Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	14252 <b>5836</b> Volkspark	5838	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung	Nein HEW <b>Kopie</b> Fläche	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	<b>13</b> 15.06.1980 25125,0327		
Anzahl Abschnitte	4		Breite (lineare Abb.) [m]	23123,0321		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung  – Alter	0 keine Angabe		
<ul><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Waldstreifen WLX (1) bis 20m breit bzw. Baumreihe WA (2) aus sehr hohen, alten Eichenüberhältern bestehend am Rande des Altonaer Friedhofes. Hohe, dichte Baumschicht, zum großen Teil Kronenschluß bildend mit einem Nadelholzanteil bis 5% (1). Strauchschicht locker bis fehlend (1) bzw. bis auf einzelne angepflanzte Sträucher fehlend (2). Krautschicht lückig, nicht bodendeckend (1), dicht und vorwiegend aus Gräsern bestehend (2). Nutzungsbenachbarung: Friedhof, Straße, Wiese

Wertstufe: 6

Spezielle Nutzungen: Keine Nutzung

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angabe

Vo	Vorkommen an Biotoptypen									
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.					
1	1			Ja	90 %					
2		WX	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)							
1	2				10 %					
2		HEA	Baumreihe, Allee (2000)							
1	3				0 %					
2		EF	Friedhof (2000)							

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Am Rande des Friedhofes Altona		
Rechtswert (X)	559242	Hochwert (Y)	5937811
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bahrenfeld (217)	Gemarkung	Bahrenfeld (211)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Bahrenfeld [ HH-2004 / Antei	Nationalpark : 98% ]	

22.04.2020 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	J,	Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	14252 <b>5836</b> Volkspark	5838	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HEW <b>Kop</b> Fläche 4	<b>ie</b> Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	13 15.06.1980 25125,0327		

## Räumliche Lage Karte Sport Sport Friedhof Altona Friedhof Altona Maßstab 1: 7500

Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
14252	14256	5836	13	28.05.2002	N	5838	8				
14252	14256	5836	13	28.05.2002	K	5838	8				
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)						

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Große Einzelbäume
Maßnahmen	keine Angaben - 0

22.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen

14252

3

Interne Nr. Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 5836 5838

Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Volkspark

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 13 8 **Bearbeitung** HEW Kopie Nein **Kartierung** 15.06.1980 Fläche 25125,0327

Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Sonstiger Laubforst, naturfern (2000) **Biotoptyp** WX **Biotoptyp** Zusatz gesetzl. Grundl.

**FFH-LRT** FFH-LRT

Beschreibung **Entw.potential LRT** 

Standort: Substrat: Keine Angaben, da alter B-Bogen Hauptfläche Ja 90 % Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein

Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben Merkmal Wert

Standort, Relief

Relief Ebene

Überschw.anzeiger

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung) Standort **Belichtung** halbsonnig bis halbschattig 5,7 **Boden Feuchte** frisch und mäßig frisch 5,3 Stickstoff (N) mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich 6 Reaktion schwach sauer 6,3 Vegetation Mahdverträglichkeit schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich 4,1 Zeigerwerte **Futterwert** mäßige Futterqualität 4,1 Wechselfeuchteanzeiger 0 Giftpflanzen 1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Χ		-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Χ		-													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche	7	Χ		-													
Rosskastanie)																	
Alnus incana (Grau-Erle)	7	Χ		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	Χ		-													
Buxus sempervirens (Buxbaum)	7	Χ		-													3
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Χ		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Χ		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Χ		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Χ		-													
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	Χ		-													
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	7	Χ		-													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Χ		-													

22.04.2020 Seite 3 von 6 Erhebungsbogen

14252

Interne Nr. Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 5836 5838

Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Volkspark

Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 13 8 **Bearbeitung** HEW Kopie Nein **Kartierung** 15.06.1980 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 25125,0327

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

														Rote	Liste	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	Χ		-									b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		-													
Picea sitchensis (Sitka-Fichte)	7	Χ		-													
Pinus nigra (Schwarz-Kiefer)	7	Χ		-													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	Χ		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	Χ		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Χ		-													
Populus nigra (Schwarz-Pappel)	7	Χ		-										2	3		3
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Χ		-													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Χ		-													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	Χ		-													
Pseudotsuga menziesii (Douglasie)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	Χ		-													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Χ		-													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Χ		-													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	Χ		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													
Symphoricarpos spec. (Schneebeere)	7	Χ		-													
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	Χ		-													
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	Χ		-									b		3		V
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	Χ		-													
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	Χ		-													
							Rote L Arten	iste	Arten	41				1	2		3

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

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Baumreihe, Allee (2000)	Biotoptyp	HEA
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

22.04.2020 Seite 4 von 6 Erhebungsbogen Interne Nr. 14252 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 5836 5838 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Volkspark Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 13 8 **Bearbeitung** HEW Kopie Nein **Kartierung** 15.06.1980 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 25125,0327

Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief Luft	keine Besonderheiten

**Anzahl Abschnitte** 

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	2
Zeigerwerte	Futterwert	schädliches Futter (Giftpflanzen)	-1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Χ		-													
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	7	Χ		-													
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	Χ		-									b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Χ		-													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	Χ		-													
Symphoricarpos spec. (Schneebeere)	7	Χ		-													
					Anz	ahl R	Rote L	iste	Arter	1							
					Anz	ahl A	Arten			9							

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

Teilflächenbeschreil	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Friedhof (2000)	Biotoptyp	EF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

22.04.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	14252 <b>5836</b> Volkspark	5838	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HEW <b>Kopie</b> Fläche 4	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>13</b> 15.06.1980 25125,0327		

22.04.2020 Seite 6 von 6