

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	64342
		DK5 DK5-GK	7830 7832
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Havighorst-Ziegelei
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	12 5
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.2002
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2670,7207
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 4.1 Bruchwälder	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	--------------------------	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	8	Hochgradig wertvoll
– Alter	8	Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre
– Belastungsgrad	8	geringe örtliche oder punktuelle Belastung
– Ökolog. Funktion	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	8	Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Kleiner, sehr nasser Erlen-Bruchwald mit Dominanz von Equisetum palustre, Cardamine armara und Carex in der Krautschicht. In der Baumschicht neben Alnus glutinos nur ser vereinzelt Betula pendula. Die lichte Strauchschicht, die vor allen Dingen an den Randbereichen ausgebildet ist, wird geprägt von Sorbus aucuparia, Sambucus nigra und Lonicera x heckrottii.

Vorkommen an Biotoptypen			
1	TF	Typ	HF
2	BTYP	Biotoptyp	F.Anteil
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen	- gesetzl. Grundl.
4	LRT	Lebensraumtyp	
1	1		Ja 100 %
2	WBE	Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher Standorte (2000)	

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	im Westteil der DGK, zwischen Kleingartenanlage und Landesgrenze		
Nachbarnutzung/en	Kleingartenanlage im Süden, Grünland im Norden (Sch.-H.), entwässerter Bruchwald im Westen		
Rechtswert (X)	578290	Hochwert (Y)	5930210
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Glinder Geest (696.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lohbrügge (601)	Gemarkung	Boberg (605)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Boberg [HH-2048 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	64342
		DK5 DK5-GK	7830 7832
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Havighorst-Ziegelei
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	12 5
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.2002
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2670,7207
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
64342	64325	7830	12	01.01.1991	K	7832	5
64342	64339	7830	12	16.09.2008	K	7832	5
64342	105443	7830	12	29.09.2016	K	7832	5

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
6298	0	7830_12_150602_1.JPG	
6299	0	7830_12_150602_2.JPG	
6300	0	7830_12_150602_3.JPG	
6301	0	7830_12_150602_4.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	64342	
			DK5 DK5-GK	7830	7832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Havighorst-Ziegelei	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	12 5
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	15.06.2002	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2670,7207	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Entwässerung
	Nährstoffeintrag aus den angrenzenden landwirtschaftlichen Flächen
Wertgesichtspunkte	Reste von naturräumlich typischen Strukturen
	Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e)

Foto

Fotodatei 7830_12_150602_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7830_12_150602_2.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	64342
		DK5 DK5-GK	7830 7832
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Havighorst-Ziegelei
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	12 5
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.2002
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2670,7207
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

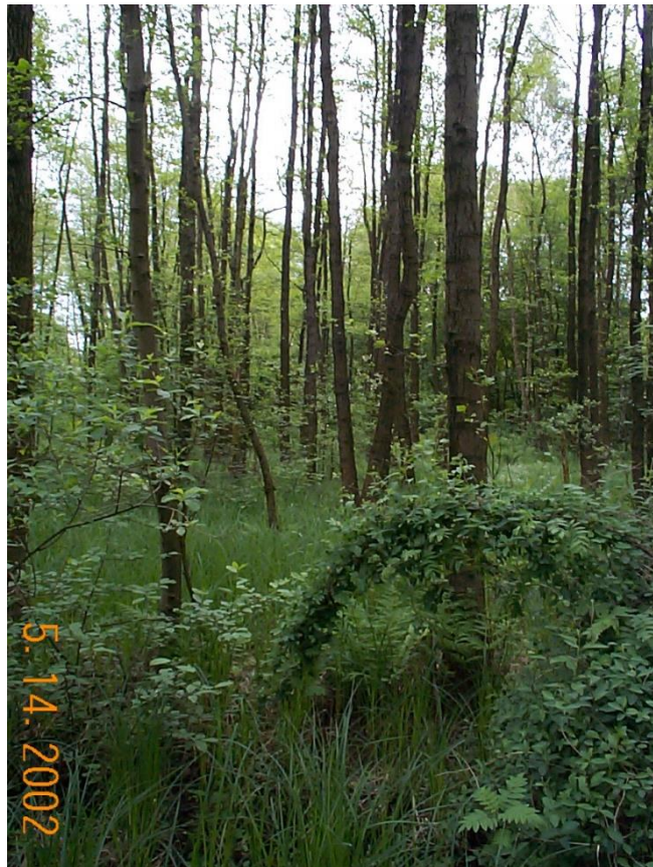
Fotodatei 7830_12_150602_3.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7830_12_150602_4.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher Standorte (2000)	Biotoptyp	WBE
- 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.	64342	
			DK5 DK5-GK	7830	7832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Havighorst-Ziegelei	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Biotop-Nr. alt	12	5
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	15.06.2002	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2670,7207	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	10 - zeitweise wasserüberstaut
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	windberuhigt
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	65 %
Strauchschicht	15 %
1. Krautschicht	75 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,8
Boden	Feuchte	sehr naß	8,6
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,1
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,2
Zeigerwerte	Futterwert	schädliches Futter (Giftpflanzen)	-0,9
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	X		-														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	d		-														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		-														
Cardamine amara (Bitteres Schaumkraut)	7	h		-												V		V
Carex spec. (Segge)	7	h		-														
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	h		-														
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	X		-														
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	X		-														
Galium odoratum (Waldmeister)	7	X		-													V	
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-												b		
Lonicera x heckrottii (Heckenkirsche)	7	X		-														
Ribes nigrum (Schwarze Johannisbeere)	7	X		-													V	
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-														
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	w		-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	64342	
			DK5 DK5-GK	7830	7832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Havighorst-Ziegelei	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Biotop-Nr. alt	12	5
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	15.06.2002	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2670,7207	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Anzahl Rote Liste Arten														3		1	
Anzahl Arten														15			

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