

Kartierexkursion Seweckenberge östlich Quedlinburg Teil 1 FND "Grasinsel" & Ergänzung "weitere Arten im Umfeld"

14.06.2025, MTB 4233/13

Es wurden die Pflanzenarten des FND "Grasinsel" (Teil 1) und eines ehemaligen Schutzackers (Teil 2) erfasst.☐

Darüber hinaus wurden einige besondere Arten der überwiegend armen, teils offenen und randlich sehr ruderalisierten Bereiche notiert.☐

Der Weg führte entlang des Höhenzuges in Richtung der Seweckenwarte. ☐

Leitung Norbert Rußwurm, Redaktion: Armin Hoch

lfd. Nr.	Name wissenschaftlich	Name deutsch	Status	RL	BRD	RL	ST	§	Synonyme, Bemerkungen
Teil 1 "FND Grasinsel"									
1	<i>Achillea millefolium</i> agg.	Gewöhnliche Schafgarbe	K						
2	<i>Acinos arvensis</i> (Lam.) Dandy, 1946	Feld-Steinquendel	*	V		V			
3	<i>Agrimonia eupatoria</i> L., 1753 subsp. <i>eupatoria</i>	Kleiner Odemennig	K1						
4	<i>Agrostis capillaris</i> L., 1753	Rotes Straußgras	K1						<i>Agrostis tenuis</i> Sibth., 1974
5	<i>Allium oleraceum</i> L., 1753	Gemüse-Lauch	*						
6	<i>Anagallis arvensis</i> L., 1753 subsp. <i>arvensis</i>	Acker-Gauchheil	*						
7	<i>Anchusa arvensis</i> (L.) M. Bieb., 1808	Acker-Krummhals	*						<i>Lycopsis arvensis</i> L., 1753
8	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L., 1753	Gewöhnliches Ruchgras	K1						
9	<i>Armeria maritima</i> subsp. <i>elongata</i> (Hoffm.) Bonnier, 1727	Gewöhnliche Grasnelke	*	V				§	
10	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) J. Presl & C. Presl, 1819 subsp. <i>elatius</i>	Gewöhnlicher Glatthafer	N2,K1						
11	<i>Artemisia campestris</i> L., 1753 subsp. <i>campestris</i>	Feld-Beifuß	K1						
12	<i>Asparagus officinalis</i> L., 1753 subsp. <i>officinalis</i>	Gemüse-Spargel	*						
13	<i>Betula pendula</i> Roth, 1788	Hänge-Birke	*						1 Baum abgestorben
14	<i>Briza media</i> L., 1753 subsp. <i>media</i>	Gewöhnliches Zittergras	*			3			
15	<i>Bromus erectus</i> Huds. 1762	Aufrechte Trespe	N,K1						
16	<i>Bromus hordeaceus</i> L., 1753 subsp. <i>hordeaceus</i>	Weiche Trespe	*						
17	<i>Bromus japonicus</i> Thunb., 1784	Japanische Trespe	N						
18	<i>Bromus sterilis</i> L., 1753	Taube Trespe	*						
19	<i>Bromus tectorum</i> L., 1753	Dach-Trespe	*						
20	<i>Bryonia dioica</i> Jacq., 1774	Rotfrüchtige Zaunrube	N						
21	<i>Bunias orientalis</i> L., 1753	Orientalisches Zackenschötchen	N						
22	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808	Besenheide	*						
23	<i>Camelina microcarpa</i> subsp. <i>pilosa</i> (DC.) Hiltonen, 1933	Kleinfrüchtiger Leindotter	*	D					<i>Camelina microcarpa</i> subsp. <i>sylvestris</i> (Wallr.) Hiitonen, 1947.
24	<i>Carduus acanthoides</i> L., 1753	Weg-Distel	*						
25	<i>Carex humilis</i> Leyss., 1761	Erd-Segge	*	V		V			
26	<i>Carlina vulgaris</i> L., 1753 subsp. <i>vulgaris</i>	Golddistel	*						
27	<i>Caucalis platycarpos</i> L., 1753 subsp. <i>platycarpos</i>	Acker-Haftdolden	*	2		3			
28	<i>Centaurea scabiosa</i> L., 1753 subsp. <i>scabiosa</i>	Skabiosen-Flockenblume	K1			V			
29	<i>Centaurea stoebe</i> L., 1753 subsp. <i>stoebe</i>	Rispen-Flockenblume	K1						
30	<i>Cerastium arvense</i> L., 1753 subsp. <i>arvense</i>	Acker-Hornkraut	*						
31	<i>Cerastium holosteoideum</i> subsp. <i>vulgare</i> (Hartm.) Buttl., 1997	Gewöhnliches Hornkraut	*						
32	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq., 1775	Eingrifflicher Weißdorn	*						
33	<i>Cynoglossum officinale</i> L., 1753	Gewöhnliche Hundszunge	*	V					
34	<i>Dactylis glomerata</i> L., 1753 subsp. <i>glomerata</i>	Wiesen-Knauelgras	K1						
35	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC., 1805 subsp. <i>decumbens</i>	Dreizahn	*	V					
36	<i>Daucus carota</i> L., 1753 subsp. <i>carota</i>	Wilde Möhre	K1						
37	<i>Descurainia sophia</i> (L.) Prantl, 1891	Gewöhnliche Besenrauke	*						
38	<i>Dianthus carthusianorum</i> L., 1753 subsp. <i>carthusianorum</i>	Karthäuser-Nelke	*	V				§	
39	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott, 1834	Gewöhnlicher Wurmfarne	*						
40	<i>Echium vulgare</i> L., 1753	Gewöhnlicher Natternkopf	K1						
41	<i>Epilobium angustifolium</i> L., 1753	Schmalblättriges Weidenröschen	*						
42	<i>Equisetum arvense</i> L., 1753 subsp. <i>arvense</i>	Acker-Schachtelhalm	*						
43	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér., 1789 subsp. <i>cutarium</i>	Gewöhnlicher Reiherschnabel	*						
44	<i>Euphorbia cyparissias</i> L., 1753	Zypressen-Wolfsmilch	K						
45	<i>Falcaria vulgaris</i> Bernh., 1800	Sichelmöhre	*						
46	<i>Fallopia convolvulus</i> (L.) Å. Löve, 1970	Gewöhnlicher Windenknöterich	*						
47	<i>Festuca valesiaca</i> Gaudin, 1811	Walliser Schwingel	*	3		V			
48	<i>Filipendula vulgaris</i> Moench, 1794	Kleines Mädesüß	K1	3		V			
49	<i>Fumaria officinalis</i> L., 1753	Gewöhnlicher Erdrach	*						
50	<i>Galium aparine</i> L., 1753	Kletten-Labkraut	*						
51	<i>Galium verum</i> L., 1753 subsp. <i>verum</i>	Echtes Labkraut	K1						
52	<i>Genista tinctoria</i> L., 1753 subsp. <i>tinctoria</i>	Färber-Ginster	K1	V					
53	<i>Geum urbanum</i> L., 1753	Gewöhnliche Nelkenwurz	*						
54	<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>obscurum</i> (Wahlenb.) Holub, 1964	Dunkles Sonnenröschen	*	V		V			<i>Helianthemum grandiflorum</i> subsp. <i>obscurum</i> (Wahlenb.) Holub, 1970; <i>Helianthemum ovatum</i> (Viv.) Dunal., 1824
55	<i>Helictotrichon pratense</i> (L.) Besser, 1828 subsp. <i>pratense</i>	Echter Wiesenhafer	*	V		V			<i>Avenochloa pratensis</i> (L.) Holub, 1962; <i>Avenula pratensis</i> (L.) Dumort., 1868; <i>Helictochloa pratensis</i> (L.) Romero Zarco, 2011
56	<i>Hieracium pilosella</i> L., 1753	Kleines Habichtskraut	K1						
57	<i>Holcus lanatus</i> L., 1753	Wolliges Honiggras	*						
58	<i>Hypericum perforatum</i> L., 1753 subsp. <i>perforatum</i>	Tüpfel-Hartheu, Echtes Johanniskraut	K1						
59	<i>Koeleria pyramidata</i> (Lam.) P. Beauv., 1812 subsp. <i>pyramidata</i>	Großes Schillergras	*	V					
60	<i>Ligustrum vulgare</i> L., 1753	Gewöhnlicher Liguster	K						
61	<i>Linaria vulgaris</i> Mill., 1768	Gewöhnliches Leinkraut	K1						
62	<i>Lotus corniculatus</i> L., 1753	Gewöhnlicher Hornklee	K1						
63	<i>Luzula campestris</i> (L.) DC., 1805 subsp. <i>campestris</i>	Feld-Hainsimse	*						
64	<i>Medicago falcata</i> L., 1753	Sichel-Luzerne	*						
65	<i>Medicago minima</i> (L.) L., 1754	Zwerg-Schneckenklee	*	V		3			
66	<i>Myosotis ramosissima</i> Rochel 1814 subsp. <i>ramosissima</i>	Hügel-Vergissmeinnicht	*						
67	<i>Ononis repens</i> subsp. <i>procurrens</i> (Wallr.) Bonnier & Lavens, 1894	Kriechende Hauhechel	*						
68	<i>Orobancha bohemica</i> Celak., 1874	Böhmische Sommerwurz	*	1		R			<i>Orobancha purpurea</i> var. <i>bohemica</i> (Celak.) Kubát, 2002

lfd. Nr.	Name wissenschaftlich	Name deutsch	Status	RL BRD	RL ST	§	Synonyme, Bemerkungen
69	Orobanchaceae caryophyllacea Sm., 1789	Nelken-Sommerwurz	*	3	2		
70	Papaver dubium L., 1735 subsp. dubium	Saat-Mohn	*				
71	Papaver rhoeas L., 1753	Klatsch-Mohn	K1				
72	Plantago lanceolata L., 1753	Spitz-Wegerich	K1				
73	Plantago media L., 1753 subsp. media	Mittlerer Wegerich	K1				
74	Poa pratensis agg.	Wiesen-Rispengras	*				
75	Poa trivialis L., 1753 subsp. trivialis	Gewöhnliches Rispengras	K1				
76	Polygala vulgaris L., 1753 subsp. vulgaris	Gewöhnliches Kreuzblümchen	*	V			Neu im MTBQ
77	Polygonum aviculare L., 1753	Echter Vogelknöterich	*				
78	Potentilla argentea L., 1753	Silber-Fingerkraut	K1				Potentilla neglecta Baumg., 1816
79	Prunus mahaleb L., 1753	Steinweichsel	N				Cerasus mahaleb (L.) Mill., 1768
80	Pulsatilla pratensis subsp. nigricans (Störck) Zämsels, 1826	Schwärzliche Wiesen-Kuhschelle	*	2	2	§	(Hinweis N. Rußwurm)
81	Quercus robur L., 1753 subsp. robur	Stiel-Eiche	K				
82	Reseda lutea L., 1753 subsp. lutea	Gelbe Resede	K1				
83	Rosa canina L., 1753	Hunds-Rose	K				
84	Rosa rubiginosa L., 1771	Wein-Rose	K				
85	Rumex acetosa L., 1753 subsp. acetosa	Großer Sauerampfer	K1				
86	Rumex acetosella L., 1753 subsp. acetosella	Kleiner Sauerampfer	K1				Rumex tenuifolius (Wallr.) A. Löve, 1941
87	Salvia pratensis L., 1753 subsp. pratensis	Wiesen-Salbei	K1	V			
88	Scabiosa ochroleuca L., 1753	Gelbe Skabiose	*	3			
89	Sedum acre L., 1753	Scharfer Mauerpfeffer	K1				
90	Senecio jacobaea L., 1753 subsp. jacobaea	Jakobs-Greiskraut	*				
91	Senecio vernalis Waldst. & Kit., 1800	Frühlings-Greiskraut	N				
92	Silene latifolia subsp. alba (Mill.) Greuter & Burdet, 1982	Weißer Lichtnelke	K1				Silene alba (Mill.) E. H. L. Krause, 1901
93	Sisymbrium officinale (L.) Scop., 1772	Weg-Rauke	*				
94	Stachys recta L., 1767 subsp. recta	Aufrechter Ziest	*	V	V		
95	Thesium linophyllum L., 1753	Mittleres Leinblatt	*	3	3		
96	Torilis japonica (Houtt.) DC., 1830	Gewöhnlicher Klettenkerbel	*				
97	Tragopogon pratensis L., 1753	Wiesen-Bocksbart	*				Tragopogon pratensis subsp. pratensis
98	Trifolium alpestre L., 1763	Hügel-Klee	*	V	V		
99	Trifolium campestre Schreb., 1804	Feld-Klee	*				
100	Trifolium montanum L., 1753	Berg-Klee	*		3		
101	Turritis glabra L., 1753	Turnkraut	*				Arabis glabra (L.) Bernh., 1800
102	Urtica dioica L., 1753	Große Brennnessel	*				
103	Veronica arvensis L., 1753	Feld-Ehrenpreis	N				
104	Veronica persica Poir., 1808	Persischer Ehrenpreis	N				
105	Vicia tetrasperma (L.) Schreb., 1771	Viersamige Wicke	*				
106	Viola canina L., 1753	Hunds-Veilchen	*	V	V		
Teil 1 "weitere Arten im Umfeld des FND"							
107	Agrimonia procera Wallr., 1840	Großer Odermennig	*				
108	Centaurea erythraea Rafn., 1800 subsp. erythraea	Echtes Tausendgüldenkraut	*			§	
109	Chenopodium hybridum L., 1753	Bastard-Gänsefuß	*				
110	Corynephorus canescens (L.) P. Beauv., 1812	Gewöhnliches Silbergras	*				
111	Festuca rupicola Heuff., 1858 subsp. rupicola	Furchen-Schwingel	*	V			
112	Filago arvensis L., 1753	Acker-Filzkraut	*				
113	Filago germanica (L.) Huds., 1762	Deutsches Filzkraut	*	3	2		Filago vulgaris Lam., 1779
114	Helichrysum arenarium (L.) Moench, 1794 subsp. arenarium	Sand-Strohblume	*	3		§	
115	Herniaria glabra L., 1753 subsp. glabra	Kahles Bruchkraut	*				Bestätigung im MTBQ nach 1991
116	Rubus armeniacus Focke, 1874	Armenische Brombeere	N				sect. Rubus
117	Silene otites (L.) Wibel, 1799 subsp. otites	Ohrlöffel-Leimkraut	*	3	3		
118	Stipa pennata L., 1753	Grauscheidiges Federgras	*	3	3	§	Stipa johannis Celak, 1884 (Fruchtstände an der Wegböschung, wäre Neu im MTBQ)
119	Thymus serpyllum L., 1753 subsp. serpyllum	Sand-Thymian	K1	V			
120	Torilis arvensis subsp. recta Jury, 1996	Acker-Klettenkerbel	*		3		
121	Trifolium striatum L., 1753	Gestreifter Klee	*	3	2		Bestätigung im MTBQ nach 1950
122	Verbascum phoeniceum L., 1753	Violette Königskerze	K1	2	2		
123	Vicia pannonica Crantz, 1769	Ungarische Wicke	N				Vicia pannonica subsp. pannonica
124	Vicia tenuifolia Roth, 1788 subsp. tenuifolia	Schmalblättrige Wicke	*				
Nachträge Dr. H.-U. Kison in litt.							
125	Apera spica-venti (L.) P. Beauv., 1812	Acker-Windhalm	*				
126	Filago lutescens Jord., 1846 subsp. lutescens	Gelbliches Filzkraut	*	2	3		
127	Ornithopus perpusillus L., 1753	Kleiner Vogelfuß	*		V		Bestätigung im MTBQ nach 1991
128	Sherardia arvensis L., 1753	Ackerröte	*	V	3		

Legende

Name und Status nach:

Frank, D. & P. Schnitter (Hrsg.) (2016): Pflanzen und Tiere in Sachsen-Anhalt. Ein Kompendium der Biodiversität. – Natur +Text, Rangsdorf, 1.132 S.
Hand, R., M. Thieme & Mitarbeiter: Florenliste von Deutschland (Gefäßpflanzen), begründet von Karl Peter Buttler, Version 11 – <http://www.kp-buttler>
(zuletzt aufgerufen am 05.07.2025)

MTBVQ - Meßischblattviertelquadrant

Neufunde und Betätigungen durch Abgleich mit:

Datenbank der Farn- und Blütenpflanzen Sachsen-Anhalt, Stand 31.12.2023

Angaben zum floristischen Status folgen in der Regel Frank & Schnitter (2016)

- K neben indigenen bzw. alt eingebürgerten Vorkommen auch aus der Kultur verwilderte Vorkommen
- K1 häufige Einschleppung mit Rasen- oder „wildblumen“-Ansaaten (normalerweise Regelsaatgutmischungen nach Saatgutverkehrsgesetz, kein regionales Saatgut)
- N Eingebürgerte Neophyten: Arten, die sich nach 1500 eingebürgert haben/hatten
- N1 anthropogen eingebrachte neophytische Art in ST, die ihr mitteleuropäisches Areal möglicherweise später auch auf natürlichem Wege nach ST ausgedehnt haben könnte.
- U unbeständige (nicht eingebürgerte) Neophyten: Arten, für die nach 1500 mehrfach unbeständige Vorkommen nachgewiesen sind
- * indigene Art

Schutz- und Rote Listen-Kategorie

RL D - Rote Liste gefährdeter Pflanzen Deutschlands (2018)

RL ST - Rote Liste der Farn- und Blütenpflanzen LSA (2020)

Kategorie 1 vom Aussterben bedroht

Kategorie 2 stark gefährdet

Kategorie 3 gefährdet

Kategorie D Daten defizitär

Kategorie V Vorwarnliste

§, (§) - gesetzlich geschützt