

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	3479
		DK5 DK5-GK	5234 5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	14 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.08.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	71767,3583
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	8	Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Der 1910 eingeweihte Blankeneser Gemeindepark hat ganz überwiegend den Charakter eines bodensauren Buchenwaldes, wenn auch bereichsweise Eichen, Birken, Kiefern und andere beigemischt sind. Die Bäume erreichen Stammstärken von 2 bis 4. Die Strauchschicht ist in kleineren Teilbereichen durch die Pflanzung von Rhododendron und anderen verändert, insgesamt jedoch mit dem Vorkommen von Buchen und Ahorn naturnah. Dies gilt auch für die Krautschicht, die wenig beeinflusst ist und durch die Beschattung lückig ist. Häufig sind Kleinblütiges Springkraut, Efeu und Nelkenwurz. Der Wald ist, wie alle Wälder in diesem Bereich, von zahlreichen Wegen durchzogen.

Eingeschlossen in den Bestand sind ein kleiner Spielplatz und ein Aussichtspunkt im Osten des Gebietes. Hier kommen Arten wie Ginster, Johanniskraut und Kleinem Sauerampfer vor. Auf dem höchsten Punkt steht ein unzugänglicher Aussichtsturm. Die intensiv gepflegte, größere Aussichtsanlage im Westen mit einem Marinedenkmal wurde als Biotoptyp abgegrenzt. Unterhalb davon befindet sich eine Sichtschneise mit einer Schlagflur und Buchennaturverjüngung.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	BTYP	Typ	HF	F.Anteil
2		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		- gesetzl. Grundl.
3		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	95 %
2		WMS	Buchenwald basenarmer Standorte (2000)		
3		2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2				3 %
2		WI	Waldlichtungs- oder Kahlschlagsflur (2000)		
1	3				2 %
2		ET	Spielplatz (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Bismarckstein	Hochwert (Y)	5935007
Nachbarnutzung/en	Wohnen, Wald	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)
Rechtswert (X)	552643	Gemarkung	Blankenese (203)
Bezirk	Altona		
Stadtteil (OT-Nr.)	Blankenese (223)		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	3479
		DK5 DK5-GK	5234 5236
		DK5 - Name	Blankenese
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	14 20
Bearbeitung	NET	Kartierung	17.08.2001
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	71767,3583
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	

LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 99%]

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
3479	3480	5234	14	27.04.2009	K	5236	20
3479	3480	5234	14	27.04.2009	N	5236	20
3479	3464	5234	5	15.07.1987	<	5236	7

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	3479
		DK5 DK5-GK	5234 5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	14 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.08.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	71767,3583
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
23581	0	5234_14_170801_1.JPG	

Weitere Angaben

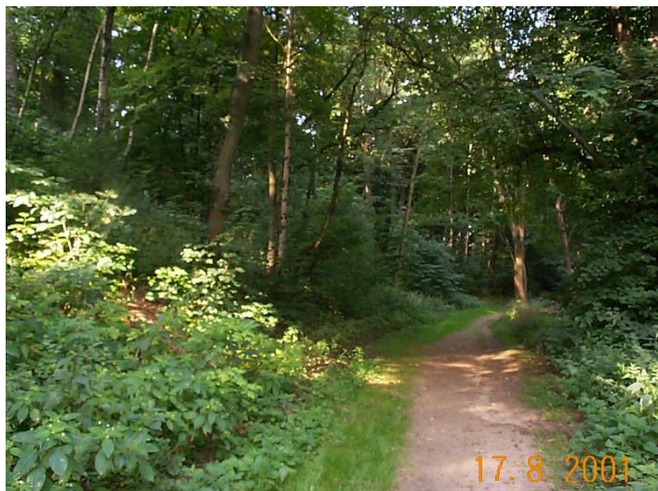
Merkmal Wert

Auswertung

Gefährdung / Einflüsse	Diverse Pflanzungen
Wertgesichtspunkte	Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop
Ziele der Entwicklung	Naturnaher Laubwald
Maßnahmen	Rhodendren entfernen, möglichst wenig pflegen / Sukzession.

Foto

Fotodatei	5234_14_170801_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Buchenwald basenarmer Standorte (2000)	Biotoptyp	WMS
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhdurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	95 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	3479	
			DK5 DK5-GK	5234	5236
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Blankenese	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	14 20
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	17.08.2001
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	71767,3583
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Standort, Relief	
Relief	Berg mit Hangflächen
Neigung - Gelände	N4 - stark geneigt (18-27 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	3 - schattig
Luft	keine Besonderheiten
Zusätze - Btyp	3 - starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - 80 cm 4 - sehr starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser über 80 cm
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	80 %
2. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	50 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	20.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,8
	Reaktion	mäßig sauer	4,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,7
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,7
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	w		S														
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z		K1														
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z		S														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		K1														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		B1														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		S														
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	w		B1														
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	w		K1														
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z		K1														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		B2														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		B2														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	3479
			DK5 DK5-GK	5234 5236
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Blankenese
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche			14 20
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				17.08.2001
				Fläche / Länge [m²/m]
				71767,3583
				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		
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		S															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w		B2															
Chaerophyllum temulum (Hecken-Kälberkropf)	7	z		K1															
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		S															
Cytisus scoparius (Besenginster)	7	l		S															
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	w		K1															
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarne)	7	z		K1															
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	l		K1															
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	w		K1															
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	7	w		K1															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	d		B1															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	h		K1															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	h		S															
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	z		K1															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	h		K1															
Hedera helix (Efeu)	7	h		K1															
Hieracium laevigatum (Glattes Habichtskraut)	7	w		K1															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	l		K1															
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	w		K1										b					
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h		K1															
Lamium galeobdolon agg. (Artengruppe Echte Goldnessel)	7	z		K1															
Luzula multiflora (Vielblütige Hainsimse)	7	w		K1														V	
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	z		K1															
Mycelis muralis (Mauerlattich)	7	w		K1															
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	w		K1															
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	z		B1															
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	z		K1															
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	w		K1															
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	w		S															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	w		S															
Pseudotsuga menziesii (Douglasie)	7	w		B1															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		B2															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		B1															
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	z		S															
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	w		B1															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	z		K1															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	w		K1															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	l		K1															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		S															
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	w		K1															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	z		S															
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	w		S															
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	w		S															
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	w		K1															
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche Heidelbeere)	7	w		K1															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	3479
		DK5 DK5-GK	5234 5236
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Blankenese
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	14 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.08.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	71767,3583
		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														1			
Anzahl Arten														49			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Waldlichtungs- oder Kahlschlagsflur (2000)	Biotoptyp	WI
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	3 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Spielplatz (2000)	Biotoptyp	ET
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	2 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein