

# Meldebogen für Arten der Roten Liste Gefäßpflanzen eines Gebietes

Dick umrandete Felder dieses Meldebogens bitte nicht ausfüllen. Gebiet außerdem in der Karte abgrenzen und diese miteinsenden.  
Bitte das Untersuchungsgebiet so begrenzen, dass es nur in einem Quadranten (Q) und möglichst nur in einem Minutenfeld (MF) liegt (s.Karte).  
Für angrenzende Vorkommen bitte weitere Meldebogen ausfüllen!

bitte mit Karte zurück an:  
 Niedersächsischer Landesbetrieb für  
 Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz  
 Postfach 910713, 30427 Hannover

Vom Untersuchungsgebiet betroffenes Minutenfeld in nebenstehendem Q- und MF-Schema einer TK 25 ankreuzen Untersuchungsgebiet:																			
TK 25-Nr.					Q					MF					Bogen-Nr.				
01	02	03	04	05	01	02	03	04	05	01	02	03	04	05	01	02	03	04	05
06	07	08	09	10	06	07	08	09	10	06	07	08	09	10	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15
01	02	03	04	05	01	02	03	04	05	01	02	03	04	05	01	02	03	04	05
06	07	08	09	10	06	07	08	09	10	06	07	08	09	10	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15

Ort: Gemarkung: Flur/Flurstück: Landwirt/-in: Feldfrucht:	<input type="checkbox"/> Daten ehrenamtlich erhoben (unentgeltlich) <input type="checkbox"/> Daten im Rahmen hauptberuflicher / freiberuflicher Tätigkeiten (auch Werkverträge) erhoben
Kartiert am:	<input type="checkbox"/> <b>Angaben zur Kartierung von Ackerrandstreifen:</b> für Kooperationsprogramm - Erhaltung der biologischen Vielfalt, Teilbereich Ackerwildkräuter
Q- und MF-Schema Meldernr. <span style="border: 2px solid black; padding: 2px;">          </span> Nr. i. d. Karte <span style="border: 2px solid black; padding: 2px;">          </span> des Jahres <span style="border: 2px solid black; padding: 2px;">20</span>	Bitte nur einen Ackertyp ankreuzen: <input type="checkbox"/> Sandacker <input type="checkbox"/> Basenarmer Lehacker <input type="checkbox"/> Basenreicher Lehm-/Tonacker <input type="checkbox"/> Kalkacker

* Symbole für Anzahl (a, b) bzw. von der Art bedeckte Fläche (c):	** Symbole zur Kennzeichnung des Status (nur angeben, wenn vom »Normalstatus« abweichend!):																																								
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th></th> <th>a Sprosse/Horste</th> <th>b blühende Sprosse</th> <th>c Deckung in m<sup>2</sup></th> </tr> <tr> <td>0</td> <td>früheres Vorkommen</td> <td>erloschen</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>&lt; 1 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2 – 5</td> <td>2 – 5</td> <td>1 – 5 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>6 – 25</td> <td>6 – 25</td> <td>&gt; 5 – 25 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>26 – 50</td> <td>26 – 50</td> <td>&gt; 25 – 50 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>51 – 100</td> <td>51 – 100</td> <td>&gt; 50 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>&gt; 100</td> <td>&gt; 100</td> <td>&gt; 100 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>&gt; 1000</td> <td>&gt; 1000</td> <td>&gt; 1000 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>&gt; 10000</td> <td>&gt; 10000</td> <td>&gt; 10000 m<sup>2</sup></td> </tr> </table>		a Sprosse/Horste	b blühende Sprosse	c Deckung in m <sup>2</sup>	0	früheres Vorkommen	erloschen		1	1	1	< 1 m <sup>2</sup>	2	2 – 5	2 – 5	1 – 5 m <sup>2</sup>	3	6 – 25	6 – 25	> 5 – 25 m <sup>2</sup>	4	26 – 50	26 – 50	> 25 – 50 m <sup>2</sup>	5	51 – 100	51 – 100	> 50 m <sup>2</sup>	6	> 100	> 100	> 100 m <sup>2</sup>	7	> 1000	> 1000	> 1000 m <sup>2</sup>	8	> 10000	> 10000	> 10000 m <sup>2</sup>	A - angesalbt (= Florenverfälschung) E - eingebürgert K - kultiviert, gepflanzt S - synanthrop, ohne Entscheidung ob E, K, U U - unbeständig, adventiv W - Wiedereinbürgerung am alten Wuchsort Z - zweifelhaft, ob einheimisch; Verdacht auf A-W
	a Sprosse/Horste	b blühende Sprosse	c Deckung in m <sup>2</sup>																																						
0	früheres Vorkommen	erloschen																																							
1	1	1	< 1 m <sup>2</sup>																																						
2	2 – 5	2 – 5	1 – 5 m <sup>2</sup>																																						
3	6 – 25	6 – 25	> 5 – 25 m <sup>2</sup>																																						
4	26 – 50	26 – 50	> 25 – 50 m <sup>2</sup>																																						
5	51 – 100	51 – 100	> 50 m <sup>2</sup>																																						
6	> 100	> 100	> 100 m <sup>2</sup>																																						
7	> 1000	> 1000	> 1000 m <sup>2</sup>																																						
8	> 10000	> 10000	> 10000 m <sup>2</sup>																																						

Wissenschaftlicher Name der Art bzw. Unterart	Anzahl Fläche*			Status**	Bemerkungen	Kennzeichnende Pflanzenarten für Ackertypen:
	a	b	c			
						für Sandäcker: <i>Arnoseris minima, Hypochaeris glabra, Galeopsis segetum, Anthoxanthum aristatum, Teesdalia nudicaulis, Rumex acetosella, Scleranthus annuus agg., Papaver argemone, Veronica triphyllos</i>
						für basenarme Lehmäcker: <i>Matricaria recutita, Centaurea cyanus, Raphanus raphanistrum, Anthemis arvensis, Chrysanthemum segetum, Anchusa arvensis</i>
						für basenreiche Lehm-/Tonäcker: <i>Fumaria officinalis, Papaver rhoeas, Thlaspi arvense, Kickxia elatine, Kickxia spuria, Silene noctiflora, Veronica polita</i>
						für Kalkäcker: <i>Adonis aestivalis, Caucalis platycarpos, Scandix pecten-veneris, Consolida regalis, Euphorbia exigua, Fumaria vaillantii, Sherardia arvensis, Valerianella dentata, Legousia hybrida</i>
						Stand: 05/2012

Der/die Melder/-in ist damit einverstanden, dass die Angaben durch die Naturschutzbehörden bei der Lösung naturschutzrelevanter Fragestellungen genutzt werden.

Erfassung von Pflanzenarten  
 in Niedersachsen  
 7/16

### Platz für Kartenausschnitt

Hinweis: Mit dem Befehl „Bearbeiten einfügen“ können Sie einem PDF-Dokument Bilder (z. B. auch eine Karte als JPG) hinzufügen. Kopieren Sie das Bild auf eine der folgenden Weisen:

1. Wählen Sie in einer anderen Anwendung ein Bild (z.B. ein Kartenbild als JPG) aus und wählen Sie „Bearbeiten“ > Kopieren.
2. Öffnen Sie das PDF.
3. Wählen Sie unter „Bearbeiten“ > Einfügen
4. Das Bild wird nun in seiner gesamten Auflösungsbreite in das Pdf eingefügt.
5. Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

Wenn Sie ein Bild verkleinern wollen, verkleinern Sie erstmal die Ansichtgröße des PDF > Zoomfaktor > „10%“. Wählen Sie zum Ändern der Größe das Bild aus und ziehen Sie mit dem Mauszeiger an einem der unteren Anfassers. Sie können das Bild verschieben und auch wieder löschen.