Erhebungsbogen						В
Duniald	Natural strang Cons	امانه:		Interne Nr.	110220	
Projekt	Naturschutzgroßpro	јект		DK5 DK5-GK DK5 - Name	7434 Öjendorf-Friedhof	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	332	
Bearbeitung	BOI	Kopie	Nein	Kartierung	15.06.2018	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	1289,92	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	3	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
 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

Entlang des Weges westlich des Öjendorfer Parks gelegene Rot-Buchen. Rot-Buchen haben einen Stammdurchmesser von ca. 60 - 80 cm und eine Höhe von 15 m. Teilwese finden sich einige gepflanzte Eiben.

Vo	rkon	nmen an Bi	otoptypen		
1 2 3	TF	BTYP Zusatz	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
4		LRT	Lebensraumtyp		
1 2	1	HEA	Baumreihe, Allee (2018)	Ja	100 %

Räumliche Lage											
Lagebeschreibung	Östlich an den Öjendorfer Frie	dhof angrenzend, westl	ich Öjendorfer See								
Nachbarnutzung/en	Öjendorfer See, Friedhof, Bruc	Öjendorfer See, Friedhof, Bruchwald									
Rechtswert (X)	575243	Hochwert (Y)	5935008								
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Glinder Geest (696.10)								
Stadtteil (OT-Nr.)	Billstedt (130)	Gemarkung	Öjendorf (116)								
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.								
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark									
NSG / ND / LSG	LSG Öjendorf-Billstedter Geest	: [HH-2016 / Anteil: 100	0%]								
FFH-GEBIET											
Wasserschutzgebiet											

16.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Naturschutzgroßproje	ekt		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	110220 7434 Öjendorf-Friedhof	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BOI Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	332 15.06.2018 1289,92 3	

Räumliche Lage Karte Ojen Ojen Ojendorfer Ojendorfer Öjendorfer

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
60245	0	7434_332_150618_1.JPG	

Park

Maßstab 1 : 10000

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Starker Erholungsdruck
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alleen, Baumreihen

16.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 110220 Projekt **DK5** | DK5-GK Naturschutzgroßprojekt 7434

> DK5 - Name Öjendorf-Friedhof

Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 332 Nein Bearbeitung BOI Kartierung Kopie Nein 15.06.2018 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 1289,92 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Foto

Fotodatei 7434_332_150618_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreib	oung			
Teilflächentyp			Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Baumreihe, Allee	(2018)	Biotoptyp	HEA
- Zusatz			 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT			FFH-LRT	
Beschreibung			Entw.potential LRT	
			Hauptfläche	Ja
			Flächenanteil	100 %
			FFH-Unters.Fläche	Nein
			Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	schattig bis halbschattig	4,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5
_	Wechselfeuchteanzeiger	•	0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	•	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	

16.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	110220	
Projekt	Naturschutzgroßproj	ekt		DK5 DK5-GK	7434	
				DK5 - Name	Öjendorf-Friedhof	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	332	
Bearbeitung	BOI	Kopie	Nein	Kartierung	15.06.2018	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	1289,92	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	3	

Pflanzenartenliste																	
							Rote Liste										
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	W															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Z															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z															
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	W											b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z															
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	W															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W															
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	Z											b		3		V
					An	zahl I	Rote I	iste	Arter	1					1		1
					An	zahl /	Arten			9							

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

16.04.2020 Seite 4 von 4