

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	4832	
		DK5 DK5-GK	5424	5626
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Fischbek	
Bearbeitung	KAF	Biotop-Nr. alt	285	107
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1980	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	933,2292	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Nadelwald: Trockener Heidelbeer-Kiefernwald WNK mit Beimischungen der natürlichen Laubhölzer weniger 30%.
 Baumschicht: geschlossen, Höhe 15m,
 Strauchschicht: gering,
 Krautschicht: überwiegend vorhanden.
 Nutzungsbenachbarung: Erholung

Wertstufe: 7

Spezielle Nutzungen: Erholung

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine

Anmerkung 06.07.00: Fläche gehört zu Blatt 5426.

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	95 %
2	WNK	Kiefernwald, naturnah, auf trocken-mageren Standorten (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Höhe Kiesgrube			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	555917	Hochwert (Y)	5924105	
Bezirk	Harburg	Naturraum	Harburger Berge (640.00)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung	Fischbek (705)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	
NSG / ND / LSG	LSG Fischbek, Neugraben [HH-2011 / Anteil: 2%], NSG Fischbeker Heide [HH-701 / Anteil: 98%]			
FFH-GEBIET	Fischbeker Heide [DE 2525-301 / Anteil: 98%]			
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%]			

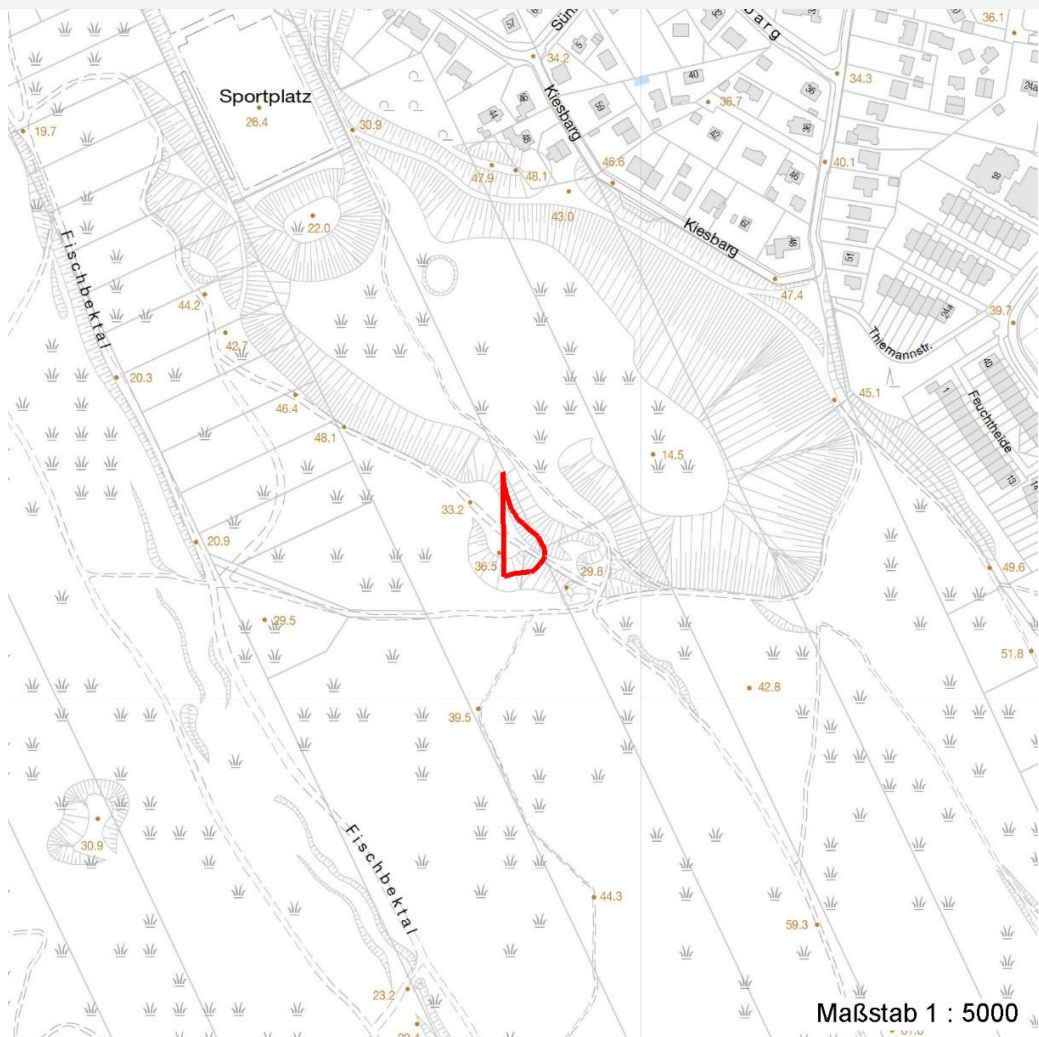
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	4832	
		DK5 DK5-GK	5424	5626
		DK5 - Name	Fischbek	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	285	107
Bearbeitung	KAF	Kartierung	15.10.1980	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	933,2292	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Trittbelastung durch Erholungsnutzung Veränderung der Artenzusammensetzung, Trittschäden durch Erh Zurückdrängung des Spontanbewuchses
Wertgesichtspunkte	Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop
Maßnahmen	Auslichten der Kiefern Auslichten Regelung Fussgaengerverkehr, Fahrverkehr etc Verhinderung von Erosion durch Trittschäden

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	4832	
		DK5 DK5-GK	5424	5626
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Fischbek	
Bearbeitung	KAF	Biotop-Nr. alt	285	107
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1980	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	933,2292	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Kiefernwald, naturnah, auf trocken-mageren Standorten (2000)	Biotoptyp	WNK
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: trockener Sand	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	95 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	keine Angaben, da alter B-Bogen

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte		
	Stickstoff (N)		
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4
Vegetation	Mahdverträglichkeit		
Zeigerwerte	Futterwert		
	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)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	X		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten												4					

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