

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	61271
		DK5 DK5-GK	7646 7648
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buckhorn
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	54 68
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.09.2003
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	58310,7022
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
- Alter	2	Biotop geringen Alters, 1 bis 5 Jahre
- Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
- Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
- Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Frisch abgeräumter Gehölzbestand, großflächige Schlagflur mit Dominanz von Himbeere. Daneben mit sehr großen Beständen auch von Flatterbinse, die einen teils sehr bodenfeuchten Standort anzeigt. Von dem ehemaligen Gehölzbestand sind nur wenige Bäume übrig, einzelne Eichen und Buchen, die Stammdicken um 30 bis 50 cm aufweisen, dienen als Samenspender für eine Naturverjüngung. Der Bestand ist durch Totholz und noch vorhandene Stubben am Boden recht uneben und strukturreich.

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	WI	Waldlichtungs- oder Kahlschlagsflur (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	O U-Bhanhof Buckhorn		
Nachbarnutzung/en	Weg, Friedhof, Forstflächen, Einfamilienhausbebauung		
Rechtswert (X)	576567	Hochwert (Y)	5946830
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

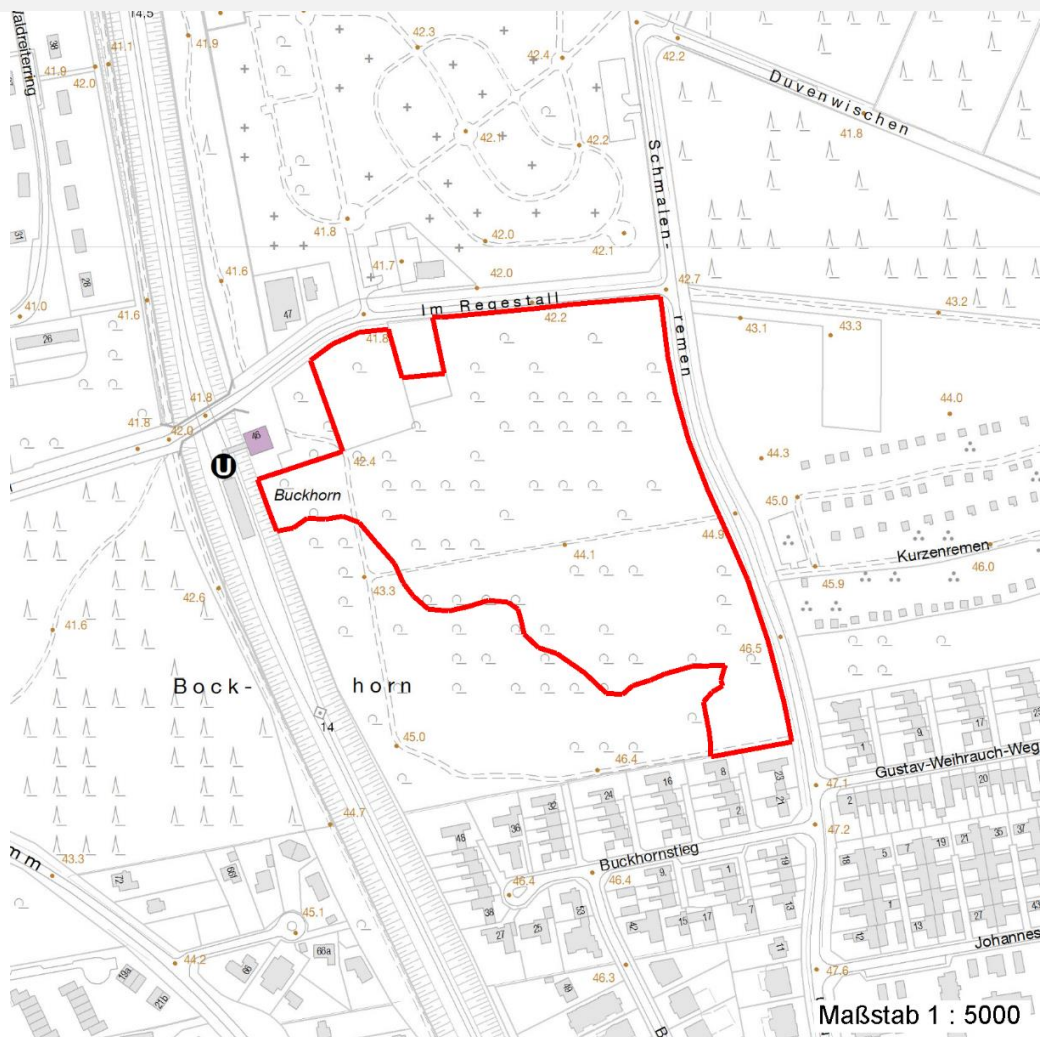
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	61271	
		DK5 DK5-GK	7646	7648
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buckhorn	
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	54	68
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.09.2003	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	58310,7022	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
61271	61261	7646	54	14.11.2011	K	7648	68

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
13266	0	7646_54_110903_1.JPG	
13267	0	7646_54_110903_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Beseitigung eines älteren Gehölzbestandes.

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	61271
		DK5 DK5-GK	7646 7648
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buckhorn
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	54 68
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.09.2003
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	58310,7022
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Derzeit strukturreich, totholzreich, blütenreich, mit großem Nahrungsangebot für Insekten und Vögel.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsche Spontane Vegetation jeder Form Totholz
Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Insekten, allgemein Fläche der Sukzession überlassen.

Foto

Fotodatei 7646_54_110903_1.JPG

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung



Fotodatei 7646_54_110903_2.JPG

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Waldlichtungs- oder Kahlschlagsflur (2000)	Biotoptyp	WI
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Waldboden, teils feucht	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	61271
		DK5 DK5-GK	7646 7648
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buckhorn
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	54 68
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.09.2003
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	58310,7022
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Humosität	h3 - (mittel) humos
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	Reaktion	mäßig sauer	5,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,1
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	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 pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z	-														
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z	-														
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	w	-														
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	w	-														
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	w	-														
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	7	w	-														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w	-														
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	w	-														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w	-														
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	z	-														
Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarne)	7	w	-														
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarne)	7	w	-														
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w	-														
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	w	-														
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	7	w	-														
Epilobium spec. (Weidenröschen)	7	w	-														
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	w	-														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w	-														
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	w	-											V			
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w	-														
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	w	-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	61271	
			DK5 DK5-GK	7646	7648
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Buckhorn	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	54	68
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	11.09.2003	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	58310,7022	
			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	
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	w		-														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z		-														
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z		-														
Juncus tenuis (Zarte Binse)	7	z		-														
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	w		-														
Milium effusum (Wald-Fluttergras)	7	w		-														
Persicaria lapathifolia (Ampfer-Knöterich)	7	w		-														
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	w		-														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	z		-														
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	w		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		-														
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w		-														
Rubus idaeus (Himbeere)	7	h		-														
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	w		-														
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)	7	w		-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-														
Veronica serpyllifolia (Quendel-Ehrenpreis)	7	w		-														
	Anzahl Rote Liste Arten												1					
	Anzahl Arten												38					

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