

Erhebungsbogen

B

Projekt	Beweidungsmonitoring NSG Boberg	Interne Nr.	71269	
		DK5 DK5-GK	7628	7630
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Boberg	
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	1112	30091
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	23.07.2007	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	8029,3237	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Dünenrand unterhalb des Weges im Übergang zum angrenzenden Marschgrünland. Es dominiert Trockenrasen-Vegetation. Stellenweise finden sich feuchte Mulden mit Sumpflvegetation.

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	TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		
1	2			20 %
2	AKF	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	am Südrand der Düne			
Nachbarnutzung/en	Trockenrasen, Düne, Weg, Acker			
Rechtswert (X)	576146	Hochwert (Y)	5929457	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Boberger Randmoorgebiet (673.11)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Lohbrügge (601)	Gemarkung	Boberg (605)	
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"/>	
NSG / ND / LSG	LSG Boberg [HH-2048 / Anteil: < 1%], NSG Boberger Niederung [HH-604 / Anteil: 100%]			
FFH-GEBIET	Boberger Düne und Hangterrassen [DE 2426-301 / Anteil: 100%]			
Wasserschutzgebiet				

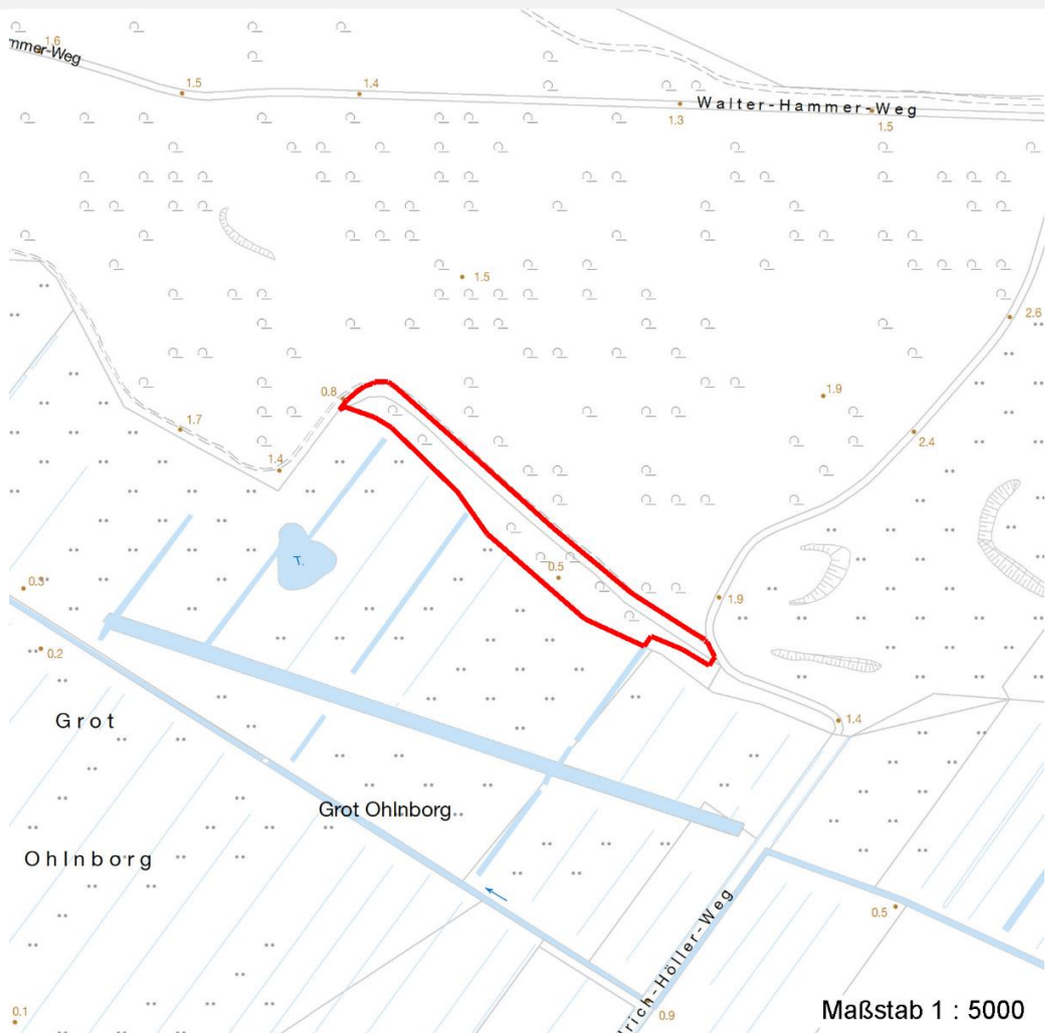
Erhebungsbogen

B

Projekt	Beweidungsmonitoring NSG Boberg	Interne Nr.	71269	
		DK5 DK5-GK	7628	7630
		DK5 - Name	Boberg	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	1112	30091
Bearbeitung	RIN	Kartierung	23.07.2007	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	8029,3237	
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)
71269	59098	7628	59	03.08.2000	=	7630	91

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Beweidungsmonitoring NSG Boberg	Interne Nr.	71269	
		DK5 DK5-GK	7628	7630
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Boberg	
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	1112	30091
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	23.07.2007	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	8029,3237	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	Biototyp	TMZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	80 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,6
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsell trocken	3,9
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	3,3
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	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)																		
Agrimonia eupatoria (Gewöhnlicher Odermennig)	7	w		-										3		V		
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		-														
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	z		-														
Centaurea jacea (Wiesen-Flockenblume)	7	w		-										3		V		
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z		-														
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	z		-														
Convolvulus arvensis (Acker-Winde)	7	w		-														
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	h		-										3		V		
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		-														
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	z		-														
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	w		-														
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	w		-														
Filago arvensis (Acker-Filzkraut)	7	w		-														3
Filago minima (Kleines Filzkraut)	7	z		-											V		V	
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	w		-														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		-														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Beweidungsmonitoring NSG Boberg	Interne Nr.	71269
		DK5 DK5-GK	7628 7630
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Boberg
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	1112 30091
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	23.07.2007
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	8029,3237
		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	
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	z		-														
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	z		-														
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	z		-														V
Myosotis arvensis (Acker-vergissmeinnicht)	7	w		-														
Ornithopus perpusillus (Kleiner Vogelfuß)	7	w		-														V
Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut)	7	w		-														V
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	h		-														
Scleranthus annuus (Einjähriger Knäuel)	7	w		-												3		V
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	z		-														
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	h		-														
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	w		-														
Viola tricolor (Wildes Stiefmütterchen)	7	z		-														
Anzahl Rote Liste Arten													5	9				
Anzahl Arten										29								

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
Biototyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)	Biototyp	AKF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	20 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein