Erhebungsbogen							В
Projekt	Bi otopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	137727 <b>5836</b> Volkspark	5838	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BOI Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>15</b> 28.06.2019 5558,886	10	

Gesamtbewertung 6 Wertvoll		
<ul> <li>Alter</li> <li>Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre</li> <li>Belastungsgrad</li> <li>Ökolog. Funktion</li> <li>Seltenheit</li> <li>Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre</li> <li>Höhe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Bio</li> <li>Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pfl</li> <li>Biotoptyp</li> </ul>	•	

## Bestandsbeschreibung

Schmaler, bodensaurer Wald an der Stadionstraße mit einer hohen, dichten Baumschicht aus vorherrschendem Spitz- und Berg-Ahorn (Stammdurchmesser ca. 0,4-0,6 m). Im Norden grenzt eine mittelhohe Lindenhecke an (ca. 8 m hoch und gelegentl. Auf den Stock ges etzt). Die lockere Strauchschicht besteht überwiegend aus jungen Ahornen, Brombeeren, Himbeeren, Traubenkirschen, Feld-Ahornen und Hainbuchen. Im Unterwuchs hat sich eine lockere Krautflur aus Keimlingen der Ahorne, Knobl auchsrauke, Hain-Rispengras und Nelkenwurz entwickelt. Zahlreiche Kompostablagerungen und Trampel pfade belasten den Lebensraum.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen									
1	TF		Тур	HF	F.Anteil					
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.					
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen							
4		LRT	Lebensraumtyp							
1	1			Ja	100 %					
2		WXH	Laubforst aus heimischen Arten (2018)							
3		2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)							

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Nördlich der Stadionstraße, am Sp Sportplatz, Straße	oortplatz	
Rechtswert (X)	559541	Hochwert (Y)	5937626
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Bahrenfeld (217)  Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Bahrenfeld (211) <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

09.09.2021 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	137727		
Projekt	Bi otopkartierung Hamburg			<b>DK5</b>   DK5-GK	5836	5838	
				DK5 - Name	Volkspark		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	15	10	
Bearbeitung	BOI	Kopie	Ja	Kartierung	28.06.2019	9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5558,886		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Räumliche Lage
Karte

Arena

Massum

Sportplatze

Sportplatze

Sportplatze

Sportplatze

Sportplatze

Max 2.35cmeling Stage

Max 2.35cmel

Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
137727	14364	5836	15	15.06.1980	K	5838	10				
137727	14328	5836	15	10.05.2002	K	5838	10				
137727	14329	5836	15	20.08.2010	K	5838	10				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75022 75023	0 0	5836_15_280619_1.JPG 5836_15_280619_2.JPG	

09.09.2021 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr.

137727

**Projekt** Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5836 5838

DK5 - Name Volkspark Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 15 10 Bearbeitung BOI **Kopie** Kartierung 28.06.2019 Ja Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5558,886

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Auswertung

Gefährdung/Einflüsse Kompostablagerungen

Trampel pfade

Älterer Ahornbestand mit naturnaher Ausprägung. Wertgesichtspunkte

zool ogisch bedeutsame Strukturen Gehölze

Bedeutung für Tiergruppe Insekten, allgemein

Vögel

Maßnahmen 1.4 - Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung

Entfernen der Kompostablagerungen

**Foto** 

Fotodatei 5836 15 280619 1.JPG Fotodatei 5836 15 280619 2.JPG

Bildbeschreibung Bildbeschreibung k.A. k.A. Aufnahmerichtung **Aufnahmerichtung** 





FFH-LRT

Teilflächenbeschreibung

Teilflächen-Nr. Teilflächentyp Laubforst aus heimischen Arten **Biotoptyp WXH Biotoptyp** (2018)

Zusatz schwaches bis mittleres Baumholz, gesetzl. Grundl. Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)

**FFH-LRT Beschreibung** 

**Entw.potential LRT** Laubmischwald Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

09.09.2021 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
	5: . l .:			Interne Nr.	137727	F000	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	5836		
				DK5 - Name	Volkspark		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	15	10	
Bearbeitung	BOI	Kopie	Ja	Kartierung	28.06.2019	9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5558,886		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %)
Ausrichtung	N - Nord
Belichtung	3 - schattig
Luft	kei ne Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baums chicht	80 %
2. Baums chicht	10 %
Strauchschicht	30 %
1. Krauts chicht	20 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	20.00 m

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	4,8
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
		Rote				e List	e										
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	Z															
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h															
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h															
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W															
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z															

09.09.2021 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Duaialet	Di atankartian na Us	a na hi i ra		Interne Nr.	137727	F020	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		<b>DK5</b>   DK5-GK <b>DK5 - Name</b>	<b>5836</b> Volkspark	5838	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	15	10	
Bearbeitung	BOI	Kopie	Ja	Kartierung	28.06.2019	9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5558,886		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	W															
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	Z															
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	W															
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Z															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W															
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	W															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Z															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W															
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	Z															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W															
			Anzahl Rote Liste Arten														
				Anzahl Arten 22													

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

09.09.2021 Seite 5 von 5