Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	14364 5836 Volkspark	5838	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HEW Kop Fläche 1	e Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	15 15.06.1980 3929,4307	10	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Schmaler, bodensaurer Wald WLE, an Stadionstraße gelegen, hohe, dichte Baumschicht mit einem Stammdurchmesser von ca. 40cm, meist aus Ahorn bestehend. Im Norden mittelhohe Lindenhecke. Vereinzelt Strauschicht, Krautschicht lückenhaft.

Nutzungsbenachbarung: Straße, Sportplatz

Wertstufe: 5

Spezielle Nutzungen: Keine Nutzung

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angabe

Vo	Vorkommen an Biotoptypen											
1 2	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.							
3		Zusatz LRT	Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp									
1 2 4	1	WQ kein LRT	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	Ja	100 %							

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Nördlich der Stadionstraße								
Rechtswert (X)	559496	Hochwert (Y)	5937631						
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	Biosphärenreservat	Nationalpark							
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet									

22.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	14364 5836 Volkspark	5838	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	15	10	
Bearbeitung	HEW Kop	e Nein	Kartierung	15.06.1980		
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	3929,4307		
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]			

Räumliche Lage Karte State Arena A

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
14364	14328	5836	15	10.05.2002	K	5838	10					
14364	14328	5836	15	10.05.2002	N	5838	10					
14364	14329	5836	15	20.08.2010	K	5838	10					
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)							

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Maßnahmen	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a

22.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Fläche / Länge [m²/m]

3929,4307

Interne Nr. 14364 Biotopkartierung Hamburg, Projekt

DK5 | DK5-GK 5836 5838 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Volkspark Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 15 10 **Bearbeitung** HEW Kopie Nein **Kartierung** 15.06.1980

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Fläche

Teilflächenbeschreibung

Räumliche Abbildung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** WQ

- Zusatz gesetzl. Grundl.

kein LRT FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie **FFH-LRT**

Beschreibung **Entw.potential LRT**

Standort: Substrat: Keine Angaben, da alter B-Bogen Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben Merkmal Wert Standort, Relief Relief Ebene

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	schattig bis halbschattig	4,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,7
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
									Ro			Rote	Liste	e			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	Χ		-													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Χ		-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		-													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Χ		-													
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher	7	Χ		-													
Frauenfarn)																	
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		-													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	Χ		-													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige	7	Χ		-													
Weißwurz)																	
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Χ		-													
Brombeere)																	
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													

22.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen					В		
Projekt	Biotopkartierung Hamburg,		Interne Nr.				
	Datenbestand aus FoxPro		DK5 DK5-GK	5836	5838		
	Datembestaria aus i oxi i o		DK5 - Name				
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	15	10		
Bearbeitung	HEW Kopie	Nein	Kartierung	15.06.1980			
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	3929,4307			
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]				

Pflanzenartenliste																	
									Rote Liste								
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St P	4 I	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	h		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					Anzal	Anzahl Rote Liste Arten											
					Anzahl Arten			15									

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 4 von 4