Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	107946	
Projekt	FFH-Monitoring			<b>DK5</b>   DK5-GK	5622	
				DK5 - Name	Fischbeker Heide	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	507	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	07.09.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7885,076	
Anzahl Abschnitte	6			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 3.2 Zwergstrauch- und Ginsterheiden	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	8 Hochgradig wertvoll		
<ul><li>Alter</li></ul>	8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre		
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbe	elastung mit deutlichem Einfluí	3
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Bio Biotopverbund.	topkomplexes oder für den re	gionalen
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	8 Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder Artenspektrum, RL-Arten	bedrohter Pflges., ges ätti gtes	

## Bestandsbeschreibung

Mehrere kleine Heideinseln in Eichen-Birken- und Kiefernwäldern am Rande der Fischbeker Heide. Vorherrschend Besenhei de und Heidelbeere, teil weise auch stärker vergrast (Drahtschmiele, Rot-Straußgras). Im Norden auch mit einigen gefährdeten Arten der Sandmager- und Kleinschmielenrasen. Durch vordringende Gehölze verringert sich die Fläche sukzessive.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2 3 4	1	TCT v 4030	Trockene Sandheide (2000) Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen (v) Trockene europäische Heiden	Ja	100 %

Räumliche Lage							
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Am Rande des NSG, nördlich des Nordendes des Fischbeker Heideweges Wald, Weg						
Rechtswert (X)	556422	Hochwert (Y)	5923736				
Bezirk	Harburg	Naturraum	Harburger Berge (640.00)				
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung	Fischbek (705)				
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.				
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark					
NSG/ND/LSG	NSG Fischbeker Heide [HH-701/Anteil:100%]						
FFH-GEBIET	Fischbeker Heide [DE 2525-301/Anteil: 100%]						
Wasserschutzgebiet	Süderel bmarsch/Harburger Berg	ge[3/Anteil:100%]					

19.09.2022 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen						В
Projekt	FFH-Monitoring			Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	107946 <b>5622</b> Fischbeker Heide	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JHA Fläche 6	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>507</b> 07.09.2016 7885,076	

Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
107946	87074	5622	179	27.08.2014	/		
107946	87075	5622	180	27.08.2014	>		
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weitei	e Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Ziele der Entwicklung	Offene, wenig beschattete Heide-/Magerrasenfläche

19.09.2022 Seite 2 von 6

Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 507 Nein Bearbeitung Kartierung JHA Kopie Nein 07.09.2016 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 7885,076 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreik	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Trockene Sandheide (2000)	Biotoptyp	TCT
- Zusatz	Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen (v)	<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	Trockene europäische Heiden	FFH-LRT	4030
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Maßnahmen	Dringend entkusseln (fast gehölzfrei machen).
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	2 - sehr sauer
Stickstoffgehalt	3 - stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Zeigerwerte	
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	2
Anz. Überschwemmungsz.	0

	FFH-Bewertungen (BFN)			
1 3 4 5	Lebensraumtyp Arteninventar, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Habitatstruktur, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Beeinträchtigungen, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert, Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung	Wert	AZ	Z
1	4030 (BFN) Trockene europäische Heiden		В	
3	Arteninventar		Α	
3.2	Arteninventar			
	A: 6	14	Α	
	B:			
	C: 2			
4	Habitatstrukturen		С	
4.2	Altersphasen (Flächenanteil in % pro Phase angeben) A: alle vier Altersphasen vorhanden und Degenerationsphase nimmt < 50 % der Fläche ein			
	B: höchstens drei Altersphasen vorhanden oder Degenerationsphase nimmt 50-75 % der Fläche ein		В	
	C: Degenerationsphase nimmt > 75 % der Fläche ein			
	Zusatzwerte: Anteil Aufbauphase: 10			
	Zusatzwerte: Anteil Degenerationsphase: 30			
	Zusatzwerte: Anteil Reifephase: 60			

19.09.2022 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen						В
Projekt	FFH-Monitoring			Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	107946 <b>5622</b> Fischbeker Heide	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JHA Fläche 6	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>507</b> 07.09.2016 7885,076	

	FFH-Bewertungen (BFN)			
1 3 4 5	Lebensraumtyp Arteninventar, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Habitatstruktur, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Beeinträchtigungen, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert, Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung	Wert	AZ	Z
4.2	Flächenanteil offener Bodenstellen, bei montanen Zwergstrauchheiden inkl. Fels- und Steindurchragungen A: 5-10% B: 1-<5% oder >10-25% C: fehl end oder > 25 % Zusatzwerte: Flächenanteil offener Bodenstellen: 0		С	
4.2	Zwergsträucher, Flächenanteil in % A: > 60% B: 40-60% C: < 40% Hinweise auf LRT-typische Fauna: Anteil der Wohnröhren v. Insekten, Ameisenbauten, etc. A: hoch B: gering	70	В	
4.2	C: keine Moose und Flechten geschätzter Flächenanteil A: hoch B: gering		В	
4.2	C: keine ni edrigwüchsige Kräuter; ges chätzter Flächenanteil A: hoch B: gering		В	
5	C: keine  Beeinträchtigungen		В	
5.2	Zers törung von Vegetation und hei detypischer Bodenstruktur (z.B. durch militärische oder Freizeitnutzung; Angabe zur Ursache der Schädigung und dem betroffenen Flächenanteil in %)		5	
	A: < 5 % B: 5 - 10 % C: > 10 %	3	А	
5.2	Deckungsgrad Störungszeiger (z. B. Ruderalarten, Nitrophyten, Neophyten; Arten nennen, Deckung in % angeben) A: invasive Neophyten fehlen, sonstige Störungszeiger < 5 % B: höchstens punktuelle Vorkommen invasiver Neophyten ohne Ausbreitungstendenz; Deckung von Störungszeigern insgesamt gering (5-10 %) C: (größer)flächige Vorkommen invasiver Neophyten oder sonstiger Störungszeiger (insgesamt > 10 %)		Α	
5.2	Zusatzwerte: Deckungsgrad Störungszeiger: 3 Deckungsgrad Verbuschung bzw. Bewaldung (%) A: < 10 %	20	D	
	B: 10 - 35 % C: > 35 - 70 % Aufforstung bzw. a ngepflanzte Gehölze (betroffener Flächenanteil in %) Bezugs raum: Ersta bgrenzung des Vorkommens	30	В	
	A: 0	0	Α	

Erhebungsbogen			
		Interne Nr.	107946
Projekt	FFH-Monitoring	<b>DK5</b>   DK5-GK	5622
		DK5 - Name	Fischbeker Heide

Biotop-Nr. | alt Handlungsbedarf Nein 507 Bearbeitung . Kartierung Kopie JHA Nein 07.09.2016 Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Fläche 7885,076 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

	FFH-Bewertungen (BFN)			
1 3 4 5	Lebensraumtyp Arteninventar, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Habitatstruktur, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Beeinträchtigungen, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert, Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung	Wert	AZ	Z
5.2	B: <= 5 % (Einzelgehölze) C: > 5 % weitere Beeinträchtigungen A: B: Begründung für Bewertung: Trittbelastung, Müll C:		В	
5.2	hochwüchsige Gräser, Flächenantei I A: < 10% B: 10-50% C: > 50%	0	Α	

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	4,8
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	2,5
	Reaktion	sehr sauer	2,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	geri ngwertiges Futter	2,8
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
												Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	W															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	- 1															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	- 1		B1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		S													
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	h												3		V	
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	7	Z															
Cerastium arvense (Acker-Hornkraut)	7	W												3		V	
Danthonia decumbens (Dreizahn)	7	W												2		3	V
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	- 1															
Empetrum nigrum (Gewöhnliche Krähenbeere)	7	I												2			V
Festuca ovina agg. (Artengruppe Schaf-Schwingel)	7	Z														V	
Hieracium sabaudum (Savoyer Habichtskraut)	7	W															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	W															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	W															
Juncus tenuis (Zarte Binse)	7	W															

19.09.2022 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen

Interne Nr. 107946 Projekt FFH-Monitoring **DK5** | DK5-GK 5622

> DK5 - Name Fischbeker Heide

Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 507 Nein

Bearbeitung JHA **Kopie** Nein Kartierung 07.09.2016 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 7885,076 **Anzahl Abschnitte** 

Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St P	Α	Ph	Sz	vs	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Luzula pilosa (Behaarte Hainsimse)	7	W											Ť	3			
Nardus stricta (Borstgras)	7	W												2		3	V
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	I		К1													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	- 1		S													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	W		В1													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	W															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		S													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		K1													
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	W		S													
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	W		K1													
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	W		В2													
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	W		В1													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	Z															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W		В2													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W		K1													
Teesdalia nudicaulis (Bauernsenf)	7	W												2		V	
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche Heidelbeere)	7	h															
Lichenes (Flechten)																	
Cladonia spec. (Becherflechte)	7	W															
					Anza	hl R	ote L	iste	Arter	1				7		6	3
					Anza	hl A	rten			26							

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

19.09.2022 Seite 6 von 6