

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	20598
		DK5 DK5-GK	6220 6222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Apfelbüttel
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	6 6
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1985
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	8377,9827
		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

Jüngerer, bodensaurer Birken-Pappelwald aus meist nur locker stehenden Hänge-Birken (Stammdurchmesser knapp über 0,2 m) und Zitter-Pappeln. Wenige alte Eichen oder Wald-Kiefern am Rande. In der Nähe einiger Wohnhäuser fehlen die Bäume (gefällt).

Strauchschicht aus unterschiedlich hohen, dicht aufkommenden Zitter-Pappeln, an manchen Stellen undurchdringliche Brombeeren und einige Vogelbeeren, selten auch Ginsterbüsche.

Am Boden wächst ein dichter Teppich aus Rot-Straußgras, Rot-Schwingel, Drahtschmiele; an nährstoffreichen Stellen Springkraut und Brennesseln.

Das Waldstück ist für das Vieh der benachbarten Weide zugänglich.

Spezielle Nutzungen: Extensive Beweidung, Unterstand für Vieh

Nutzungsintensität: extensiv

Vorkommende Pflanzengesellschaften: o.A OA

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	Zw. Kusselhang und Volkswohlweg		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	562714	Hochwert (Y)	5921762
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Eißendorf (710)	Gemarkung	Eißendorf (711)
Digitaler Grünplan	<input 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			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

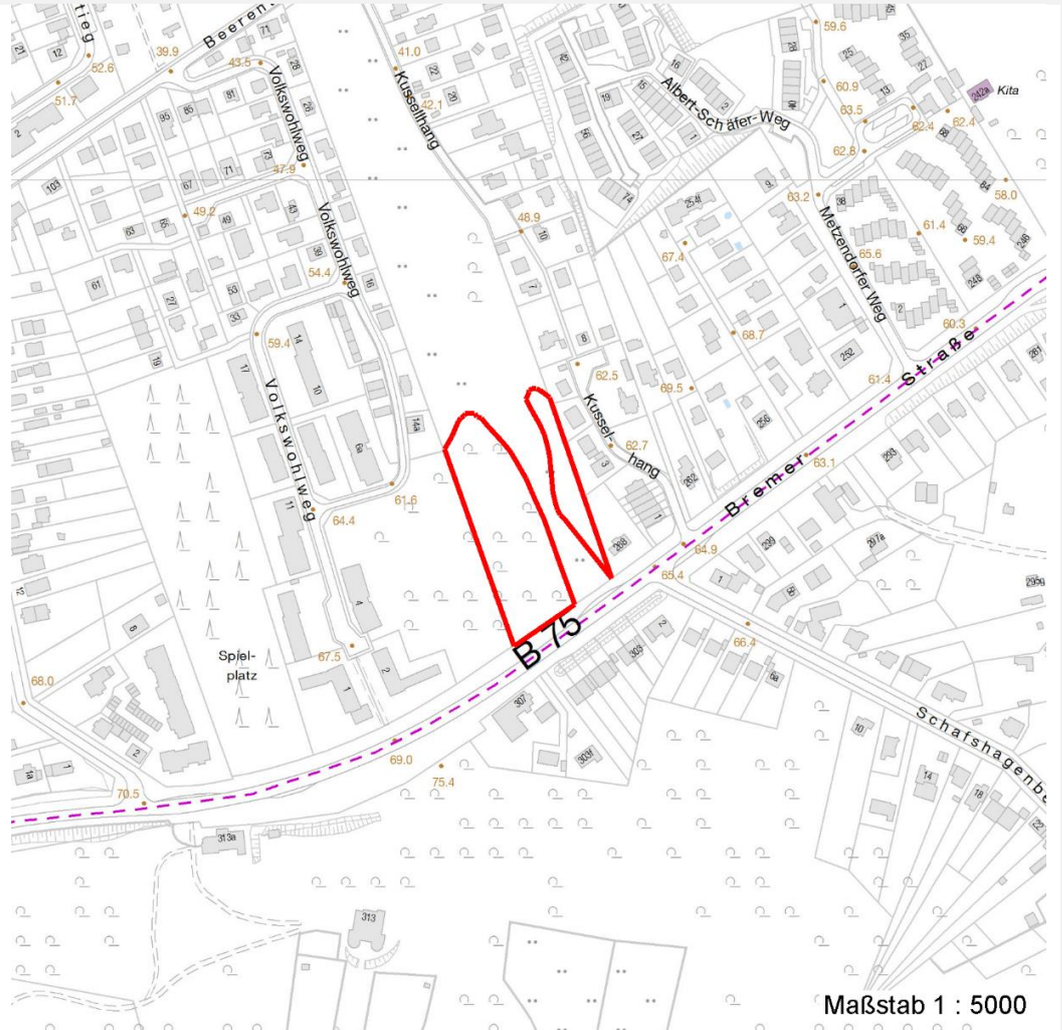
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	20598
		DK5 DK5-GK	6220 6222
		DK5 - Name	Apfelbüttel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	6 6
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.08.1985
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	8377,9827
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
20598	20707	6220	6	25.07.1999	K	6222	6

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Einige Bäume zeigen Brandspuren an den Stämmen Vor einigen Wohnhäusern sind Birken gefällt worden
Wertgesichtspunkte	Dornensträucher dürften verschiedenen Vogelarten Brutmöglichkeiten Naturverjüngung artenarme Ausprägung Zoologisch sehr wertvoll

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	20598
		DK5 DK5-GK	6220 6222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Apfelbüttel
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	6 6
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1985
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	8377,9827
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	geben
Maßnahmen	Vögel Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw. Pflege Ggf., auf längere Sicht könnte die starke Ausbreitung von Zitterpappeln problematisch werden Pflege-Mahd

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
Boden	
Feuchte	3 - trocken
Standort, Relief	
Relief	Eben, Hang
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	50 %
Strauchschicht	70 %
1. Krautschicht	70 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,1
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,7
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,6
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	20598 6220 6222 Apfelbüttel 6 6 15.08.1985 8377,9827
Handlungsbedarf	Nein	Kopie	Nein
Bearbeitung	HET		
Räumliche Abbildung	Fläche		
Anzahl Abschnitte	2		

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	d		K1															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	d		-															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		-															
Crataegus monogyna monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-															
Cytisus scoparius (Besenginster)	7	X		-															
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	X		K1															
Festuca rubra (Rot-Schwengel)	7	X		K1															
Hieracium sabaudum (Savoyer Habichtskraut)	7	X		K1															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		K1															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		K1															
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	X		-															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	d		-															
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	X		K1															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	d		-															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	X		K1															
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	7	X		-															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		-															
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	X		K1															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		K1															
Anzahl Rote Liste Arten																			
Anzahl Arten														20					

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