

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	3492
		DK5 DK5-GK	5234 5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	9 12
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.07.1987
Anzahl Abschnitte	7	Fläche / Länge [m²/m]	58676,4606
		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

Brachliegende, ehemals parkähnliche Privatgrundstücke und Randbereiche vom Hessepark, Goalers Park mit bodensaurem Eichen-Buchenwald WL. Meist alte, dicht stehende Stiel-Eichen und Rot-Buchen (Stammdurchmesser bis über 1,2 m) als Hauptbestandbildner, eingestreut sind Ahorn, jüngere Birken, Robinien.

Unterwuchs aus fleckenweise üppig nachwachsenden Buchen, Ahorn, Holunder, Vogelbeeren, daneben altes Rhododendrongebüsch und andere Zierstrauchanpflanzungen am Rande der Parkanlagen. Im Goßlers Park sind Buchen die vorherrschende Baumart, welche wegen der Beschattung nur wenig Unterholz aufkommen lassen. Bodenvegetation aus meist spärlichem Springkraut, Gräsern, Farnen und Ruderalpflanzen. Oft vermodernde Stämme und Astwerk. Lebensraum einiger Vogelarten.

Der Tümpel im Goßlers Park ist ausgetrocknet und ohne charakteristische Vegetation.

Wertstufe: 5

Spezielle Nutzungen: z.T. Erholung

Nutzungsintensität: intensiv bis 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	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung Goßlers Park, Hessepark, Am Kahlkamp und Wilmans Park

Nachbarnutzung/en

Rechtswert (X) 553269

Bezirk Altona

Stadtteil (OT-Nr.) Blankenese (224)

Digitaler Grünplan **Hafengesamtgebiet**

Hochwert (Y) 5935089

Naturraum Blankeneser Höhenzug (696.00)

Gemarkung Dockenhuden (204)

Ramsargebiet **EG-Vogelschutzgeb.**

Ausgleichsflächen

NSG / ND / LSG

Biosphärenreservat

Nationalpark

LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 98%]

FFH-GEBIET

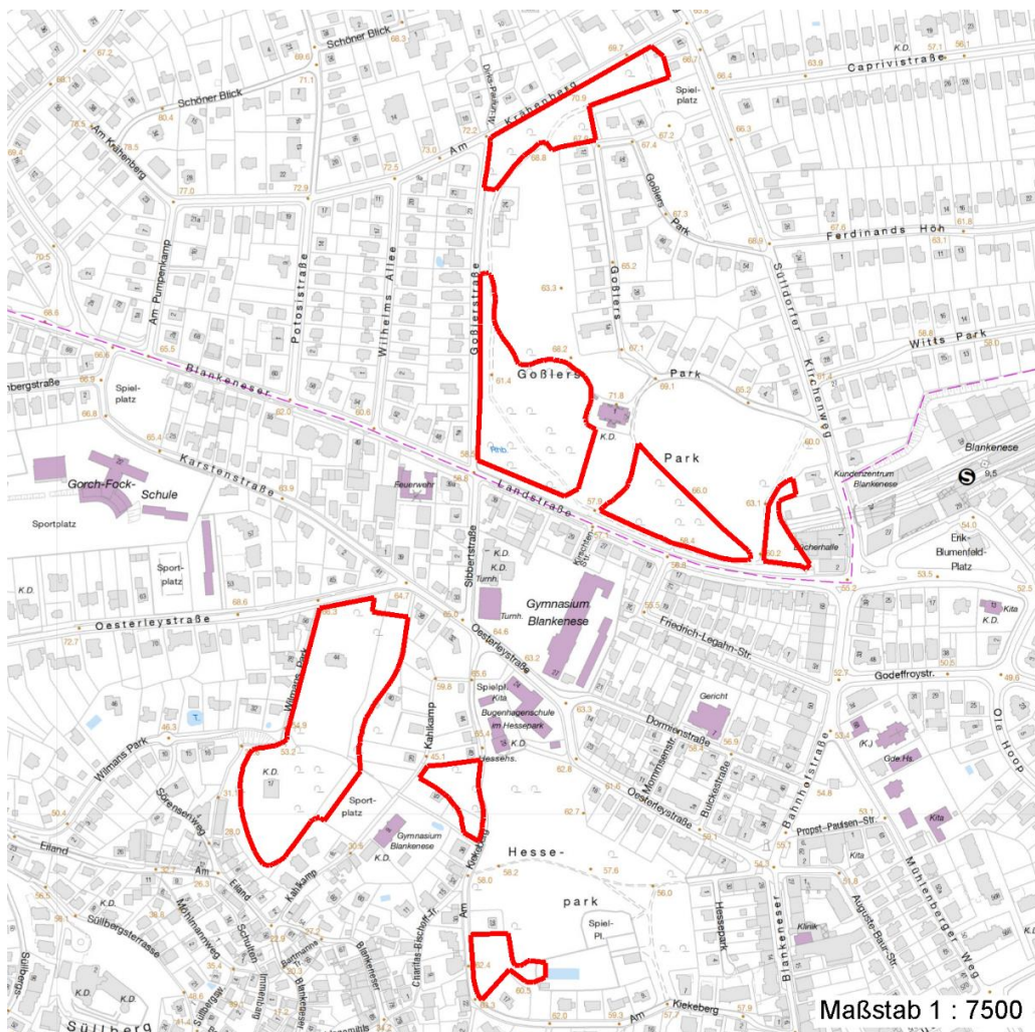
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	3492	
		DK5 DK5-GK	5234	5236
		DK5 - Name	Blankenese	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	9	12
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.07.1987	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	58676,4606	
Anzahl Abschnitte	7	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Wasserschutzgebiet Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
3492	3524	5234	17	17.08.2001	N	5236	23
3492	3634	5234	18	17.08.2001	N	5236	24
3492	3503	5234	20	17.08.2001	N	5236	26
3492	3514	5234	28	23.08.2001	N	5236	35

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Naturverjüngung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	3492	
		DK5 DK5-GK	5234	5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	9	12
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.07.1987	
Anzahl Abschnitte	7	Fläche / Länge [m²/m]	58676,4606	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	naturnahe Laubmischwald Wertvoller Altbaumbestand Vorkommen von Altholz Strukturvielfalt Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu
zoologisch bedeutsame Strukturen	Totholz
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten Vögel
Maßnahmen	Entfernung (folgender Bäume und Straeucher) Ziersträucher Naturliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

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	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	uneben, Hang
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	50 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	3492 5234	5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	9	12
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.07.1987	
Anzahl Abschnitte	7	Fläche / Länge [m²/m]	58676,4606	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	4,8
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	mäßig sauer	5,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,7
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	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 pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		B1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	1	+		K1													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	1	+		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	1	+		K1													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	1	+		K1													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	1	+		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	1	+		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	1	+		-													
Chamaecyparis spec. (Scheinzypresse)	1	+		-													
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	1	+		K1													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	1	+		K1													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	1	+		K1													
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	1	+		K1													
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	1	+		K1													
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarne)	1	+		K1													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	1	+		K1													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	1	+		K1													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	1	+		K1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	d		B1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	1	+		-													
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	1	+		K1									V				
Hedera helix (Efeu)	1	+		S													
Hieracium spec. (Habichtskraut)	1	+		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h		K1													
Luzula luzuloides (Weiße Hainsimse)	1	+		K1										R			
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	1	+		S													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	1	+		K1													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	1	+		K1													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	1	+		-													
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	1	+		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		B1													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	3492	
			DK5 DK5-GK	5234	5236
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Blankenese	
Bearbeitung	HET	Kopie	Biotop-Nr. alt	9	12
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	15.07.1987	
Anzahl Abschnitte	7		Fläche / Länge [m²/m]	58676,4606	
			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			
Rhododendron spec. (Rhododendron)	1	+		S																
Robinia pseudoacacia (Robinie)	1	+		-																
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		S																
Rumex obtusifolius (Stumpflättriger Ampfer)	1	+		K1																
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	1	+		S																
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	1	+		S																
Sorbus aucuparia (Eberesche)	1	+		-																
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	1	+		K1																
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	1	+		S																
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	1	+		S										b		3			V	
Tilia cordata (Winter-Linde)	1	+		-																
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	1	+		-															V	
Urtica dioica (Große Brennessel)	1	+		K1																
													Anzahl Rote Liste Arten				1	1	2	1
													Anzahl Arten				44			

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