

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	20837
		DK5 DK5-GK	6222 6222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eißendorf
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	2 9
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1985
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	36216,5956
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop **Schutz nur teilweise** Nein

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Älterer bodensaurer Laubmischwald aus vorherrschenden Trauben- und Stiel-Eichen, Bergahorn und Rotbuche, von denen einige einen Stammdurchmesser von ca. 1 m haben. Im Nordostteil dominieren Birken.

Unterwuchs fast überall aus dicht aufkommendem Ahorn, zuweilen Brombeere, Himbeere und Holunder.

Am Boden stellenweise Blaubeere, Wurmfarne, Springkraut und Hain-Rispengras. An Wegrändern auch Brennesseln und Giersch.

Im Süden stehen einige Berg-Ulmen, von denen die alten allerdings abgestorben sind.

Brutgebiet für viele Vogelarten. (Fledermäuse?)

Das Gebiet ist von Wegen und Trampelpfaden durchzogen.

Spezielle Nutzungen: Kinderheimgelände, stellenweise als Spielplatz genutzt

Nutzungsintensität: extensiv

Vorkommende Pflanzengesellschaften: o.A

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	WQ	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	nördl. Bremer Strnördl. Vogelhüttenberg		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	563059	Hochwert (Y)	5922117
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Eißendorf (710)	Gemarkung	Eißendorf (711)
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 Vahrendorf Forst (Haake), Heimfeld, Eißendorf und Marmstorf [HH-2039 / Anteil: 100%]		

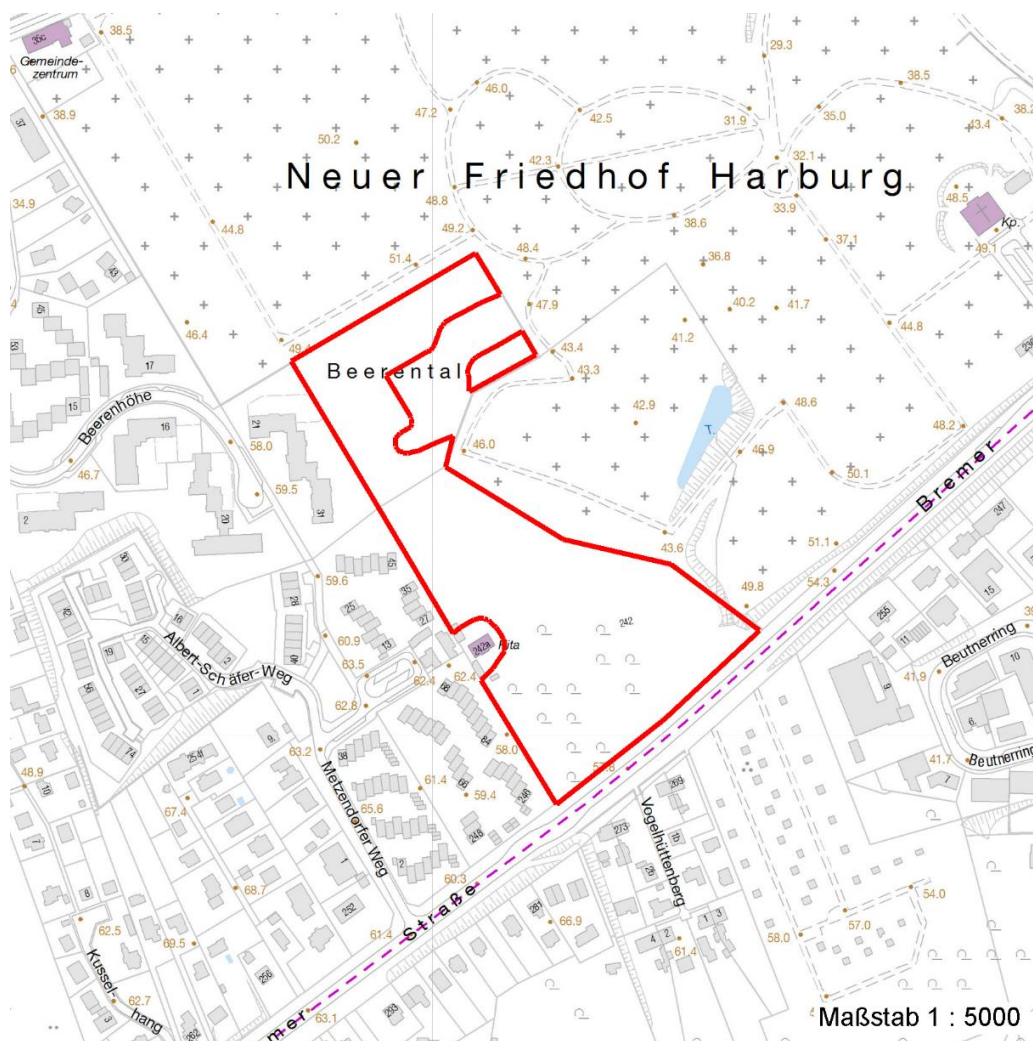
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	20837	
		DK5 DK5-GK	6222	6222
		DK5 - Name	Eißendorf	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	2	9
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.09.1985	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	36216,5956	
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

FFH-GEBIET
Wasserschutzgebiet
Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
20837	20435	6220	10	25.07.1999	N	6222	13

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen
Wertgesichtspunkte	Brutbiotop Charakteristisch ausgepraegter naturnaher Biotop Unterholzreicher Laubmischwald mit älterem Baumbestand. Naturnahe

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	20837
		DK5 DK5-GK	6222 6222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eißendorf
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	2 9
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1985
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	36216,5956
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Gehölze innerhalb eines besiedelten Gebiets
	Zoologisch sehr wertvoll
zoologisch bedeutsame Strukturen	Brutbiotop für viele Vogelarten
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000)	Biotoptyp	WQ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erde (natürlich)		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	uneben
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	mäßig sauer	4,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	d		-												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		K1												
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		K1												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	d		-												
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	7	X		K1												
Cytisus scoparius (Besenginster)	7	X		-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	20837 6222 Eißendorf	6222
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	2	9
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.09.1985	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	36216,5956	
Anzahl Abschnitte	2	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	
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	X		K1														
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarne)	7	X		K1														
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	X		K1														
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	X		K1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		-														
Festuca arundinacea (Rohr-Schwengel)	7	X		K1														
Hedera helix (Efeu)	7	X		-														
Hieracium sabaudum (Savoyer Habichtskraut)	7	X		K1														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	d		K1														
Larix decidua (Europäische Lärche)	7	X		-														
Luzula pilosa (Behaarte Hainsimse)	7	X		K1													3	
Maianthemum bifolium (Zweiblättrige Schattenblume)	7	X		K1														
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	X		-														
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	X		-														
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	X		K1														
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	X		-														
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X		-														
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	X		K1														
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	d		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	X		-														
Rubus idaeus (Himbeere)	7	X		-														
Salix caprea (Sal-Weide)	7	X		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-														
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	7	X		-														
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		-														
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	7	X		-														V
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	X		K1														
Anzahl Rote Liste Arten														1	1			
Anzahl Arten											34							

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