK5 DK5-GK	6234 6236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altona-Nord
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	282 47
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	25.07.2000
Anzahl Abschnitte	14	Fläche / Länge [m²/m]	3202,847
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	4	Verarmt, entwicklungsfähig
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	4	Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
– Seltenheit	3	Verbr. Biotoptyp ohne biototypische Artenvielfalt, viele Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

- Plöner Straße: Baumreihe aus Stiel-Eichen (Stammdurchmesser 0,15-0,3 m)
- Große Bahnstraße: Baumreihe aus Winter-Linden mit wenigen Stiel-Eichen und Spitz-Ahorn (Stammdurchmesser 0,2-0,3 m)
- Kaltenkirchenerstraße: Baumreihe aus Platanen (Stammdurchmesser 0,15-0,25 m)
- Memellandallee: Baumreihe aus Linden (Stammdurchmesser 0,2-0,3 m)
- Isebekstraße: Baumreihe aus alten Balsam-Pappeln (Stammdurchmesser 0,6 m) mit zwischengepflanzten Stiel-Eichen und Linden
- Waidmannstraße: Lindenallee (Stammdurchmesser 0,15-0,3 m)
- Kieler Straße: Baumreihe aus Stiel-Eichen (Stammdurchmesser 0,3-0,4 m) im Norden, aus alten Balsam-Pappeln (Stammdurchmesser 0,6 m) am Sportplatz und vor Hausnummer 67 + 69 und aus jüngeren Stiel-Eichen (Stammdurchmesser 0,15 m) im südlichen Teil
- Lunapark: Baumreihe aus alten Silber-Ahornen (Stammdurchmesser 0,5-0,7 m)
- Augustenburgerstraße: Allee aus Hainbuchen (Stammdurchmesser 0,2-0,25 m) und Balsam-Pappeln (Stammdurchmesser 0,5-0,6 m)
- Oeverseestraße: Allee aus Stiel-Eichen und Linden (Stammdurchmesser 0,25 m)

Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	HEA	Baumreihe, Allee (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	mehrere Baumreihen und Allees zwischen Stresemennstraße, S-Bahntrasse und Kieler Straße		
Nachbarnutzung/en	Straßen, Wohnbebauung, Parks, Sportplatz		
Rechtswert (X)	562240	Hochwert (Y)	5935964
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Altona-Nord (209)	Gemarkung	Ottensen (212)
08.04.2020			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	22416
		DK5 DK5-GK	6234 6236
		DK5 - Name	Altona-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	282 47
Bearbeitung	MAU	Kartierung	25.07.2000
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	3202,847
Anzahl Abschnitte	14	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

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	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			
Karte			

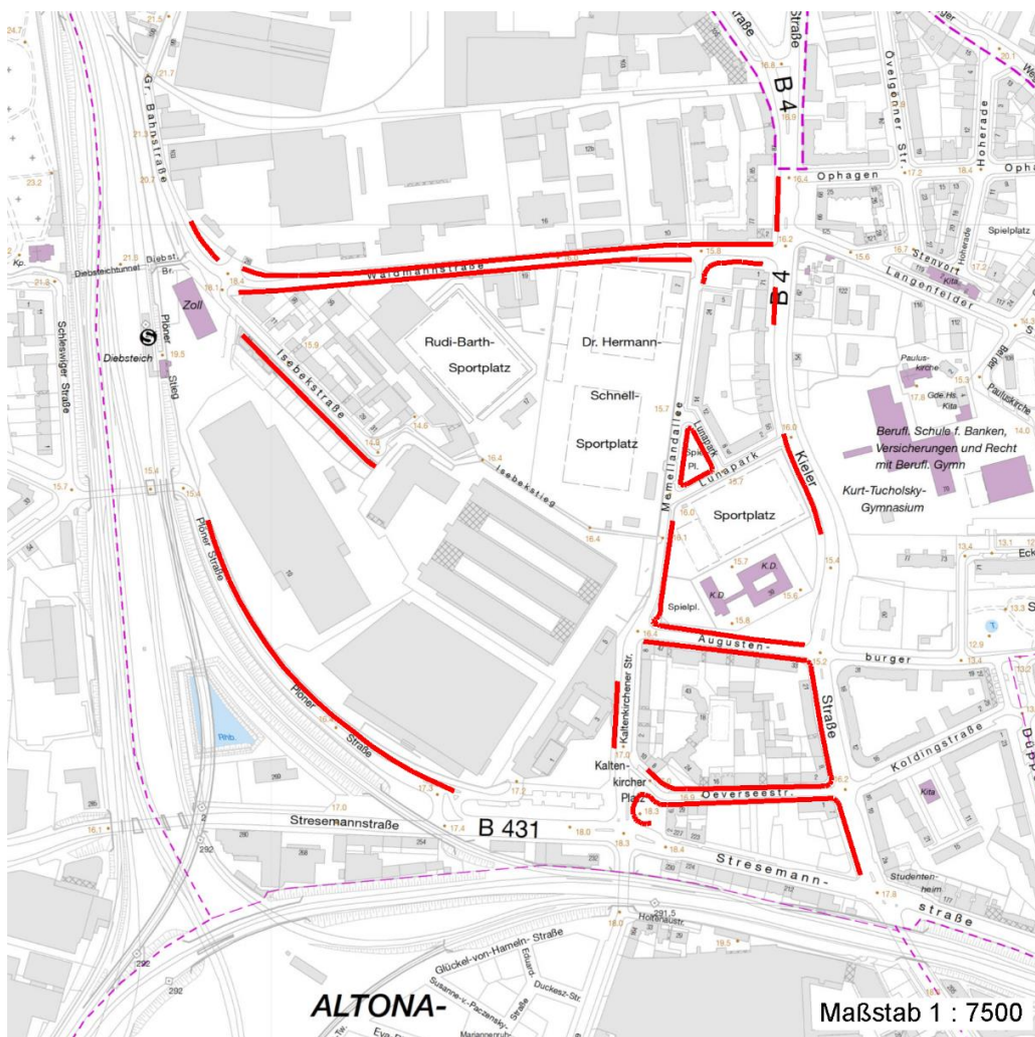


Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
44542	0	6234_282_250700_1.JPG	S

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Autoabgase, Immissionen
Wertgesichtspunkte	Stadtbildprägende Baumreihen und Alleen mit z.T. altem Baumbestand.

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	22416
		DK5 DK5-GK	6234 6236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altona-Nord
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	282 47
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	25.07.2000
Anzahl Abschnitte	14	Fläche / Länge [m²/m]	3202,847
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	z.T. Wertvoller Altbaumbestand
Bedeutung für Tiergruppe	Alleen
Maßnahmen	Vögel
	Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4

Foto

Fotodatei	6234_282_250700_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	Pappelreihe in der Isebekstraße	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	S	Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Baumreihe, Allee (2000)	Biototyp	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
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	90 %
1. Baumschicht	90 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	22416
		DK5 DK5-GK	6234 6236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altona-Nord
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	282 47
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	25.07.2000
Anzahl Abschnitte	14	Fläche / Länge [m²/m]	3202,847
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion		
Vegetation	Mahdverträglichkeit		
Zeigerwerte	Futterwert		
	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		-													
Acer saccharinum (Silber-Ahorn)	7	w		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w		-													
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)	7	w		-													
Populus balsamifera (Balsam Pappel)	7	z		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-													
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	z		-													
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	z		-													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten											8						

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