

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Naturschutzgroßprojekt	<b>Interne Nr.</b>	111892
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Volkspark
<b>Bearbeitung</b>	HEE	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>319</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	31.07.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m²/m]</b>	5888,8647
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

<b>Gesetzlicher Schutz</b>	<b>_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop</b>	<b>Schutz nur teilweise</b>	<b>Nein</b>
----------------------------	--	-----------------------------	-------------

<b>Gesamtbewertung</b>	4	Verarmt, entwicklungsfähig
– <b>Alter</b>	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	3	Flächenhafte starke Belastung
– <b>Ökolog. Funktion</b>	4	Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
– <b>Seltenheit</b>	3	Verbr. Biototyp ohne biototypische Artenvielfalt, viele Ubiquisten

## Bestandsbeschreibung

Intensiv genutzte Rasenfläche in leichter Hanglage, welche durch die starke Freizeitnutzung viele kahl getretene Stellen, vor allem im unteren Hangabschnitt aufweist. Grundsätzlich kein kartierwürdiges Biotop, aber im Hinblick auf eine naturnähere Ausgestaltung von Grünanlagen im Rahmen des Naturschutzgroßprojektes als Biotop erfasst. Die Freifläche wurde wahrscheinlich in der Vergangenheit sukzessive durch Fällungen freigestellt und entwickelt. In der Rasenfläche stehen noch kleinere Baumgruppen aus Stieleiche, Rotbuche und Waldkiefer, aber ohne spezifischen Unterwuchs. Zwei große Baumstümpfe befinden sich noch innerhalb der Wiese. Im oberen Hangbereich befindet sich ein Pavillon. Die Fläche liegt sehr sonnenexponiert und wies zum Zeitpunkt der Kartierung durch die lange Trockenheit in diesem Jahr viele vertrocknete, geschädigte Stellen auf. Stellenweise findet man Brandflecken durch flache Einweggrills.

## Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	ZRT	Scher- und Trittrasen (2018)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			0 %
2	EPI	Intensiv gepflegte Parkanlage (2018)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Altonaer Volkspark, östlicher Teil nahe August-Kirch-Straße		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Wald, Forst, Wege, Erholung		
<b>Rechtswert (X)</b>	559865	<b>Hochwert (Y)</b>	5937675
<b>Bezirk</b>	Altona	<b>Naturraum</b>	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Bahrenfeld (216)	<b>Gemarkung</b>	Ottensen (212)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>FFH-GEBIET</b>	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [ HH-2003 / Anteil: 100% ]		
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

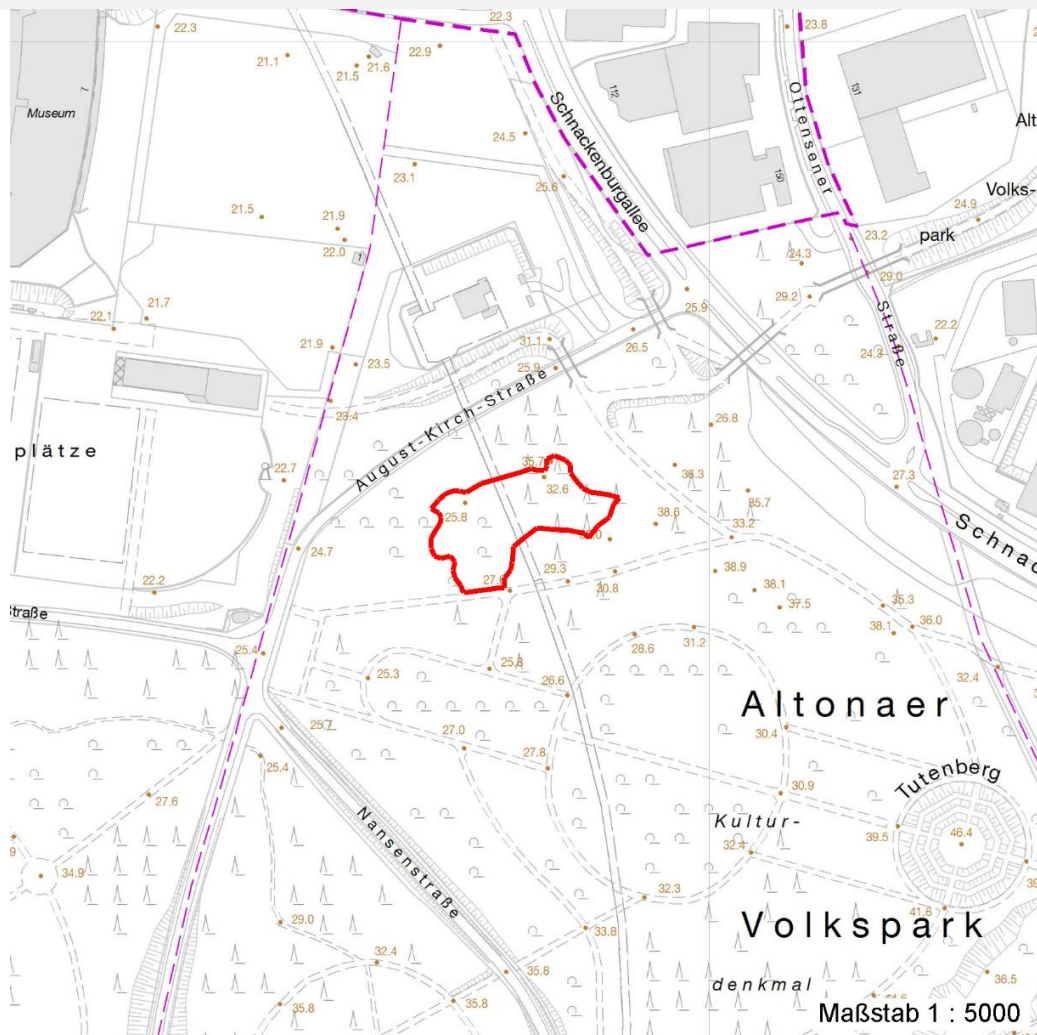
# Erhebungsbogen

# B

<b>Projekt</b>	Naturschutzgroßprojekt	<b>Interne Nr.</b>	111892
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b>
		<b>DK5 - Name</b>	Volkspark
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>319</b>
<b>Bearbeitung</b>	HEE	<b>Kartierung</b>	31.07.2018
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5888,8647
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
111892	14293	5836	134	03.09.2010	K	5838	10108
111892	14277	5836	135	03.09.2010	K	5838	10109
111892	14306	5836	136	03.09.2010	K	5838	10110

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
61042	0	5836_319_310718_1.JPG	
61043	0	5836_319_310718_2.JPG	

<b>Projekt</b>	Naturschutzgroßprojekt	<b>Interne Nr.</b>	111892
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Volkspark
<b>Bearbeitung</b>	HEE	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>319</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	31.07.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5888,8647
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

<b>Fotodatei</b>	5836_319_310718_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	5836_319_310718_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.	<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>	



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Scher- und Trittrasen (2018)	<b>Biotoptyp</b>	ZRT
<b>- Zusatz</b>		<b>- gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Intensive Nutzung oder Pflege Vermüllungen Vertritt Verunkrautung, Ruderalisierung
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für die Erholung
Maßnahmen	Boden lockern, natürliche Begrünung fördern - 1.18 eventuell aus der intensiven Nutzung nehmen, zumindest teilweise Extensive Nutzung / Pflege - 1.3
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	mäßig steil
Ausrichtung	W - West
Belichtung	8 - sonnig

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Naturschutzgroßprojekt	<b>Interne Nr.</b>	111892
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Volkspark
<b>Bearbeitung</b>	HEE	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>319</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	31.07.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5888,8647
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	7,1
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	frisch und mäßig frisch	5,3
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	6,7
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	6,4
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	gut schnittverträglich	7,3
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	geringwertiges Futter	3,3
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		0
	<b>Giftpflanzen</b>		0
	<b>Überschw.anzeiger</b>		1

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																	
Arctium minus (Kleine Klette)	7	w		K1													
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	z		K1													
Bromus hordeaceus (Weiche Tresse)	7	z		K1													
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	w		K1													
Castanea sativa (Eß-Kastanie)	7	w		B1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	z		B1													
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	w		K1													
Galinsoga parviflora (Kleinblütiges Franzosenkraut)	7	w		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	w		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w		K1													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	z		K1													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	z		B1													
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	h		K1													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	h		K1													
Polygonum aviculare agg. (Artengruppe Vogel-Knöterich)	7	z		K1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		B1													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	w		B1													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	w		K1									D				
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	w		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1													
	<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>													<b>1</b>			
	<b>Anzahl Arten</b>													<b>20</b>			

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, ND: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Naturschutzgroßprojekt	<b>Interne Nr.</b>	111892
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Volkspark
<b>Bearbeitung</b>	HEE	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>319</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	31.07.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5888,8647
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	2
<b>Biotoptyp</b>	Intensiv gepflegte Parkanlage (2018)	<b>Biotoptyp</b>	EPI
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	
		<b>Flächenanteil</b>	0 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein