Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	14488 5836	5838	
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr. alt	Volkspark 229	34	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	MAU Linie 1	Kopie	Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	20.06.2002 223,148 10		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
– Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 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. arten Biotoptyp	reicher

Bestandsbeschreibung

Aus einer Baumreihe aus Winter-Linden hervorgegangener dichter Gehölzstreifen. Die alten Winter-Linden im Zentrum werden von dicht stehenden Ulmen gesäumt. Die lockere bis dichte Strauchschicht besteht aus nachwachsenden Ulmen mit wenig Holunder.

Die Krautflur ist aufgrund der starken Beschattung nur spärlich entwickelt. Lediglich randlich wächst ein Gras-Krautsaum.

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	_	ннм	Strauch-Baumhecke (2000)			

Räumliche Lage							
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Am südöstlichen Parkplatz der T	Am südöstlichen Parkplatz der Trabrennbahn					
Rechtswert (X)	559291	Hochwert (Y)	5936546				
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 F	lamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	14488 5836 Volkspark	5838
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	229 20.06.2002 223,148 10	34

Räumliche Lage Karte Spielplatz Trabrennbahn Trabrennbahn

Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
14488	14315	5836	174	03.09.2010	N	5838	10157
14488	14487	5836	229	15.07.1980	K	5838	34
14488	14487	5836	229	15.07.1980	=	5838	34
7uordnung: N = n	achfolgende Kartieri	ing K = weite	ere Kartierungen (zei	tlich vorher oder nachl	her)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
4247	0	5836_229_200602_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

22.04.2020 Seite 2 von 5

Ernebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	14488 5836	5838
				DK5 - Name	Volkspark	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	229	34
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	20.06.2002	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	223,148	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	10	

Weitere Angaben				
Merkmal	Wert			
Wertgesichtspunkte	Naturnaher Gehölzstreifen mit älteren Winter-Linden. Wertvoller Altbaumbestand			
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe	Gehölze Blütenbesuchende Insekten Heckenbrütende Vögel			
Maßnahmen	Ulmen auslichten.			

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 5836_229_200602_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp **Biotoptyp** Strauch-Baumhecke (2000) **Biotoptyp** HHM Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT **FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

22.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Don't LA	Distantantian a Ha			Interne Nr.	14488	E020	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	5836 Volkspark	5838	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	229	34	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	20.06.2002		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	223,148		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	10		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	mittelsteile Südböschung
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)
Ausrichtung	S - Süd
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	95 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	5 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	25.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)										
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,5							
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2							
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3							
	Reaktion	schwach basisch	7,6							
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,3							
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,3							
	Wechselfeuchteanzeiger		2							
	Giftpflanzen		0							
	Überschw.anzeiger		0							

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste		2		
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		-													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	W		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	W		-													
Crepis capillaris (Grüner Pippau)	7	W		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W		-													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches	7	W		-													
Ferkelkraut)																	
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	W		-													
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	W		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	W		-													
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	W		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		-													

22.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	14488 5836 Volkspark	5838	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	229 20.06.2002 223,148 10	34	

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W V	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D	
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W		-													
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	h		-													
Ulmus minor (Feld-Ulme)	7	h		-									3	3			
				Ar	ızahl	Rote I	iste A	۱rten					1	1			
				Ar	nzahl	Arten			16								

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