

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	47668
		DK5 DK5-GK	7234 7234
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Horn-Ost
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	91 4
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	23.10.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	80,307
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 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

Doppelte Lindereihe aus insgesamt 12 Linden an der Südseite des Meriadammes. Die Lindenreihen stehen teilweise auf einem Privatgrundstück (Einzelhausbebauung) und teilweise auf einem Brunnengelände. Auf dem Privatgrundstück sind die Lindenreihen mit Sträuchern unterpflanzt. Der übrige Bereich ist intensiv gepflegter Scherrasen.

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	am Meriandamm in der Nordostecke der DGK		
Nachbarnutzung/en	Einzelhausbebauung		
Rechtswert (X)	573786	Hochwert (Y)	5934050
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Glinder Geest (696.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Billstedt (130)	Gemarkung	Schiffbek (117)
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	Billstedt [3 / Anteil: 100%]		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	47668
		DK5 DK5-GK	7234 7234
		DK5 - Name	Horn-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	91 4
Bearbeitung	TUC	Kartierung	23.10.2009
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	80,307
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)
47668	47667	7234	91	20.06.2001	K	7234	4
47668	115216	7234	91	10.08.2017	N	7234	4
47668	115216	7234	91	10.08.2017	K	7234	4

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
26247	0	7234_91_231009_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

15.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	47668
		DK5 DK5-GK	7234 7234
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Horn-Ost
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	91 4
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	23.10.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	80,307
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Pflegeintensivierung Unterpflanzung
Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Wertvoller Altbaumbestand Pflugeschnitt Schutz der Baumscheiben

Foto

Fotodatei 7234_91_231009_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
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.	47668	
			DK5 DK5-GK	7234	7234
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Horn-Ost	
Bearbeitung	TUC	Kopie	Biotop-Nr. alt	91	4
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	23.10.2009	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	80,307	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Boden

Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich

Standort, Relief

Relief	eben
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten

Veg. - Deckg./Ant.

Gesamt	100 %
1. Baumschicht	100 %

Veg. - Höhe

1. Baumschicht	18.00 m
----------------	---------

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	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)																			
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	d		-															
Anzahl Rote Liste Arten																			
Anzahl Arten																		1	

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