

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	14236
		DK5 DK5-GK	5836 6038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volkspark
Bearbeitung	HEW Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	216 9
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1980
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	19201,1068
		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

Wald, bodensaurer WLE mit einem Nadelholzanteil bis 20 %. Hohe alte, dichte Baumbestände, streckenweise zusammenhängende Aufforstungen. Lockere bis dichte, hohe Strauchschicht.
Hohe Krautschicht mit ausgedehnten Farnbeständen, bei Nadelholzaufforstungen im Innern fehlend. Baumschicht mit abgestorbenem Gehölz, Spechtbäume.
Ausgedehnte Mulde mit Stein- und Erdablagerungen.
Nutzungsbenachbarung: Schießplatz, Nadelwald

Wertstufe: 5

Spezielle Nutzungen: Erholung, keine forstlichen Eingriffe erkennbar

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angabe

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	Nördlich des Schießplatzes		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	559959	Hochwert (Y)	5937008
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bahrenfeld (216)	Gemarkung	Bahrenfeld (211)
Digitaler Grünplan	<input checked="" 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	LSG Bahrenfeld [HH-2004 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

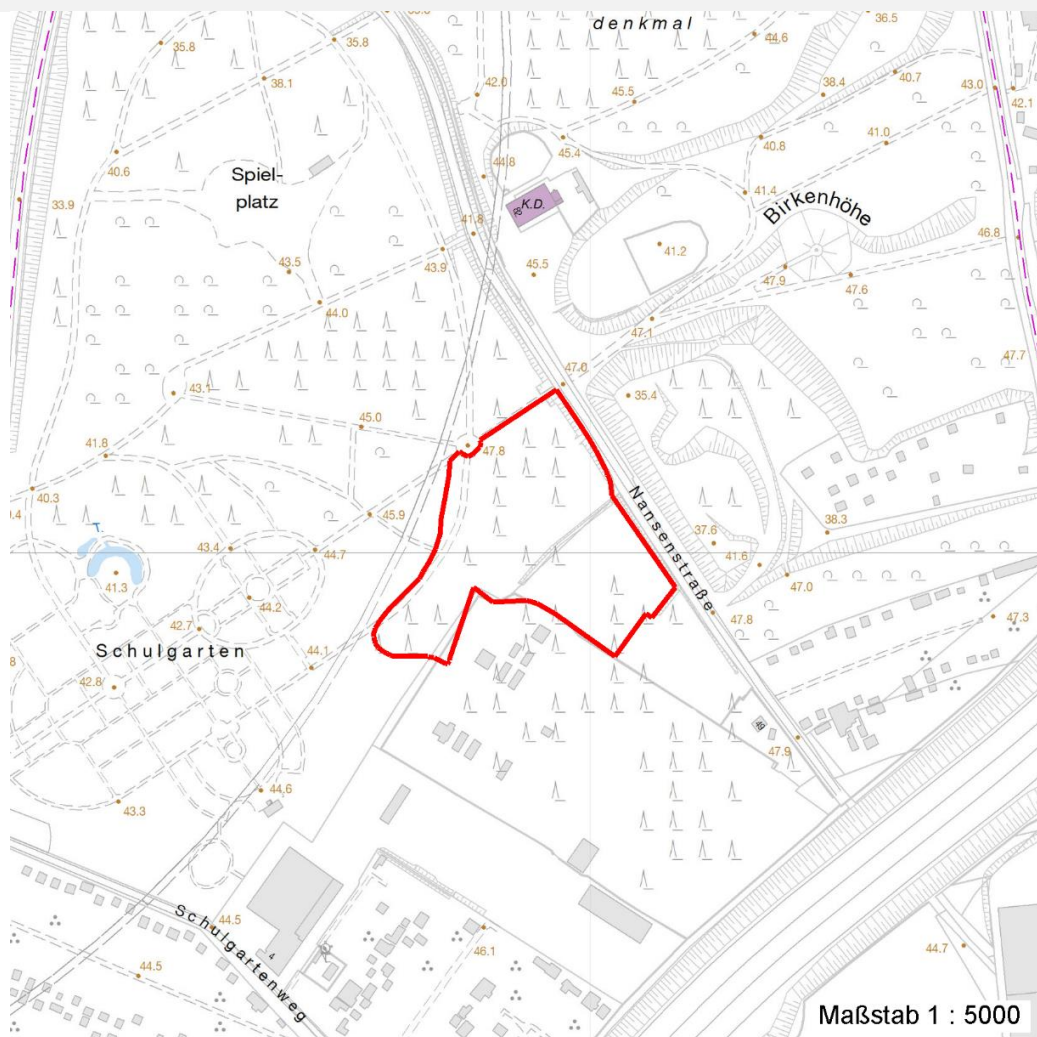
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	14236
		DK5 DK5-GK	5836 6038
		DK5 - Name	Volkspark
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	216 9
Bearbeitung	HEW	Kartierung	15.06.1980
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	19201,1068
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
14236	14221	5836	216	29.08.2000	K	6038	9

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen
Wertgesichtspunkte	Artenreich Aufgrund Aufbau und Artenvielfalt wertvoll Wertvoller Altbaumbestand Wenig Erholungssuchende wegen abgeschiedener Lage Waldbestand mit naturnaher Entwicklung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	14236
		DK5 DK5-GK	5836 6038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volkspark
Bearbeitung	HEW	Biotop-Nr. alt	216 9
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1980
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	19201,1068
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Teilweise alte Eichenbestände Auslichten Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a abgestorbenes Gehölz nicht entfernen Nadelholzaufforstungen auslichten Erhaltung von toten und hohlen Baeumen

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	Standort: Substrat: keine Angaben, da alter B-Bogen	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Ebene

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	X		-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-												
Betula spec. (Birke)	7	X		-												
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	X		-												
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	X		-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	14236 5836	6038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volkspark	
Bearbeitung	HEW	Biotop-Nr. alt	216	9
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1980	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	19201,1068	
		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	
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	X		-														
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	X		-														
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	X		-														
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	7	X		-														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		-														
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	X		-														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	X		-														
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	X		-										b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		-														
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	X		-														
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	X		-														
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	X		-														
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	X		-														
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	X		-														
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	X		-														
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-														
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	X		-														
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	X		-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-														
Rubus idaeus (Himbeere)	7	X		-														
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	X		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-														
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	7	X		-														
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		-														
Symphoricarpos spec. (Schneebeere)	7	X		-														
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	X		-														
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	X		-														
Vinca minor (Kleines Immergrün)	7	X		-														
Anzahl Rote Liste Arten																		
Anzahl Arten																	35	

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