

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	144781	
			DK5 DK5-GK	6840	
			DK5 - Name	Ohlsdorf	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	171	
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	Kartierung	01.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	124,021
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz kein gesetzl. Schutz **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	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

Ehemals Staudenflur feuchter Standorte innerhalb eines eingezäunten Laubgehölzes. Inzwischen stark zugewachsen. Verblieben ist nur eine kleine offene Fläche, die komplett von Brombeergestrüpp eingenommen wird. Am Übergang zum Gehölz tritt etwas Brennnessel und Gundermann auf. Randlich Hängebirke, Bergahorn und Silberweide. Feuchtezeiger sind nicht mehr vorhanden.

Der Zugang ist nur mit Anmeldung beim Kinder- und Jugendnotdienst Feuerbergstraße möglich. Laut Auskunft der dort zuständigen Gärtner war der Biotop früher eine mit einer Abflusssperre versehene Mulde. Die Abflusssperre diente dem Schutz der angrenzenden, in einem Geländeeinschnitt verlaufenden, Bahnleise vor abströmendem Hangwasser. Vermutlich war dies nur in der Bauphase des Bahnabschnitts erforderlich, da die Fläche derzeit offensichtlich keine Regenrückhaltefunktion mehr hat.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	HRR	Ruderalgebüsch (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	innerhalb des Waldbestandes nördlich Kinder- und Jugendnotdiest Feuerbergstraße			
Nachbarnutzung/en	Wald			
Rechtswert (X)	568120	Hochwert (Y)	5941073	
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Alsterdorf (407)	Gemarkung	Ohlsdorf (423)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

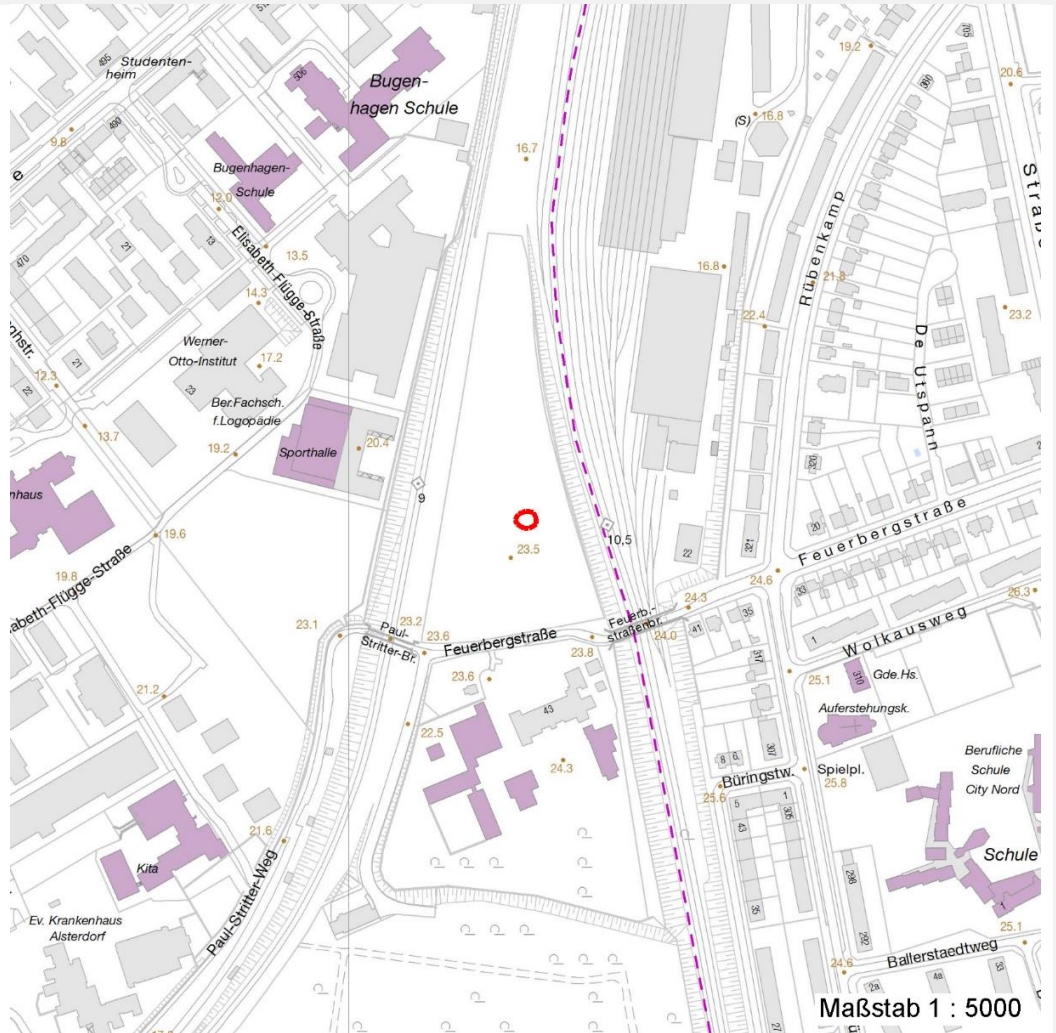
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	144781
			DK5 DK5-GK	6840
			DK5 - Name	Ohlsdorf
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	171
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	01.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	01.09.2020
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	124,021
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
144781	83927	6840	9	17.07.2014	<	6842	16

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
81374	0	6840_171_010920_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Verbuschung, Austrocknung
Wertgesichtspunkte	Erhöhung der Biotopvielfalt

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	144781
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6840
Bearbeitung	JSA	DK5 - Name	Ohlsdorf
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	171
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	01.09.2020
		Fläche / Länge [m²/m]	124,021
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Naturnahes Element in beeinträchtiger Umgebung (durch Umzäunung störungsarm) 1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen (Aufgrund der veränderten Wasserhältnisse wird sich hier keine Feucht-Vegataion etablieren lassen.)

Foto

Fotodatei	6840_171_010920_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Ruderalgebüsch (2018)	Biotoptyp	HRR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	144781
		DK5 DK5-GK	6840
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Ohlsdorf
Bearbeitung	JSA	Biotop-Nr. alt	171
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.09.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	124,021
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	8 - schwach basisch
Stickstoffgehalt	8 - sehr stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	8 - sonnig
Beschattung	wenig - 5 - 25 %
Luft	windberuhigt
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
Strauchschicht	98 %
Veg. - Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	6 - mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)
Futterwert	1 - fast wertloses Futter
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	0
Anz. Überschwemmungsz.	1

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,8
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,5
	Reaktion	schwach basisch	7,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	w															
Rubus corylifolius agg. (Artengruppe Haselblattbrombeere)	7	d															
Salix alba (Silber-Weide)	7	w															
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	w															
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														6			

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr.	144781
				DK5 DK5-GK	6840
				DK5 - Name	Ohlsdorf
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	171
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	Kartierung	01.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	124,021
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	