

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10552	
		DK5 DK5-GK	5636	5638
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Osdorf	
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	40	44
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.06.2007	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	19015,6718	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	1	Biotop geringen Alters, 0 bis 1 Jahr
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Parkanlage, die im Bereich ehemaliger Gärten und Brachen aktuell neu angelegt wird. Aus der früheren Nutzung sind einige sehr alte Rotbuchen (Stammstärke 4) sowie Eichen, Birken, Ahorn und einige alte Obstbäume erhalten. Die Strauchschicht wird überwiegend neu gepflanzt, leider mit einem hohen Anteil von Exoten wie dem Spierstrauch. Auch die Krautschicht wurde durch die Bauarbeiten weitgehend zerstört und wird als Rasen neu eingesät. Nur in Randbereichen haben sich Reste von Ruderalvegetation wie Johanniskraut erhalten. In der Parkanlage wird ein Grabensystem neu angelegt.

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	EPN	Parkneuanlage (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Am Landpflegeheim	Hochwert (Y)	5936538
Nachbarnutzung/en	Wohnen, Schule, Spielplatz	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Rechtswert (X)	556566	Gemarkung	Osdorf (206)
Bezirk	Altona	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Stadtteil (OT-Nr.)	Osdorf (221)	Nationalpark	
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

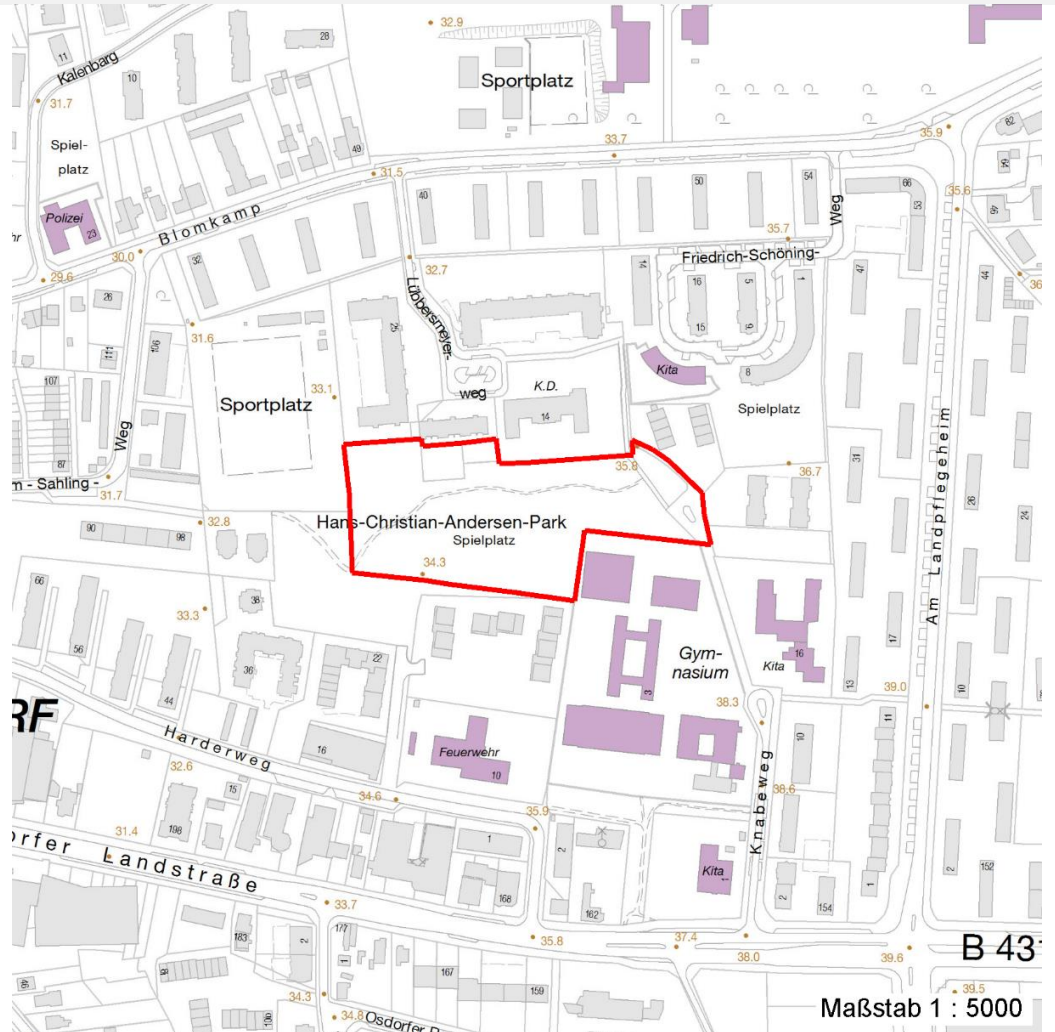
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10552
		DK5 DK5-GK	5636 5638
		DK5 - Name	Osdorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	40 44
Bearbeitung	NET	Kartierung	28.06.2007
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	19015,6718
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
10552	104352	5636	311	17.08.2017	N		

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
15383	0	5636_40_280607_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Intensive Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund

Erhebungsbogen

B

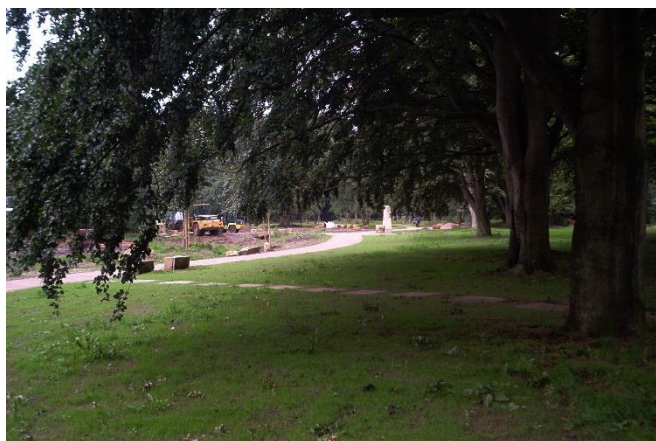
Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10552	
		DK5 DK5-GK	5636	5638
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Osdorf	
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	40	44
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.06.2007	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	19015,6718	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Naturnahes Element in beeinträchtiger Umgebung Wertvoller Altbaumbestand Extensive Nutzung / Pflege - 1.3

Foto

Fotodatei	5636_40_280607_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Parkneuanlage (2000)	Biotoptyp	EPN
- 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.	10552	
			DK5 DK5-GK	5636	5638
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Osdorf	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	40 44
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	28.06.2007	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	19015,6718	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	80 %
1. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	70 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	15.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,8
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,8
	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 platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z		B1														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		B1														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		B1														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		B1														
Castanea sativa (Eß-Kastanie)	7	w		B1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	z		B1														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z		K1														
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	l		B1														
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	w		B1														
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	w		B1														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		B1														
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	w		S														
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	h		S														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	10552	
			DK5 DK5-GK	5636	5638
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Osdorf	
Bearbeitung	NET	Kopie	Biotop-Nr. alt	40	44
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	28.06.2007	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	19015,6718	
			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
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														13			

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