

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	98972
			DK5 DK5-GK	7026
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Spadenland
Bearbeitung	PRO	Kopie	Biotop-Nr. alt	764
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	17.07.2014
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5706,0938
			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	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Aus dem Kleingartenkomplex gesondert kartierter Gehölzbestand aus Fahlweide und etwas Esche und Ulme und einer artenreichen Strauchschicht mit Potenzial zu Sumpfwald: Der Boden ist sumpfig und offenbar zeitweise wasserüberstaut - hat allerdings keine expliziten Feucht-Arten in der Krautschicht, dafür aber Diverses aus dem Garten: Hohe Attraktivität für ungesetzliche Abfallentsorgung.

Kann mit dem westlich benachbarten Wald potenziell zusammenwachsen.

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	HGF	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)		
1	2			0 %
2	WSW	Weiden-Sumpfwald (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	im Kleingartenkomplex e des Marschbahndamms		
Nachbarnutzung/en	Kleingartenkomplex		
Rechtswert (X)	571672	Hochwert (Y)	5927248
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Tatenberg (613)	Gemarkung	Tatenberg (616)
Digitaler Grünplan	<input checked="" 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 Tatenberg [HH-2038 / Anteil: 39%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

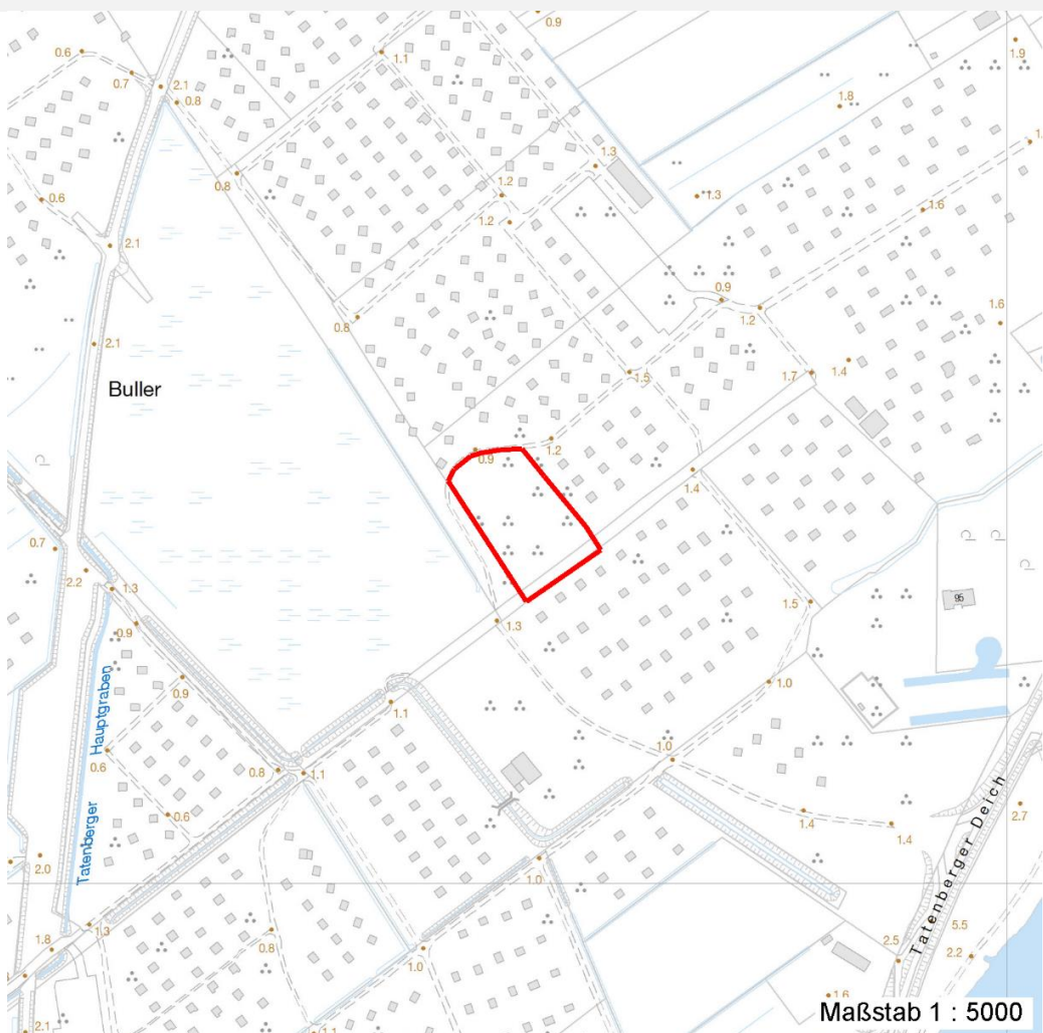
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	98972
			DK5 DK5-GK	7026
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Spadenland
Bearbeitung	PRO	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	764
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	17.07.2014
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5706,0938
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
98972	110763	7026	892	31.07.2018	N		
98972	41490	7026	25	18.09.2006	<	7028	33

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
54333	0	7026_764_170714_1.JPG	
54334	0	7026_764_170714_2.JPG	

Weitere Angaben

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

Auswertung

14.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	98972
			DK5 DK5-GK	7026
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Spadenland
Bearbeitung	PRO	Kopie	Biotop-Nr. alt	764
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	17.07.2014
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5706,0938
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Vermüllungen
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für die Erholung
	Entwicklungspotenzial
Ziele der Entwicklung	Zusammen mit westlich benachbarten Wald zu Sumpfwald entwickeln, Weg dazwischen aufheben
Maßnahmen	Standort vernässen - 1.16
	Beseitigung von Müll / Gartenabfällen - 1.11
	Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1
	Zutritt verbieten / verhindern - 1.7

Foto

Fotodatei	7026_764_170714_1.JPG	Fotodatei	7026_764_170714_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	Abfalldeponie
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	98972
		DK5 DK5-GK	7026
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Spadenland
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	764
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.07.2014
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5706,0938
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)	Biotoptyp	HGF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Veg. - Zeigerwerte	
Anz. Wechselfeuchtezeiger	1
Anz. Überschwemmungsz.	2

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	feucht	7,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

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	X		S	-						-						
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	7	X		-	-						-						
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	X		-	-						-						
Cornus sericea (Weißer Hartriegel)	7	X		S	-						-			D			
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		S	-						-						
Crataegus laevigata (Zweigriffliher Weißdorn)	7	X		S	-						-						
Crataegus monogyna (Eingriffliher Weißdorn)	7	X		S	-						-						
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		S	-						-						
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		B1	-						-						
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	X		-	-						-						
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	X		-	-						-						

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	98972
			DK5 DK5-GK	7026
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Spadenland
Bearbeitung	PRO	Kopie	Biotop-Nr. alt	764
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	17.07.2014
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5706,0938
			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	X		-	-						-							
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		-	-						-							
Lysimachia punctata (Drüsiger Gilbweiderich)	7	X		-	-						-							
Matteuccia struthiopteris (Straußfarn)	7	X		-	-						-		b		3			V
Phalaris arundinacea 'Picta' (Glanzgras)	7	X		-	-						-							
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	X		S	-						-							
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X		S	-						-							
Rosa multiflora (Vielblütige Rose)	7	X		S	-						-							
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	X		-	-						-							
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	h		B1	-						-							
Ulmus spec. (Ulme)	7	w		B1	-						-							
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-	-						-							
Anzahl Rote Liste Arten														1	1	1		
Anzahl Arten														22				

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Weiden-Sumpfwald (2000)	Biotoptyp	WSW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein