Erhebungsbogen					В	,
Projekt	Bi otopkartierung Hamb	urg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	144997 6640 Alsterdorf	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JSA Ko Fläche 1	opie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	177 01.09.2020 14393,3852	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop	
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit	 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubi quisten 	

Bestandsbeschreibung

Intensiv gepflegte und genutzte Parkanlage, benachbart der Evangelischen Stiftung Alsterdorf. Unter dem alten Baumbestand mit Stieleichen und Linden mit BHD um 60 cm wird sie als Scherrasen gepflegt. Im Süd- und Mittelteil wurden Fangkörbe für einen Disc-Golf-Parcour neu aufgestellt. Auch einige Wege sind neu angelegt und begleitend einige Beete mit Zierpflanzen gestaltet worden. Im Mittelteil am Westrand befindet sich ein ca. 1,5 m hoher Hügel mit Plateau, der von mächtigen Stieleichen mit BHD um 70 cm umstanden ist. Hi er ist die Grasvegetation wegen der Beschattung schütter. Nach Norden hin läuft die Parkanlage in eine Eichenallee aus.

Artenliste nicht volllständig und ohne Zierarten.

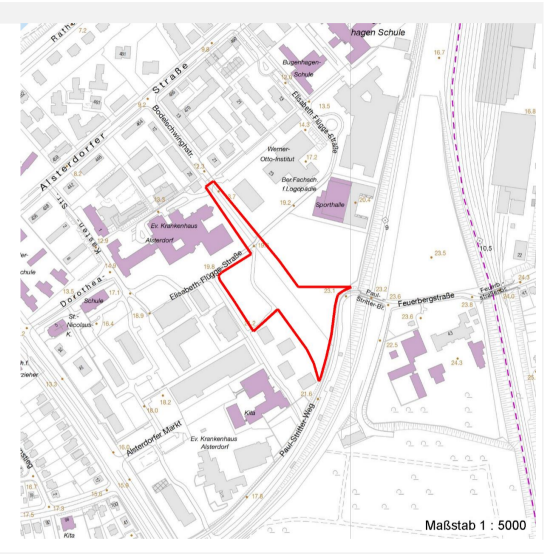
Vo	rkon	nmen an Bi	otoptypen			
1	TF		Тур		HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp			- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen			
4		LRT	Lebensraumtyp			
1	1				Ja	100 %
2	_	EPI	Intensiv gepflegte Parkanlage	(2018)		

2 EPI INTE	ensiv gepflegte Parkanlage (20.	18)							
Räumliche Lage									
Lagebeschreibung im Bereich Evangelische Stiftung Alsterdorf, von Elisabeth-Flügge-Straße gequert, westlich de Paul-Stritter-Weges									
Nachbarnutzung/en	Straßen Krankenhaus, Sporthal	le, Bahn, Kita, Berufsso	chulen						
Rechtswert (X)	567899	Hochwert (Y)	5941004						
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Alsterdorf (407)	Gemarkung	Alsterdorf (424)						
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	Biosphärenreservat	Nationalpark							
FFH-GEBIET									
Wasserschutzgebiet									

25.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Han	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	144997 6640 Alsterdorf	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JSA Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	177 01.09.2020 14393,3852	

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
144997	83172	6640	177	31.08.2014	K						
144997	34095	6640	28	17.08.2005	<	6642	56				
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
81468 81469 81470 81471	0 0 0	6640_177_010920_2.JPG 6640_177_010920_1.JPG 6640_177_010920_3.JPG 6640_177_010920_4.JPG	

25.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK DK5-Name Alsterdorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 144997 DK5- Name Alsterdorf Biotop-Nr. | alt 177

Biotop-Nr. | alt Nein 177 Bearbeitung JSA Kopie Ja Kartierung 01.09.2020 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 14393,3852 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/Einflüsse	Hoher Anteil nicht heimischer Pflanzen
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für die Erholung
	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung
	Wertvoller Altbaumbestand
Maßnahmen	1.8 - Bes ei tigung von Zierpflanzen (Eine Gestaltung der Beete, Säume und
	abderer Flächen mit insektenfreundlichen Blühstreifen sollte überlegt werden.)

Fotodatei 6640_177_010920_1.JPG Fotodatei

Bildbeschreibung k.A Aufnahmerichtung



Fotodatei 6640_177_010920_2.JPG Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



25.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6640
DK5 - Name Alsterdor

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 177
Bearbeitung JSA Kopie Ja Kartierung 01.09.2020
Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche Länge [m²/m] 14393,3852

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

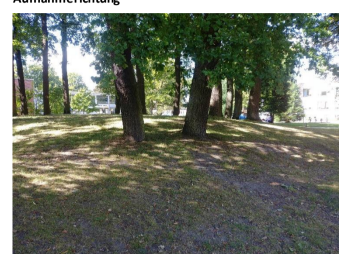
Foto

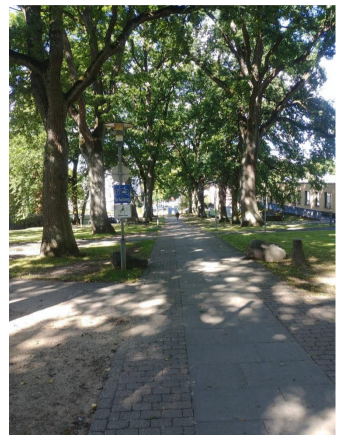
 Fotodatei
 6640_177_010920_3.JPG
 Fotodatei
 6640_177_010920_4.JPG

 Bildbeschreibung
 k.A.
 Bildbeschreibung
 k.A.

Aufnahmerichtung

Aufnahmerichtung





Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 **Biotoptyp** Intensiv gepflegte Parkanlage (2018)**Biotoptyp** EPI Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

25.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
Desirla	Di ataulautiau wa Hau			Interne Nr.	144997	
Projekt	Biotopkartierung Han	nburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	6640 Alsterdorf	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	177	
Bearbeitung	JSA	Kopie	Ja	Kartierung	01.09.2020	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	14393,3852	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	8 - sonnig
Veg Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	8 - gut bis überaus schnitt- oder beweidungsverträglich
Futterwert	7 - sehr gute Futterqualität
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	0
Anz. Überschwemmungsz.	0

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	sonnig	7,9
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut bis überaus schnitt- oder beweidungsverträglich	8,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr gute Futterqualität	6,7
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	Z		B1					1	3							
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	h															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	d															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z		В1													
Tilia x vulgaris (Holländische Linde)	7	Z		В1													D
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h															
	Anzahl Rote Liste Arten Anzahl Arten 6							1									

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

25.09.2022 Seite 5 von 5