

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	14287
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6036</b> 6038
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Langenfelde
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>4</b> 1
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.06.1980
<b>Anzahl Abschnitte</b>	4	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	199201,6648
		<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

Bodensaurer Wald WL mit dichten Buchen- und Eichenbeständen, im Bereich des Parkplatzes an der August-Kirch-Str. reiner Hallenbuchenwald. Stammdurchmesser bis 60 cm, Buchen-Eichen-Bestände mit Birke und Ahorn durchsetzt, Bäume durchweg Kronenschluß bildend. Vereinzelt mittelhohe Strauchschicht, Krautschicht an lichten Stellen dicht, sonst fehlend. Bodenprofil mit z.T. großen Höhenunterschieden bis ca. 6 m. Zahlreiche Fußgängerwege, Trimm-Dich-Pfade. Nutzungsbenachbarung: Volkspark, Straßen, Autobahn

Wertstufe: 6 (für Teilfläche 1.01)

Wertstufe: 5 (für Teilfläche 1.03)

Spezielle Nutzungen: Erholung, Sport

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**      Altonaer Volkspark, Bereich zwischen Nansenstr. und August-Kirch-Str.

**Nachbarnutzung/en**

**Rechtswert (X)**      559713

**Bezirk**      Altona

**Hochwert (Y)**      5937687

**Naturraum**      Geestplatten westlich der Alster (696.01)

**Stadtteil (OT-Nr.)**      Bahrenfeld (217)

**Gemarkung**      Bahrenfeld (211)

**Digitaler Grünplan**       **Hafengesamtgebiet**

**Ramsargebiet**       **EG-Vogelschutzgeb.**     

**Ausgleichsflächen**       **Biosphärenreservat**

**Nationalpark**     

**NSG / ND / LSG**      LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [ HH-2003 / Anteil: 94% ], LSG Bahrenfeld [ HH-2004 / Anteil: < 1% ]

**FFH-GEBIET**

# Erhebungsbogen

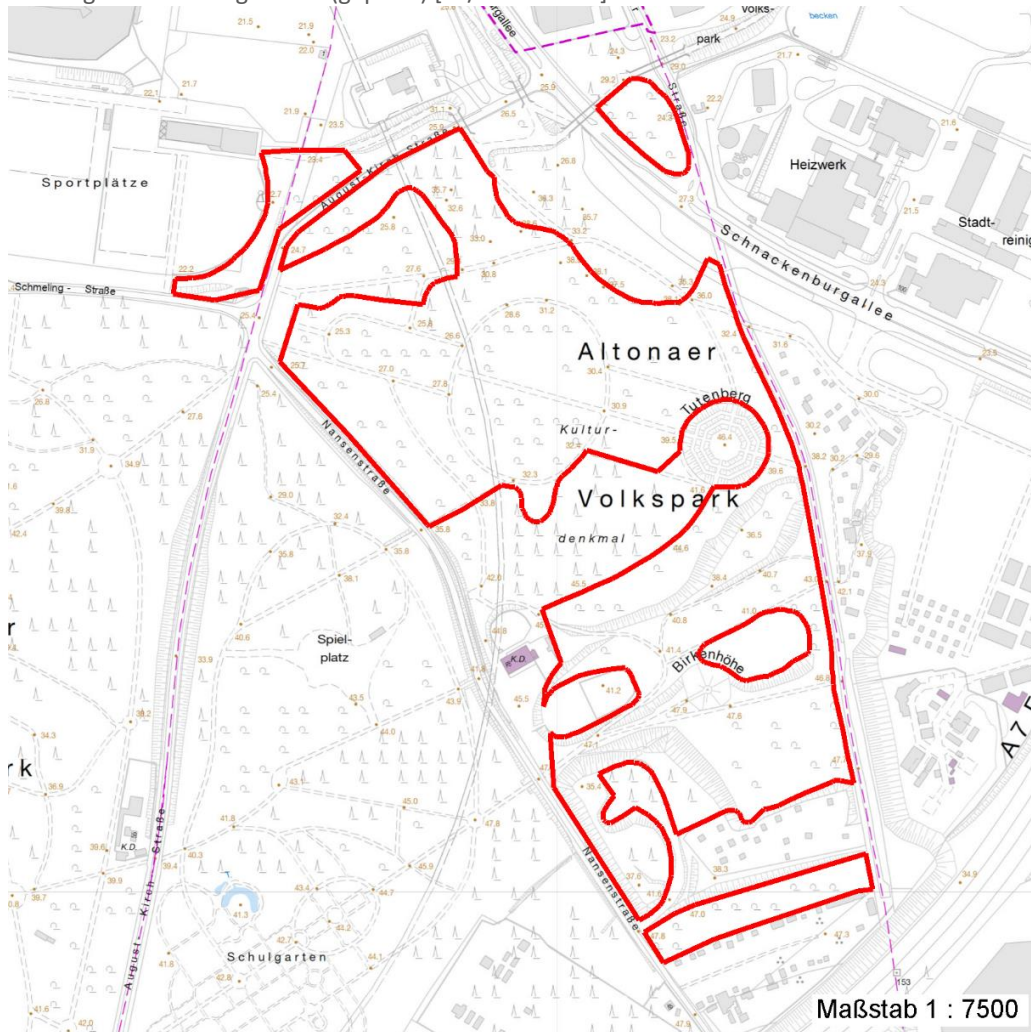
**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	14287
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6036</b> 6038
		<b>DK5 - Name</b>	Langenfelde
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>4</b> 1
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Kartierung</b>	15.06.1980
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	199201,6648
<b>Anzahl Abschnitte</b>	4	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

### Wasserschutzgebiet Karte

Planungsraum Stellingen-Süd (geplant) [ 3 / Anteil: 3% ]



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
14287	18097	6036	4	29.08.2000	K	6038	1
14287	18101	6036	4	06.10.2008	K	6038	1

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

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Wertgesichtspunkte	Roteiche, Douglasie und Ahorn kein hohes Alter erreichend (ca. 40 a) Wertvolles Biotop im siedlungsnahen Bereich Artenreich Buchenbestände auch im fortgeschrittenem Alter von guter Wüchsigkeit

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	14287
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6036</b> 6038
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Langenfelde
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>4</b> 1
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.06.1980
<b>Anzahl Abschnitte</b>	4	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	199201,6648
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche Mischwald mit großer Artenvielfalt, Orchideenvorkommen. Zusammenhängendes, naturnahes Waldgeb. im besied. Bereich. keine Pflegemaßnahmen keine Angaben - 0

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000)	<b>Biotoptyp</b>	WQ
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>	Standort: Substrat: keine Angaben, da alter B-Bogen	<b>Entw.potential LRT</b>	
		<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	Hang, flach

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbschattig	4,9
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	frisch und mäßig frisch	5,1
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	7,1
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	6,3
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,9
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	geringwertiges Futter	3
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		0
	<b>Giftpflanzen</b>		1
	<b>Überschw.anzeiger</b>		2

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	X		-												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-												
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	X		-												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	X		-												
Alnus incana (Grau-Erle)	7	X		-												
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-												

