

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	146439
		DK5 DK5-GK	7446 7448
		DK5 - Name	Bergstedt
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	191 10151
Bearbeitung	LUD	Kartierung	15.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	4924,9848
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

Heterogenes Gehölz am Rande von Gärten liegend, mit lockerer Baumschicht aus älteren Silberweiden, Birke und Kastanie. Strauchschicht aus Haseln, Salweide, Himbeere und etwas Sachalin-Staudenknöterich. Durch Windwurf viele Alt- und Totholz in der Fläche. Krautschicht überwiegend aus Gundermann und Efeu. Im Osten ist eine kleinere feuchte Fläche mit Seggen, eingestreut Mädesüß, die mit frisch gefällten Baumstämmen aus der Nachbarschaft "belegt" wurde. Frühlingsaspekt mit Scharbockskraut und eingestreut Buschwindröschen.

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	HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2018)		(§ 14 (2) 2.3)

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	W Hamraakoppel, N Saselbek und Saselbekstraße		
Nachbarnutzung/en	Gärten, Saselbek-Wanderweg		
Rechtswert (X)	574962	Hochwert (Y)	5946103
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.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 77%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	146439
		DK5 DK5-GK	7446 7448
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergstedt
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	191 10151
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4924,9848
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung/ Einflüsse	Gartenmüll und Holzablagerungen aus der Nachbarschaft
Wertgesichtspunkte	ungestört, zum Teil dicht und schwer begehbar.
zoologisch bedeutsame Strukturen	viel Alt- und Totholz
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
	Kleinsäuger
	Aufenthaltsort/Vernetzungsweg für Amphibien
Maßnahmen	Erhaltung/Sukzession
	Baumstämme aus der feuchten Fläche entfernen.

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	146439
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7446 7448
Bearbeitung	LUD	DK5 - Name	Bergstedt
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	191 10151
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	15.09.2020
		Fläche / Länge [m²/m]	4924,9848
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 7446_191_150920_1.JPG
Bildbeschreibung Im April, mit Scharbockskraut und Buschwindröschen
Aufnahmerichtung Norden



Fotodatei 7446_191_150920_2.JPG
Bildbeschreibung Oktober 2020
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	146439
		DK5 DK5-GK	7446 7448
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergstedt
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	191 10151
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4924,9848
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Kleingehölz (2018)	Biotoptyp	HGZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	(§ 14 (2) 2.3)
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	zum Teil sehr ungestört und dichtes Gebüschaufkommen.
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
	Insekten
	Kleinsäuger
Maßnahmen	Erhaltung/Sukzession
	Gartenmüll/gefällte Bäume entfernen, die auf einer feuchten Senke liegen.

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,7
Boden	Feuchte	feucht	6,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,3
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	w														
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	w		B2												
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	w														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		B1												
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	l												V		
Carex x sooi (Segge)	7	w														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w		S												
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w														
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		S												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	146439
		DK5 DK5-GK	7446 7448
		DK5 - Name	Bergstedt
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	191 10151
Bearbeitung	LUD	Kartierung	15.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	4924,9848
Anzahl Abschnitte	1	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	
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	w																
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	w																
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w																
Fallopia sachalinensis (Sachalin-Staudenknöterich)	7	w																
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	z																
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	w																
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	w		B1														
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	w														V		
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h																
Hedera helix (Efeu)	7	w																
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	w		S												b		
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	w																
Impatiens noli-tangere (Echtes Springkraut)	7	w															V	
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	w																
Prunus spinosa (Schlehe)	7	w		S														
Rubus idaeus (Himbeere)	7	w		S														
Salix alba (Silber-Weide)	7	z		B1														
Salix caprea (Sal-Weide)	7	w		S														
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	w		S														
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	w																
Anzahl Rote Liste Arten													2	1				
Anzahl Arten													28					

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