Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Han	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	118453 7842 Mei endorf-Ost	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JSA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	535 09.07.2018 8310,2864	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit	 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokale Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne selter Biotoptyp 	•	

Bestandsbeschreibung

Breites, langgestrecktes Gehölz, ein lockerer Bestand aus älteren Hainbuchen und Buchen, großflächig ohne Strauch- und Krautschicht, durchzogen von zahlreichen Wegen. Am Boden im Süden noch mit naturnahem, aber doch deutlich ges törtem Aufwuchs aus Brennesselfluren und hohen Anteilen von Rubusarten. In den Randbereichen auch relativ zahlreich auftretender Nel kenwurz sowie Jungwuchs von Ahornarten im Unterstand. Die Bäume erreichen Höhen um 12 bis 18 m und Stammdicken von maximal 50 cm, häufig um 30 cm. Im Randbereich naturnah und totholzreich, aber auch Ablagerung von Gartenabfällen. Es wachsen vereinzelt ältere Eichen, die darauf hindeuten, dass ehemalige Knicks in die Gehölzentwicklung integriert sind. Im Randbereich auf der Westseite ist ein ehemaliger Knick in die Bestände integriert.

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		EPW	Waldartige Parkanlage	(2018)				

Räumliche Lage						
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	östlich Skaldenweg Gewerbe, Wohnbebauung, Kahlschlag, Park					
Rechtswert (X)	578	3161	Hochwert (Y)	5943541		
Bezirk	Wa	ndsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)		
Stadtteil (OT-Nr.)	Rah	nlstedt (526)	Gemarkung	Meiendorf (541)		
Digitaler Grünplan	Х	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.		
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet		Biosphärenreservat	Nationalpark			

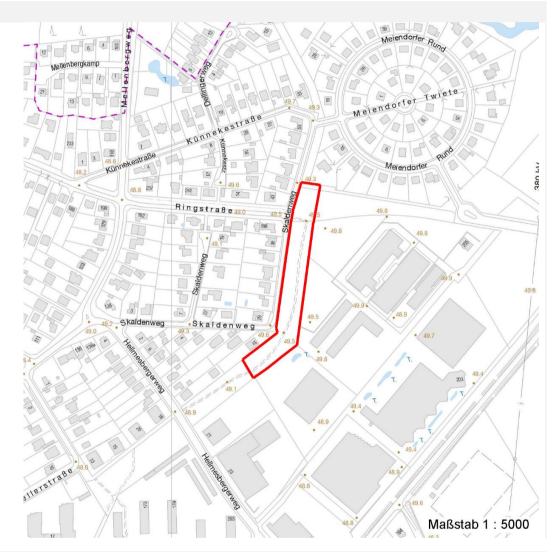
30.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 118453 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7842 DK5 - Name Mei endorf-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 535 Kartierung Bearbeitung JSA Kopie Nein 09.07.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 8310,2864

Räumliche Lage
Karte

Anzahl Abschnitte

1



Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
118453	64887	7842	45	25.09.2006	<	7844	49	
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
64312	0	7842_535_090718_1.JPG	
64313	0	7842_535_090718_2.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/Einflüsse	dichtes Wegenetz, Ablagerung von Gartenabfällen, Störung, Müll

30.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7842

DK5 - Name Meiendorf-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 535 Bearbeitung JSA **Kopie** Nein Kartierung 09.07.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 8310,2864

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

Weitere Angaben

MerkmalWertWertges i chtspunkte
zool ogisch bedeutsame Strukturen
MaßnahmenRänder noch naturnah entwickelt, starke Baumindividuen
Alte Bäume mit Höhl en
Altbäume erhalten, bei Maßnahmen zur Verkehrssicherungspflicht zumindest
Stämme stehen lassen, Ablagerung von Abfällen unterbinden

Foto

Fotodatei 7842_535_090718_1.JPG Fotodatei 7842_535_090718_2.JPG

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





reimachenbeschreibung	3		
Teilflächentyp			Teilflächen-Nr.
Biotoptyp	Waldartige Parkanlage	(2018)	Biotoptyp

Biotoptyp Waldartige Parkanlage (2018) Biotoptyp EPW
- Zusatz - gesetzl. Grundl.
FFH-LRT
Beschreibung Entw.potential LRT

Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

30.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	118453 7842 Mei endorf-Ost	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JSA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. a t Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	535 09.07.2018 8310,2864	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	5 - halbschattig
VegZeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	4 - schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich
Futterwert	2 - sehr geringwertiges Futter
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	0
Anz. Überschwemmungsz.	1

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)					
Standort	Belichtung	halbschattig	5		
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6		
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2		
	Reaktion	neutral	6,7		
Vegetation	Mahdverträglichkeit	s chnittempfindlich bis mäßig s chnittver träglich	3,5		
Zeigerwerte	Futterwert	s ehr geringwertiges Futter	2,3		
	Wechselfeuchteanzeiger		0		
	Giftpflanzen		0		
	Überschw.anzeiger		1		

Pflanzenartenliste														Rot	e List	6	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	vs	V	G	cf	§	НН	ND	_	D
•																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	Z															
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Z															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Z															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Z															
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	Z															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W															
Cotoneaster spec. (Zwergmispel)	7	W															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W															
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W															
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	Z															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	h															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z															
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	W															
20.00.2022															٠.	L	_

30.09.2022 Seite 4 von 5 Erhebungsbogen Interne Nr. 118453 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7842 DK5 - Name Meiendorf-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 535 Bearbeitung JSA **Kopie** Nein Kartierung 09.07.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 8310,2864

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Pflanzenartenliste																		
													Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	٧S	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D	
Rosa multiflora (Vielblütige Rose)	7	W																
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	W																
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W																
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W																
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W																
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	W																
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W																
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z																
					Anzahl Rote Liste Arten													
					Anzahl Arten 27													

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

30.09.2022 Seite 5 von 5