

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	137754
		DK5 DK5-GK	5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volkspark
Bearbeitung	BOI	Biotop-Nr. alt	377
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.07.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6142,2521
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	3	Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– 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

Ehemalige Sandlagerfläche die zum Zeitpunkt der Kartierung dominant von Nachkerzen bewachsen war. Dazwischen mit Weißem Steinklee, Wolligem Honiggras und Feld-Klee. Auf der Fläche befinden sich zwei Exemplare von Jasione montana. Der Boden ist sandig, stellenweise offen oder mit Moosen bewachsen.

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	APT	Ruderalflur trockener Standorte (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Westrand DESY-Gelände	Hochwert (Y)	5936728
Nachbarnutzung/en	Gewerbe, Parkanlage	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Rechtswert (X)	558016	Gemarkung	Groß-Flottbek (208)
Bezirk	Altona	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Bahrenfeld (217)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

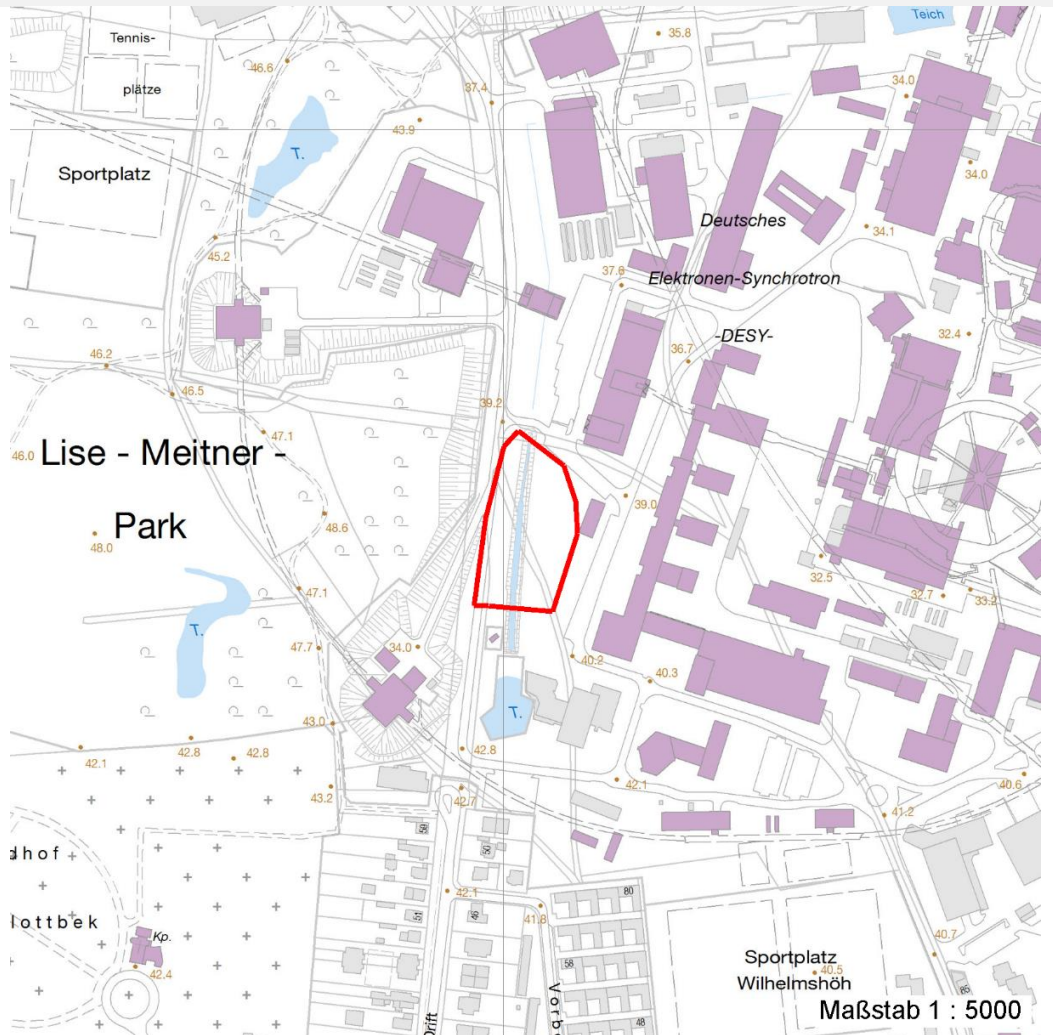
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	137754
		DK5 DK5-GK	5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volkspark
Bearbeitung	BOI	Biotop-Nr. alt	377
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.07.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6142,2521
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
137754	104584	5836	309	14.08.2017	<		

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75065	0	5836_377_020719_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Bebauung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	137754
		DK5 DK5-GK	5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volkspark
Bearbeitung	BOI	Biotop-Nr. alt	377
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.07.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6142,2521
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	Nachtfalter (Nachtkerzenschwärmer)

Foto

Fotodatei	5836_377_020719_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Ruderalflur trockener Standorte (2018)	Biotoptyp	APT
- 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.	137754
		DK5 DK5-GK	5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volkspark
Bearbeitung	BOI	Biotop-Nr. alt	377
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.07.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6142,2521
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechsell trocken
Reaktion	5 - mäßig sauer
Stickstoffgehalt	4 - mäßig bis stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	8 - sonnig
Veg. - Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	6 - mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)
Futterwert	4 - mäßige Futterqualität
Anz. Giftpflanzen	1
Anz. Wechselfeuchtezeiger	5
Anz. Überschwemmungsz.	0

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,9
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsell trocken	4,4
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,3
	Reaktion	mäßig sauer	5,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,1
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z		K1												
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		K1												
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z		K1												
Airca caryophylla (Nelken-Haferschmiele)	7	w		K1									2	3	V	
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	z		K1												
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	z		K1												
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	z		K1												
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w		K1												
Cerastium glomeratum (Knäuel-Hornkraut)	7	z		K1												
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	z		K1												
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	w		K1												
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	z		K1												
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	z		K1												
Jasione montana (Berg-Sandglöckchen)	7	w		K1									3	3		
Lactuca serriola (Kompaß-Lattich)	7	w		K1												
Leucanthemum vulgare (Frühe Wiesen-Margerite)	7	z		K1										V		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	137754
			DK5 DK5-GK	5836
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Volkspark
Bearbeitung	BOI	Kopie	Biotop-Nr. alt	377
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	02.07.2019
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	6142,2521
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	w		K1													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		K1													
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	z		K1													
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	z		K1													
Oenothera biennis agg. (Artengruppe Gewöhnliche Nachtkerze)	7	d		K1													
Papaver dubium (Saat-Mohn)	7	w		K1													
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	w		K1													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	w		S													
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	w		K1													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	z		K1													
Sagina procumbens (Niederliegendes Mastkraut)	7	z		M													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	w		K1													
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	h		K1													V
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	w		K1													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	z		K1													
Veronica arvensis (Feld-Ehrenpreis)	7	w		K1													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	w		K1													
Vicia tetrasperma (Viersamige Wicke)	7	w		K1													
Anzahl Rote Liste Arten														2	4	1	
Anzahl Arten														34			

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

Tierartenliste

	Rote Liste					FFH						
	B	A	S	G	H	HH	ND	SH	D	II	IV	V
1	B					A			S			
2	Anzahl					Anzahltyp						
3	Anzahl geschätzt					Geschlecht						
4	Methode					Verhalten						
5	Nachweis											
Amphibien												
Bufo bufo (Erdkröte)	1	b			V				*			
	2	10					Individuen/Stück					
	3											
	4											
	5	juveniles Tier										