

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45641
		DK5 DK5-GK	7052 7054
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Puckaff
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	31 27
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.10.2011
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	1882,0414
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 2.2 Sümpfe **Schutz nur teilweise** Ja

Gesamtbewertung 6 Wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Randstreifen zwischen Grünlandflächen, ebenerdig, eventuell Relikt der früheren Vegetation im Gebiet. Mit höheren Anteilen von Pfeifengras und Wiesensegge in der Krautschicht und einer Baumschicht, aus Stiel-Eichen, Schwarz-Erlen, Birken und ausladendem Weidengebüsch. Mit deutlich niedermoor- und übergangsmoortypischem Charakter. Relativ zahlreich mit Zeigerarten degenerierte Hochmoore. Die Bäume erreichen Stammdicken von maximal 40 bis 50 cm, häufig jedoch nur um 20 bis 30 cm. Sie stehen locker, teilweise sind die Randstreifen offen. Sie liegen gegenüber dem benachbarten Gelände leicht erhaben. Der nördliche Randstreifen ist am Boden z.T. sehr uneben, eventuell von abgelagerten Bodenmaterialien, in Teilen ruderal und in Teilen auch nitrophytisch geprägt.

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)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung

Nachbarnutzung/en

Rechtswert (X)	571231	Hochwert (Y)	5952490
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Obere Alsterniederung (702.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Duvenstedt (522)	Gemarkung	Duvenstedt (534)
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: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45641	
		DK5 DK5-GK	7052	7054
		DK5 - Name	Puckaff	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	31	27
Bearbeitung	BRA	Kartierung	04.10.2011	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1882,0414	
Anzahl Abschnitte	3	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
8378	0	7052_31_041011_1.JPG	
8379	0	7052_31_041011_2.JPG	
8380	0	7052_31_041011_3.JPG	
8381	0	7052_31_041011_4.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Vermutlich verarmt durch die Intensivnutzung auf den Nachbarflächen.
Wertgesichtspunkte	Gliederung der Landschaft, Relikt der alten, früher vermutlich moortypischen Vegetation.
Maßnahmen	Der gesamte Bereich sollte Gegenstand von Renaturierungsüberlegungen sein, dabei muß der Wasserstand im Gebiet nach Möglichkeit hoch gehalten werden.

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45641	
		DK5 DK5-GK	7052	7054
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Puckaff	
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	31	27
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.10.2011	
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	1882,0414	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Foto

Fotodatei 7052_31_041011_1.JPG**Bildbeschreibung****Aufnahmerichtung****Fotodatei** 7052_31_041011_2.JPG**Bildbeschreibung****Aufnahmerichtung**

Foto

Fotodatei 7052_31_041011_3.JPG**Bildbeschreibung****Aufnahmerichtung****Fotodatei** 7052_31_041011_4.JPG**Bildbeschreibung****Aufnahmerichtung**

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45641
		DK5 DK5-GK	7052 7054
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Puckaff
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	31 27
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.10.2011
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	1882,0414
		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

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	feucht	7,3
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		1
	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)																			
Aconitum napellus (Blauer Eisenhut)	7	w		-	-									b					
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		-	-														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z		-	-														
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	w		-	-														
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		-	-														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		-	-														
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	z		-	-														
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	z		-	-														
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	w		-	-										V		V		
Carex leporina (Hasenfuß-Segge)	7	w		-	-														
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	z		-	-										V		V		
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z		-	-														
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		-	-														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w		-	-														
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	w		-	-														
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	z		-	-														
Dryopteris cristata (Kammfarn)	7	w		-	-										b	1	3	2	3
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarne)	7	w		-	-														
Dryopteris x uliginosa (Bastard-Kammfarn)	7	w		-	-													G	
Juncus acutiflorus (Spitzblütige Binse)	7	w		-	-										3		3		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	45641	
			DK5 DK5-GK	7052	7054
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Puckaff	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	31	27
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	04.10.2011	
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	1882,0414	
			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		
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	w		-	-														
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	h		-	-														
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w		-	-														
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	w		-	-														
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	w		-	-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		-	-														
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	w		-	-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w		-	-														
Rubus idaeus (Himbeere)	7	w		-	-														
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	z		-	-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		-	-														
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	w		-	-														
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	w		-	-														
Anzahl Rote Liste Arten													4	1	5	1			
Anzahl Arten													33						

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