

Stand: 12.11.2010  
Bewertungs-ID: 3071

**Bewertung des Teilgebietes:****2825.4 / 10**

Gebietsdaten	Fläche [km²]	1,76
	EU-VSG	Lüneburger Heide (V-Nr. 24)
	Naturraum	Lüneburger Heide mit Wendland
	Landkreis(e)	SFA
	Schutzstatus	NSG

Höchstzahlen der Meldungen aus den Jahren: 2005, 2006

Verwendung folgender Roter Listen:

Rote Liste bedrohter Arten Niedersachsens (Stand 2007)

Rote Liste Bedrohter Arten Deutschlands (Stand 2007)

<b>1. Punktbewertung</b>		<b>Rote Liste D</b>	<b>Rote Liste Nds</b>	<b>Rote Liste Region</b>
Gesamtpunktzahl		<b>7,9</b>	<b>26,1</b>	<b>22,5</b>
Flächenfaktor	<b>1,76</b>			
Endpunktzahl		<b>4,48</b>	<b>14,8</b>	<b>12,76</b>
<b>Bedeutung</b>				<b>regional</b>

**2. Zusätzliche Bewertungskriterien**

Bewertung nach Sonderarten national

Bewertung nach geogr. Restriktion ---

**Vogelschutzgebiet** EU-VSG

Anmerkungen

**Bewertung** EU-VSG

**Arten der verwendeten Roten Listen:**

<b>Art_Nr</b>	<b>Art</b>	<b>Jahr</b>	<b>Max von Brutpaare</b>	<b>Punkte national</b>	<b>Punkte landesweit</b>	<b>Punkte regional</b>
08480	Wendehals	2005	1	2	10	10
08560	Grünspecht	2006	2	0	1,8	1,8
09740	Heidelerche	2005	5	0	3,6	0
09760	Feldlerche	2005	19	5,9	5,9	5,9
11220	Gartenrotschwanz	2006	1	0	1	1
15150	Neuntöter	2005	2	0	1,8	1,8
15671	Nebelkrähe	2006	1	0	2	2

**Sonderarten:**

Birkhuhn	Lebensraum
Schwarzstorch	Nahrungshabitat

**Weitere Vorkommen:**

<b>Art_Nr</b>	<b>Art</b>	<b>Jahr</b>	<b>Max von Brutpaare</b>
06680	Hohltaube	2005	1
08760	Buntspecht	2006	1
10090	Baumpieper	2006	12
10840	Heckenbraunelle	2006	1
10990	Rotkehlchen	2005	1

11390	Schwarzkehlchen	2005	3
11870	Amsel	2005	4
12740	Klappergrasmücke	2006	1
12750	Dorngrasmücke	2006	1
12760	Gartengrasmücke	2006	1
12770	Mönchsgrasmücke	2006	1
13120	Fitis	2006	4
14400	Sumpfmeise	2005	1
14610	Tannenmeise	2006	1
14620	Blaumeise	2006	1
14640	Kohlmeise	2006	1
15600	Dohle	2006	1
16360	Buchfink	2005	4
16490	Grünling	2005	3
16600	Bluthänfling	2005	5
18570	Goldammer	2006	6

Es wurden alle weiteren Arten (Anzahl: 21) berücksichtigt.

(R) = Art mit geographischer Restriktion

(S) = Sonderart