Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	119270 7828 Lohbrügge-West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	805 13.07.2017 8101,788	

Gesetzlicher Schutz	Schutz nur teilweise	Nein					
Gesamtbewertung	Wertvoll						
- Alter	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre						
 Belastungsgrad 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß						
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer						
Seltenheit	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum reliktische RL-Arten	١,					

Bestandsbeschreibung

Relativ großer, ausgedehnter Pionierwald aus älteren Espen, die bis zu 50 cm Stammdicke erreichen können und Hängebirken mit maximal 30 bis 40 cm Stammdicke. Die oberste Baumschicht wächst bis auf über 20 m Höhe auf. Der Boden zwischen den Pflanzen ist recht totholzreich, darunter gibt es in der 2. Baumschicht vermehrt Hängebirken, die Stammdicken um 20 cm bis 30 cm erreichen. Der Boden ist meist ganz gut belichtet und zu hohen Anteilen von verschiedenen Rubusarten bewachsen. Darunter in der Krautschicht sind v.a. Moose entwickelt, Krautarten sind eher gering vertreten, nur einzelne Farne sind regelmäßig über den Waldboden verteilt zu finden. Der Waldboden ist weich und z.T. recht totholzreich und auch reich an Streuauflage. Insgesamt ist der Wald wenig durchlässig, bietet viel Deckung und ist recht strukturreich.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.				
2					- gesetzi. di uliul.				
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen						
4		LRT	Lebensraumtyp						
1	1			Ja	100 %				
2		WPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)						

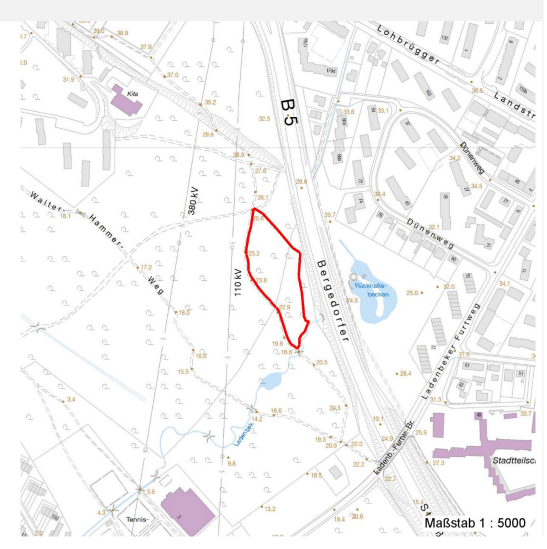
Räumliche Lage									
Lagebeschreibung	Ausgedehnter Pionierwald auf dem Hang in Boberg Ost. Westlich der Bergedorfer Straße gelegen, gegenüber vom großen Rückhaltebecken der Ladenbek auf der östlichen Straßenseite.								
Nachbarnutzung/en	Im Osten ein kleiner Eichenwal Wanderweg und weiterer Pion		ungsgehölze der Straße, im Westen ein						
Rechtswert (X)	578557	Hochwert (Y)	5928829						
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 Wasserschutzgebiet	NSG Boberger Niederung [HH-604 / Anteil: 100%]								

21.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 119270 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7828

DK5 - Name Lohbrügge-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 805 Bearbeitung BRA Kopie Kartierung Nein 13.07.2017 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 8101,788 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
119270	96769	7828	271	02.07.2015	<						
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
65664	0	7828_805_130717_1.JPG	
65665	0	7828_805_130717_3.JPG	
65666	0	7828_805_130717_2.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

21.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 119270 Projekt **Biotopkartierung Hamburg** DK5 | DK5-GK 7828 DK5 - Name Lohbrügge-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 805 **Bearbeitung** BRA **Kopie** Nein **Kartierung** 13.07.2017 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 8101,788

Weitere Angaben Merkmal Wert Gefährdung / Einflüsse Die Straße ist noch gut vernehmbar, auf der Westseite gibt es einen Wanderweg, im übrigen sind die Flächen recht ungestört und naturnah zusammengesetzt. Wertgesichtspunkte Offenbar vollständig spontan entstandener Wald, vollständig naturnahe Artenzusammensetzung, recht strukturreich und totholzreich. Maßnahmen Nach Möglichkeit in der gegenwärtigen Form erhalten, Sukzession weiterhin ungestört ablaufen lassen, auch das Totholz im Wald belassen und den

natürlichen Zersetzungsprozessen überlassen.

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

7828_805_130717_1.JPG

Fotodatei

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]

7828_805_130717_2.JPG





Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 7828_805_130717_3.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



21.04.2020 Seite 3 von 5

Efficualigabogen			
		Interne Nr.	119270
Projekt	Biotopkartierung Hamburg	DK5 DK5-GK	7828
		DK5 - Name	Lohbrügge-West

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt805BearbeitungBRAKopieNeinKartierung13.07.2017Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]8101,788

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreib	pung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)	Biotoptyp	WPB
- 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					
Reaktion	5 - mäßig sauer					
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich					
Standort, Relief						
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig					
Veg Zeigerwerte						
Anz. Wechselfeuchtezeiger	0					
Anz. Überschwemmungsz.	0					
Anz. Magerkeitszeiger (N < 4)	1					
Anteil Magerkeitszeiger (N < 4)	1 %					
Veg Soziologie						
BfN Schlüssel	@9999@ - Laubwälder und verwandte Ges.					

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,7
	Reaktion	mäßig sauer	5,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	W		-	-						-						
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	W		-	-						-						
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		-	-						-						
Brachypodium sylvaticum (Wald-Zwenke)	7	W		-	-						-			3			

21.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 119270 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7828 DK5 - Name Lohbrügge-West Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 805 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 13.07.2017 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 8101,788

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Pflanzenartenliste																	
														9			
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	Z		-	-						-						
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W		-	-						-						
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		-	-						-						
Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarn)	7	W		-	-						-						
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	Z		-	-						-						
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	7	W		-	-						-						
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W		-	-						-						
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		-	-						-						
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	W		-	-						-						
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	W		-	-						-						
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	h		-	-						-						
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		-	-						-						
Ribes rubrum (Rote Johannisbeere)	7	W		-	-						-						
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		-	-						-						
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W		-	-						-						
Viburnum opulus (Gewöhnlicher Schneeball)	7	W		-	-						-						
Viola riviniana (Hain-Veilchen)	7	Z		-	-						-						
					An	Anzahl Rote Liste Arten							1				
					An	Anzahl Arten 21											

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