

(nec univalvi), valvis tenuissimis (nec lanceolatis cuspidatis), umbella 20—30 flora (nec 10—15 flora), pedicellis brevioribus, perigonio sordido (nec roseo) filamenta et antheras includante, etc. *A. rupestre* Stev. colore et habitu nostro simile, differt pedicellis valde inaequalibus, intimis perigonum 4—5 plo superantibus, perigonii phyllis apiculatis etc. etc.

**Koeleria cristata** Pers. subsp. **K. repens** Freyn. Eximie repens (et laxe caespitosa?) vaginis foliorum emarcidorum indivisis duris coriaceis (juvenilibus glabris vel subscabridulis). culmis adscendentibus glabris vel breviter infra paniculam puberulis, trifoliis; foliis planis ad nervos subvelutinis glabrescentibus, ligula brevi truncata; panicula laxe spicata lobata ad axim et ad ramulos breviter hirta, basi interdum interrupta: glumis inaequalibus, inferioribus spicula sub 5 flora paulo superiores ea eximie brevioribus, carina asperulis, margine late hyalinis; glumella 1-nervi lanceolata acuta ex toto fere hyalina. 24. Junio.

Galatiae: Amasia, in agris prope Lokman Junio 1891 raram leg. Manissadjian! (Exsicc. no. 148).

Dimensiones: Culmi cum panicula 8—10 centimetrali 2 usque 3 cm lata, circa 40 cm alti; folia (vagina exclusa) usque ad 8 cm longa et 2·5 mm lata vel angustiora; spiculae semicentimetrum circa longae; gluma inferior 5 mm fere longa.

Affinis formarum e grege *K. cristatae* Pers. et praesertim *K. gracili* Pers. a qua rhizomate repente et vaginis duris coriaceis differe videtur. *K. gracilis* in eadem ditione cum *K. repente* provenit.

## Litteratur-Uebersicht.<sup>1)</sup>

August 1894.

Borbás V. v. Zur Specifität von *Chlora* und *Erythraea*. (Botan. Centralbl. LIX. Nr. 6/7.) 8<sup>o</sup>. 4 S.

So erfreulich es ist, wenn nichtdeutsche Botaniker den deutschen Fachgenossen Resultate ihrer Arbeiten in deutscher Sprache zugänglich machen, so ist doch andererseits nöthig, dass dies in einer den Deutschen halbwegs verständlichen Form geschieht. Es dürfte Wenigen möglich sein, nach dem Titel den Inhalt dieser Abhandlung zu errathen. Sie behandelt eine die *Chlora perfoliata* an den Ufern der Adria vertretende Form: *Chl. p.* var. *flanatica* Borb., ferner Standorte der *Chl. serotina*, Variationen von *Chl. citrina* etc., endlich Formen der ungarischen *Erythraea*-Arten, darunter be-

<sup>1)</sup> Die „Litteratur-Uebersicht“ strebt Vollständigkeit nur mit Rücksicht auf jene Abhandlungen an, die entweder in Oesterreich-Ungarn erscheinen oder sich auf die Flora dieses Gebietes direct oder indirect beziehen, ferner auf selbstständige Werke des Auslandes. Zur Erzielung thunlichster Vollständigkeit werden die Herren Autoren und Verleger um Einsehung von neu erschienenen Arbeiten oder wenigstens um eine Anzeige über solche höflichst ersucht.  
Die Red.

merkenswerth: *E. Centaurium* var. *Pienina* Borb. in den Pieninen, var. *Dalmatica* Borb. in Istrien und Dalmatien.

Borbás V. v. A hévvizi tündérrózsa Keletkezésének analogonja. (Termeszettudományi Közlöny XXX. p. 146—152.) 8°.

Uebersetzung des Titels: Ein Analogon zur Entstehung der *Nymphaea thermalis*. Behandelt das Auftreten der Variationen „*leiophylla*“ und „*villosa*“ von *Trapa natans*, sowie die Nomenclatur und Gliederung der *Nymphaea thermalis*.

Chodat R. Sur une race curieuse de *Ranunculus aconitifolius*. (Bull. d. l'herb. Boiss. II. Nr. 8.) 8°. 1 S.

Figdor W. Ueber eine eigenthümliche Krümmungserscheinung des Gynophors von *Bocconia frutescens* L. (Verh. d. k. k. zool. botan. Gesellsch. XLIV. Sitzb. S. 36—37.) 8°.

Fritsch C. Ueber *Orchis Spitzelii* Saut. (Verh. d. k. k. zool. botan. Gesellsch. XLIV. Sitzb. S. 21—23.) 8°.

Kernstock E. Lichenologische Beiträge. (Verh. d. k. k. zool. botan. Gesellsch. XLIV. Abh. S. 191—224.) 8°.

Enthält: VI. Möltener Alpen. — Nachträge zu II. Bozen, III. Jenesien.

Krasser F. Vergleichend anatomische Untersuchungen fossiler Hölzer. (Verh. d. k. k. zool. botan. Gesellsch. XLIV. Sitzb. S. 27—33.) 8°.

I. Ueber ein „Cedroxylon“ aus der Braunkohle von Häring in Tirol. — Verf. fand die Structur der Hölzer mit der von *Abies* übereinstimmend.

Linsbauer L. Einige Versuche über die conservirende Wirkung von Formol. (Verh. d. k. k. zool. botan. Gesellsch. XLIV. Sitzb. S. 23—27.) 8°.

„Das Formol kann in entsprechender Verdünnung als Conservirungsmittel für Pflanzen empfohlen werden, da es nach den bisherigen Erfahrungen, was die Erhaltung der Farben anbelangt, den Alkohol entschieden übertrifft.“

Noë Fr. Der Schulgarten und der botanische Unterricht an dem Gymnasium. (Verh. d. k. k. zool. botan. Gesellsch. XLIV. Sitzb. S. 17—18.) 8°.

Arvet-Touvet et Gantier G. *Hieracium* nouveaux pour la France ou pour l'Espagne. (Bull. d. l. soc. botan. d. Fr. XLI. p. 328—371.) 8°.

Baldacci H. Rivista critica della collezione botanica fatta nel 1892 in Albania (Contin. e fine.) (Malpighia VIII. fasc. V—VII. p. 278 bis 301.) 8°.

Neu: *Campanula Halacsyana* Bald.

Buser R. Contributions à la connaissance des Campanulacées. (Bull. d. l'herb. Boissier. II. Nr. 8.) 32 p. 5 Tab.

I. Genus *Trachelium* L. revisum. — Enthält Monographien der Gattung

*Trachelium* s. str. mit den Arten *T. caeruleum* L., *T. coer.*  $\times$  *lanc.* Bus., *T. lanceolatum* Guss.; *Feeria* Bus. (einzige Art: \**F. angustifolia* = *Trachelium ang.* Schousb.); *Diosphaera* Bus. (*Trachelium* Aut. pr. p.) mit den Arten *D. Jacquinii* (Sieb.), *D. Chalcidica* Bus., \**D. dubia* (Friv.), \**D. asperuloides* (Orph.); *Tracheliopsis* Bus. (*Trachelium* Aut. pr. p.) mit \**T. tubulosa* (Boiss.), \**T. Postii* (Boiss.), *T. petraea* L., *T. albicans* Bus. — Die mit \* bezeichneten Arten sind auf den mustergültigen Tafeln abgebildet.

Crepin F. Les Roses de l'herbier de Koch, l'auteur du Synopsis florae Germanicae et Helveticae. (Bull. d. l. Soc. royale de Botanique XXXV. p. 101—105.) 8°.

Die Bearbeitung der Rosen des Koch'schen, im Leydener Museum aufbewahrten Herbariums. Resultate: *Rosa pimpinellifolia* var. *rosea* Koch = *pimpinellifolia*  $\times$  *alpina* (Salève). — *R. gentilis* Koch = *R. alpina* var. (Triest). — *R. reversa* Koch = *R. alpina* var. und zwar die *R. gentilis* Sternbg. (Slavnik). — *R. alpina* var. *pubescens* Koch liegt von den Sudeten vor. — *R. rubrifolia* var. *pubescens* (Triest) fehlt im Herbarium und beruht deren Aufstellung muthmasslich auf einem Irrthum. — *R. glandulosa* Koch umfasst *R. montana* Chaix (Bormio, Schweiz, Briançon), ferner ein Originalexemplar der *R. glabrata* Vest. — *R. systyla* von Koch in Steiermark angegeben, fehlt im Herbar; Verfasser bezweifelt das Vorkommen in Steiermark. — *R. gallica* Koch umfasst auch *R. gallica*  $\times$  *arvensis*, *g.*  $\times$  *canina*, *g.*  $\times$  *rubiginosa*.

Druce Cl. G. Varieties of *Sherardia arvensis* L. (Journ. of Bot. XXXII. Nr. 380. p. 240—243.) 8°.

Guignard L. Sur l'origine des sphères directrices. (Journ. d. Bot. 1894. Nr. 14.) 8°. 9 p. 1 Tab.

Hahn G. Die Lebermoose Deutschlands. Ein Vademeum für Botaniker. 2. Aufl. Gera (Kanitz). 8°. 104 S. 12 Taf. — 4 M.

Prillieux et Delacroix. Maladie bacillaire des vignes du Var. (Bull. d. l. soc. bot. d. Fr. XLI. p. 384—386.) 8°.

Mittheilungen über eine neue, im französischen Departement Var und in Tunis aufgetretene Weintraubekrankheit, die eventuell mit der von den Italienern „nero“ genannten Krankheit identisch ist. Die Verf. halten zwei in den Weinstücken aufgefundene Bacteriaceen, darunter eine Leptothrix für die Ursache.

Schulze M. Die Orchidaceen Deutschlands, Deutsch-Oesterreichs und der Schweiz. Gera-Untermhaus (E. Köhler). 11.—13. Lieferung (Schluss). Gr. 8°. 12 Bogen Text. 18 Chromotafeln. 1 Portr.

Hiemit liegt der Schluss dieses Werkes vor, auf dessen Vorzüge schon wiederholt hier hingewiesen wurde. Das Heft bringt Titel, Vorwort, eine allgemeine Charakterisirung der Familie, Bestimmungstabelle der Gattungen und Arten, eingehenden Index und Schluss des speciellen Textes, ferner Chromotafeln und das schön ausgeführte Porträt H. G. Reichenbach's. Verf. hat keine Mühe gescheut, um das Buch schön und werthvoll zu gestalten, es wird ebenso den zahlreichen Liehabern der Orchideen Anregung und Belehrung bieten, wie den Botanikern ein werthvolles Nachschlagebuch sein.

Starbäck K. Studier i Elias Fries Svampherbarium I. „Sphaeria-

ceae imperfecte cognitae.“ (Bihang till. K. Svenska Vet.-Akad. handling. Band 19. Aufl. III. Nr. 2.) 8°. 114 S. 4 Taf.

Eingehende Untersuchungen und Beschreibungen der im E. Fries'schen Herbar aufbewahrten Pilze der genannten Gruppe. Dadurch werden zahlreiche Fries'sche Namen aufgeklärt und verwendbar gemacht.

Terraciano A. Intorno ad *Erythraea tenuiflora* Hoffm. et Link ed *E. ramosissima* Pers. in Italia. (Bull. della soc. botan. Ital. 1894. Nr. 6. p. 173—184.) 8°.

Verf. kommt zu folgender Gliederung des Formenkreises:  
*E. Carueliana* A. Terr.

Subsp. I. *E. ramosissima*.

$\alpha. typica$	} cum var.	<i>albiflora</i> Ledeb.
$\beta. pulchella$ (Fr.)		<i>inaperta</i> Pers.
$\gamma. pauciflora$		<i>maxima</i> Schm.

<i>pumila</i> Sm.
<i>intermedia</i> (Poll.)

Subsp. II. *E. tenuiflora*.

$\alpha. typica$	} cum var.	<i>albiflora</i> (Cic.)
$\beta. laxiflora$ Bolle		<i>confertula</i> Hochst. et Steud.)
		<i>longepedunculata</i> Guss.
		<i>tenella</i> (A. Terr.)

<i>uniflora</i> Bolle.
------------------------

Toni de J. B. Sylloge algarum omnium hucusque cognitarum. Vol. II. Bacillarieae. Sect. III. Cryptorhaphideae. Patavii (Auctor). 8°. p. 819—1556. — 60 Lire.

Van Wisselingh C. Over de vittae der Umbelliferen. (Gewone vergadering der afdeeling naturkunde.) 8°. 4 p.

Weismann A. Aeussere Einflüsse und Entwicklungsweise. Jena (Fischer). 8°. 88 S. — 2 M.

Winkler C. Diagnoses compositarum novarum asiaticarum. Decas II. (Acto horti Petrop. XIII. Nr. 13.) 8°. 11 S.

## Flora von Oesterreich-Ungarn.

### Fiume, Slavonien und Croatién

(vom April 1892 bis April 1894).

Von Dr. Vincenz v. Borbás (Budapest).

#### Quellen:

1. Beck G. v. Mannagetta. Die Gattung *Hedraeanthus*.
2. Derselbe. Ueber Formen des Türkembundes.
3. Borbás V. v. Csillagszörök a Rubusok systemájában. Termésszettud. Közlöny 1892, 271.
4. Derselbe. Beschreibung der Pflanzengattungen in Pallas' Lexicon I.—V. Bd.
5. Derselbe. *Euphrasia transiens*. Botan. Centralbl. 1893.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://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: [Litteratur-Uebersicht. 394-397](#)