

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	18270	
			DK5 DK5-GK	6036	6038
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Langenfelde	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	33 43
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	06.10.2008
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	6843,5682
				Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
- Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
- Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
- Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe 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

Älterer Waldstandort mit Birken, Eichen, Berg-Ahorn und Hainbuchen sowie mit eingetretenen tlw. älteren Fichten (Stammdurchmesser 0,2 - 0,5 m). Im Unterwuchs hat sich eine lockere Strauchschicht aus nachwachsendem Berg-Ahorn und wenigen Ebereschen entwickelt. Aufgrund der starken Beschattung ist die Krautflur nur äußerst spärlich entwickelt. Stellenweise finden sich jedoch lockere Bestände des Kleinblütigen Springkrauts. Der Wald wird von mehreren Wällen des ehemals auf diesen Bereich ausgedehnten Schießstands begrenzt. Die Fläche ist eingezäunt (Pflege durch örtliche Naturschutzgruppe). Die Artenliste ist daher bzgl. der Krautschicht verkürzt. Eine Einstufung als FFH-LRT 9190 entfällt, weil der Eichenanteil nicht dominant (also > 50 %) ist.

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	100 %
2	WQM	Sonstiger Eichenmischwald (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nördlich des Schießplatzes im Altonaer Volkspark			
Nachbarnutzung/en	Schießstand, Wald, Straße			
Rechtswert (X)	560016	Hochwert (Y)	5936977	
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Bahrenfeld (216)	Gemarkung	Bahrenfeld (211)	
Digitaler Grünplan	<input checked="" 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 Bahrenfeld [HH-2004 / Anteil: 100%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

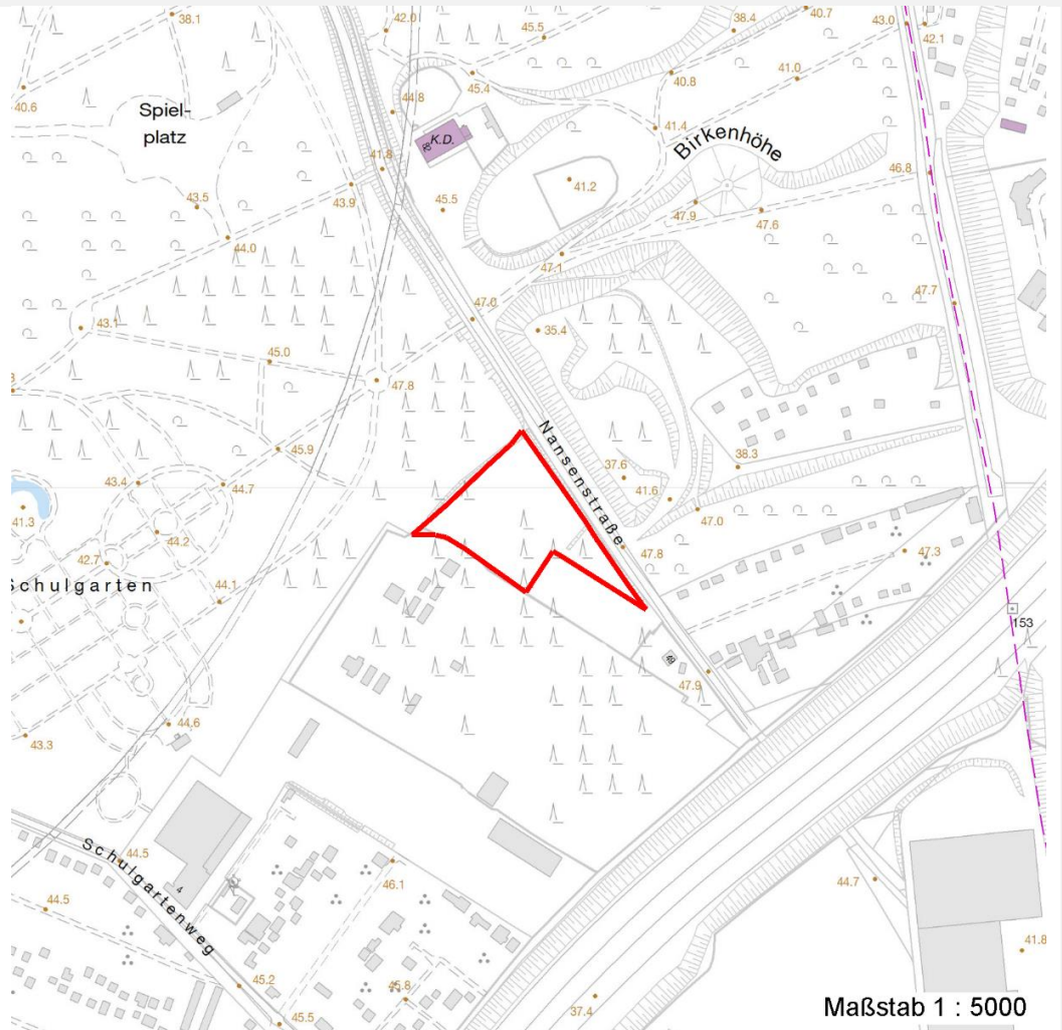
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	18270	
			DK5 DK5-GK	6036	6038
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Langenfelde	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	33 43
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	06.10.2008	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	6843,5682	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
18270	111922	5836	335	06.08.2018	N		
18270	113244	6036	33	09.08.2017	K	6038	43
18270	14221	5836	216	29.08.2000	<	6038	9

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
26345	0	6036_33_061008_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

07.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	18270
		DK5 DK5-GK	6036 6038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Langenfelde
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	33 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.10.2008
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6843,5682
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Nadelbäume, als nicht standorttypische Arten
Wertgesichtspunkte	Entwicklungspotenzial
Bedeutung für Tiergruppe	Wenig Erholungssuchende wegen abgeschiedener Lage Holzbewohnende Insekten Waldvögel
Maßnahmen	Erhaltung von toten und hohlen Bäumen abgestorbenes Gehölz nicht entfernen Nadelholzaufforstungen auslichten

Foto

Fotodatei 6036_33_061008_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Eichenmischwald (2000)	Biotoptyp	WQM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Mischwald	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	18270
		DK5 DK5-GK	6036 6038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Langenfelde
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	33 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.10.2008
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6843,5682
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	10 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	20.00 m
1. Baumschicht	20.00 m
Strauchschicht	4.00 m
1. Krautschicht	0.50 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	4,9
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	mäßig sauer	5,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3
Zeigerwerte	Futterwert	wertloses Futter	0
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	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)																		
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		S	-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		B1	-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		K1	-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		S	-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		B1	-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		B1	-													
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarne)	7	w		K1	-													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w		B1	-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w		K1	-													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	z		B1	-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	18270	
			DK5 DK5-GK	6036	6038
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Langenfelde	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Biotop-Nr. alt	33	43
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	06.10.2008	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	6843,5682	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	w		B1	-												
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	w		K1	-												
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	w		S	-												
Pseudotsuga menziesii (Douglasie)	7	w		B1	-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		B1	-												
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w		K1	-												
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	w		S	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1	-												

Anzahl Rote Liste Arten
Anzahl Arten 16

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