Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	119013 7628 Boberg	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Linie 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	1129 01.07.2017 1105,83 2	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	n						
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig							
– Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre							
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung							
 Ökolog. Funktion 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

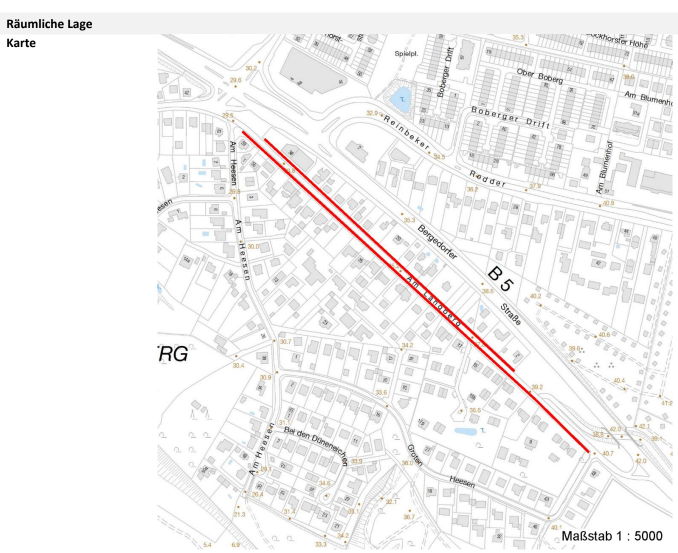
Baumreihen beiderseits der Straße "Am Langberg", zum überwiegenden Teil, v.a. im Westen aus Stiel-Eichen, die Stammdicken von knapp 1 m erreichen können und Wuchshöhen um 15 bis 18 m. Die Bäume wachsen in einem Randstreifen zwischen Fußweg und Straße, der z.T., v.a. auf der Südseite von Autos zum Parken genutzt wird. Auf der Nordseite grenzt an die Baumreihe ein schmaler Straßenrandgraben an und die Bäume wachsen im Bankett der Straße. Im Osten sind neben den Stiel-Eichen vereinzelt Linden dominant, die Stammdicken von bis zu 70 cm erreichen.

Vo	orkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	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 Nachbarnutzung/en	Am Langberg, NO der Karte Straße, Fußwege, Graben, Privat	gärten	
Rechtswert (X)	577602	Hochwert (Y)	5929876
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Boberger Randmoorgebiet (673.11)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lohbrügge (601)	Gemarkung	Boberg (605)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	LSG Boberg [HH-2048 / Anteil: 1	100%]	
Wasserschutzgebiet			

28.09.2022 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	119013 7628 Boberg
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Linie 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	1129 01.07.2017 1105,83 2



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
119013	59251	7628	210	18.09.2008	=	7630	43
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)		

Weitere Angaben	
Merkmal Auswertung Gefährdung / Einflüsse Gefährdung / Einflüsse Einflüsse des benachbarten Straßenverkehrs, Schadstoffe, Störungen, Wegesicherungspflicht (Beseitigung von Totholz) Maßnahmen Bäume nach Möglichkeit erhalten Größe Breite 2.00 m	
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Maßnahmen	Bäume nach Möglichkeit erhalten
Größe	
Breite	2.00 m

28.09.2022 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ham	hura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	119013 7628	
riojekt	Biotopkartierung Hain	ibuig		DK5 - Name	Boberg	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1129	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	01.07.2017	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	1105,83	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]	2	

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

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
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														Rote	Liste	2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		-	-						-						
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	Z		-	-						-						
					An	zahl F	Rote L	iste A	rten								
					An	zahl <i>A</i>	Arten			2							

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

28.09.2022 Seite 3 von 3