

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	45621
			DK5 DK5-GK	7052 7054
			DK5 - Name	Puckaff
Handlungsbedarf	Ja		Biotop-Nr. alt	16 12
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung
				30.06.2003
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]
				4554,7591
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	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 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

Die Fläche wurde 1995 als nasse, zeitweise überstaute, binsenreiche Wiese mit einigen Seggen kartiert. Inzwischen hat die Wiese durch eine intensivere Bewirtschaftung, zu der vor allem eine stärkere Düngung gehören dürfte, erheblich an Fläche und Wert verloren. Die anspruchsvolleren Arten sind ausgefallen. Auch in der verbliebenen Fläche sind Gliederbinse und Flatterbinse deutlich zurück gegangen. Weitere Feuchtezeiger treten nur noch in geringen Mengen, vor allem an den Gruppen, auf. Die häufigsten Arten sind Honiggras, Lieschgras, Wiesenfuchsschwanz, Gliederbinse und Flatterbinse. Auf Grund der Artenarmut aber trotzdem noch deutlich vorhandenen Binsenbeständen, wurde die Fläche bei GF eingeordnet. Ein Schutz nach § 28 besteht zur Zeit nicht.

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	GF	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)		
3	-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Westlich der Segeberger Chaussee			
Nachbarnutzung/en	Grünland			
Rechtswert (X)	571440	Hochwert (Y)	5952856	
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.	<input type="checkbox"/>
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				

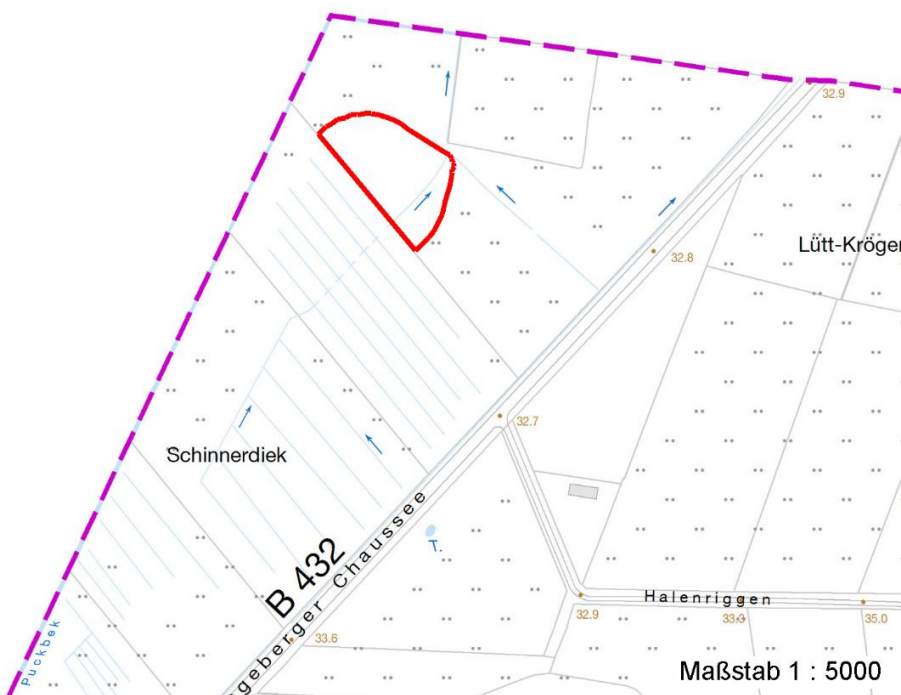
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45621
		DK5 DK5-GK	7052 7054
		DK5 - Name	Puckaff
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	16 12
Bearbeitung	NET	Kartierung	30.06.2003
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	4554,7591
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
45621	45593	7052	16	15.08.1995	K	7054	12
45621	45592	7052	16	04.10.2011	K	7054	12

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
6827	0	7052_16_300603_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Entwässerung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45621	
		DK5 DK5-GK	7052	7054
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Puckaff	
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	16	12
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	30.06.2003	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4554,7591	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Intensive Nutzung oder Pflege Eutrophierung Entwicklungspotenzial
Ziele der Entwicklung	Starke Beeinträchtigung durch die aktuelle Nutzung
Maßnahmen	Extensivgrünland Extensive Grünlandnutzung Standort vernässen - 1.16 Extensive Nutzung / Pflege - 1.3

Foto

Fotodatei 7052_16_300603_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)	Biotoptyp	GF
- Zusatz	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung	Standort: Substrat: Erde (natürlich)	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	45621	
			DK5 DK5-GK	7052	7054
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Puckaff	
Bearbeitung	NET	Kopie	Biotop-Nr. alt	16	12
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	30.06.2003	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	4554,7591	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Senke
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Krautschicht	100 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	0.20 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	mäßig sauer	4,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	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)																		
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	w		K1														
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	h		K1														
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	w		K1														
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	z		K1														V
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	z		K1														
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	w		K1														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1														
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	h		K1														
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	h		K1														
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	z		K1														
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	w		K1														
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)	7	h		K1														
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	w		K1														
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w		K1														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	45621	
			DK5 DK5-GK	7052	7054
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Puckaff	
Bearbeitung	NET	Kopie	Biotop-Nr. alt	16	12
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	30.06.2003	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	4554,7591	
			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	
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w		K1														
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	z		K1														
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	z		K1														
Anzahl Rote Liste Arten													1					
Anzahl Arten													17					

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