

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	67937
		DK5 DK5-GK	8042 8044
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Dänenheide
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	14 30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.08.2005
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	2068,8461
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.2 Sümpfe	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---------------------	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	8	Hochgradig wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	8	geringe örtliche oder punktuelle Belastung
– Ökolog. Funktion	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	8	Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Geländemulde, ca. 0,5 m unterhalb des nördlich anschließenden Grünlandes gelegen, durch den Wegedamm im Süden abgestaut, vermutlich zeitweilig wasserüberstaut, von Feuchttarten dominiert. In Teilbereichen auf ca. 20 % der Fläche ist ein Weidengebüsch entwickelt mit bis zu 3 m Höhe. Die übrigen Bereiche sind grasreich, bzw. binsenreich bewachsen von Flatterbinse, Spitzblütiger Binse und größeren Beständen Hunds-Straußgras. Aspekte von Gilbweiderich und Sumpfhornklee lassen die Flächen zumindest zeitweilig etwas blütenreicher erscheinen. Die Vorkommen der Spitzblütigen Binse und des Hunds-Straußgras deuten auf einen mageren, etwas anmoorigen Standort hin. Der Aufwuchs ist ca. 1 m hoch, recht dicht, verfilzend und läßt wenig Raum für kleinwüchsige Arten.

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	80 %
2	NGZ	Sonstiger Sumpf nährstoffreicher Standorte (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			20 %
2	HSC	Weiden-Moor- und Sumpfgebüsch nährstoffreicher Standorte (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nördlich Panzerstraße		
Nachbarnutzung/en	Grünland		
Rechtswert (X)	580192	Hochwert (Y)	5943134
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rahlstedt (526)	Gemarkung	Meiendorf (541)
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	NSG Höltigbaum [HH-510 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET	Stellmoorer Tunneltal/Höltigbaum [DE 2327-302 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

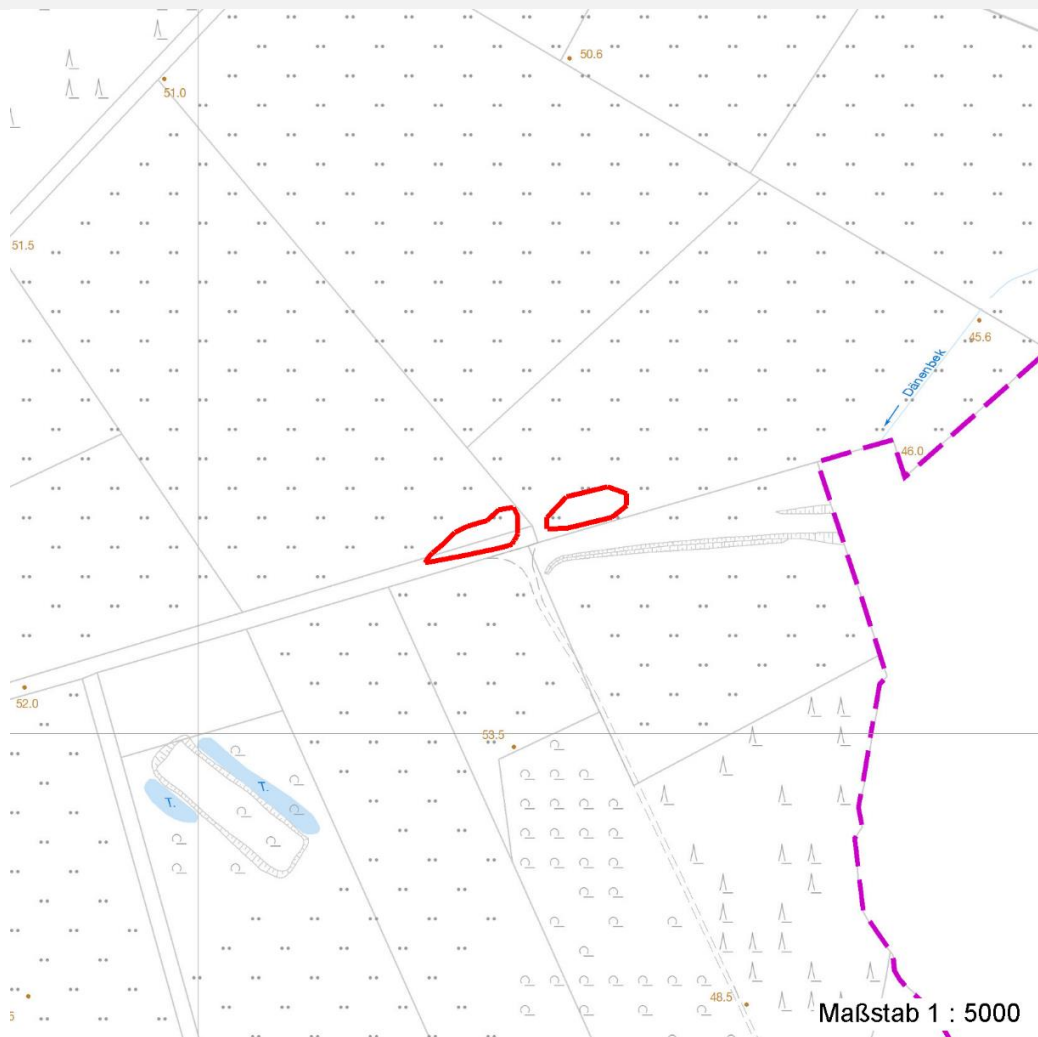
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	67937
		DK5 DK5-GK	8042 8044
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Dänenheide
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	14 30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.08.2005
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	2068,8461
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
67937	118001	8042	111	01.09.2017	N	8044	30
67937	118002	8042	112	01.09.2017	N		
67937	67900	8042	3	15.09.1991	<	8044	5
67937	67939	8042	6	15.07.1991	>	8044	10

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
4573	0	8042_14_240805_1.JPG	
4574	0	8042_14_240805_2.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	67937	
			DK5 DK5-GK	8042	8044
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Dänenheide	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	14 30
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	24.08.2005	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	2068,8461	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Durch zeitweilige Austrocknung und verfilzende Grasbestände im Artenbestand etwas verarmt.
Wertgesichtspunkte	Feucht-Lebensraum mit potentiellen Wuchsmöglichkeiten für gefährdete Pflanzenarten und Möglichkeiten als Lebensraum für gefährdete Tierarten.
Maßnahmen	Möglichst viel Wasser im Gebiet zurückhalten, keine entwässernden Maßnahmen vornehmen, Bestand eventuell sporadisch mähen, das Mähgut entfernen, um kleinwüchsige Arten zu fördern.

Foto

Fotodatei 8042_14_240805_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 8042_14_240805_2.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Sumpf nährstoffreicher Standorte (2000)	Biotoptyp	NGZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	80 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	67937
		DK5 DK5-GK	8042 8044
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Dänenheide
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	14 30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.08.2005
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	2068,8461
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	8 - naß
Stickstoffgehalt	4 - mäßig bis stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	29.0.02.01 - Caricion fuscae (Saure Kleinseggenwiesen) 30.0.01.03 - Filipendulion (Mädesüß-Uferfluren) 44.0.01.01 - Salicion cinereae (Grauweidengebüsch)

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	naß	8
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,8
	Reaktion	mäßig sauer	4,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		8
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Agrostis canina (Hunds-Straußgras)	7	z		-											3		3	
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	w		-														
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	h		-														
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w		-														
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	z		-														
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	7	w		-														
Epilobium spec. (Weidenröschen)	7	w		-														
Juncus acutiflorus (Spitzblütige Binse)	7	h		-											3		3	
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	h		-														
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	z		-														V
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	h		-														
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	w		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		-														
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	w		-														V
Salix aurita (Ohr-Weide)	7	w		-														
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	z		-														
Salix x multinervis (Vielnervige Weide)	7	w		-														
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	w		-														
Stellaria palustris (Sumpf-Sternmiere)	7	w		-											V		3	3

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	67937
		DK5 DK5-GK	8042 8044
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Dänenheide
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	14 30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.08.2005
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	2068,8461
		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
Anzahl Rote Liste Arten														3	5	1	
Anzahl Arten														19			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Weiden-Moor- und Sumpfbüsch nährstoffreicher Standorte (2000)	Biotoptyp	HSC
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	20 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein