

Cuscuta Trifolia Bab. Feldkirchen (Pacher, 4).

Veronica spicata Koch var. *nitens* Host. Pontafel (Preissmann, Jabornegg, 4). — *V. polita* Fr. var. *grandifolia* Neilr. Klagenfurt (8). — *Euphrasia pulchella* Kern. Koralm (Preissmann, 4). — *E. cuspidata* Host (*E. carniolica* Kern., *E. tricuspitata* Pach. et Jab., non Linné). Mehrfach im Gebiete von Tarvis-Raibl-Predil-Malborgeth-Pontafel-Mangart; Loiblthal (4, 7). — *Pedicularis erubescens* Kern. (?) Lonza bei Obervellach (Pacher, 4).

Primula digenea Kern. Pontafel (Rotky), Kanalthal, Bad Villach (Gusmus). — *P. media* Peterm. Klagenfurt (4).

Ranunculus Kernerii Freyn. Tarvis (Pernhoffer! 12).

Nuphar pumilum Sm. var. *Timmii* Harz. Ossiacher See (2).

Potentilla monticola Zimm. Loiblthal 500 m (Jabornegg). — *P. subnivalis* Brügger (*aurea* L. \times *dubia* Cr.) Gailthal, Osternik 2250 m (Jabornegg, 6).

Bemerkenswerthe Standorte:

Galinsoga parviflora Cav. Bei Obervellach in Maisfeldern massenhaft (Pacher, 5). Andere Standorte in den Quellen 4 und 9. — *Centaurea vohinensis* Bernh. An Waldändern bei Tarvis (Rechinger, 13); in den Auen der Gail bei Villach (Braidler im Herb. des Wiener Univ.-Museums, 14!); Pörschach (Petter im Herb. Rechinger, 13); Hochobir, am Wege von Eisenkappel zur Schöffleralpe (Fritsch!! 14).

Asperula aristata L. fil. Pontebba, 1000 m (Pichler, 3).

Rosa pomifera Herrm. var. *recondita* Puget. Innerfragant 1032 m (Pacher, 11).

(Die sehr zahlreichen neuen Standorte aus Quelle 4 wurden nicht excerptirt. — Quelle 10 wurde überhaupt nicht excerptirt).

Nachtrag.

Heeg M., *Hepaticarum species novae*. Revue bryologique. 1893. p. 81—83.

Scapania verrucosa Heeg n. sp. Obervellach (Braidler).

Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc.

Potentillen-Exsiccaten.

Der rührige Botaniker Herr Hans Siegfried in Winterthur (Schweiz) hat wiederum eine neue, die fünfte Centurie seines Potentillen-Exsiccatenwerkes erscheinen lassen. Ausstattung, Präparation, Preis etc. ist gleich, wie bei den bereits ausgegebenen Centurien. (Siehe Oesterr. botan. Zeitschr. 1892, p. 146, und 1893, p. 36.) Nach Abschluss des ganzen Werkes, der wohl im nächsten

Jahre zu gewärtigen ist, soll eine systematische Zusammenstellung der ausgegebenen Formen erfolgen, welche gleichfalls die Publication der Diagnosen für sämmtliche noch nicht publicirte Arten und Formen in lateinischer Sprache enthalten soll.

Die fünfte Centurie theilt sich, wie ihre Vorgänger, in die Abtheilungen „*Spontanea*“ und „*Culta*“.

Aus der Reihe der ersteren seien hervorgehoben:

- Potentilla caulescens* L. var. *Cebennensis* Siegr. — Süd-Frankreich.
- P. Mutinensis* Siegr. (*P. Schultzii* \times *Benacensis* Zimm.) — Modena.
- P. Taurica* Willd. var. *mollicrinis* Borb. — Bulgarien.
- P. Benacensis* Zimm. — Modena.
- P. Besseana* Siegr. (*superargentea* \times *Valesiaca*) — Fully, Schweiz.
- P. Bellowensis* Siegr. — Paphlagonien.
- P. adenophylla* Boiss. — Paphlagonien.
- P. caulescens* L. f. *Kristofiana* Zimm. — Loibl, Kärnthen.
- P. Haynaldiana* Janka. — Rhodopegebirge.
- P. Saxifraga* Ard. — Süd-Frankreich.
- P. incana* Lam. — Valencia, Spanien.
- P. vestita* Jord. — Valencia.
- P. opacata* Jord. — Gèdre, Pyrenäen.
- P. agrivagua* Timb., Lagr. — Valencia, Genua.
- P. pseudochrysantha* Borb. — Mehadia.
- P. laeta* Rchb. — Triest.
- P. alpicola* De la Soie. — Bovernier, Schweiz.
- P. Italica* Lehm. — Modena.
- P. Johanniniana* Goir. — Verona.
- P. Baldensis* Kerner. — Mte. Baldo.
- P. strictissima* Zimm. — Val Vestino.
- P. subnivalis* Brügger (*aurea* \times *dubia*). Griesberg am Brenner.

Aus der Reihe der im Garten cultivirten Potentillen seien mit Angabe ihrer Abstammung gleichfalls nur einige hervorgehoben:

- P. Canescens* Besser f. *Turcica* Siegr. — Türkei.
- P. canescens* Besser f. *virescens* Keller et Siegr. — Anticaucasus.
- P. fallacina* Błocki f. *eglandulosa* Keller et Siegr. — Georgien.
- P. tenuisepala* Keller et Siegr. — Georgien.
- P. Chulensis* Siegr. et Keller (*canescens* f. *virescens* \times *argentea*). — Anticaucasus.
- P. Bithynica* Horn. — Paphlagonien.
- P. Svanetica* Siegr. et Keller. — Caucasus occid.
- P. Sommierei* Siegr. et Keller. — Caucasus occid.
- P. Levieri* Siegr. et Keller. — Svanetia.
- P. Persica* Boiss. et Hausskn. — Persia austr.
- P. paradoxa* Nutt. — Nebraska.
- P. elatior* Schlecht. — Svanetia.

- P. humifusa* Nutt. — Arizona.
P. ornithopoda Tausch. — Davuria.
P. Breunia Huter. Riedberg bei Sterzing, Tirol.
P. gelida C. A. Meyer var. *pilosior* Meyer. — Abchasia.
P. Montenegrina Pant. — Bosnia.
P. Astrachanica Jacq. — Caucasus, Georgien.
P. pimpinelloides L. — Elbrus.

Innsbruck, im Februar 1894.

A. Zimmerer.

Das umfangreiche und werthvolle Herbarium des verstorbenen Botanikers K. Keck ist in den Besitz des botanischen Museums der k. k. Universität Wien übergegangen.

Das Herbarium und die Bibliothek des verstorbenen Dr. C. C. Parry ist in den Besitz des Jowa Agricultural College übergegangen.

Roumeguère C. Fungi exsiccati praecipue Gallici. Cent. LXV.

Botanische Forschungsreise.

Dr. Eduard Formánek unternahm in den vorjährigen Ferien eine achtwöchentliche Forschungsreise nach Serbien und Macedonien, bestieg den Rtanj in Serbien, die Plasnica-, Luben- und Petrina planina, den Peristeri und Gobeš Balkan in Macedonien.

Botanische Gesellschaften, Vereine, Congresses etc.

Für die in der Zeit vom 24. bis 30. September d. J. in Wien stattfindende **66. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte** wurden die Sectionen bereits gebildet und die Functionäre bestimmt.

Geschäftsführer für die ganze Versammlung sind: Hofrath Prof. Dr. A. R. v. Kerner (Wien III., Rennweg 14) und Prof. Dr. S. Exner.

Section für Pflanzenphysiologie und Pflanzenanatomie: Einführender: Hofrath Prof. Dr. J. Wiesner (IX. Liechtensteinstrasse 12). Schriftführer: Prof. Dr. A. Burgerstein und Dr. F. Krasser (VIII. Feldgasse 12).

Section für systematische Botanik und Floristik: Einführender: Hofrath Prof. Dr. A. R. v. Kerner. Schriftführer: Dr. K. Fritsch (III. Rennweg 14), Dr. C. Bauer.

Section für mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterricht: Einführender: Hofrath Dr. A. Beer (III.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: [044](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc. 155-157](#)