

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	45615	
		DK5 DK5-GK	7052	7054
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Puckaff	
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	7	1
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1995	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	6352,8766	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung 6 Wertvoll

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Anmerkung 30.06.2003: Fläche ist jetzt in die Hundeübungsfläche mit einbezogen und wird rasenartig gepflegt.

Biotop gegenüber 1981 unverändert.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Aufgelassene Wiese mit überwiegend dichter Grasflur aus Flecht-Straußgras, Wolligem Honiggras, Wiesen-Lieschgras und Gemeinem Knautgras sowie Spitz-Wegerich als Hauptbestandsbildner locker durchsetzt von Glatthafer, Weichem Honiggras, Wiesen-Fuchsschwanz und Gemeinem Ruchgras flächenweise von lockerer, halbruderaler Wildstaudenflur durchsetzt mit Rainfarn, Acker-Kratzdistel und Gemeinem Beifuß als Hauptbestandsbildner. Gebietsweise lockere Hochstaudenflur (10%) aus mittelhohen Beständen des Wiesen-Bärenklaus. Niedrige bis mittelhohe Krautschicht sonst aus Kriechendem Hahnenfuß, Gamander-Ehrenpreis, Feld-Klee, Rundblättriger Glockenblume, Weißer Lichtnelke, Gemeiner Schafgarbe, Wiesen-Bocksbart, Wiesen-Kerbel, Zitterlinse, Schwarzer Königskerze und Frauenflachs. Beobachtung zahlreicher Großer Heupferde, Grillen, Schwebfliegen verschiedener Arten sowie der Großlibelle Vierfleck. Vorkommen von Grasfröschen unterschiedl. Alters.

Wertstufe 6

Spezielle Nutzungen: benachbart: Felder

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

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	90 %
2	G	Grünland (2000)		
3	b	Brache, keine Nutzung (b)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			10 %
2	NU	Feuchte Staudensäume (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

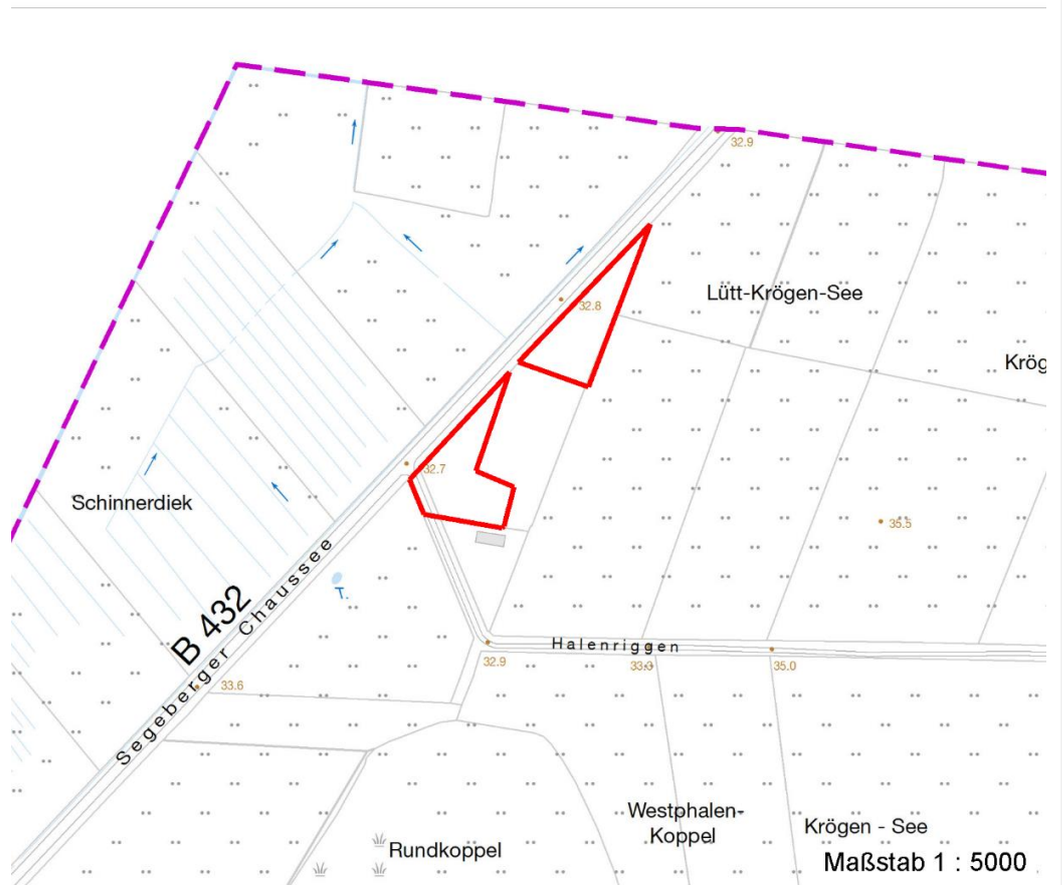
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	45615	
		DK5 DK5-GK	7052	7054
		DK5 - Name	Puckaff	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	7	1
Bearbeitung	NET	Kartierung	15.08.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	6352,8766	
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Östlich der Segeberger Chaussee			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	571550	Hochwert (Y)	5952683	
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 checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				
Karte				



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
45615	45605	7052	39	30.06.2003	N	7054	10006

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	45615	
		DK5 DK5-GK	7052	7054
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Puckaff	
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	7	1
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1995	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	6352,8766	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Artenreich Hoher Wildpflanzenanteil Zoologisch sehr wertvoll
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere Heuschrecken Insekten
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Grünland (2000)	Biotoptyp	G
- Zusatz	Brache, keine Nutzung (b)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	Reaktion	schwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,4
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,4
	Wechselfeuchteanzeiger		9
	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)																		
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X		-														
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	7	d		-														
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	X		-														
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	X		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	45615 7052 Puckaff 7 15.08.1995 6352,8766	7054 1
Handlungsbedarf	Nein	Kopie	Nein	
Bearbeitung	NET			
Räumliche Abbildung	Fläche			
Anzahl Abschnitte	2			

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	X		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-													
Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume)	7	X		-										3			V
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	d		-													
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	X		-													
Galium album (Weißes Labkraut)	7	X		-													
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	d		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	d		-													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	X		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	X		-													
Juncus bufonius (Kröten-Binse)	7	X		-													
Juncus conglomeratus (Knäuel-Binse)	7	X		-										V			
Leucanthemum vulgare agg. (Artengruppe Wiesen-Margerite)	7	X		-													V
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	X		-													
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	X		-													V
Mentha arvensis (Acker-Minze)	7	X		-													
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)	7	d		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	d		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	d		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	X		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer)	7	X		-													
Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)	7	X		-													
Silene vulgaris (Taubenkropf-Leimkraut)	7	X		-										3			V
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	X		-													
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	X		-													
Stellaria palustris (Sumpf-Sternmiere)	7	X		-										V		3	3
Tragopogon pratensis (Wiesen-Bocksbart)	7	X		-													
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	X		-													V
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	X		-													
Verbascum nigrum (Schwarze Königskerze)	7	X		-													
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	X		-													
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	X		-													
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten														4	6	1	
Anzahl Arten														40			

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	45615	
		DK5 DK5-GK	7052	7054
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Puckaff	
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	7	1
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1995	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	6352,8766	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Feuchte Staudensäume (2000)	Biotoptyp	NU
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein