Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	67888 8030 Glinde-Kar	8032	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	11 18.09.200 3636,5166	11	

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 	 Belastungsgrad 6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß 					
 Ökolog. Funktion 	Ökolog. Funktion 6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer					
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges, ungesättigtes Artenspektrum.					

Bestandsbeschreibung

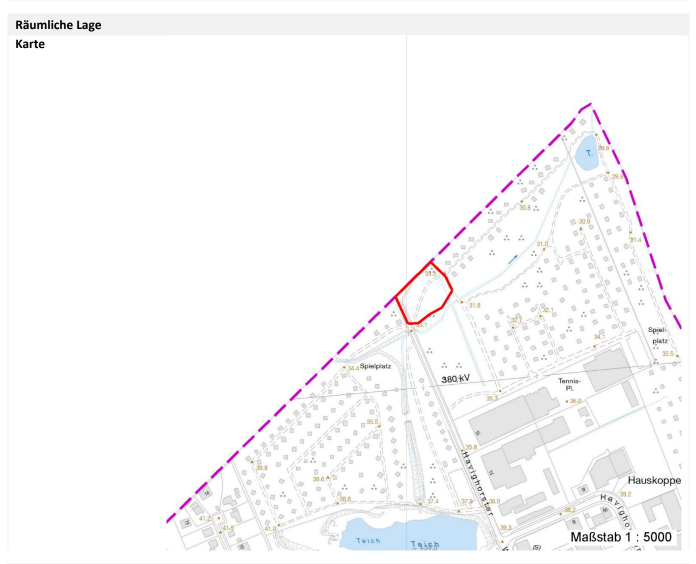
Kleines Stadtgehölz, im Inneren eher mit jüngerem Charakter, in den Randbereichen aber mit integrierten alten Knicks, in denen Stiel-Eichen mit bis zu 80 cm Stammdicke wachsen. Im Inneren zum Teil eher mit Pionierwaldcharakter, Vorkommen von Berg-Ahorn, Hänge-Birken und Sal-Weiden. Das Gehölz wird gequert von einem Fußweg, der zum angrenzenden Kleingartengelände gehört. Entlag des Fußweges wachsen Pfeifenstrauch, Hartriegel, die vermutlich gepflanzt worden sind. Ein Teil des Gehölzes ist durch eine entwickelte Strauchschicht und Totholzablagerungen etwas unzugänglicher und naturnäher. In den Randbereichen finden sich Ablagerungen von Gartenabfällen.

Vor	Vorkommen an Biotoptypen							
1	TF		Тур	HF	F.Anteil			
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.			
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen					
4		LRT	Lebensraumtyp					
1	1			Ja	100 %			
2		HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2000)					

Räumliche Lage Lagebeschreibung	Östlich Havighorster Weg, nörd	licher Stadtrand	
Nachbarnutzung/en	Gärten, Auwald		
Rechtswert (X)	580024	Hochwert (Y)	5930533
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Glinder Geest (696.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lohbrügge (601)	Gemarkung	Lohbrügge (608)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

21.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	67888 8030	8032
				DK5 - Name	Glinde-Kar	olinenhof
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	11	11
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	18.09.200	8
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3636,5166	;
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
67888	105453	8030	11	10.08.2016	K	8032	11	
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
4949	0	8030_11_180908_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Störungen durch den waldquerenden Weg und Ablagerung von Gartenabfällen sowie randliche Wege.

21.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 67888 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 8030 8032 DK5 - Name Glinde-Karolinenhof Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 11 11 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 18.09.2008 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3636,5166

Weitere AngabenMerkmalWertWertgesichtspunkte
zoologisch bedeutsame Strukturen
Bedeutung für Tiergruppe
MaßnahmenRelativ naturnah entwickelt.
Alte Bäume mit Höhlen
Vögel
Flächen weiterhin der Sukzession überlassen, Ablagerung von Gartenabfällen
unterbinden.

Foto

Anzahl Abschnitte

Fotodatei 8030_11_180908_1.JPG Bildbeschreibung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung						
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1			
Biotoptyp	Sonstiges Kleingehölz (2000)	Biotoptyp	HGZ			
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 				
FFH-LRT		FFH-LRT				
Beschreibung		Entw.potential LRT				
		Hauptfläche	Ja			
		Flächenanteil	100 %			
		FFH-Unters.Fläche	Nein			
		Saatgutfläche	Nein			

21.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	67888 8030	8032
•				DK5 - Name	Glinde-Kar	rolinenhof
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	11	11
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	18.09.200	8
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3636,5166	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg Zeigerwerte	
Anz. Wechselfeuchtezeiger	0
Anz. Überschwemmungsz.	0
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	48.0.04 - Fagetalia sylvaticae (Edellaub-Mischwälder und verwandte Ges.)

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		-	-												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	W		-	-												
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher	7	W		-	-												
Frauenfarn)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		-	-												
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	W		-	-												
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W		-	-												
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W		-	-												
Festuca gigantea (Riesen-Schwingel)	7	W		-	-												
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	h		-	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		-	-												
Hedera helix (Efeu)	7	W		-	-												
Hieracium sabaudum (Savoyer Habichtskraut)	7	W		-	-												
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	W		-	-												
Lapsana communis (Rainkohl)	7	W		-	-												
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	W		-	-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-	-												
Ribes rubrum (Rote Johannisbeere)	7	W		-	-												
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z		-	-												
Rubus laciniatus (Schlitzblättrige Brombeere)	7	W		-	-												

21.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В		
				Interne Nr.	67888			
Projekt Biotopkartierung Hamburg				DK5 DK5-GK	8030	8032		
				DK5 - Name	Glinde-Karolinenhof			
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	11	11		
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	18.09.2008	3		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3636,5166			
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]				

Pflanzenartenliste																	
													Rote	9			
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W		-	-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Z		-	-												
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	7	W		-	-												
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	W		-	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-	-												
					An	Anzahl Rote Liste Arten											
					An	Anzahl Arten			24								

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

21.04.2020 Seite 5 von 5