Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	144802 <b>6840</b> Ohlsdorf	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JSA <b>Kopi</b> e Fläche 1	e Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	173 23.09.2020 8462,1137	

Gesetzlicher Schutz	kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop Schutz nur teilweise Ne	ein
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>	Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubi quisten	

## Bestandsbeschreibung

Abgeräumte Kleingartenanlage, Bauerwartungsland kurz vor der Überbauung. Derzeit noch artenreiche Hochstaudenflur mit As pekt von Goldrute. Vereinzelte Gehölze sind noch vorhanden, meist Ziergehölze und eine größere Blaufichte. Mos aikartig unterschiedliche Feuchtegrade: Stellenweise feuchter mit Flatterbinse und Gilbwei derich. Andere Flecken weisen mit Schafschwingel und Königskerze eher trockenere Bereiche aus. Die flachen feuchteren Senken wirken als Kaltluft-Produktioinsflächen und sind abends deutlich kälter als die umgebenden Bereiche.

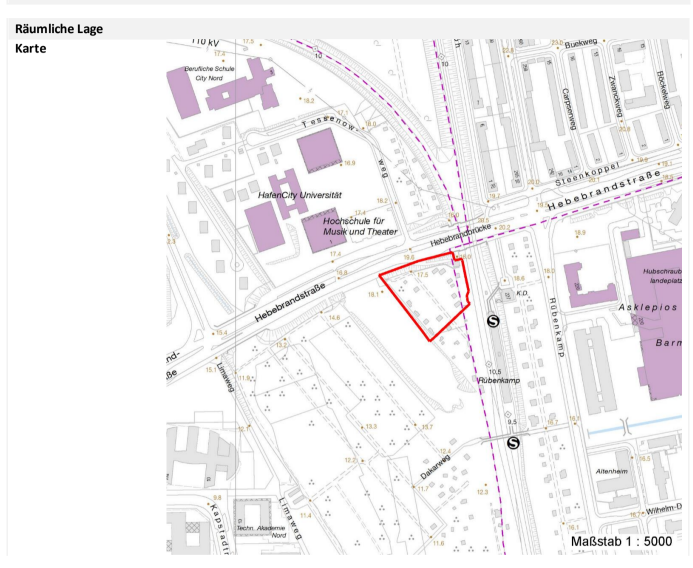
Die Artenliste ist, insbesondere in Bezug auf die Zierarten, nicht vollständig. Sie zeigt aber bereits den großen Artenreichtum und untermauert die derzeitige Bedeutung der Fläche für Insekten und Vögel.

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		APM	Ruderalflur mittlerer Standorte	(2018)						
3		h	hochwüchsig, dicht (h)							

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Südlich Hebebrandstraße, ös Straße, Bahn, abgeschobene 568265	•	
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Winterhude (408)  x Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Alsterdorf (424) <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

26.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	144802	
Projekt	Bi otopkartierung Hamburg			<b>DK5</b>   DK5-GK	6840	
				DK5 - Name	Ohlsdorf	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	173	
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	Kartierung	23.09.2020	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	8462,1137	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
144802	84228	6840	52	17.07.2014	/	6842	10042					
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
81387	0	6840_173_230920_1.JPG	
81388	0	6840_173_230920_2.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Bedeutung für Tiergruppe	Vögel (Brut und Nahrungssuche)

26.09.2022 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6840 Ohlsdorf

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 173
Bearbeitung JSA Kopie Nein Kartierung 23.09.2020
Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche Länge [m²/m] 8462,1137

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

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Insekten, allgemein

**Foto** 

**Fotodatei** 6840\_173\_230920\_1.JPG **Fotodatei** 6840\_173\_230920\_2.JPG

Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung





## Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 **Biotoptyp** Ruderalflur mittlerer Standorte (2018)Biotoptyp APM Zusatz hochwüchsig, dicht (h) gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

26.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen				В
Handlungsbedarf Bearbeitung	Biotopkartierung Hambu Nein JSA Ko Fläche	o <b>pie</b> Nein	Interne Nr.  DK5   DK5-GK  DK5 - Name  Biotop-Nr.   alt  Kartierung  Fläche / Länge [m²/m]  Breite (lineare Abb.) [m]	144802 6840 Ohlsdorf 173 23.09.2020 8462,1137

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	5 - mäßig sauer
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	kleinräumig leicht ni velliert mit Senken und Kuppen, im Wesentlichen flach
Belichtung	7 - halbsonnig
VegDeckg./Ant.	
Gesamt	98%
1. Baums chicht	10 %
1. Krauts chicht	90 %
VegZeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	4 - schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich
Futterwert	3 - geringwertiges Futter
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	2
Anz. Überschwemmungsz.	0

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	mäßig sauer	4,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Z															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Z															
Alchemilla mollis (Weicher Frauenmantel)	7	W															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	W															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Z															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		K1													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	Z															
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z															
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	h															
Echinochloa crus-galli (Gewöhnliche Hühnerhirse)	7	W															
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	Z															

26.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6840
DK5 - Name Ohls dorf

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt173BearbeitungJSAKopieNeinKartierung23.09.2020Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]8462,1137

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

										_				e List		
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St P	A PI	n S	sz VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	Z											V		V	
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Z														
Filago arvensis (Acker-Filzkraut)	7	h													3	
Galeopsis bifida (Zweispaltiger Hohlzahn)	7	W														
Geranium robertianum (Stinkender Storchschnabel)	7	Z														
Gnaphalium uliginosum (Sumpf-Ruhrkraut)	7	Z														
Helianthus annuus (Sonnenblume)	7	W														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Z														
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z														
Lathyrus latifolius (Breitblättrige Platterbse)	7	W														
Lobelia spec. (Lobelie spec.)	7	W														
Lupinus polyphyllus (Vielblättrige Lupine)	7	W														
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	W														
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	Z														
Denothera biennis agg. (Artengruppe Gewöhnliche Nachtkerze)	7	Z														
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	Z														
Picea pungens (Stech-Fichte)	7	W		B1												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z														
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	Z														
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Z		K1												
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	W		В1												
Rosa spec. (Rose)	7	W														
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	h														
Rubus laciniatus (Schlitzblättrige Brombeere)	7	Z														
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W														
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	W														
Silene vulgaris (Taubenkropf-Leimkraut)	7	W											3		V	
Solanum nigrum (Schwarzer Nachtschatten)	7	Z														
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	h														
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W		S												
Symphyotrichum spec. (Aster)	7	W														
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	W														
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	W														
Frifolium dubium (Kleiner Klee)	7	W														
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Z														
Jrtica dioica (Große Brennessel)	7	Z														
Verbascum spec. (Königskerze)	7	W														
					Anzah Anzah			e Arte	n 50	1			2		3	

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

26.09.2022 Seite 5 von 5