

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	14265
			DK5 DK5-GK	5836 6038
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Volkspark
Bearbeitung	MAU	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	217 28
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	29.08.2000
Anzahl Abschnitte	4		Fläche / Länge [m²/m]	21955,191
			Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
- Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
- Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
- Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
- Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Stadtgehölze auf meist steilen Böschungen, die von breiten Teerwegen unterbrochen sind. Es handelt sich um sehr gemischte Bestände aus mittelalten Berg- und Spitz-Ahorn, Hainbuche, Fichte, Kiefer, Robinie, Rot-Eiche, Feld-Ahorn und zum Teil recht kräftigen Rotbuchen und Stiel-Eichen (Stammdurchmesser 0,4-0,5 m). Im Unterwuchs hat sich eine überwiegend lockere, an den Rändern dichtere Strauchschicht aus nachwachsenden Ahornen, Holunder, Rosen, Hartriegel, Weißdorn und z.T. Ziersträuchern entwickelt. Die Kautflur ist nur spärlich und überwiegend randlich der Wege ausgebildet mit Schöllkraut, Kleinblütigem Springkraut, Brennessel und verschiedenen Gräsern.

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	HG	Feld-, Stadt- und Kleingehölz (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	südlich August-Kirch-Straße		
Nachbarnutzung/en	Industriegebiet, Altonaer Volkspark, Straßen		
Rechtswert (X)	559872	Hochwert (Y)	5937957
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bahrenfeld (216)	Gemarkung	Ottensen (212)
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	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 5%]		
Wasserschutzgebiet	Planungsraum Stellingen-Süd (geplant) [3 / Anteil: 51%]		

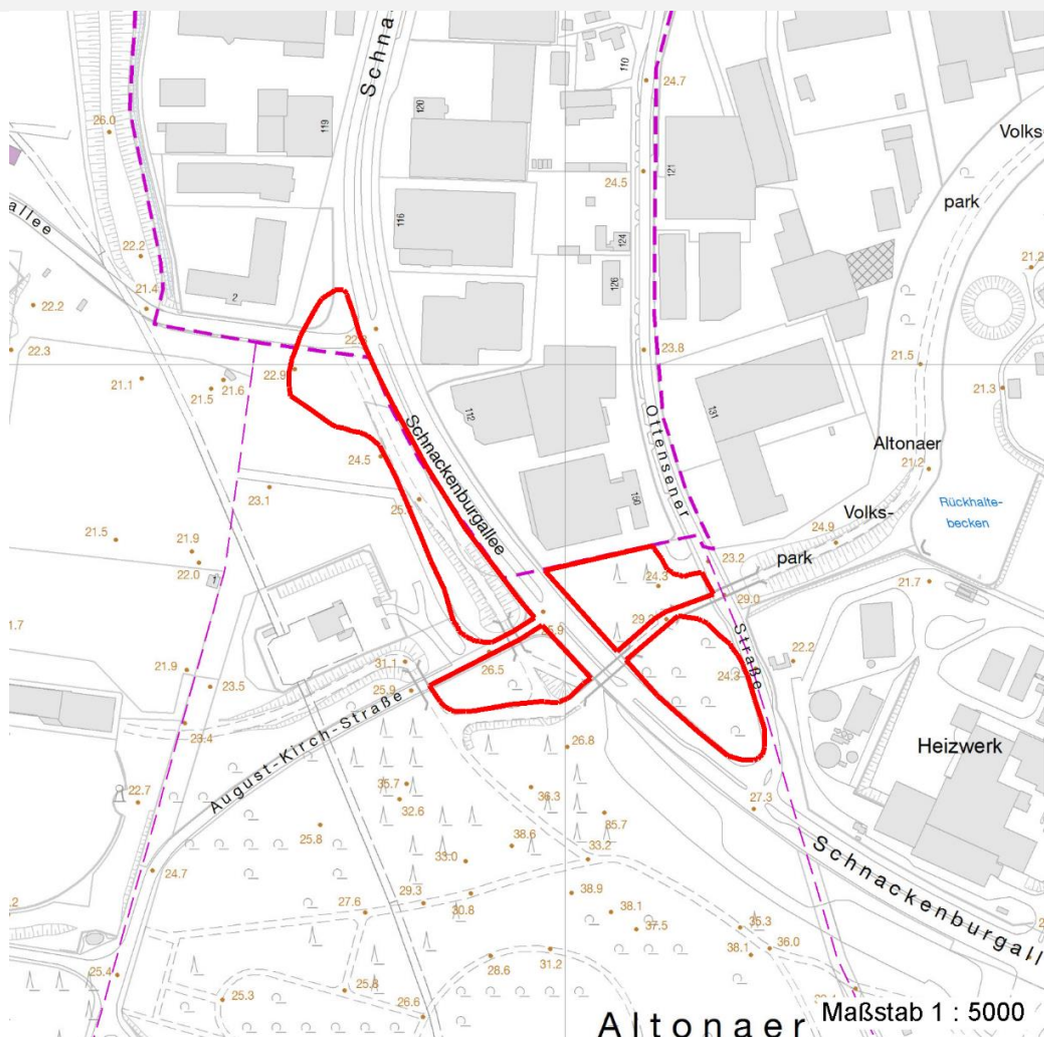
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	14265	
		DK5 DK5-GK	5836	6038
		DK5 - Name	Volkspark	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	217	28
Bearbeitung	MAU	Kartierung	29.08.2000	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	21955,191	
Anzahl Abschnitte	4	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
14265	14324	5836	224	06.10.2008	N	6038	10160
14265	14373	5836	225	06.10.2008	N	6038	10161
14265	14685	5838	160	06.10.2008	N	6038	10003
14265	102953	5838	160	24.08.2016	N	6038	10003
14265	113202	5838	542	09.08.2017	N	6038	10003
14265	18284	6036	158	06.10.2008	N	6038	10157
14265	113187	6036	158	09.08.2017	N	6038	10157
14265	18265	6036	159	06.10.2008	N	6038	10158
14265	113188	6036	430	09.08.2017	N	6038	10158

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	14265
		DK5 DK5-GK	5836 6038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volkspark
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	217 28
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.08.2000
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	21955,191
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
44203	0	5836_217_290800_1.JPG	NW

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Autoabgase, Immissionen z.T. standortfremde Gehölze (Fichte, Kiefer, Ziersträucher)
Wertgesichtspunkte	Sehr dichte, geschlossene Gehölzbestände, die als Rückzugsraum für Vögel dienen.
zoologisch bedeutsame Strukturen	dichte Gehölze
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Vögel
Maßnahmen	Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Foto

Fotodatei	5836_217_290800_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	Stadtgehölz	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	NW	Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Feld-, Stadt- und Kleingehölz (2000)	Biotoptyp	HG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	14265
		DK5 DK5-GK	5836 6038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volkspark
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	217 28
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.08.2000
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	21955,191
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	zum Teil steile Böschungen
Neigung - Gelände	N6 - steil (>36 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	95 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	5 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	20.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,6
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	z		-												
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z		-												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		-												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	w		-												
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	w		-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		-												
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		-												
Chelidonium majus (Schöllkraut)	7	w		-												
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	z		-												
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w		-												
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		-												
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	z		-												
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	w		-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	14265
		DK5 DK5-GK	5836 6038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volkspark
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	217 28
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.08.2000
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	21955,191
		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
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	w		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w		-													
Picea sitchensis (Sitka-Fichte)	7	z		-													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	z		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w		-													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	w		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		-													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	z		-													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	z		-													
Rosa spec. (Rose)	7	z		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		-													
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	w		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		-													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten																	27

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