

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	67182
		DK5 DK5-GK	8026 8028
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergedorf
Bearbeitung	GRO	Biotop-Nr. alt	19 18
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1986
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	195250,9831
		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

Bergedorfer Gehölz, bodensaure Buchen- bzw. Eichenmischwald (WLE).
 Im Bereich (a) dominieren Stieleichen mit einem Brusthöhendurchmesser von 40-50cm. Die Baumschicht hat hier eine Deckung von 90%. Die Strauch- und Krautschicht sind spärlich.
 Der Bereich (b) wird von Buchen-Stangenholz mit einzelnen Buchen-Überhältern gebildet. Hier hat die Baumschicht eine Deckung von 60%, die Strauchschicht von 30%, und die Krautschicht ist üppig.
 Im Bereich (c) wird die Baumschicht aus Sandbirken und Bergahorn im Stangenholzalter gebildet.
 Bereich (d) ist mit Kiefern und Fichten (25-30cm Brusthöhendurchmesser) aufgeforstet worden. Kraut- und Strauchschicht sind hier spärlich.
 Bereich (e) weist Buchen-Kiefern-Mischbestände und Bereich (f) Eichen-Buchen-Fichten-Mischbestände (30-40cm Brusthöhendurchmesser) auf. Bereich (g) ist mit Lärche, Bereich (h) mit Douglasie aufgeforstet. Die Strauchschicht besteht hier aus Sorbus aucuparia und Frangula alnus.
 Das Bergedorfer Gehölz ist von zahlreichen Fußwegen durchzogen.

Wertstufe: 7.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: keine

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	Bodensaure Eichen-Mischwald (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Bergedorfer Gehölz		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	581715	Hochwert (Y)	5927813
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Billetal (696.11)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bergedorf (602)	Gemarkung	Bergedorf (603)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	67182
		DK5 DK5-GK	8026 8028
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergedorf
Bearbeitung	GRO	Biotop-Nr. alt	19 18
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1986
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	195250,9831
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan **Hafengesamtgebiet** **Ramsargebiet** **EG-Vogelschutzgeb.**

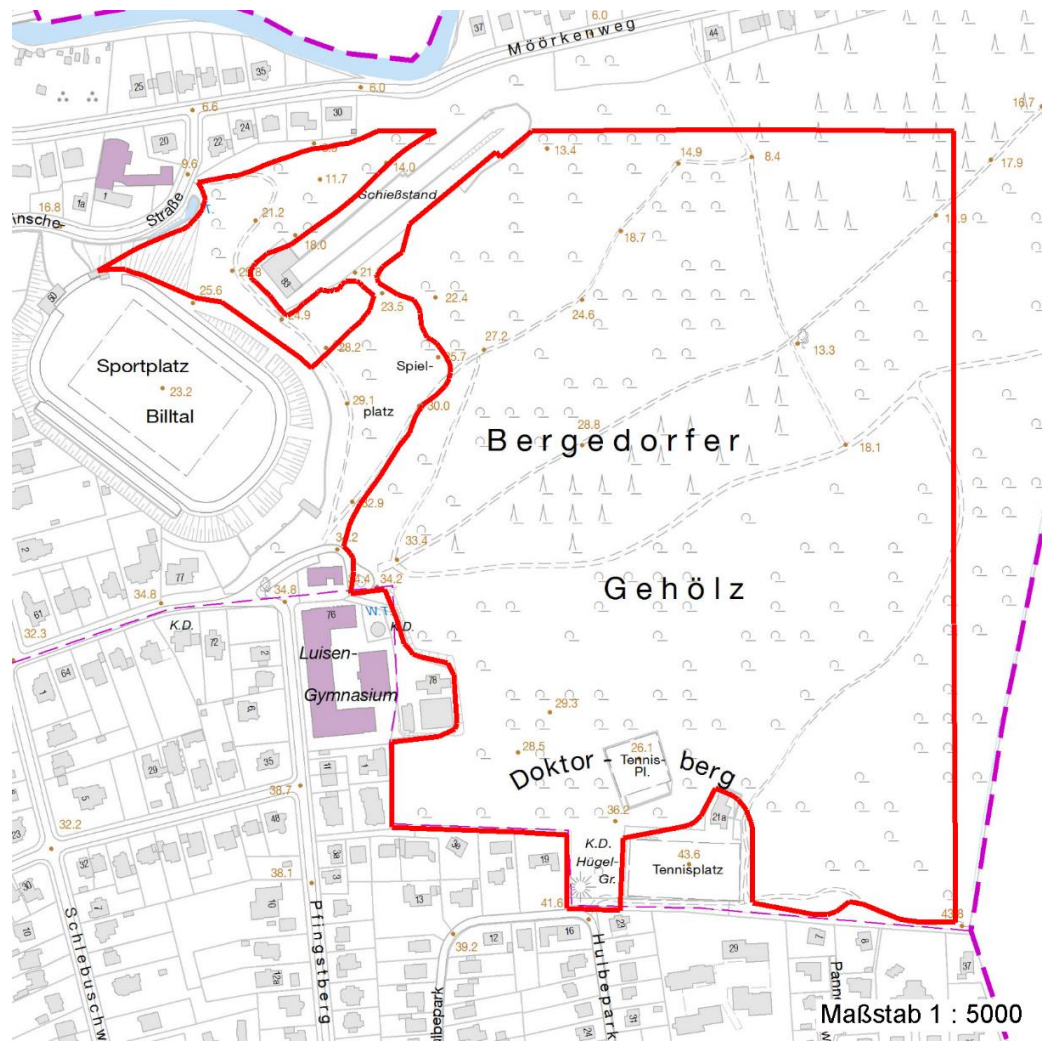
Ausgleichsflächen **Biosphärenreservat** **Nationalpark**

NSG / ND / LSG LSG Bergedorf/Lohbrügge [HH-2049 / Anteil: 100%]

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
67182	67181	8026	19	18.06.1998	K	8028	18
67182	67178	8026	19	28.06.2006	K	8028	18

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	67182 8026 Bergedorf	8028
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	19	18
Bearbeitung	GRO	Kartierung	15.09.1986	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	195250,9831	
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Luftverunreinigungen Standortfremde Gehölze Wurzelaum-/Bodenverdichtung
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Standortpotential Wichtiger Teilbereich eines grösseren Landschaftskomplexes
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Erhöhung des Laubholzanteils Erhaltung der Gelaendeform Erhaltung der Laufholzbestockung Regelung Fussgaengerverkehr, Fahrverkehr etc

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		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	uneben
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	70 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	70 %
Mooschicht	10 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	67182 8026	8028
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergedorf	
Bearbeitung	GRO	Biotop-Nr. alt	19	18
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1986	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	195250,9831	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	X		-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-													
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	X		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-													
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	X		-													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	X		-													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		-													
Frangula alnus (Faulbaum)	7	X		-													
Geranium robertianum (Stinkender Storchschnabel)	7	X		-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		-													
Larix decidua (Europäische Lärche)	7	X		-													
Maianthemum bifolium (Zweiblättrige Schattenblume)	7	X		-													
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	X		-													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	X		-													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	X		-													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	X		-													
Prunella spec. (Braunelle)	7	X		-													
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	X		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	X		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	X		-													
										Anzahl Rote Liste Arten							
										Anzahl Arten 24							

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Sozibilitätät, 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