

Literaturverzeichnis

Objekttyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Boissiera : mémoires de botanique systématique**

Band (Jahr): **17 (1970)**

PDF erstellt am: **28.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

LITERATURVERZEICHNIS

- Bentham, G. (1876) Campanulaceae. In G. Bentham & J. D. Hooker, *Genera Plantarum* 2/2: 541-564. London.
- Berg, L. S. (1959) *Die geographischen Zonen der Sowjetunion*. Leipzig.
- Boissier, E. (1849) *Diagnoses plantarum orientalium novarum*, fasc. 11. Paris.
- (1875) *Flora orientalis...* vol. 3. Genève & Basel.
 - (1888) *Flora orientalis... supplementum*. Genève.
- Bornmüller, J. (1906) Plantae Straussiana. *Beih. Bot. Centralbl.* 20/2: 151-196.
- (1921) Ein Beitrag zur Kenntnis der Gattung Asyneuma Griseb. *Beih. Bot. Centralbl.* 38/2: 333-351.
- Briquet, J. (1931) Decades plantarum novarum vel minus cognitarum. *Candollea* 4: 317-352.
- Candolle, A. de (1830) *Monographie des Campanulées*. Paris.
- (1839) Ordo CV. Campanulaceae. In A.-P. de Candolle, *Prodromus systematis naturalis regni vegetabilis* 7: 414-496. Paris.
- Contandriopoulos, J. (1964) Contribution à l'étude caryologique des Campanulacées de Grèce. *Bull. Soc. Bot. France* 111: 222-235.
- (1966) Contribution à l'étude cytotaxinomique des Campanulacées de Grèce. II. *Bull. Soc. Bot. France* 113: 453-474.
- Damboldt, J. (1965) Zytotaxonomische Revision der isophylen Campanulae in Europa. *Bot. Jahrb. Syst.* 84: 302-358.
- (1968) Vorarbeiten zu einer Revision der Gattung Asyneuma (Campanulaceae). I. *Willdenowia* 5: 35-54.
 - (1969) Vorarbeiten zu einer Revision der Gattung Asyneuma (Campanulaceae). II. Zur systematischen Stellung von Asyneuma scoparium (Boiss. et Hausskn.) Bornm. *Willdenowia* 5: 241-243.
- Davis, P. H. (1953) Notes on the summer flora of the Aegean. *Notes Roy. Bot. Gard. Edinburgh* 21: 101-142.
- (1965) *Flora of Turkey*, vol. 1. Edinburgh.
- Don, G. (1834) *A general history of the dichlamydous plants*, vol. 3. London.
- Fedorov, A. A. (1957) Campanulaceae. In *Fl. URSS* 24: 126-450. Moskva & Leningrad.
- Feer, H. (1890) Campanularum novarum decas prima. *J. Bot.* 28: 268-274.
- Fomin, A. V. (1907) Campanulaceae. In *Mat. Fl. Kavk.*: 6-157. Jureew.
- Gadella, Th. W. J. (1966) Some notes on the delimitation of genera in the Campanulaceae. I., II. *Proc. Roy. Neth. Acad. Sci.* ser. C, 69: 502-521.
- Grisebach, A. & A. Schenk (1852) Iter Hungaricum a. 1852 susceptum. *Arch. Naturgesch.* 18: 291-362.
- Guest, E. (1966) *Flora of Iraq*, vol. 1. Bagdad.
- Hayek, A. (1921) Diagnosen neuer von J. Dörfler und H. Zerny in den Jahren 1916 und 1918 in Albanien gesammelter Pflanzenformen. *Osterr. Bot. Z.* 70: 12-22.

- Hayek, A. (1924) Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Flora von Albanien. *Akad. Wiss. Wien Math.-Naturwiss. Kl. Denkschr.* 99: 1-224.
- (1931) 717. Asyneuma Gris. et Schenk. *Repert. Spec. Nov. Regni Veg.* 30/2: 553-557.
- Janchen, E. (1906) Ein Beitrag zur Kenntnis der Flora der Herzegowina. *Mitt. Naturwiss. Vereins Univ. Wien.* 4: 23-25, 29-36.
- Kitamura, S. (1960) *Flora of Afghanistan*. Kyoto.
- Labillardière, J. J. (1791) *Icones plantarum Syriae rariorū, decas secunda*. Paris.
- Lawrence, G. H. M., A. F. Günther-Buchheim, G. S. Daniels & H. Dolezal (1968) *B-P-H. Botanico-Periodicum-Huntianum*. Pittsburgh, Pa.
- McVaugh, R. (1945) Notes on North American Campanulaceae. *Bartonia* 23: 36-40.
- Markgraf, F. (1927) An den Grenzen des Mittelmeergebietes. Pflanzengeographie von Mittel-albanien. *Repert. Spec. Nov. Regni Veg. Beih.* 45.
- Marschall von Bieberstein, F. A. (1819) *Flora taurico-caucasica...* vol. 3. Charkov.
- Merxmüller, H. (1968) Moderne Probleme der Pflanzensystematik. *Veröff. Arbeitsgem. Forsch. Landes Nordhein-Westfalen Abt. Naturwiss.* 183: 7-30.
- Nábělek, F. (1926) Iter turcico-persicum. *Spisy Přír. Fak. Masarykovy Univ.* 70.
- Ochłewska, M. (1965) Badania cytologiczne nad rodzajem Phyteuma L.—Cytological studies in the genus Phyteuma L. *Acta Biol. Cracov. Ser. Bot.* 8: 135-144.
- Phitos, D. (1964) Trilokuläre Campanula-Arten der Ägäis. *Österr. Bot. Z.* 111: 208-230.
- Podlech, D. (1965) Revision der europäischen und nordafrikanischen Vertreter der Subsect. *Heterophylla* (Wit.) Fed. der Gattung Campanula. *Feddes Repert.* 71: 50-187.
- & J. Damboldt (1964) Zytotaxonomische Beiträge zur Kenntnis der Campanulaceen in Europa. *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 76: 360-369.
- Poiret, J. L. M. (1804) In J. B. A. M. de Lamarck. *Encyclopédie méthodique, botanique*, vol. 6. Paris.
- Post, G. E. (1896) *Flora of Syria, Palestine and Sinai*. Beirut.
- Quézel, P. (1953) Les Campanulacées d'Afrique du Nord. *Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg.* 56: 1-65.
- (1957) Peuplement végétal des hautes montagnes de l'Afrique du Nord. *Encyclop. Biogéogr. Ecol.* 10: 1-463.
- Rechinger, K. H. (1950) Grundzüge der Pflanzenverbreitung in der Aegäis. II. *Vegetatio* 2: 238-308.
- (1950a) Dipsacaceae, Scrophulariaceae et Campanulaceae novae iranicae. *Österr. Akad. Wiss. Math.-Naturwiss. Kl. Anz.* 1950: 188-198.
- (1959) Zur Flora von Syrien, Libanon und den angrenzenden türkischen Gebieten (Reliquiae Samuelssoniana VI). *Ark. Bot. ser. 2, 5:* 1-488.
- & H. Schimann-Czeika (1965) Campanulaceae. In K. H. Rechinger, *Flora Iranica*, fasc. 13. Graz.
- Rosén, W. (1931) Zur Embryologie der Campanulaceen und Lobeliaceen. *Acta Horti. Gothob.* 7: 31-42.
- Ruprecht, F. J. (1867) Revisio Campanularum Caucasi. *Bull. Acad. Imp. Sci. Saint-Pétersbourg* 11: 203-222.
- Schönland, S. (1894) Campanulaceae. In A. Engler & K. Prantl, *Die natürlichen Pflanzenfamilien* 4/5: 40-70.
- Schulz, R. (1904) *Monographische Bearbeitung der Gattung Phyteuma L.* Geisenheim a. Rh.
- Schur, J. F. (1866) *Enumeratio plantarum Transsilvaniae...* Wien.

- Shetler, S. G. (1963) A checklist and key to the species of *Campanula* native or commonly naturalized in North America. *Rhodora* 65: 319-337.
- Stapf, O. (1922) *Podanthum floribundum*. *Bot. Mag.*: num. et tab. 8936.
- Sugiura, T. (1940) A list of chromosome numbers in angiospermous plants. VI. *Proc. Imp. Acad. Japan* 16: 304.
- (1942) Studies on the chromosome numbers in Campanuleae. *Cytologia* 13: 418-432.
- Telesca, M. R. (1962) A contribution to the embryology of *Phyteuma limonifolium* S. et S. [Ital., mit engl. Zusammenfassung]. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.* ser. 2, 69: 372-378.
- Trautvetter, E. R. (1879) Catalogus Campanulacearum rossicarum. *Trudy Imp. S.-Peterburgsk. Bot. Sada* 6/1: 43-104.
- Wagenitz, G. (1962) Pflanzen von der Orientreise Tourneforts im Herbar Willdenow in Berlin. *Willdenowia* 3: 109-136.
- Wight, R. (1850) *Illustrations of Indian botany...* vol. 2. Madras.
- (1851) *Spicilegium Neilgherrense or a selection of Neilgherry plants...* vol. 2. Madras.
- Wissjulina, O. D. (1961) Campanulaceae. In *Fl. RSSUcr.* 10: 399-453.