Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	14329 5836 Volkspark	5838	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein SCÖ Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	15 20.08.2010 5558,886	10	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

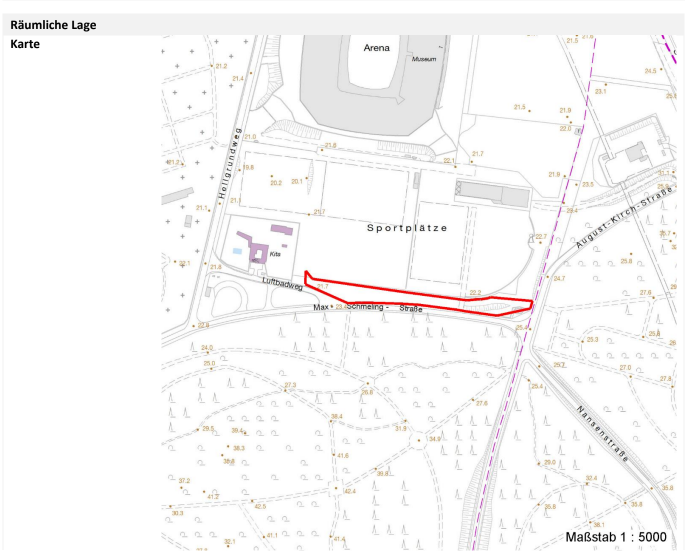
Schmaler, bodensaurer Wald an der Stadionstraße mit einer hohen, dichten Baumschicht aus vorherrschendem Spitz- und Berg-Ahorn (Stammdurchmesser ca. 0,4-0,6 m). Im Norden grenzt eine mittelhohe Lindenhecke an (ca. 8 m hoch und gelegentl. Auf den Stock gesetzt). Die lockere Strauchschicht besteht überwiegend aus jungen Ahornen, Brombeeren, Himbeeren, Traubenkirschen, Feld-Ahornen und Hainbuchen. Im Unterwuchs hat sich eine lockere Krautflur aus Keimlingen der Ahorne, Knoblauchsrauke, Hain-Rispengras und Nelkenwurz entwickelt. Zahlreiche Kompostablagerungen und Trampelpfade 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 (2000)				
3		2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)				

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

22.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	14329 5836 Volkspark	5838
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein SCÖ Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	15 20.08.2010 5558,886	10



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
14329	14364	5836	15	15.06.1980	K	5838	10
14329	14328	5836	15	10.05.2002	K	5838	10
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	ner)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
258	0	5836_15_200810_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Kompostablagerungen

22.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 14329 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5836 5838 DK5 - Name Volkspark Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 15 10 **Bearbeitung** SCÖ Kopie Nein **Kartierung** 20.08.2010 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5558,886

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

Weitere AngabenMerkmalWertVertgesichtspunkteTrampelpfade
Älterer Ahornbestand mit naturnaher Ausprägung.zoologisch bedeutsame Strukturen
Bedeutung für TiergruppeGehölze
Insekten, allgemein
Vögel

Entfernen der Kompostablagerungen

Foto

Maßnahmen

Aufnahmerichtung

Tailflächanhasshraihung

Fotodatei 5836_15_200810_1.JPG Bildbeschreibung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4

reillachenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Laubforst aus heimischen Arten (2000)	Biotoptyp	WXH
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz,	 gesetzl. Grundl. 	
	Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Laubmischwald		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %

FFH-Unters.Fläche

Saatgutfläche

Nein

Nein

22.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	14329 5836 Volkspark	5838	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein SCÖ Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	15 20.08.2010 5558,886	10	

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	keine Besonderheiten	
Veg Deckg./Ant.		
Gesamt	100 %	
1. Baumschicht	80 %	
2. Baumschicht	10 %	
Strauchschicht	30 %	
1. Krautschicht	20 %	
Veg Höhe		
Gesamt, durchschn.	20.00 m	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)					
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 Liste			2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	Z		S													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h		B1													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h		K1													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		B1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		K1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		S													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z		K1													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z		K1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		B2													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		S													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S	-												
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W		В1	-												
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z		K1													

22.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	14329	
Projekt Biotopkartierung Hamburg				DK5 DK5-GK	5836	5838
				DK5 - Name	Volkspark	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	15	10
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	20.08.2010	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5558,886	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																			
														Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D		
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W		K1	-														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	W		K1															
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	Z		K1															
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	W		K1	-														
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Z		S															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		B2	-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		В1															
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	W		В2	-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Z		S															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z		S															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		S															
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	Z		S															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W		K1															
						zahl F zahl <i>F</i>	lote L Arten	iste /	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

22.04.2020 Seite 5 von 5