

Rothmaler, Exkursionsflora von Deutschland,  
Bd. 4, Gefäßpflanzen, Kritischer Band  
Herausgeber E. J. Jäger und K. Werner  
10. Aufl. 2005  
Elsevier, Spektrum Akademischer Verlag, München

Bereits kurz nach Erscheinen der 10. Auflage von Band 4 der Exkursionsflora sind in Halle mehrere Zuschriften eingegangen, in denen auf notwendige Korrekturen und Ergänzungen hingewiesen wird. Auch bei der Arbeit an Band 5 der Exkursionsflora (Zier- und Nutzpflanzen) wurden Fehler in Band 4 festgestellt. Schließlich ergibt die Durchsicht der neuen floristischen und taxonomischen Literatur viele Verbesserungen.

Wir bitten alle Benutzer der Flora, die bisher nicht aufgenommene Vorkommen kennen, vom Erlöschen aufgeführter Vorkommen wissen, auf nomenklatorische Fehler oder auf Probleme bei der Bestimmung stoßen, davon Mitteilung zu machen an:

Eckehart J. Jäger  
Institut für Geobotanik und Botanischer Garten  
Neuwerk 21  
06099 Halle  
E-mail: eckehart.jaeger@botanik.uni-halle.de  
Fax 0345/5527094  
Telefon: 0345/5526282

Die Angaben dieser Korrektur- und Diskussionsseiten sind auch vorhanden auf der homepage der neu gegründeten „Gesellschaft zur Erforschung der Flora Deutschlands“ (<http://www.flora-deutschlands.de>).

Eckehart J. Jäger  
Martin Röser

Letzte Aktualisierung  
8. Feb. 2006

### **Korrekturen und Ergänzungen**

Die Änderungen werden hier in der Reihenfolge der Seitenzahlen aufgeführt. Soweit nicht anders angegeben, stammen sie von E. J. Jäger oder aus der angegebenen Literatur. Wegen des Umfangs werden Korrekturen zu den Schlüsseln nur z.T. genannt. Kürzel kennzeichnen die Zuschriften folgender Autoren, denen wir herzlich danken:

Dr. Claudia Brückner (Berlin) BR  
Dr. Karl Peter Buttler (Frankfurt) BU  
Dr. Jürgen Dengler (Lüneburg) DE  
Dr. Thomas Gregor (Vechta) GR  
Dr. Ralf Hand (Berlin-Dahlem) HA  
Eggert Horst (Pöschendorf) HO

Dr. Franco Kämmer (Freiburg) KÄ  
Dr. Dieter Korneck (Wachtberg) KO  
Dr. Wolfgang Lippert (München) LI  
Prof. Dr. Hildemar Scholz (Berlin) SC  
Dr. Maximilian Weigend (Berlin) WE

- 5 H. Eggert (Pöschendorf) → E. Horst (Pöschendorf)
- 6 Bearbeiter der Flora: Seitenzahlen korrigieren: Bässler: 242–329, 423–516, 766–864, 930–935; Jessen: 112–137; Stohr: 145–242, 329–423, 864–930; Werner 78–111, 516–766  
Spezialbearbeiter ergänzen: H. Jage (Kemberg): *Montia*. – J. Reinhardt: *Epipactis*
- 113 *Diphasiastrum alpinum*: Rh: Hunsrück, andere Angaben dort streichen (Dollberg erloschen, KO)
- 128 *Woodsia ilvensis*: in SO-Ns nicht erloschen (Bollmeier et al. Fl. Landkr. Goslar 2004)
- 157 *Thalictrum minus* subsp. *majus*: neu für D: NO-Ba: südl. Fränkische Alb (Hand 2004 Ber. Bayer. Bot. Ges. 73/74. 57–62)  
subsp. *minus*: nicht „Verbr. wie Art“, sondern: O-Rh: Mainz bis Ingelheim An Br SO-Ns: Göttingen Me, ob auch Th u. Sa?  
subsp. *saxatile*: 0,15–0,60 m hoch, subsp. *minus* (0,30–)0,50 –1,00(–1,20) (KO)  
subsp. *saxatile*: Rh auch Nahe-, Mittelrhein- u. Moseltal Ns: Ostfriesische Inseln (KO)  
Neuer Schlüssel für die Unterarten (HA)  
*Th. simplex* subsp. *simplex* nur Br O-Sh, nie in Rh  
subsp. *tenuifolium* in Rh erloschen (KO)
- 165 *Ranunculus polyanthemos* subsp. *nemorosus* (DC.) Korsh. → (DC.) Schübl. et G. Martens (BU)
- 168 *R. hegetschweileri* W. D. J. Koch → W. Koch (BU)
- 174 *Meconopsis cambrica*: (N) auch He Sa: Elbtal Sh: Helgoland (Adolphi et al. 2004 Flor. Rundbr. 38: 29–37)
- 175 *Glaucium corniculatum*: M-An: Frose
- 188 *Urtica dioica*-Unterarten: subsp. *pubescens* (Ledeb.) Domin [Syn.: subsp. *galeopsifolia* (Wierzb. ex Opiz) Chrtek, *U. galeopsifolia* Wierzb. ex Opiz]: nicht in D!, in D nur subsp. *dioica* u. subsp. *subinermis* (R. Uechtr.) Weigend [U. *galeopsifolia* auct. non Wierzb. ex Opiz] (WE)  
*U. kioviensis* Verbreitung u. Soziologie: Wollert et al. 2003 Bot Rundbr. Meckl.-Vorp. 38: 9
- 189 im Schlüssel 2\*: *Saponaria officinalis* hat oft 3 Griffel (DE)

- 200 *Minuartia stricta*: Wiederfund bei Hindelang (Buchholz et Welk, Ber. Bayer. Bot. Ges. 75: 95–108)
- 202 *Saponaria officinalis*: Stg feinflaumig od. kahl (DE)
- 215 im Schlüssel 10\*: *A. hortensis* auch mit Perigon
- 224 *Bassia hirsuta*: in D kahl. Stg zickzackfg gebogen (KO)
- 230 im Schlüssel 6 (*Rumex congl.*) Schwielen 3, (fast) gleich groß, länglich  
im Schlüssel 6\* (*sanguineus*) meist nur 1 Valve mit Schwiele, seltener 2–3, dann die Schwielen aber sehr ungleich groß. Schwiele(n) fast kugelfg (DE)
- 233 Zeile 4–5: *Acetosella vulgaris* (Koch) Fourr. → (W. D. J. Koch) Fourr. (BU)
- 234 im Schlüssel 3, Zeile 4: var. *subulata* → var. *subalata* (SC)
- 241 *Armeria maritima* (Mill.) Willd. → *A. maritima* Willd. (KO) ?
- 254 Abb. 254/5,6. nicht gut (BR)
- 275 *Erophila spathulata* in He z (bis v?) (Kalheber in Bot. u. Natursch. in Hessen 16: 39–56)
- 292 Zeile 9: *Salix triandra* var. *discolor* W. D. J. Koch → *S. amygdalina* var. *discolor* W. D. J. Koch (Raus 2003 Feddes Repert. 114: 397–428)
- 297 *Salix cinerea* subsp. *oleifolia* hat (7–)8–15 Paare von Seitennerven (KO)
- 307 *Malva mauritiana* L. unterbewertet (LI)
- 326 *Primula ×pubescens*: in Ba rezent nur Allgäu (LI)
- 328 *Soldanella montana*: auch bei Tölz (LI)
- 334 *Sanguisorba officinalis* subsp. vgl. Hegi (LI)
- 335 *Geum japonicum*: auch We
- 336 im Schlüssel 7\*: s SO-Ba: nur Berchtesgadener u. Chiemgauer ... (LI)
- 342 *Potentilla rhenana* P. J. Müller ex Zimmerman: nicht in Halbtrockenrasen (Gregor et Korneck 2005, Decheniana 158)
- 355 *Alchemilla colorata*: auch Berchtesgadener Alpen (LI)  
*A. exigua*: bis Berchtesgadener Alpen (LI)
- 413 Zeile 13 Ende: Verweis-Zahl 11 → 13
- 416 *Amelanchier alnifolia*: S-An: Güntersberge
- 420 *Prunus cerasus* subsp. *acida* (Dumort.) Asch. et Graebn. → subsp. *acida* (Erhart) Schübl. et G. Martens (BU), bezieht sich nach Hegi auf subsp. *cerasus*?
- 422 *Prunus fruticosa* Verbr.: SO-Rh: östliches Rheinhessen SW-An: Unterrißdorf, sonst fraglich. Wuchshöhe kaum über 1 m (KO)
- 427 *Sedum hispanicum*: KrBl 5–9, meist 7 (DE)
- 431 *Saxifraga hirculus*: im Murnauer Moss (u. damit in ganz D?) erloschen (LI)
- 435 im Schlüssel 6–6\* und 436 im Schlüssel 23: *Lotus* u. *Tetragonolobus*: Unterstes „Blchen-Paar“ = NebenBl, also 3zählig mit 1 Paar blättchenähnlicher NebenBl (DE)
- 447 *Dorycnium germanicum*: statt Wettersteingebirge → Ammergebirge: Ofenberg, Schotterau im Loisachtal bei Griesen (LI)

- 450 *Astragalus frigidus*: Berchtesgaden → östliche Berchtesgadener Alpen (LI)
- 451 *Oxytropis pilosa*: im bayerischen Inntal nicht erloschen (Smettan Ber. Bayer. Bot. Ges. 75: 181–184)
- 454 *Vicia narbonensis*: s Bw: Istein (ob noch?) O-Rh: Landau (Pfalz), Nack (Rheinhessen) (KO)
- 455 *Vicia multicolorans* u. *austr occidentalis*: (Bomble et G. H. Loos 2004 Flor. Rundbr. 38: 65-77) aus We, dazu Hanelt angefragt.
- 457 *Vicia cracca* agg.: Schlüssel bei Dengler 1995 in Verh. Bot. Ver. Berlin-Brandenb. 128: 147-154  
*Vicia dalmatica*: 2n = 24 (LI)
- 459 *Lathyrus occidentalis* subsp. *scopolii*: nicht Berchtesgadener Alpen (Österreich!), aber Chiemgauer Alpen (LI)  
Schlüssel 12: Traube von *Lathyrus sylvestris* bis 3x so lg wie das TragBl (DE)
- 465 *Impatiens capensis*: Rh: Lahn, Mosel, Rhein We: auch Emmerich, V Salic. alb., V Convolv. (Schmitz 2003 Flor. Rundbr. 37: 31–36)
- 468 *Geranium purpureum*: (N), nicht mehr (U). Auch Ns. Kann auch stinken (Ludwig 2003 Hess. Flor. Br. 52: 1–11)
- 474 *Polygala vulgaris*: „?“ hinter „SW-We: Bergland“ streichen (KO)
- 475 *Epilobium brachycarpum*: Fr 2–3,5 cm lg (GR), Standorte: Steinbrüche, Abraumhalden, Bahnhöfe, sandige Brachen (Rohböden) (KO)
- 503 *Pimpinella nigra*: Ns: Elbe (DE)
- 517 *Fraxinus pennsylvanica* subsp. *novae-angliae* (Wesmael) Buttler, Grünesche: Bl useits kahl od. auf den Nerven behaart, eingebürgert He: Mainspitze (Buttler 2005 in Bot. u. Naturschutz in Hessen 18: 15–22)
- 543 *Knautia dipsacifolia* subsp. *gracilis*: auch Rh: westl. Hunsrück, südl. Pfälzer Wald (KO)
- 569 *Asarina procumbens*: „Rh: Mosel, Saar, Ruwer“ streichen (KO)
- 570 *Rhinanthus glacialis*: in Ns nicht erloschen (Bollmeier et al. Fl. Landkr. Goslar 2004)
- 574 *Veronica teucrium*: auch W-Rh: Mosel, Saar (Hand 2003 Ber. Bot. AG SW-D 2: 41–50)
- 587 *Euphrasia frigida*: Ba: Rhön, Spessart, auch SO-Ns: N-Harz: Radautal oberhalb Bad Harzburg (Gerlach 2004 Flor. Rundbr. 38: 25–26, auch Bollmeier et al. Fl. Landkr. Goslar 2004)
- 594 *Orobanche arenaria*: NW-Rh → O-Rh (KO)
- 595 *O. coeruleascens*: „S-He: Bensheim“ streichen (Fehlbestimmung) (KO)  
*O. gracilis*: Mainz streichen (KO)
- 596 *O. alsatica*: „+ Rh“ streichen, kam dort nie vor (KO)
- 597 *O. alba*: „Trocken- u. Sandtrockenrasen“ → Trockenrasen, auch 594 bei *O. arenaria* (KO)

- 598 *O. amethystea*: „Freiburg, Perl, NW-Ba“ streichen; Verbreitung richtig: s SW-Bw: Oberrhein, Kaiserstuhl SO-Rh: Pfalz, Rheinhessen, unteres Nahetal, + S-We : Rheintal südöstlich Bonn. (KO)
- 599 *O. picridis*: „Ba: Aschaffenburg“ streichen, stattdessen am Anfang der D-Verbr.: „s NW-Ba: Unterfranken: Kleinwallstadt W-Bw: Hemsbach ...“ (KO)
- O. rapum-genistae*: Standort: Besenginster-Gebüsche (ob auch auf *Genista* u. *Ulex*?? KO) – *O. caryophyllacea*: nicht im Koelerion *glaucae* (KO)
- O. teucrii*: ergänze Rh: „unteres Nahetal“, s „N-Ba: Unterfranken: Machtilshausen“, „S-We: N-Eifel“ (dort nicht ausgestorben) (KO)
- 614 *Galeopsis ladanum*: Ns: nur Wendland, We: nur Sauerland u. Weserbergland belegt. Rh: nur Westerwald belegt. Ba: südlich der Donau nur im Isargebiet belegt. Bw: nördliche Oberrheinebene, Odenwald u. Allgäu irrig. Nicht auf Ruderalstellen, früher Äcker (Gregor 2005 Tuexenia 25: 285–305)
- 615 Bastarde ergänzen: *G. angustifolium* × *G. ladanum*, *G. ladanum* × *G. segetum* (GR)
- 655 *Senecio jacobaea* subsp. *dunensis*: wirklich auf Küstendünen, z. B. Ns: Borkum (KO)
- 658 *Bidens frondosa* var. *anomala* als Art (Loos et al. 2003 Flor. Rundbr. 37: 95–101)?
- 677 *Artemisia campestris* subsp. *lednicensis* ist nach KO nicht in subsp. *campestris* einzubeziehen, charakteristisch: bis in den Spätherbst bleibend silberweißgrau zottig, Verbandskenntart des Seslerio-Festucion *pallentis*
- 693 *Centaurea subjacea* erwähnen, auch Sh (DE)
- 768 *Sagittaria*. 1 B 1,5–2,5 cm br, in quirligen Trauben ... 1\* B 2–4 cm br, meist in Trauben ..... – *Luronium* Raf., *L. natans* (L.) Raf. (Autor-Abkürzung korrigieren)
- 782 *Veratrum album* subsp. *lobelianum* (Bernh.) Arcang. → (Bernh.) Schübl. et G. Martens (BU)
- 783 *G. spathacea*: Die Bemerkung: „Entstanden aus *G. lutea* × *G. pratensis*“ streichen, bezieht sich auf *G. xpomoranica* (KO)
- 783 *G. bohemica* subsp. *bohemica*: Den mährischen ähnliche, z. T mit ihnen identische Haplotypen kommen in An u. vereinzelt bis Rheinhessen vor, aber die Maximallänge der PerigonBl wird in D nicht erreicht (Peterson et al. 2004 Pl. Syst. Evol. 245: 145–162). – Ergänzen: *G. megapolitana* Henker (in Bot. Rundbr. Meckl.-Vorp. 39, dort auch Schlüssel *Gagea*). In Wuchshöhe u. BZeit unterscheiden sich die Unterarten von *G. bohemica* nicht (KO)
- 811 Zeile 9 Ende: Verweis-Zahl 4 → 3
- 818 *Himantoglossum* W. D. J. Koch (KO)
- Dactylorhiza traunsteineri*: nie in He (Buttler 2004 in Ber. Offb. Ver. Naturkunde 104: 39–47)
- 819 Zeile 4 v. unten: borstlich, rinnig od. seitlich abgeflacht reitend, oft stängelähnlich ....
- 821 im Schlüssel 5\*: mit 15 bis 60 Streifen od. feinen ...
- 823 *Juncus sphaerocarpus*: in O-Rh (Rheinhessen) wiedergefunden (Dechent et Weingart 2002 Hess. Flor. Br. 51: 1–10.) (GR)
- 824 *Juncus stygius*: auch Allgäu (A. et I. Wagner Ber. Bayer. Bot. Ges. 75: 186)

- 829 *Luzula sudetica*: in SO-Ns nicht erloschen (Bollmeier et al. Fl. des Landkreises Goslar 2004)
- 833 *Scirpus cyperinus*: Wuchshöhe 0,10–0,20 → 0,60–2,00, Pfl horstig.  
*S. georgianus*: als Art zu hoch bewertet. In Rh: Hoessen nahe Montabaur auch *Scirpus atrovirens* var. *atrovirens* (KO)
- 835 *Bolboschoenus laticarpus* Marhold et al. früher als Bastard *B. maritimus* × *B. yagara* angesehen, hierzu die meisten Angaben von *maritimus* im Elbtal, *yagara* in An nicht bestätigt (Krumbiegel 2005 Mitt. Flor. Kart. Sa-An. 10: 33–36)
- 839 *Cyperus (Dichostylis) michelianus*: auch Ns: Gifhorn (Drachenfels et al. 2004 Flor. Rundbr. 38: 7–13)
- 840 *Cyperus esculentus*: An: Elbe NW Dessau (Unruh 2005 Mitt. Flor. Kart. Sa-An. 10: 39–41), Sh: Hamburg, ob noch?
- 841 Syn. *Elyna bellardii* (All.) W. D. J. Koch → (All.) K. Koch
- 842 Zeile 15/16: Ähren kurz (bis 2,8 cm lg)
- 847 *Carex "guestphalica"*: der Name bezieht sich aus zeitlichen u. sachlichen Gründen auf *C. divulsa*, ist nicht zu verwenden. *Carex polyphylla* behält ihren Namen (Buttler in Schlechtendalia 2006 im Druck)
- 858 *Carex hordeistichos*: in Rh nicht erloschen, mehrfach in Rheinhessen. Dagegen He: Wetterau erloschen (Korneck et Dechent 2003 Hess. Flor. Br. 52: 12)
- 877 *Bromus commutatus* subsp. *commutatus*: in He s, subsp. *decipiens* z (Buttler et Gregor 2003, Bot. u. Naturschutz in Hessen 16: 23–29)
- 878 *Bromus hordeaceus* subsp. *thominei*: bisher nur Küsten, jetzt auch Emsland: bei Lingen u. Meppen (Gregor 2004 Flor. Rundbr. 38: 19–23)
- 880 *Festuca heteromalla*: auch NO-Ns (DE)
- 883 *Festuca rubra* subsp. *juncea*: v Br Me, s bis z (wohl weiter verbreitet) Ns Sh (DE)
- 885 *Festuca brevipila*: im O von Ns u. Sh heimisch (DE)
- 887 *Festuca glaucina*: bei Würzburg (Retzbach, Erlabrunn) umstritten: Bestimmung von G. Stohr nach Herbar Korneck, nach Korneck Fehlbestimmung. (Wuchsort bei Straßenbauarbeiten zerstört) (KO)
- 888 *Vulpia unilateralis*: ergänze Syn. *Festuca maritima* L. (KO)
- 900 *Elytrigia obtusiflora*: auch Sh: Hamburg, Tesperhude Me: Rostock (Wiedemann 2003 Flor. Rundbr. 37: 19–21), Krisch angefragt
- 907 *Calamagrostis rivalis* Scholz → H. Scholz (SC)
- 915 *Koeleria vallesiana*: SO-Rh erloschen, jetzt nur nahebei Erhaltungskultur, diese gefährdet (KO)
- 924 *Mibora minima*: in S-He starker Rückgang (Buttler 2005 Bot. u. Naturschutz Hessen 18: 23–27), in S-An erloschen
- 925 *Eragrostis curvula*: „?“ hinter BZeit streichen. Ergänzen: SW-Bw: Oberrheinebene O-Rh: Mainz bis Ingelheim S-He: Darmstadt. Zur Böschungsbegrünung angesät u. z.T. schon Jahrzehnte überdauernd (KO)
- 926 *Cynodon dactylon*: Ns Spiekeroog (N), nicht (U) (Kiffe 2004 Flor. Rundbr. 38: 48)

928f *Setaria faberi*, *verticillata* u. *verticilliformis* in Ns häufiger als angegeben: in W-Ns zerstreut in Maisfeldern

### Neu aufzunehmende Neophyten

Im Band 5 der Exkursionsflora (Zier- und Nutzpflanzen) wird bei vielen Zierpflanzen angegeben werden, ob sie in D eingebürgert sind, sich einbürgern oder unbeständig auftreten (Gartenauswurf). Im letzteren Fall sollten sie in Band 4 und 2 nur ausnahmsweise aufgenommen werden (U→E-Arten, d. h. solche Unbeständigen, die wahrscheinlich auf dem Wege der Einbürgerung sind).

Kürzel kennzeichnen die Zuschriften von Prof. Dr. Klaus Adolphi, Köln (AD), Dr. Franco Kämmer, Freiburg; (KÄ), Dr. Dieter Korneck, Wachtberg (KO), denen wir herzlich danken.

*Onoclea sensibilis* (Woodsiaceae): Duisburg-Mühlheim. (Florist. Rundbr. 37: 103–107)

*Saururus cernuus*: We: Mühlheim/Ruhr, Röhricht, (U?) (Swatek et al. 2004 Flor. Rundbr. 38: 39–43)

*Anemone apennina*: Bw, We, Rh

*A. blanda*: He

*Macleaya* meist *microcarpa*, selten *cordata*: (Adolphi et al. 2004 Flor. Rundbr. 38: 29–37)

*Papaver atlanticum*: SW-Ba: Kressbronn, We: Köln (Adolphi et al. 2004 Flor. Rundbr. 38: 29–37)

*Actinidia deliciosa*: We (Flor. Rundbr. 37, wohl noch (U)?)

*Ficus carica*: NW-D

*Dianthus giganteus*: Ba, He (Sonnberger et Schuhwerk Ber. Bayer. Bot. Ges. 75: 184–185)

*Lepyrodiclis holosteoides*

*Salix pyrolifolia*: NW-Ba (Flor. Rundbr. 37, bisher wohl nur gepflanzt)

*Sedum sarmentosum*: (Flor. Rundbr. 37)

*Prunus laurocerasus*: SW-D (KÄ)

*Vicia villosa* subsp. *pseudovillosa* (Schur) Murr (nicht *varia* = *dasycarpa*, Fl. Regnitzgebiet 2003: 469)

*Oxalis decaphylla*

*Geranium aequale*: W-D

*Myriophyllum aquaticum*

*Aucuba japonica*: S- u. W-D (Schmitz et al. Flor. Rundbr. 37)

*Hydrocotyle ranunculoides*: We (Hussner et van de Weyer 2004: Flor. Rundbr. 38: 1–6)

*Cnidium silaifolium*

*Ammi visnaga*: We

*Navarretia squarrosa* (Polemoniaceae): We (U)? (Flor. Rundbr. 37)

*Vincetoxicum rossicum*: S-An  
*Phacelia viscida*  
*Nonea lutea* (*N. versicolor*)  
*Alkanna primuliflora*: Gatersleben (U)?  
*Verbascum speciosum*: NW-Ba (Meierott)  
*Veronica orsiniana*: Mosel u. Saar (Hand 2003 Ber. Bot. AG SW-D 2: 41-50)  
*Helianthus decapetalus*  
*Carthamus lanatus*: NW-Sa  
*Centaurea microptilon*: Rh (KO)  
*Centaurea decipiens* (?)  
*Galanthus woronowii*: Stinzenpflanze in Me (zunächst als *G. ikariae* gehandelt; Henker 2005 Bot. Rundbr. Meckl.-Vorp. 39)  
*Hyacinthoides italica*: Me (Henker 2005 Bot. Rundbr. Meckl.-Vorp. 39)  
*Puschkinia scilloides*: He Me Sh (Henker 2005 Bot. Rundbr. Meckl.-Vorp. 39)  
*Allium oreophilum*: An: Blankenburg  
*Crocus banaticus*: Stinzenpflanze in Me (Henker 2005 Bot. Rundbr. Meckl.-Vorp. 39)  
*Cyperus congestus*: Ns: Hannover; *C. glaber*: NW-Sa: Leipzig; *C. rotundus* Bw: Neustadt Krs. Waiblingen alle wohl nur (U), aufnehmen? (Kiffe 2004 Flor. Rundbr. 38: 45–47)  
*Cyperus difformis*: Bw: Schwetzingen (Kiffe 2004 Flor. Rundbr. 38: 45–47)  
*Eleocharis engelmannii*  
*Commelina communis*: N-D (AD)  
*Agrostis semiverticillata* [*Polypogon viridis*]: bisher nur ältere Angaben für D, jetzt bei Aachen (Savelsbergh 2004 Flor. Rundbr. 38: 15–17)  
*Vulpia membranacea*: Rh: Pfalz, Rheinhessen (KO)  
*Panicum hillmannii*  
*Sorghum halepense*, *S. bicolor*: z. B. Bw (KÄ)

## Verbreitungsangaben

Sehr aufwändig ist die Auswertung von floristischen Veröffentlichungen in Form von Listen „neuer und interessanten Arten für XYZ“. Wir möchten dazu anregen, zukünftig bei solchen floristischen Daten konsequenter anzugeben, welche Funde evtl. für ein Bundesland neu sind oder welche Art dort bisher nur an 1–3 Stellen bekannt war. Hinsichtlich der Verbreitungsangaben (vgl. oben Korrekturen und Ergänzungen) wurden bislang folgende neuere Zeitschriftenbände ausgewertet:

Florist. Rundbr. 37/1-2, 38/1

Mitt. Florist. Kart. Sachsen-Anhalt 10  
Botanik u. Naturschutz in Hessen 16, 17  
Hessische Florist. Briefe 52  
Botanischer Rundbrief Meckl.-Vorpommern 38, 39  
Hercynia 37/2, 38/1  
Ber. Bayer. Bot. Ges. 75

### **Ergänzungen im Literaturverzeichnis**

- 936 unter „wichtige Florenwerke...“: Lambinon, J., Delvosalle, L., Duvigneaud, J.: Nouvelle flore de la Belgique, du Grand-Duché de Luxembourg, du Nord de la France et des régions voisines (Ptéridophytes et Spermatophytes). 5. Aufl. Meise 2004.
- 936 unter „Floren und Florenatlanten einzelner Teilgebiete“: Ergänzung zu Titel Herdam: Neufunde u. Nachträge in Abh. Ber. Mus. Heineanum 3 (1996): 9–65.
- 938 unter „Wichtige floristische Zeitschriften...“: Kieler Notizen zur Pflanzenkunde in Schleswig-Holstein und Hamburg. Kiel. 1 (1969)–33 (2005).