

Weitere aktuelle Publikationen (Bücher, Zeitschriften, Onlineresourcen und Apps)

Zusammengestellt von Clemens PACHSCHWÖLL & Christian GILLI

Bücher

- ARBEITSKREIS HEIMISCHE ORCHIDEEN BAYERNS (Ed.) (2014): Die Orchideen Bayerns – Verbreitung, Gefährdung, Schutz.** – Neustadt an der Aisch: VDS Verlagsdruckerei Schmidt. – 382 pp., zahlr. Ill., Verbreitungskarten. – ISBN: 978-3-87707-929-4. – Preise (inkl. Verpackung und Porto bei Versand): 30 € (innerhalb Deutschlands) bzw. 35 € (außerhalb Deutschlands).
- BEENTJE H. (2016): The Kew Plant Glossary – an illustrated dictionary of plant terms.** Second edition. – Kew: Kew Publishing, Royal Botanical Gardens. – 184 pp. – ISBN: 978-1-84246-422-9. – Preis: £18/ca. 20 €. [4905 botanische Fachausdrücke werden mit über 700 Illustrationen erklärt.]
- BORNAND C., GYGAX A., JULLERAT P., JUTZI M., MÖHL A., ROMETSCH S., SAGER L., SANTIAGO H. & EGGENBERG S. (2016): Rote Liste Gefäßpflanzen. Gefährdete Arten der Schweiz.** – Bern: Bundesamt für Umwelt; Genf: Info Flora. – Umwelt-Vollzug Nr. 1621. – 178 pp., zahlr. Ill., Diagramme u. Verbreitungskarten. – PDF: https://www.infoflora.ch/de/assets/content/documents/roteliste_pflanzen_d_20160908.pdf [Neue Rote Liste der Schweiz in Tabellenform. Ausführliche Allgemeinkapitel über den Zustand der Gefäßpflanzen nach Habitaten, Interpretation und Diskussion der Roten Liste sowie Handlungsempfehlungen nach Habitaten. Gedruckte Fassung in Vorbereitung!]
- BURGERBIBLIOTHEK BERN (Hrsg.) (2016): Das Herbarium des Felix Platter. Die älteste wissenschaftliche Pflanzensammlung der Schweiz.** – Bern: Haupt. – 208 pp., über 300 Abbildungen, Format: 26 × 33.5 cm. – ISBN: 978-3-258-07980-6. – Preis: 50,40 €. – Website: <https://platter.burgerbib.ch/>
- CHYTRÝ M. (Ed.) (2013): Vegetace České republiky 4. Lesní a křovinná vegetace (Vegetation of the Czech Republic 4. Forest and Scrub Vegetation).** – Praha: Academia. – 551 pp., zahlr. graph. Darst., zahlr. Karten. – ISBN: 978-80-200-2299-8. – Preis: 595 CZK/ca. 22 € [Rezension von W. WILLNER in BCBEA 1 (1): 226 (2015): www.bcbea.at]
- DÜLL R. & KUTZELNIGG H. (2016): Taschenlexikon der Pflanzen Deutschlands und angrenzender Länder: die wichtigsten mitteleuropäischen Arten im Porträt.** 8., korrigierte und erweiterte Auflage. – Wiebelsheim: Quelle & Meyer. – 775 pp., über 700 Farbfotos, 45 Zeichnungen, geb., 2,5 × 19,5 cm. – ISBN: 978-3-494-01616-0. – Preis: 30,80 €. [1400 Arten im Portrait. Eine Fundgrube!]
- DÜLL-WUNDER B. & DÜLL R. (2012): Moose einfach und sicher bestimmen: Die wichtigsten mitteleuropäischen Arten im Porträt.** 2. korrigierte und verbesserte Auflage. – Wiebelsheim: Quelle & Meyer. – 520 pp., ca. 600 farb. Abb., 66 Strichabb., Format: 10,6 × 17,5 cm. – ISBN: 978-3494015217. – Preis: 26,95 € [Deutlich verbesserte 2. Auflage!]
- ECCARIUS W. (2016): Die Orchideengattung *Dactylorhiza*. Phylogenie, Taxonomie, Morphologie, Biologie, Verbreitung, Ökologie, Hybridisation.** – Eisenach: Prof. Dr. Wolfgang Eccarius. – 640 pp., ca. 1.400 Abbildungen, 17 × 24 cm. ISBN: 978-3-00-052403-5. – Preis: 66 €. – Bestellung: http://www.aho-sachsen-anhalt.de/Index_DAT/Werbeflyer_Dactylorhiza.pdf oder w.eccarius@t-online.de
- GOLIAŠOVÁ K. & MICHALKOVÁ E. (Eds.) (2016, in Druck): Flóra Slovenska VI/4. Caryophyllales (2. časť), Primulales.** – Bratislava: VEDA (vydav. Slov. akad. vied). – Bestellung: <https://veda.sav.sk/>
- GOTTSCHLICH G. (2015): Karl Hermann Zahn (1865–1940) – Leben, Werk und wissenschaftliches Umfeld des Monographen der Gattung *Hieracium* (Habichtskraut, Asteraceae).** – Stapfia 105: 1–126. – Bestellung: +43 (0)732 7720 521 00 bzw. katalogbestellung@landesmuseum.at
PDF: http://www.zobodat.at/pdf/STAPFIA_0102_0001-0126.pdf
- GRABHERR G., AMANN G., BEISER A. & GRABHER M. (2016): Das Pflanzenleben Vorarlbergs: Blütenpflanzen, Farne, Schachtelhalme, Bärlappe und deren Vergesellschaftung mit Roten Listen. Her-**

ausgeber: Vorarlberger Naturschutzrat. – Hohenems etc.: Bucher. – 256 pp., Softcover, Format: 16,5 × 21 cm. – ISBN 978-3-99018-369-4. – Preis: 18,50 €. – Die Rote Liste der Farn- und Blütenpflanzen sowie die Rote Liste der Pflanzengesellschaften und Vegetationstypen können als PDF aufgerufen werden: http://www.naturschutzrat.at/fileadmin-client/naturschutzrat/studien/rotelisten_pflanzen-2016.pdf
http://www.naturschutzrat.at/fileadmin-client/naturschutzrat/studien/rotelisten_pflanzengesellschaften_2016.pdf

GRAF U. H. (2015): Schlüssel zur Bestimmung von nichtblühenden Seggen, Binsen und anderen Sauergräsern in der Schweiz: Cyperaceae, Juncaceae, Juncaginaceae, Scheuchzeriaceae. 2. Auflage. – WSL Berichte 10. – Birmensdorf: Eidg. Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft, WSL. – 129 pp., spiralgebunden. – Preis: 10 CHF/ca. 9,30 €. – Bestellung: http://www.wsl.ch/dienstleistungen/publikationen/index_DE – PDF: <http://www.wsl.ch/dienstleistungen/publikationen/pdf/14237.pdf>

GRIEBL N. (2017): Orchideenparadiese: Die schönsten Orchideenziele von Schweden bis Zypern. – Linz: Freya. – 400 pp. – ISBN: 978-3990252437. – Preis: 49,90 € [Vorstellung von 85 Orchideengebieten Europas.]

JÄGER E. J. (Ed.) (2017): Rothmaler – Exkursionsflora von Deutschland. Gefäßpflanzen: Grundband. 21., durchgesehene Aufl. – Berlin etc.: Spektrum. – ISBN (Hardcover): 978-3-662-49707-4. ISBN (eBook): 978-3-662-49708-1. – Preis (Hardcover): 41,11 €. Preis (eBook): 29,99 €. [Anm.: keine echte Neuauflage, nur eine durchgesehene Auflage.]

JEHLÍK V. (2013): Die Vegetation und Flora der Flusshäfen Mitteleuropas. – Praha: Academia. – 544 pp., zahl. graph. Darstellungen. – ISBN: 978-802-0020-99-4. Preis: 595 CZK/ca. 22 € [Behandelt auch Donauhäfen Österreichs! Rezension von Th. GREGOR in *Kochia* 8: 96–97 (2014)]

KADEREIT J. W., KÖRNER C., KOST B. & SONNEWALD U. (2014): Strasburger – Lehrbuch der Pflanzenwissenschaften. 37. Auflage. – Berlin etc.: Springer Spektrum. – XXIX, 919 pp., mit zahlr. Ill., Diagr., Karten. – ISBN (Hardcover): 978-3-642-54434-7. ISBN (eBook): 978-3-642-54435-4. – Preis (Hardcover): 71,95 €. Preis (eBook): 54,99 €.

KAMMER P. M. & EGGENBERG S. (2016): Pflanzen einfach bestimmen. Schritt für Schritt einheimische Arten kennenlernen. – Bern: Haupt. – 416 pp., 874 Farbfotos, ca. 85 Zeichnungen – ISBN: 978-3-258-07953-0. – Preis: 30,80 € [Einführung in das Pflanzenbestimmen. Reich bebilderte Schlüssel mit den 674 häufigsten Schweizer Arten.]

KLAPP E. & OPITZ v. BOBERFELD W. (2013): Taschenbuch der Gräser. 14. aktual. Aufl. – Stuttgart (Hohenheim): Ulmer. – 264 pp., 749 SW-Abbildungen, Format: 13,8 × 19,5 cm. – ISBN: 978-3-8001-7984-8. – Preis: 30,80 €.

KURTO A., SENNIKOV A. N. & LAMPINEN R. (Eds.) (2013): Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 16. Rosaceae (*Cydonia* to *Prunus*, excl. *Sorbus*). – Helsinki: The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo. – 168 pp., zahlreiche Karten. – ISBN 978-951-9108-17-9. – Preis: 75 €. – Bestellung: <https://www.tiedekirja.fi> [Europaweite Rasterverbreitungskarten der Gattungen *Cydonia*, *Chaenomeles*, *Pyrus*, *Malus*, *Eriobotrya*, *Sorbaronia*, *Amelanchier*, *Cotoneaster*, *Crataegus* und *Prunus*; Karten 4709–4878.]

LAMBINON J. & VERLOOVE F. (2012): Nouvelle Flore de la Belgique, du Grand-Duché de Luxembourg, du Nord de la France et des Régions voisines (Ptéridophytes et Spermatophytes). Sixième édition. – Meise: Jardin botanique national de Belgique. – 1195 pp., 126 SW-Tafeln. – ISBN: 9789072619884. – Preis: 45 €.

LICHT W. (2015): Zeigerpflanzen. Erkennen und Bewerten. 2. korr. u. erw. Auflage. – Wiebelsheim: Quelle & Mayer. – 528 pp., über 500 farbige Abb., Format: 14,8 × 21 cm. – ISBN: 978-3494015088. – Preis: 39,95 €.

MICHALEK K., DILLINGER B., WEINZETTL J., WEISS S. & HÖTTINGER H. (2016): Biotopschutzprogramm des Naturschutzbundes Burgenland. – 80 pp., zahlr. Farbfotos, Kartenausschnitte. – Eisenstadt: Naturschutzbund Burgenland. [Kurze Beschreibung und Auflistung von Flora und Fauna der Schutzgebiete.] PDF: http://www.naturschutzbund-burgenland.at/images/stories/Broschre_Biotopschutzprogramm.pdf

- MUER T., SAUERBIER H. & CABRERA CALIXTO F. (2016): Die Farn- und Blütenpflanzen der Kanarischen Inseln.** – Weikersheim: Margraf Publishers. – 1300 pp., über 2400 Farbfotos. – ISBN: 978-3823617211. – Preis: 99 € [2000 Farn- und Blütenpflanzen der Kanarischen Inseln in Wort und Bild; 2400 Farbfotos, auch von fast allen der 650 endemischen Sippen; 200 Arten werden detaillierter vorgestellt; Einleitungskapitel über Vegetationsstufen und Florenentstehung.]
- MURPHY R. J. (2016): Evening-primroses (*Oenothera*) of Britain and Ireland.** Illustrated by Robin Walls. Map data collated and edited by David Pearman. – BSBI Handbook 16. – Bristol: Botanical Society of Britain and Ireland. – 96 pp, 7 SW-III. u. 13 SW-Verbreitungskarten, 4 Farbtafeln mit 7 Farbfotos, Format: 14,8 × 20,1 cm. – ISBN: 978-0-901158-49-9. – Preis: £11.25/ca. 13 € [Bearbeitung der Gattung *Oenothera* aus britischer Sicht. Eine Alternative zur *Oenothera*-Europa-Monographie von ROSTAŃSKI & al. (2010) in dieser Zusammenstellung.]
- PILS G. (2016): Illustrated Flora of Albania.** – Feldkirchen: Gerhard Pils. – 576 pp., 377 Farbtafeln mit insg. 5769 Farbbildern. – ISBN: 978-3-200-04853-9. – Preis: 95 €. – Bestellung: <http://www.freewebs.com/gerhardpils/flora-albania> oder gerhardpils@yahoo.de
- PFADENHAUER J. & KLÖTZLI F. (2014): Vegetation der Erde. Grundlagen, Ökologie, Verbreitung.** – Berlin etc.: Springer. – 645 pp. – ISBN (Hardcover): 978-3-642-41949-2. ISBN (eBook): 978-3-642-41950-8. – Preis (Hardcover): 82,24 €, Preis (eBook): 62,99 €.
- POSCHLOD P. (2015): Geschichte der Kulturlandschaft: Entstehungsursachen und Steuerungsfaktoren der Entwicklung der Kulturlandschaft, Lebensraum- und Artenvielfalt in Mitteleuropa.** – Stuttgart: Ulmer. – 320 pp., 199 Abb., 38 Tabellen. – ISBN: 978-3800179831. – Preis: 39,90 €.
- RAPP C. & BARTSCH N. (2016): Waldgräser: Der Bestimmungsführer.** – Bern: Haupt. – 268 pp., rund 500 Farbfotos und Zeichnungen, Format: 13,8 × 21 cm. – ISBN: 978-3-258-07957-8. – Preis: 41,10 €.
- ŘEPKA, R. & GRULICH V. (2014): Ostrřice České republiky. Terénní obrazový průvodce [Seggen der Tschechischen Republik. Bilderführer für das Gelände]** – Praha: Lesnická Práce. – 208 pp. – ISBN: 978-80-7458-066-6. – Preis: 299 CZK/ca. 11 € [Monographische Bearbeitung der Gattung *Carex* für Tschechien mit Bestimmungsschlüsseln, Beschreibungen, Angaben zur Ökologie, Verbreitungskarten und zahlreichen Farbbildern.]
- ROSSI G., MONTAGNANI C., GARGANO D., PERUZZI L., ABELI T., RAVERA S. COGONO A., FENU G., MAGRINI S., GENNAI M., FOGGI B., WAGENSOMMER R. P., VENTURELLA G., BLASI C., RAIMONDO F. M. & ORSENIGO S. (Eds.) (2013): Lista Rossa della Flora Italiana. 1. Policy Species e altre specie minacciate. Comitato Italiano IUCN e Ministero Dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare. Testi redatti da Società botanica italiana. – Roma: Stamperia Romana. – 54 pp. [Neue Rote Liste Italiens als eBook mit etwa 400 Arten.] – PDF: http://www.iucn.it/pdf/Comitato_IUCN_Lista_Rossa_della_flora_italiana_policy_species.pdf**
- ROSTAŃSKI K., ROSTAŃSKI A., GEROLD-ŚMIETAŃSKA I. & WĄSOWICZ P. (2010): Evening-Primroses (*Oenothera*) occurring in Europe/Wiesiolki (*Oenothera*) występujące w Europie.** – Cracow/Kraków: Polish Academy of Sciences, W. Szafer Institute of Botany/Instytut Botaniki im. W. Szafera Polskiej Akademii Nauk. – 157 pp., Ill., zahlr. graph. Darst., Kt., Format: 17 × 24 cm. – Zweisprachig: Englisch und Polnisch. – ISBN: 978-83-89648-92-1. – Preis: 32 PLN/ca. 8 € [Umfassende Monographie mit Beschreibungen von 61 Arten, Herkunft, Verbreitungsangaben, Verbreitungskarten, Farbfotos von Lebendpflanzen oder Herbarbelegen, Bestimmungsschlüssel, vgl. MURPHY (2016) in dieser Zusammenstellung.]
- SĂRBU I., ȘTEFAN N. & OPREA A. (2013): Plante vasculare din România. Determinator ilustrat de teren (Vascular plants of Romania. An illustrated field guide).** – București: Ed. Victor B. Victor. – 1320 pp., 3649 SW-Zeichnungen, 473 Farbbilder. – ISBN: 978-606-8149-08-0. – Preis: 200 RON/ca. 44 €.
- SCHRÖCK C., KÖCKINGER H., AMANN G. & ZECHMEISTER H. (2013): Rote Liste gefährdeter Moose Vorarlbergs.** – Rote Listen 8. – 236 S., zahlr. Ill., graph. Darst., Kt. – ISBN: 978-3-902271-08-2. – Dornbirn: inatura Erlebnis Naturschau GmbH. – Preis: 15 €. – Bestellung: +43 (0)5572-23235 bzw. naturschau@inatura.at. – PDF: http://www.zobodat.at/pdf/Rote-Listen-Vorarlbergs_8_0001-0236.pdf

- SCHRÖCK C., KÖCKINGER H. & SCHLÜSSLMAYR G. (2014): Katalog und Rote Liste der Moose Oberösterreichs.** – Stapfia 100: 1–247. – Preis: 25 €. – Bestellung: +43 (0)732 7720 521 00 bzw. katalogbestellung@landesmuseum.at – PDF: http://www.zobodat.at/pdf/STAPFIA_0100_0001-0247.pdf
- SCHULZ B. (2013): Gehölzbestimmung im Winter.** – 2., aktualisierte Auflage. Stuttgart: Ulmer. – 360 pp., über 1900 Zeichnungen. – ISBN 978-3-8001-7986-2. – Preis: 89,90 €.
- STACE C., PRESTON C. D. & PEARMAN D. A. (2015): The Hybrid Flora of the British Isles.** – Bristol: Botanical Society of Britain and Ireland. – 501 pp., zahlr. Ill. u. Verbreitungsk., Format: 30 × 21 mm. – Preis: £49.90/ca. 55 €. – Website: <http://bsbi.org/the-hybrid-flora-of-the-british-isles> [Imposantes Update von STACE (1975): Hybridization and the flora of the British Isles. 909 Hybriden werden detailliert behandelt. Den Autoren wurde dafür die renommierte „Engler Silver Medal 2016“ verliehen!]
- STAHL-BISKUP, E. & REICHLING J. (2016): Anatomie und Histologie der Samenpflanzen. Mikroskopisches Praktikum für Pharmazeuten.** 4., völlig neu bearbeitete Auflage. – Stuttgart: Deutscher Apotheker Verlag. – 203 pp., 194 Abb., 11 Tabellen. – ISBN: 978-3769261189. – Preis: 24,80 € [Kompakte und preiswerte Einführung in die Pflanzenanatomie, nicht nur für Pharmazeuten!]
- STÜTZEL T. (2015): Botanische Bestimmungsübungen: praktische Einführung in die Pflanzenbestimmung.** 3., vollständig aktualisierte Auflage. – Stuttgart: Ulmer. – 117 pp., 94 Ill. – ISBN: 978-3-8252-8549-4. – Preis: 19,90 €.
- TISON J.-M., DE FOUCAULT B. & HALLÉ F. (2014): Flora Gallica: Flore de France.** – Mèze: Biotope Editions. – 1195 pp., Format: 15 × 24 cm. ISBN: 978-2366620122. – Preis: 89,00 € [Moderne Exkursionsflora für Frankreich.]
- TISON J.-M., JAUZEIN P. & MICHAUD H. (2014): Flore de la France méditerranéenne continentale.** – Turriers etc.: Naturalia Publications. – 2078 pp., über 6000 SW-Zeichnungen. – ISBN: 978-2-909717-90-6. – Preis (Hardcover): 96 €. Preis (eBook): 35 € – Website: www.floremed.com
- VÁŠUT R. J., SOCHOR S. & HRONEŠ M. (2013): Vrby České republiky** [Weiden der Tschechischen Republik]. – Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci. – 102 pp. – ISBN: 978-80-244-4121-4. – PDF: http://flora.upol.cz/data/syllabuses/vrby-CR_e-verze_reduced.pdf
- WEBER E. (2013): Invasive Pflanzen der Schweiz.** Mit Beitr. von Olivier Broennimann. – Bern: Haupt. – 224 pp., ca. 200 Farbfotos, 100 Zeichnungen, 70 Karten, gebunden, Format: 13 × 19 cm. – ISBN: 978-3-258-07796-3. – Preis: 40,10 €.
- WEYER K. van de & SCHMIDT C. (2007): Bestimmungsschlüssel für die aquatischen Makrophyten (Gefäßpflanzen, Armeleuchteralgen und Moose) in Deutschland.** – Version 1.1. – PDF: <http://www.flora.naturkundemuseum-bw.de/BestimmungMakrophyten.pdf>
- WEYER K. van de & SCHMIDT C. (2011): Bestimmungsschlüssel für die aquatischen Makrophyten (Gefäßpflanzen, Armeleuchteralgen und Moose) in Deutschland. Band 1: Bestimmungsschlüssel.** – Fachbeiträge des LUGV Brandenburg 119. **Band 2: Abbildungen. Fachbeiträge des LUGV Brandenburg 120.** – Potsdam: Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (LUGV) Brandenburg. – 164 pp./375 pp., jeweils mit zahlr. Farb- und S/W-Abbildungen. – Preise: 10 € (Bd. 1) bzw. 20 € (Bd. 2). – Bestellung: <http://www.lfu.brandenburg.de/cms/detail.php/bb1.c.310796.de> oder infoline@lughv.brandenburg.de.
Diesen Bestimmungsschlüssel gibt es auch als **Mobilschlüssel („MobileKey“)** für **Browser- oder Smartphonennutzung**, zu finden auf www.offene-naturfuehrer.de
- WIESBAUER H. (2015): Die Ybbs Ein Fluss macht Geschichte.** Herausgegeben vom Amt der NÖ Landesregierung, Abteilung Wasserbau und dem Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft. – Wien: Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft. – 208 pp. – Preis: 20 €. – Bestellung: http://www.noe.gv.at/Umwelt/Wasser/Publikationen/Fliessgewaesser_Broschueren.print.html bzw. post.wa@noel.gv.at [Kurzer Botanik-Teil.]
- ROLOFF A. & BÄRTELS A. (2014): Flora der Gehölze. Bestimmung, Eigenschaften und Verwendung.** Mit Winterbestimmungsschlüssel von Bernd Schulz. 4., komplett aktualisierte und erw. Aufl. – Stutt-

gart: Ulmer. – 912 pp., 2646 SW-Zeichnungen, gebunden, Format: 20 × 13,9 × 4,6 cm. – ISBN (Hardcover): 978-3-8001-8246-6. ISBN (eBook): 978-3-8001-0403-1. Preis (Hardcover): 29,90 €. Preis (eBook): 22,99 €.

Zeitschriften

- MÜLLER R. (Redaktion) (2014–):** *info flora plus. Die botanische Zeitschrift der Schweiz/Le magazine botanique suisse.* – ISSN: 2297-3443 – <https://www.infolora.ch/de/allgemeines/downloads.html> [Jährlich erscheinendes, vorbildlich gestaltetes, halbpopuläres Magazin über die Schweizer Flora, das von verschiedenen botanischen Institutionen, Vereinen und naturkundlichen Gesellschaften der Schweiz getragen wird. Ein vergleichbares Magazin fehlt in Österreich leider noch!]
- SAUBERER N. (Redaktion) (2015–):** *Biodiversität und Naturschutz in Ostösterreich – Biodiversity and Conservation Biology in Eastern Austria (BCBEA).* – ISSN: 2414-6226 – <http://www.bcbea.at/>

Onlinere Ressourcen

Für Botanikerinnen und Botaniker interessante Links können auch auf der Website des Vereins zur Erforschung der Flora Österreichs aufgerufen werden: <http://www.flora-austria.at/links.html>. Hier ist aus Platzgründen nur eine Auswahl an interessanten, neueren Internetseiten genannt.

- BAYERNFLORA (2013–):** *Das Wiki zur Flora von Bayern.* – <http://www.bayernflora.de> [Umfangreiche Wikiflora von Bayern mit dem Kernbereich „Botanischer Informationsknoten Bayern“: Steckbriefe mit Verbreitungskarten, Checkliste, Rote Liste u. v. a.]
- BUTTNER K. P. & THIEME T. (Eds.) (2016):** *Florenliste von Deutschland – Gefäßpflanzen, Version 8.* Frankfurt am Main, August 2016. – <http://www.kp-buttner.de> [Laufend aktualisierte Webversion von BUTTLER K. P. & HAND R. (2008): *Liste der Gefäßpflanzen Deutschlands.* – *Kochia Beih. 1:* 1–107.]
- DEUTSCHLANDFLORA (2011–):** *Deutschlandflora – WebGIS.* – <https://deutschlandflora.de/map.phtml>. – [Detaillierte, ständig aktualisierte Webversion von BETTINGER & al. (2013) mit allen, ca. 4000 Verbreitungskarten. – BETTINGER A., BUTTLER K. P., CASPARI S., KLOTZ J., MAY R. & METZING D. (Eds.) (2013): *Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands.* – Schiffweiler: Netzwerk Phytodiversität Deutschlands e. V.; Bonn: Bundesamt für Naturschutz. – 912 pp., 3000 Karten. – ISBN 978-2-7843-5319-7.]
- DRESCHER A., NIMIS P. L. & SCHLATTI F. (2011):** *Bestimmungsschlüssel für die in Österreich heimischen und häufig im Freiland kultivierten Gehölze.* – http://dbiodbs.univ.trieste.it/carso/chiavi_pub21?sc=480 [Dichotomer Online-Bestimmungsschlüssel des Project „Dryades“ (Universität Triest) in Kooperation mit Botanikern der Universität Graz.]
- EURO+MED (2006–):** *Euro+Med PlantBase – the information resource for Euro-Mediterranean plant diversity.* – <http://ww2.bgbm.org/EuroPlusMed/> – Berlin-Dahlem: Botanic Garden and Botanical Museum. [Schon länger existierende, sehr wichtige Datenbank (Checkliste) zur Flora Europas und des Mittelmeerraums, die mittlerweile bei einem Bearbeitungsgrad von 95 % (!) angelangt ist.]
- FLORA IONICA WORKING GROUP (2016–):** *Flora Ionica – An inventory of ferns and flowering plants of the Ionian Islands (Greece).* – <http://floraionica.univie.ac.at/>
- FLORA-ON (2014–):** *Flora de Portugal Interactiva.* – Sociedade Portuguesa de Botânica. – <http://flora-on.pt/> [Interaktiver Verbreitungsatlas von Portugal mit exzellenten Fotos.]
- HAND R., HADJIKYRIAKOU G. N. & CHRISTODOULOU C. S. (Eds.) (2011–):** *Flora of Cyprus – a dynamic checklist.* – <http://www.flora-of-cyprus.eu/>
- HOLUBOVÁ D. (Ed.) (2010–):** *Botanická fotogalerie/Botanical photo-gallery.* – <http://www.botanickafotogalerie.cz/> [Fotodatenbank von Gefäßpflanzen und Pflanzengesellschaften Tschechiens.]
- INFO FLORA (2012–):** *Das nationale Daten- und Informationszentrum der Schweizer Flora.* – <https://>

- www.infoflora.ch [Sehr umfangreiche Plattform in Deutsch/Französisch/Italienisch, auf welcher Daten und Informationen zu Vorkommen, Gefährdung, Schutz und Biologie der Schweizer Flora erhältlich sind bzw. gemeldet werden können. Siehe auch PRUNIER & al. (2014) und BORNAND & al. (2016) in dieser Zusammenstellung.]
- MEUSEL H.† & JÄGER E. (Hrsg.), WELK E. (Leitung), SEIDLER G. (Bearbeitung) (2011): **Vergleichende Chorologie der zentraleuropäischen Flora. Band I, II und III.** – http://www2.biologie.uni-halle.de/bot/ag_chorologie/choro/index.php?Lang=D [Scans der berühmten Meusel'schen Verbreitungskarten (1965–1992) samt (Original-)Erklärungen.]
- MEYER T. (2013–): **Flora-de: Flora von Deutschland (alter Name der Webseite: Blumen in Schwaben).** – <http://www.blumeninschwaben.de/>. [Reich bebildeter Bestimmungsschlüssel für die Flora Deutschlands.]
- NDFP (2015–): **NDFP Verbreidingsatlas.** – <http://verspreidingsatlas.nl> [Verbreidingsatlas von Höheren Pflanzen, Moosen, Flechten, Pilzen, Armleuchteralgen, Weichtieren und Wirbeltieren der Niederlande.]
- PAULE J., GREGOR T. & SCHMIDT M. (Eds.) (2016–): **Chromosome numbers of the Flora of Germany.** – <http://chromosomes.senckenberg.de/>
- Portál České Flóry. – <http://flora.upol.cz/> [Umfangreiches Webportal über die Flora, Vegetation und Dendrologie Tschechiens mit tollen Fotos.]
- PRUNIER P., GREULICH F., BÉGUIN C., DELARZE R., HEGG O., KLÖTLZI F., PANTKE R., STEFFEN J., STEIGER P. & VITTOZ P. (2014–): **Phytosuisse: un référentiel pour les associations végétales de Suisse.** – <http://www.infoflora.ch/fr/milieux/phytosuisse/> [Im Aufbau befindliches, pflanzensoziologisches Nachschlagewerk der Arbeitsgruppe Vegetatio Helvetica. Ist ein Teil des Portals www.infoflora.ch und auf Deutsch, Französisch und Italienisch abrufbar.]
- SANDBAKK B. E., ALSOS I. G., ARNESEN G. & ELVEN R. (2016): **Svalbardflora – The Flora of Svalbard.** – <http://svalbardflora.no/> [Vorbildliche Webflora der Inselgruppe von Spitzbergen in N-Norwegen.]
- SÁNCHEZ PEDRAJA Ó., MORENO MORAL G., CARLÓN L., PIWOWARCZYK R., LAÍNZ M. & SCHNEEWEISS G. M. (2005–): **Index of Orobanchaceae.** – Liérganes (Kantabrien, Spanien). – ISSN: 2386-9666. – <http://www.farmaliérganes.com/Otrospdf/publica/Orobanchaceae%20Index.htm> [Sehr umfangreiche, ständig aktualisierte, monographische Website über die Orobanchaceae weltweit.]
- VERLOOVE F. (2010–): **Manual of the Alien Plants of Belgium.** – Meise: Botanic Garden. – <http://alienplantsbelgium.be> [Derzeit beste Neophyten-Website (inkl. Bestimmungsschlüssel) eines europäischen Landes basierend auf VERLOOVE F. (2006): Catalogue of neophytes in Belgium (1800–2005). – Scripta Botanica 39. – Meise: National Botanic Garden of Belgium.]
- WILHALM T., KRANEBITTER P. & HILPOLD H. (2014): **FloraFaunaSüdtirol (www.florafaua.it). Das Portal zur Verbreitung von Pflanzen- und Tierarten in Südtirol.** – Gredleriana 14: 99–110

Apps

- Flora Helvetica App.** – Bern etc.: Haupt. – App basierend auf LAUBER & al (2012): Flora Helvetica 5., vollständig überarbeitete Aufl., siehe Buchbesprechung von M. A. FISCHER (S. 278–281). Derzeit wahrscheinlich beste Bestimmungsapp im deutschsprachigen Raum. Versionen für diverse Plattformen erhältlich (Android, iPhone, PCs und Tablets mit Windows 8, Windows Phone). Vollversion: 3000 Artportraits mit Bildern, Beschreibungen, Verbreitungskarten; Dichtomer und Multikriterien-Schlüssel; Feldbuch zwecks Datenmeldung an das nationale schweizerische Daten- und Informationszentrum Info Flora; Kostenpflichtige Ergänzungspakete: Zweitsprache Französisch, „Flora Vegetativa Zeichnungen“: Light Version: nur mit dem Multikriterienschlüssel. – Preis der Vollversion: 99,99 €. Preis der Lightversion: 79,99 €. <http://www.flora-helvetica.ch/de/app.html>
- iGräser – Gräser der Schweiz und Deutschlands.** – Bestimmungsapp für Android und iPhone. Bestimmung von 111 häufigen einheimischen Wald- und Freiland-Grasarten (Poaceae), sowohl im nicht-blühenden als auch im blühenden Zustand. – Preis: 24,99 €. <https://www.zhaw.ch/de/lsmf/dienstleistung/institut-fuer-umwelt-und-naturliche-ressourcen/igraeser/>

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Neilreichia - Zeitschrift für Pflanzensystematik und Floristik Österreichs](#)

Jahr/Year: 2016

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Pachschwöll Clemens, Gilli Christian

Artikel/Article: [Weitere aktuelle Publikationen \(Bücher, Zeitschriften, Onlineressourcen und Apps\) 305-310](#)