

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	146405
		DK5 DK5-GK	7446 7448
		DK5 - Name	Bergstedt
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	153 10098
Bearbeitung	LUD	Kartierung	15.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	790,0548
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	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

Verbrachte Fläche mit Aufkommen von Pionier-Birkenwald;
 Ruderale Grasflur mit Gehölzen aus Birke, Eiche, Schwarz-Erle unterschiedlicher Altersklassen, häufig Brombeere und Reste von absterbenden Fichten.
 Von der Baumschule ist, ausser den vereinzelt Fichten, nicht mehr viel zu sehen.
 Bei der nächsten (nicht konservativen) Kartierung könnten einige Flächen vom Stüffelhof zusammengefasst werden.
 Nach Auskunft von Stüffelhof-Mitarbeitern wurde von den Mitarbeitern des Stüffelhofes in diesem Jahr fast keine Frösche gesehen; in den letzten Jahren noch sehr viel mehr.

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	LB	Baumschulen (2018)		
3	b	Brache, keine Nutzung (b)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Stüffelhof		
Nachbarnutzung/en	Gartenbaulandwirtschaft und Obstwiesen des Stüffelhofs, Knick, Günländereien		
Rechtswert (X)	575162	Hochwert (Y)	5946930
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bergstedt (524)	Gemarkung	Bergstedt (538)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	146405
		DK5 DK5-GK	7446 7448
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergstedt
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	153 10098
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	790,0548
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	sehr ungestörter Lebensraum Teilbereich von einem verbrachten bzw. extensiv genutzten Bereichen des Stüffelhofes.
Maßnahmen	Sehr wertvoll als Brutvogelhabitat und Lebensraum für Amphibien. Als Sukzessionsfläche auf dem Stüffelhof belassen. Oder Mahd in Teilbereichen, um Artenreichtum zu fördern und eventuell Teichanlagen für Amphibien schaffen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	146405
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7446 7448
Bearbeitung	LUD	DK5 - Name	Bergstedt
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	153 10098
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	15.09.2020
		Fläche / Länge [m²/m]	790,0548
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 7446_153_150920_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7446_153_150920_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	146405
		DK5 DK5-GK	7446 7448
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergstedt
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	153 10098
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	790,0548
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Baumschulen (2018)	Biotoptyp	LB
- Zusatz	Brache, keine Nutzung (b)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	feucht	6,5
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w															
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	w															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	w															
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	w															
														Anzahl Rote Liste Arten			
														Anzahl Arten		8	

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, ND: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland