

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	103407
		DK5 DK5-GK	7434
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Öjendorf-Friedhof
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	165
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.09.2016
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	59322,7619
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz		Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	--	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6	Hohe 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

Geländehügel mit etwa 3 bis 4 m Höhe im Öjendorfer Park, dem erkennbaren Untergrund nach aus Sand und Bauschutt aufgeschüttet, vermutlich Reste der Hamburger Ruinen nach dem 2. Weltkrieg, die in diesem Bereich gestalterisch eingesetzt worden sind. Der Gehölzbestand auf der Fläche ist waldartig, offen, aber relativ gleichaltrig und entspricht dem Alter nach der Entstehung aus den 60er Jahren. Vorherrschende Baumarten sind Berg-Ahorn und Birken, die Stammstücken von bis zu 50 cm erreichen, relativ licht stehen. Die Strauchschicht fehlt größtenteils, so dass der Bestand recht durchlässig ist, bis zum Boden mäßig durchlichtet und die Krautvegetation wird fast ausschließlich von Brennesseln gebildet. Der Untergrund ist dort, wo er zutage tritt, sandig, mager bzw. von Bauschutt geprägt. Es sind hohe Anteile auch von Glas und verschiedenem Müll im Unterwuchs erkennbar. Vermutlich aufgrund des kalkhaltigen Ausgangssubstrates findet sich im Wald ein verhältnismäßig dichter Bestand von gehäusetragenden Schnecken. Es ist ein mäßiger Anteil von Totholz vorhanden, vermutlich durch Windwurf verursacht.

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	WXH	Laubforst aus heimischen Arten (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Auf dem Südostufer des Öjendorf Sees		
Nachbarnutzung/en	Der Öjendorf ersehen im Nordwesten, Parkrasen im Südosten		
Rechtswert (X)	575152	Hochwert (Y)	5934610
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Glinder Geest (696.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Billstedt (130)	Gemarkung	Öjendorf (116)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Öjendorf-Billstedter Geest [HH-2016 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Billstedt [3 / Anteil: 21%]		

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	103407
		DK5 DK5-GK	7434
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Öjendorfer-Friedhof
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	165
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.09.2016
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	59322,7619
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
103407	110133	7434	319	15.06.2018	N		
103407	110143	7434	327	15.06.2018	N		
103407	110219	7434	331	15.06.2018	N		
103407	53828	7434	55	01.08.2007	/	7436	83
103407	53813	7434	56	01.08.2007	>	7436	84
103407	53898	7434	57	01.08.2007	>	7436	85
103407	53820	7434	65	01.08.2007	/	7436	96
103407	53717	7434	98	01.08.2007	/	7436	10036
103407	53722	7434	100	01.08.2007	/	7436	10038
103407	53721	7434	103	01.08.2007	/	7436	10041

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	103407
		DK5 DK5-GK	7434
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Öjendorf-Friedhof
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	165
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.09.2016
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	59322,7619
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Der Wald wird von zahlreichen Fußpfaden durchzogen und ist verhältnismäßig intensiv gestört durch Freizeitverkehr. Er ist sehr durchlässig, bietet wenig Deckung für Tiere. Örtlich ist eine deutliche Vermüllung erkennbar.
Wertgesichtspunkte	Seit der Entstehung ist der Wald verhältnismäßig naturnah aufgewachsen und verhältnismäßig ungestört, so dass zumindest kleinräumig Totholzanteile vorhanden sind, die faunistisch bedeutend sein können.
Maßnahmen	Wenn möglich, sollte die Zahl der Fußpfade im Wald reduziert werden.

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Laubforst aus heimischen Arten (2000)	Biototyp	WXH
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	4,5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,9
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

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	d		-	-						-						
Arctium minus (Kleine Klette)	7	w		-	-						-						
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		-	-						-						
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	w		-	-						-						
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	z		-	-						-						
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	w		-	-						-						
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	z		-	-						-						
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	z		-	-						-						
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		-	-						-						

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	103407
		DK5 DK5-GK	7434
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Öjendorf-Friedhof
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	165
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.09.2016
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	59322,7619
		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
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	w		-	-						-		b		3		V
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	d		-	-						-						
Anzahl Rote Liste Arten														1	1		
Anzahl Arten														11			

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