

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	99022
			DK5 DK5-GK	7026
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Spadenland
Bearbeitung	PRO	Kopie	Biotop-Nr. alt	813
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	17.09.2014
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	8885,8637
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 7.2 Streuobstwiesen	Schutz nur teilweise	Ja
----------------------------	-------------------------------------	-----------------------------	-----------

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 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	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsiche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Brache Obstwiese, mit Ackerbrachen-Schilfröhricht verzahnt, auch durch die Integration von Grabenufergehölzen und spontan aufgekommener Weiden und Eschen teilweise schon annähernd zu Wald geworden, was verstärkt wird durch den Saum im SW: hier bildet Armenische Brombeere tw mit Zaunwinde, Holunder und Weißdorn zusammen einen dichten, oft baumhohen Schleier, der den Biotop quasi hermetisch gegenüber den Gemüseackerflächen abriegelt. Im E Ablagerungen von landwirtschaftlichen Abfällen.

Hinweis: Vergabe des gesetzlichen Biotopschutzes durch die BUKEA, durch Luftbilddauswertung, auf Grundlage des BNatSchG 2021.

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	LOW	Obstwiese (2000)		
3	b, re	Beetrelief (mit Gruppen) (re), Brache, keine Nutzung (b)		
1	2			0 %
2	WP	Pionierwald/ Vorwald (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwischen Tatenberger Deich und Ochsenwerder Landstraße			
Nachbarnutzung/en	Gemüsebau, braches Beet mit Schilf, landw. Bebauung			
Rechtswert (X)	571838	Hochwert (Y)	5926218	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Tatenberg (613)	Gemarkung	Tatenberg (616)	
Digitaler Grünplan	<input 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"/>	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

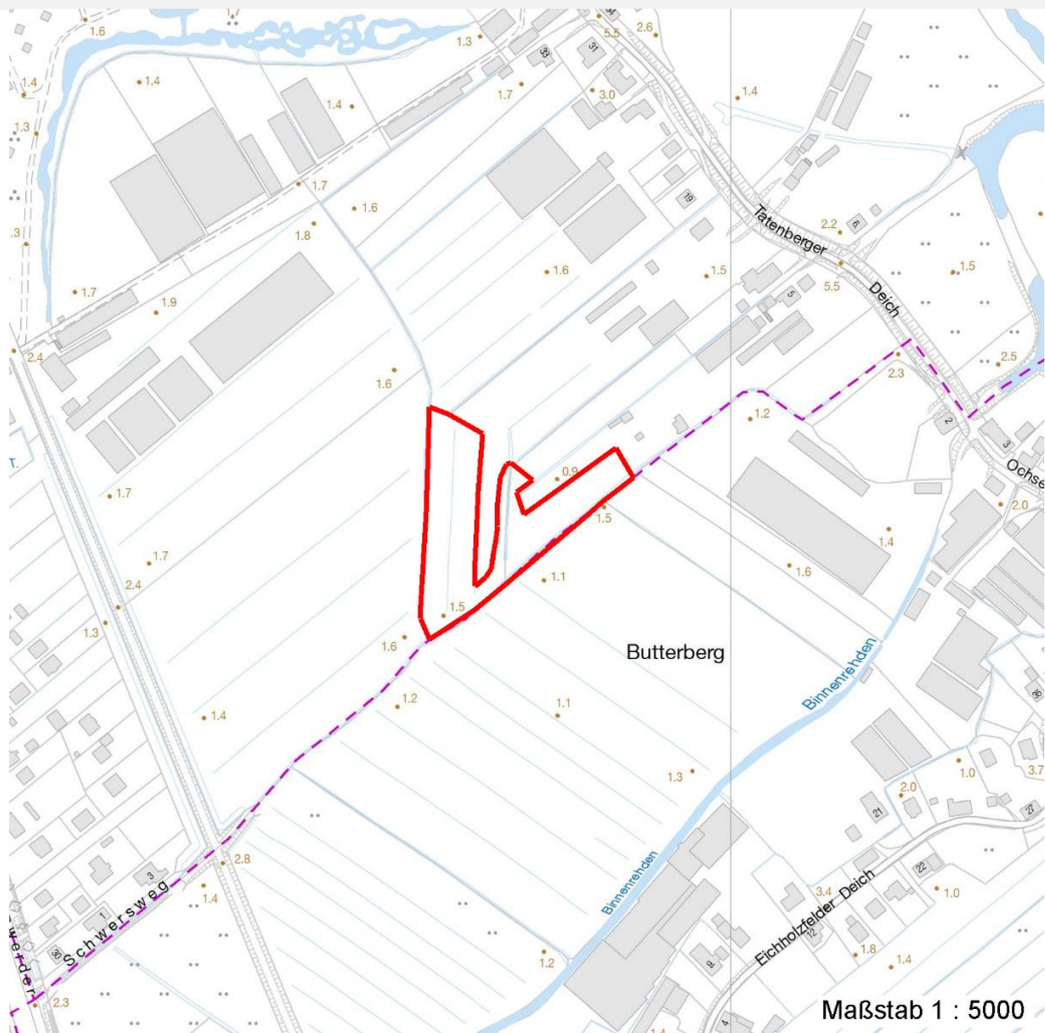
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	99022
			DK5 DK5-GK	7026
			DK5 - Name	Spadenland
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	813
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	17.09.2014
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	17.09.2014
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	8885,8637
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
99022	41708	7026	49	15.09.2006	>	7028	78
99022	41498	7026	246	15.09.2006	<	7028	10259
99022	41758	7026	247	15.09.2006	<	7028	10260

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
54362	0	7026_813_170914_1.JPG	
54363	0	7026_813_170914_2.JPG	
54364	0	7026_813_170914_3.JPG	
54365	0	7026_813_170914_4.JPG	
54366	0	7026_813_170914_5.JPG	
54367	0	7026_813_170914_6.JPG	E

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	99022
		DK5 DK5-GK	7026
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Spadenland
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	813
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.09.2014
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	8885,8637
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Nährstoffeinträge Abfalleinträge
Wertgesichtspunkte	Entwicklungspotenzial Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Strukturvielfalt Trittsteinbiotop
zoologisch bedeutsame Strukturen	Wertvoller Altbaumbestand Alte Obstbäume Dichte Gehölzstruktur Hochwüchsige Gras- und Krautfluren Röhricht
Bedeutung für Tiergruppe	Blütenbesuchende Insekten Vögel Kleinsäuger Großsäuger
Entwicklungstendenzen	Eschen/Erlen/Weiden-Wald
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen keine weiteren Abfallablagerungen 1.16 - Standort vernässen

Foto

Fotodatei	7026_813_170914_1.JPG	Fotodatei	7026_813_170914_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	landw. Abfälle
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	99022
		DK5 DK5-GK	7026
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Spadenland
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	813
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.09.2014
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	8885,8637
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 7026_813_170914_3.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7026_813_170914_4.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Obstwiese (2000)	Biotoptyp	LOW
- Zusatz	Beetrelief (mit Gruppen) (re), Brache, keine Nutzung (b)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Zusätze - Btyp	re - Beetrelief (mit Gruppen) b - Brache, keine Nutzung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	99022
		DK5 DK5-GK	7026
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Spadenland
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	813
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.09.2014
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	8885,8637
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Pionierwald/ Vorwald (2000)	Biotoptyp	WP
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein