Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Han	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	107841 5822 Neugrabener Heide	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JHA Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	1075 16.08.2016 4240,9856	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit	 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. arten Biotoptyp 	

Bestandsbeschreibung

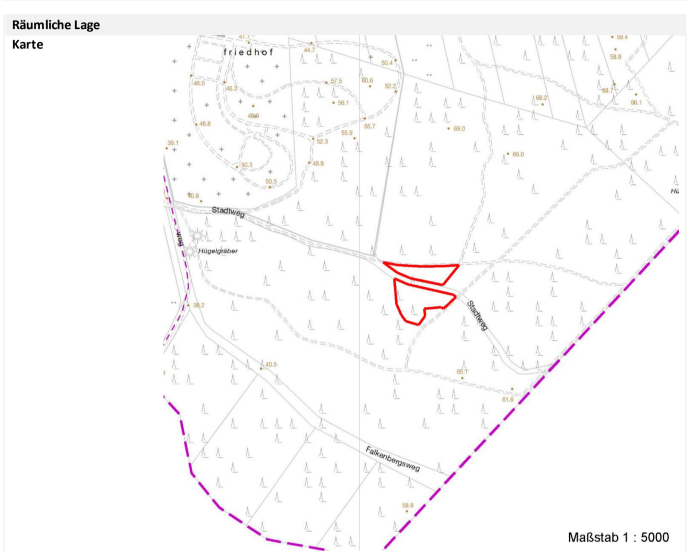
56jähriger Fichten-Mischbestand mit viel Kiefer und etwas Sandbirke sowie zahlreichen Kiefern-Überhältern. Ganzflächig gepflanzter Buchen-Nachwuchs mit hohen Fichten-Mischungsanteilen aus Naturverjüngung. Typische, artenreiche Krautschicht mit teilflächiger Adlerfarndominanz.

Vo	rkon	nmen an B	liotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	64 %
2		WZF	Fichtenforst (2000)		
1	2		• •		36%
2		WZF	Fichtenforst (2000)		

2 WZF	Fichtenforst (2000)		3070
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/e Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Stadtweg Mald 558080 Harburg Hausbruch (714) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5922181 Harburger Berge (640.00) Neugraben (707) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebie	Biosphärenreservat NSG Fischbeker Hei de [HH-701 Fischbeker Hei de [DE 2525-301	•	

19.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung	Biotopkartierung Ha Nein JHA Fläche	mburg Kopie	Nein	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	107841 5822 Neugrabener Heide 1075 16.08.2016 4240,9856	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
107841	11629	5822	73	28.07.2008	/	5824	10001
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weitere	Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhei	r)		

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Ziele der Entwicklung Maßnahmen	Naturnaher Laubmischwald Mischwuchsregulierung im Nachwuchs. Deutliche Verringerung des Verbissdrucks.

19.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen		
	Interne Nr.	107841

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5822

DK5 - Name Neugrabener Heide Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 1075

Bearbeitung JHA Kopie Nein Kartierung 16.08.2016
Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche Länge [m²/m]

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

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Fichtenforst (2000) **Biotoptyp** WZF **Biotoptyp** - Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT **Entw.potential LRT** Beschreibung Hauptfläche Ja Flächenanteil 64% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	3 - sauer
Stickstoffgehalt	4 - mäßig bis stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg Zeigerwerte	
Anz. Giftpflanzen	1
Anz. Wechselfeuchtezeiger	3
Anz. Überschwemmungsz.	0

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswe	rtung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	4,8
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,6
	Reaktion	sauer	2,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,9
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																
													Rot			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St PA	N Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		B1												
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	7															
Carex remota (Winkel-Segge)	7	W														
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	- 1														
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)	7															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	d		S												
Frangula alnus (Faulbaum)	7	Z		S												

19.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5822

DK5 - Name Neugrabener Heide

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt1075BearbeitungJHAKopieNeinKartierung16.08.2016Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]4240,9856

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

MS 7 7 7 7	M Z Z	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	vs	v	G	cf	a		List	_	
7 7 7	Z	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	٧S	V	G	cf	2				
7									-	_	C.	3	нн	ND	SH	D
7	Z												3			
	- 1		Κ1									b				
7	- 1															
7	I															
7	Z		В2													
7	d		В1													
7	I		Κ1													
7	h		В1													
7	h															
7	W															
7	W		Κ1									b		3		V
7	- 1															
7	I															
7	I															
							iste /	Arten					1	1		1
	7 7 7 7 7 7 7 7	7 z 7 d 7 l 7 h 7 h 7 w 7 u 7 l 7 l	7 z 7 d 7 l 7 h 7 h 7 w 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 h 7 w K1 7 l K1 7 h 7 l	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 h 7 w K1 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 h 7 w K1 7 l T	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 h 7 w K1 7 J	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 w 7 w K1 7 l K1 7 l T	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 h 7 w K1 7 J 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 h 7 w K1 7 J 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l Anzahl Rote Liste Arten	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 h 7 w K1 7 J 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 h 7 w K1 7 w K1 7 l 7 l 7 l 7 l 7 l Anzahl Rote Liste Arten	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 h 7 w K1 7 w K1 7 l b 7 l 7 l 7 l 7 l Anzahl Rote Liste Arten	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 h 7 w K1 7 w K1 7 l b 7 l 7 l 7 l 7 l Anzahl Rote Liste Arten	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 h 7 w K1 8 b 3 7 l 7 l 7 l 8 Anzahl Rote Liste Arten 1 1	7 z B2 7 d B1 7 l K1 7 h B1 7 h 7 w K1 8 b 3 7 l 7 l 7 l 8 Anzahl Rote Liste Arten 1 1

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

Tailflächanhasshrai	ihung		
Teilflächenbeschrei	ibung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Fichtenforst (2000)	Biotoptyp	WZF
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	36%
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

19.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 107841 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5822 DK5 - Name Neugrabener Heide Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 1075 Nein Bearbeitung JHA **Kopie** Nein Kartierung 16.08.2016 Räumliche Abbildung

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

4240,9856

Fläche

2

Anzahl Abschnitte

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	4,8
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,6
	Reaktion	sauer	2,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,9
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
							Rote Liste										
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z															
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	7	I															
Carex remota (Winkel-Segge)	7	W															
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	I															
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)	7	I															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	d															
Frangula alnus (Faulbaum)	7	Z															
Galium saxatile (Harzer Labkraut)	7	Z												3			
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	Z											b				
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	I															
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	- 1															
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	Z															
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	d															
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	- 1															
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	h															
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	h															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	W															
Brombeere)	7	W											b		3		V
Taxus baccata (Gemeine Eibe) Trientalis europaea (Siebenstern)	7	V											D		3		V
		<u>'</u>															
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche Heidelbeere)	7	ı															
Bryophyta (Moose)																	
Polytrichum formosum (Schönes	7																
Widertonmoos)																	
					Ana	zahl F	Rote I	Liste	Arter	1				1	1		1
					Ana	zahl A	Arten			19							

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 5 von 5