

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	135129
			DK5 DK5-GK	7444
			DK5 - Name	Sasel-Ost
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	342
Bearbeitung	BEG	Kopie	Nein	Kartierung
Räumliche Abbildung	Fläche			27.06.2019
Anzahl Abschnitte	2			Fläche / Länge [m²/m]
				1346,6284
				Breite (lineare Abb.) [m]

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– 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

Zwei randliche mesophile Grünlandbereiche in einer größeren Freifläche, die von Waldbeständen umgeben ist. Die eine mesophile Fläche liegt am Ostrand der Freifläche, hier wurde ein Tor vor den Weg eingebaut, vermutlich um die Nutzung der Grünlandfläche zur Erholungszwecken und als Hundeauslauf zu verhindern. Die andere Fläche liegt am Südrand. Beide Fläche liegen erhöht im Vergleich zur weiteren Freifläche, die als GNR angesprochen wurde. Grünlandtypische Arten wie Grasmiehe, Rot- und Wiesenschwingel, Honiggras, Sauerampfer, prägen die Fläche. Vom Waldrand strahlt Buswindröschen aber auch Adlerfarn in die Fläche hinein. Soweit erkennbar wird die Fläche gemäht, in Vorkartierung (2011) war die Freifläche als brachliegend angesprochen worden. Die Mahd der Flächen sollte aufrechterhalten werden. Der Zeitpunkt der Mahd sollte (zumndest in einigen Jahren) mit dem Blütetermin des Übersehenen Knabenkrautes abgestimmt werden, das an Nordrand der Südfläche vorkommt.

Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Freifläche im Volksdorfer Wald			
Nachbarnutzung/en	Wald, Grünland			
Rechtswert (X)	575856	Hochwert (Y)	5945553	
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf(525)	Gemarkung	Volksdorf(540)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	135129
		DK5 DK5-GK	7444
		DK5 - Name	Sasel-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	342
Bearbeitung	BEG	Kartierung	27.06.2019
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1346,6284
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
135129	55066	7444	95	26.06.2011	/	7446	107
135129	55177	7444	181	26.06.2011	/	7446	10058

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
73222	0	7444_342_270619_2.JPG	
73223	0	7444_342_270619_3.JPG	
73224	0	7444_342_270619_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	135129
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7444
Bearbeitung	BEG	DK5 - Name	Sasel-Ost
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	342
Anzahl Abschnitte	2	Kartierung	27.06.2019
		Fläche / Länge [m²/m]	1346,6284
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien, Sommerquartiere Blütenbesuchende Insekten Insekten, allgemein
Maßnahmen	4.7 - Heu auf der Fläche trocknen, keine Silagenutzung (um Aussaat aus dem Mahdgut zu ermöglichen) Die (wieder)-aufgenommene Mahd der Fläche beibehalten

Foto

Fotodatei 7444_342_270619_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	135129
		DK5 DK5-GK	7444
		DK5 - Name	Sasel-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	342
Bearbeitung	BEG	Kartierung	27.06.2019
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1346,6284
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	7444_342_270619_1.JPG	Fotodatei	7444_342_270619_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges mesophiles Grünland (2018)	Biotoptyp	GMZ
- 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	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	mäßig sauer	4,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	135129
		DK5 DK5-GK	7444
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	342
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.06.2019
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	1346,6284
		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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z															
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z															
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	z															
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	z															
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	z															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	l															
Carex leporina (Hasenfuß-Segge)	7	z															
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	z															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z															
Dactylorhiza praetermissa (Übersehenes Knabenkraut)	7	z											b	1	3	R	V
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	l															
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	z															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h															
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	z															
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z															
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	z															
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	z															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	l															
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	l															
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	z															
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten														1	1	1	1
Anzahl Arten														23			

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