

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	14138
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b> 5838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Volkspark
<b>Bearbeitung</b>	HEW <b>Kopie</b> Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>7</b> 2
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.06.1980
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	524524,2527
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

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

**Gesamtbewertung**    0    keine Angabe

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

## Bestandsbeschreibung

Friedhof EF, mit hohem, altem Baumbestand, besonders im südlichen Bereich, Stammdurchmesser bis 1,2m, sonst mittelhohe Baumschicht. Überwiegend Nadelhölzer, sonst Eichen- und Birkenbestände.  
 Strauchschicht vereinzelt; ausgedehnte, gemähte Rasenflächen. Anlage von dichtem Wegenetz durchzogen. Bodenprofil uneben. Im Süden große Wiese ohne Gräber.  
 Im westlichen Bereich neu angelegte, große Aufschüttung mit Drainageeinrichtungen. Nördlich neu ausgehobenes, trockenes Auffangbecken für abfließendes Wasser.  
 Randzone des Friedhofes von dichtem Gehölzstreifen umgeben. 2 Paar Turmfalken bei der Kapelle am Haupteingang, bzw. im nördlichen Bereich, Blau-, Kohl-, Hauben-, Tannen-, Weidenmeise, Rotkehlchen, Bachstelzen, Laubsänger, Buchfink, Trauerschnäpper, Tauben, Fasane.  
 Nutzungsbenachbarung: Wiesen, Straßen, Volkspark

Wertstufe: 6

Spezielle Nutzungen: Friedhof, Erholung

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	EF	Friedhof (2000)		
1	2			0 %
2	WX	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)		
1	3			0 %
2	ZR	Rasen (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Friedhof Altona		
<b>Nachbarnutzung/en</b>			
<b>Rechtswert (X)</b>	558805	<b>Hochwert (Y)</b>	5937818
<b>Bezirk</b>	Altona	<b>Naturraum</b>	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Bahrenfeld (217)	<b>Gemarkung</b>	Bahrenfeld (211)

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	14138
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b> 5838
		<b>DK5 - Name</b>	Volkspark
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>7</b> 2
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Kartierung</b>	15.06.1980
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m²/m]</b>	524524,2527
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

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

**Ausgleichsflächen**     **Biosphärenreservat**     **Nationalpark**   

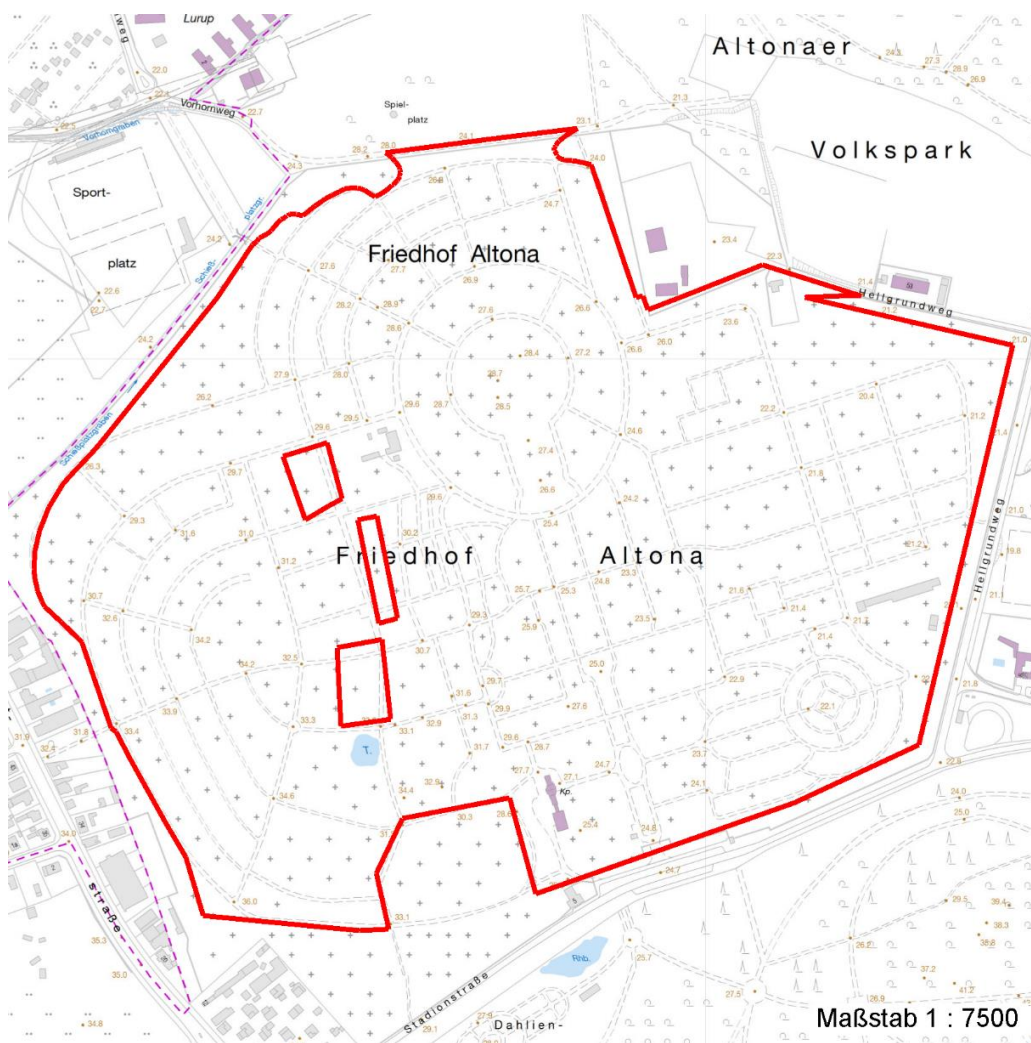
LSG Bahrenfeld [ HH-2004 / Anteil: 100% ]

**NSG / ND / LSG**

**FFH-GEBIET**

**Wasserschutzgebiet**

**Karte**



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
14138	14137	5836	7	28.05.2002	N	5838	2
14138	14137	5836	7	28.05.2002	K	5838	2

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

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	14138
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b> 5838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Volkspark
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>7</b> 2
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.06.1980
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m²/m]</b>	524524,2527
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Entwaesserung Z.T. Ableiten des Oberflächenwassers
Wertgesichtspunkte	Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	keine Angaben - 0

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Friedhof (2000)	<b>Biotoptyp</b>	EF
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
Standort: Substrat: Keine Angaben, da alter B-Bogen		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	Ebene

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig bis halbschattig	6,5
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	frisch und mäßig frisch	5
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm	5,4
	<b>Reaktion</b>	neutral	6,8
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,6
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	fast wertloses Futter	0,5
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		1
	<b>Giftpflanzen</b>		0
	<b>Überschw.anzeiger</b>		3

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																		
Abies spec. (Tanne)	7	X		-														
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	X		-														
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	X		-														
Ailanthus altissima (Götterbaum)	7	X		-														

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m <sup>2</sup> /m] Breite (lineare Abb.) [m]	14138 5836 5838 Volkspark 7 2 15.06.1980 524524,2527
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Kopie</b>	Nein
<b>Bearbeitung</b>	HEW		
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		

## 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	X		-														
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	X		-														
Chamaecyparis spec. (Scheinzypresse)	7	X		-														
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	X		-														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		-														
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-														
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	X		-														
Elaeagnus angustifolia (Schmalblättrige Ölweide)	7	X		-														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		-														
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	X		-														
Forsythia x intermedia (Hybrid-Forsythie)	7	X		-														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		-														
Juniperus communis (Gewöhnlicher Wacholder)	7	X		-											0	3	2	V
Larix decidua (Europäische Lärche)	7	X		-														
Mahonia spec. (Mahonie)	7	X		-														
Pachysandra terminalis (Japanischer Ysander)	7	X		-														
Picea sitchensis (Sitka-Fichte)	7	h		-														
Pinus nigra (Schwarz-Kiefer)	7	X		-														
Pinus strobus (Weymouth-Kiefer)	7	X		-														
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	X		-														
Populus nigra (Schwarz-Pappel)	7	X		-											2	3		3
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	X		-														
Pseudotsuga menziesii (Douglasie)	7	h		-														
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	X		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-														
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	X		-														
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	h		-														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	X		-														
Rubus idaeus (Himbeere)	7	X		-														
Salix alba (Silber-Weide)	7	X		-														
Sedum sexangulare (Milder Mauerpfeffer)	7	X		-											2		3	
Sorbus aria (Echte Mehlbeere)	7	X		-														
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		-														
Sorbus intermedia (Schwedische Mehlbeere)	7	X		-														R
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	X		-														
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	X		-											b		3	V
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	X		-														
Tilia tomentosa (Silber-Linde)	7	X		-														
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>													<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		
<b>Anzahl Arten</b>													<b>42</b>					

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

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	14138
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b> 5838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Volkspark
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>7</b> 2
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.06.1980
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	524524,2527
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	2
<b>Biotoptyp</b>	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)	<b>Biotoptyp</b>	WX
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	
		<b>Flächenanteil</b>	0 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	3
<b>Biotoptyp</b>	Rasen (2000)	<b>Biotoptyp</b>	ZR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	
		<b>Flächenanteil</b>	0 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein