Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ham	nburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	106649 <b>6022</b> Haake	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BRA	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>211</b> 28.07.2016	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	2023,118	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
<ul><li>Alter</li></ul>	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre		
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastu	ung mit deutlichem Einfluß	
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokale	n Biotopverbund oder als Puf	ffer
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., u reliktische RL-Arten	ungesättigtes Artenspektrum,	,

## Bestandsbeschreibung

Im Hangbereich zwischen den hier zerstreut errichteten Einzelgebäuden gibt es Relikte der alten Waldvegetation. Hier ein Mischwald aus einzelnen, älteren Buchen und Stieleichen, durchmischt mit einem forstlich geprägten Bestand aus Kiefern und Fichten. Am Boden teilweise gärtnerisch geprägt, teilweise relativ unzugänglich, teilwiese ziemlich beschattet, so dass am Boden kaum Krautvegetation vorhanden ist. In den Randbereichen häufig aber auch gärtnerisch überprägt, beispielsweise durch einen größeren Bestand von Spierstrauch. Im gesamten Wohngebiet sind eingestreut ältere Bäume vorhanden mit Stammdicken von bis zu 1 m, mächtige, alte Buchen, die sicherlich vom ehemaligem Wald übrig geblieben sind.

Der Waldbereich wurde gegenüber der Vorkartierung reduziert, ein Grundstück wurde bebaut.

Vo	rkon	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		HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2000)		

2 HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2000)		
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/ei	An der Großen Straße  Wohnbebauung, meist Einfami	lienhausbebauung	
Rechtswert (X)	561412	Hochwert (Y)	5922916
Bezirk	Harburg	Naturraum	Harburger Berge (640.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Eißendorf (710)	Gemarkung	Eißendorf (711)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebie	Biosphärenreservat t	Nationalpark	

07.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen					
				Interne Nr.	106649
Projekt	Biotopkartierung H	lamburg		DK5   DK5-GK	6022
				DK5 - Name	Haake
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	211
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	28.07.2016
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2023,118
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage	
Räumliche Lage Karte	1
	77.8 77.4 77.5 77.3 77.5 Hainhoizweg 71.3 74.8 74.8 74.8 74.8 74.8 74.8 74.8 74.8
	78.4 79.1 78.4 79.1 78.4 79.1 78.4 79.2 88.2 86.4 87.7 10.5 10.5 10.5 10.5 10.5 10.5 10.5 10.5

Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
106649	16084	6022	169	01.10.2009	<	6224	10019
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
58923	0	6022_211_280716_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Starke Überprägung durch die benachbarten Privatgärten, Verunreinigungen, bauliche Einrichtungen.

07.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	106649	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5   DK5-GK	6022	
				DK5 - Name	Haake	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	211	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	28.07.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2023,118	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	In Teilen noch waldartig, sicherlich mit Funktionen als Lebensraum für Vögel und Insekten.
Maßnahmen	Dort wo keine gärtnerische Nutzung zwingend ist, sollte versucht werden, einen möglichst hohen Anteil natürlicher Vegetation entstehen zu lassen.

_	_	_
-	n	rc

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 6022\_211\_280716\_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreil	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Kleingehölz (2000)	Biotoptyp	HGZ
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

07.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	106649	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	6022	
				DK5 - Name	Haake	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	211	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	28.07.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2023,118	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)							
Standort	Belichtung	halbschattig	4,9				
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1				
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,1				
	Reaktion	schwach sauer	6,2				
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,8				
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,8				
	Wechselfeuchteanzeiger		1				
	Giftpflanzen		0				
	Überschw.anzeiger		0				

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste			9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	W		-	-						-						
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	W		-	-						-						
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)	7	W		-	-						-						
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	7	W		-	-						-						
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	W		-	-						-						
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	h		-	-						-						
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W		-	-						-						
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	W		-	-						-						
Hedera helix (Efeu)	7	h		-	-						-						
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	W		-	-						-		b				
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	Z		-	-						-						
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	h		-	-						-						
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	W		-	-						-						
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	W		-	-						-						
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z		-	-						-						
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	W		-	-						-						
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	W		-	-						-						
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	W		-	-						-						
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	Z		-	-						-		b		3		V
					An	zahl R	Rote L	iste /	Arter	1					1		1
					An	zahl A	Arten			19							

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

07.04.2020 Seite 4 von 4