Erhebungsbogen					В
Projekt	FFH-Monitoring			Interne Nr. DK5   DK5-GK	107966 <b>5422</b>
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr.   alt	Fischbeker Heide-West
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	14.09.2016
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 2			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	60281,7318

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

## Bestandsbeschreibung

Teil der großen, offenen Heideflächen im Fischbektal, Teilfläche mit unmittelbarem, nordöstlichem Anschluss an das Erosionstal der Fischbek. Wellige Altmoränenlandschaft mit zahlreichen einzelnen Kiefern, Sandbirken und Traubeneiche. Sehr hoher Anteil strukturarmer, geschopperter Flächen - Pionier- und Aufbauphase nehmen rd. 60 % ein! Die verbliebene Alters- und Degenerationsphase ist anders als diese jungen Einheiten nicht nur ungleich strukturreicher sondern auch oft flechten- und moosreich.

Großflächig vorherrschend ist die Besenheide, auf kleineren Teilflächen auch die Heidelbeere. Vergraste Bereiche sind vor allem von Borstgras oder Rot-Straußgras besiedelt. Sie treten fast ausschließlich im Bereich von Wegen auf. Manche Arten kommen nur auf in jüngerer Zeit geschopperten Flächen verstärkt vor (Kleiner Sauerampfer, Pillensegge ...). Andere Arten der recht langen Artenliste tauchen nur sporadisch oder auf sonstigen einzelnen Kleinstandorten auf.

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

Räumliche Lage						
Lagebeschreibung	Nordöstliches Fischbektal					
Nachbarnutzung/en	Heide, Wald, Weg					
Rechtswert (X)	555870	Hochwert (Y)	5923895			
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 / Ar	nteil: 100% ]				
FFH-GEBIET	Fischbeker Heide [ DE 2525-301 / Anteil: 100% ]					
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berge [	3 / Anteil: 100% ]				

13.09.2022 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen					В
Projekt	FFH-Monitoring			Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	107966 <b>5422</b> Fischbeker Heide-West
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JHA Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>378</b> 14.09.2016 60281,7318

Räumliche Lage	
Räumliche Lage Karte	- 20.5
	W W W W W W W W W W W W W W W W W W W

Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
107966	87077	5422	79	27.08.2014	/		
107966	87069	5424	372	22.08.2014	/		
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachl	ner)		

13.09.2022 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen					В
				Interne Nr.	107966
Projekt	FFH-Monitoring			DK5   DK5-GK	5422
				DK5 - Name	Fischbeker Heide-West
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	378
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	14.09.2016
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	60281,7318
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreil	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Trockene Sandheide (2000)	Biotoptyp	TCT
- Zusatz		<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	
Ziele der Entwicklung	Offene, strukturreiche Heide
Maßnahmen	Durch Schafbeweidung und/oder periodisches Entkusseln offenhalten. Insgesamt nachhaltig ca. 25 % Degenerationsphase erhalten/entwickeln (Reset erst bei Übergang zu Wald).
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechseltrocken
Reaktion	2 - sehr sauer
Stickstoffgehalt	2 - sehr stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Zeigerwerte	
Anz. Giftpflanzen	1
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 3 3.2	4030 (BFN) Trockene europäische Heiden Arteninventar A: 6 B: C: 2	31	В <b>А</b>	
<b>4</b> 4.2	Habitatstrukturen 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 C: Degenerationsphase nimmt > 75 % der Fläche ein		B A	

13.09.2022 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen					t
				Interne Nr.	107966
Projekt	FFH-Monitoring			<b>DK5</b>   DK5-GK	5422
				DK5 - Name	Fischbeker Heide-West
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	378
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	14.09.2016
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	60281,7318

Breite (lineare Abb.) [m]

2

**Anzahl Abschnitte** 

	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	Zusatzwerte: Anteil Pionierphase: 10 Zusatzwerte: Anteil Degenerationsphase: 10 Zusatzwerte: Anteil Aufbauphase: 50 Zusatzwerte: Anteil Reifephase: 30 Flächenanteil offener Bodenstellen, bei montanen Zwergstrauchheiden inkl. Fels- und Steindurchragungen A: 5-10% B: 1-<5% oder >10-25 % C: fehlend oder > 25 %		Α	
4.2	Zusatzwerte: Flächenanteil offener Bodenstellen: 5 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	85	A	
4.2	C: keine Moose und Flechten geschätzter Flächenanteil A: hoch B: gering		Α	
4.2	C: keine niedrigwüchsige Kräuter; geschätzter Flächenanteil A: hoch B: gering		В	
_	C: keine		-	
<b>5</b> 5.2	Beeinträchtigungen  Zerstörung von Vegetation und heidetypischer Bodenstruktur (z. B. durch militärische oder Freizeitnutzung; Angabe zur Ursache der Schädigung und dem betroffenen Flächenanteil in %)		В	
	A: < 5 % B: 5 - 10 % C: > 10 %	4	Α	
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	Deckungsgrad Verbuschung bzw. Bewaldung (%) A: < 10 % B: 10 - 35 % C: > 35 - 70 %	5	А	

Erhebungsbogen					В
				Interne Nr.	107966
Projekt	FFH-Monitoring			DK5   DK5-GK	5422
				DK5 - Name	Fischbeker Heide-West
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	378
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	14.09.2016
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	60281,7318
Anzahl Abschnitte	2			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
	Aufforstung bzw. angepflanzte Gehölze (betroffener Flächenanteil in %) Bezugsraum:			
	Erstabgrenzung des Vorkommens A: 0	0	Λ	
	A: 0 B: <= 5 % (Einzelgehölze)	U	Α	
	C: > 5 %			
5.2	weitere Beeinträchtigungen			
	A:			
	B:		В	
	Begründung für Bewertung: Irreversible/langfristig wirksame Strukturzerstörung durch			
	maschinelle Heidepflege			
	C:			
5.2	hochwüchsige Gräser, Flächenanteil			
	A: < 10%	3	Α	
	B: 10-50%			
	C: > 50%			

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechseltrocken	4,4
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffarm	2,1
	Reaktion	sehr sauer	2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,2
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	W															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	- 1															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches	7	W															
Ruchgras)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		В1													
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	d												3		V	
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	7	- 1															
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	W												3		V	
Cuscuta epithymum (Quendel-Seide)	7	W												1	2	1	3
Cytisus scoparius (Besenginster)	7	W															
Danthonia decumbens (Dreizahn)	7	W												2		3	V
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	Z															

13.09.2022 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen

Interne Nr. 107966

Projekt FFH-Monitoring DK5 | DK5-GK 5422
DK5 - Name Fischbeker Heide-West

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 378

BearbeitungJHAKopieNeinKartierung14.09.2016Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]60281,7318

Anzahl Abschnitte 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste														Do+	e List	_	
Gruppe / Pflanzenart	MS	м	w	Vs	St	PA	Ph	S <sub>7</sub>	VS	v	G	cf	δ	HH	ND	SH	D
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	7	W		••			• • • •		••	•		٠.	,			•	_
Empetrum nigrum (Gewöhnliche Krähenbeere)	7	W												2			V
Erica tetralix (Glocken-Heide)	7	W												2		V	V
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	W														•	-
Festuca ovina agg. (Artengruppe Schaf- Schwingel)	7	I														V	
Filago arvensis (Acker-Filzkraut)	7	W														3	
Galium saxatile (Harzer Labkraut)	7	W												3			
Hieracium lachenalii (Gewöhnliches Habichtskraut)	7	W															
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	W															
Hieracium sabaudum (Savoyer Habichtskraut)	7	W															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	W															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	W															
Jasione montana (Berg-Sandglöckchen)	7	W												3		3	
Luzula campestris agg. (Artengruppe	7	W														V	
Gewöhnliche Hainsimse)																	
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	Z															
Nardus stricta (Borstgras)	7	- 1												2		3	V
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	Z		В1													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	Z		K1													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	- 1		S													
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	W		K1													
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	W		В1													
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	W															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	W															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	I															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W		В2													
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	W															
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche Heidelbeere)	7	I															
Lichenes (Flechten)																	
Cladonia spec. (Becherflechte)	7	I															
· · ·							Rote L	iste.	Arten					9	1	10	5
					Anz	zahl A	Arten			36							

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

13.09.2022 Seite 6 von 6