

- Meyer A. und Schmidt E. Über die gegenseitige Beeinflussung der Symbionten heteroplastischer Transplantationen, mit besonderer Berücksichtigung der Wanderung der Alkaloide durch Pfropfstellen. (Flora, 100. Bd., 1910, 3. Heft, S. 317—396.) 8°. 3 Textabb.
- Mitchell G. Contributions towards a knowledge of the anatomy of the genus *Selaginella* Spr. Part V. The strobilus. (Annals of Botany, vol. XXIV, 1910, nr. XCIII, pag. 19—33. tab. III, IV.) 8°.
- Scott D. H. and Maslen A. J. On *Mesoxylon*, a new genus of *Cordaitales* (Preliminary Note). (Annals of Botany, vol. XXIV., 1910, nr. XCIII, pag. 236—239.) 8°.
- Shull G. H. Inheritance of sex in *Lychnis*. (Botanical Gazette, vol. XLIX., 1910, nr. 2, pag. 110—125.) 8°. 2 fig.
- Sinnott E. W. Foliar gaps in the *Osmundaceae*. (Annals of Botany, vol. XXIV., 1910, nr. XCIII, pag. 107—118, tab. XI, XII.) 8°.
- Skottsberg C. Vegetationsbilder von den Juan Fernandez-Inseln. (G. Karsten und H. Schenck. Vegetationsbilder, VIII. Reihe, Heft 2, Tafel 7—12.) Jena (G. Fischer), 1910. 4°. — Mk. 2·50.
- Stiefelhagen H. Systematische und pflanzengeographische Studien zur Kenntnis der Gattung *Scrophularia*. (Anfang.) (Englers Botan. Jahrb., XXIV. Bd., 1910, 2. u. 3. Heft, S. 406—408.) 8°.
- Stopes M. C. and Fujii K. Studies on the structure and affinities of cretaceous plants. (Philosophical transactions of the Royal Society of London, ser. B, vol. 2101, pag. 1—90, tab. 1—9.) 4°.
- Strasburger E. Chromosomenzahl. (Flora, 100. Bd., 1910, 3. Heft, S. 398—446, Taf. VI.) 8°.
- Wager H. and Peniston A. Cytological observations on the Yeast plant. (Annals of Botany, vol. XXIV., 1910, nr. XCIII, pag. 45—83, tab. VI—X.) 8°. 1 fig.
- Wolley-Dod A. H. The British Roses (excluding *Eu-caninae*). (Cont.) (Journ. of Bot., vol. XLVIII., 1910, nr. 567, supplement, pag. 33—48, nr. 568, suppl., pag. 49—56.) 8°.

Akademien, Botanische Gesellschaften, Vereine, Kongresse etc.

Das Organisationskomitee für den **Dritten internationalen botanischen Kongress in Brüssel** (14.—22. Mai 1910) versendet das achte Zirkular. Denselben seien die nachstehenden, auf die Tätigkeit der Sektion für systematische Nomenklatur bezüglichen Bestimmungen entnommen:

1. „Das Programm der Verhandlungen ist durch das Zirkular Nr. 2 vom 30. März 1908 folgendermaßen festgesetzt worden: Die den in Wien im Jahre 1905 angenommenen Nomenklaturregeln beizufügenden Vorschriften können oder sollen bestehen:

a) aus Regeln, die sich auf allgemeine Punkte der Nomenklatur beziehen und die in den 1905er Regeln weder behandelt noch gelöst wurden;

b) aus Regeln, die sich auf besondere Punkte betreffs der Natur der Fossilien oder der Zellkryptogamen beziehen;

c) aus Ergänzungslisten von nomina conservanda für alle Abteilungen des Pflanzenreiches außer den Phanerogamen.

Die Sektion für systematische Nomenklatur wird also über Vorschläge zu vorstehenden Punkten zu entscheiden haben. Vorher wird sie entscheiden müssen, in welchem Maße außerhalb dieses Rahmens stehende Vorschläge, von denen einige vorliegen, zur Diskussion zugelassen werden können.

2. Da die behandelten Fragen in engem Zusammenhang stehen, so müssen sie auch zusammen behandelt werden. Vorschläge werden zwar von Spezialkommissionen gemacht, Entscheidungen aber werden in Plenarsitzungen der Sektion (Phanerogamisten, Pteridographen, andere Kryptogamiker und Paläobotaniker vereint) getroffen.

3. Alle Mitglieder des Internationalen Kongresses können den Debatten beiwohnen.

4. Unter den anwesenden Mitgliedern haben beschließende Stimme nur:

a) Die Mitglieder des permanenten Ausschusses für Nomenklatur, die am 21. Juni 1905 in Wien gewählt wurden.

b) Die Mitglieder der Internationalen Kommission für kryptogamische Nomenklatur, die am selben Tage gewählt wurden.

c) Die Mitglieder der Internationalen Kommission für paläobotanische Nomenklatur, die am selben Tage gewählt wurden.

d) Diejenigen, die Anträge gestellt haben, die sich in dem von dem Generalreferenten Herrn Dr. J. Briquet verfaßten Verzeichnis der Dokumente befinden, die als Grundlage der Debatten der Sektion für systematische Nomenklatur des Internationalen botanischen Kongresses in Brüssel im Jahre 1910 dienen sollen.

e) Die Delegierten der großen botanischen Anstalten, der hauptsächlichsten botanischen Gesellschaften und der naturwissenschaftlichen Abteilungen der amtlichen wissenschaftlichen Akademien.

5. Die Anwesenheit der stimmberechtigten Kongreßmitglieder wird konstatiert und die Prüfung der Vollmachten der Delegierten geschieht durch Namensaufruf in der ersten Sitzung der Sektion für systematische Nomenklatur.

6. Die Namen der Delegierten der großen botanischen Anstalten, sowie die auf die Zahl derselben für jede Gesellschaft

bezüglichen Angaben müssen dem Generalsekretär des Brüsseler Kongresses spätestens bis zum 1. Mai 1910 mitgeteilt werden.“

Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc.

Kneucker A., Gramineae exsiccatae.

(Fortsetzung.)

XXV. Lieferung, 1909 (Nr. 721—750).

Agrostis canina L. f. *monstr. infecta* (Bayr. Pfalz), *Ag. Schiedeana* Trin. (Süksdorf), *Amphipogon strictus* R. Br. (Australien), *Andropogon bicornis* L. *a. genuinus* Hackel (Brasilien), *An. condensatus* H. B. K. var. *paniculatus* (Kunth) Hackel f. ad var. *elongatum* vergens (Brasilien), *An. Ischaemon* L. (Baden), *An. leucostachyus* H. B. K. (Brasilien), *An. Selloanus* Hack. (Brasilien), *An. spathiflorus* Kunth *β. incermis* Hack. (Brasilien), *Aristida tuberculosa* Nutt. (Nordamerika), *Arthraxon ciliaris* P. Beauv. *cryptatherus* Hack. (kult.), *Calamagrostis epigeios* (L.) Roth var. *intermedia* (Gmel.) Aschers. et Graebn. (Baden), *C. lanccolata* Rth. \times *purpurea* Trin.? formae (Finnland), *C. purpurea* Trin. forma (Norwegen), *C. tenella* Lk. v. *flavescens* Correns (Schweiz), *Garnotia stricta* Brongn. var. *longiseta* Hack. nov. var. (Philippinen), *Ichnanthus pallens* (Sw.) Munro (Philippinen), *Panicum caudiglume* Hack. (Philippinen), *P. compositum* L. (Philippinen), *P. hirticaule* Presl. (Argentinien), *P. imberbe* Poir. var. *gracile* (H. B. K.) f. *flavisetum* (Hack.) (Argentinien), *P. patens* L. (Philippinen), *P. patens* L. var. *parvulum* Warburg (Philippinen), *P. pilipes* Nees et Arn. (Philippinen), *P. platycaule* Hackel et Stueckert nov. spec. (Argentinien), *P. sarmmentosum* Roxb. (Philippinen), *P. undulatifolium* Ard. var. *imbecillis* (R. Br.) (Philippinen), *P. vilfoides* Trin. var. *campestre* Doell (Brasilien), *Perieilema crinitum* Presl. (Guatemala), *Pollinia tenuis* Trin. (Philippinen).

XXVI. Lieferung, 1909 (Nr. 751—780).

Aeluropus litoralis (Gouan) Parl. (Südfrankreich), *Agropyron elongatum* (Host) P. Beauv. (Südfrankreich), *Ag. intermedium* (Host) P. Beauv. var. *trichophorum* (Lnk.) Hackel nov. nom. (Baden), *Bromus briziformis* Fisch. et Mey. (kult.), *Br. erectus* Huds. ssp. *condensatus* Hackel (Schweiz), *Br. secalinus* L. var. *multiflorus* (Sm.) subv. *velutinus* (Koeh) (Baden), *Br. tectorum* L. var. *longipilus* (Kumm. et Sendtner) Borbás (Bayr. Pfalz), *Calamovilfa longifolia* (Hook.) Hackel (Nordamerika), *Centothea latifolia* (L.) Trin. (Philippinen), *Eragrostis distans* Hackel (Philippinen), *Er. umbata* Fourn. (kult.), *Er. umbata* Fourn. f. *densiuseula* Hackel nov. f. (kult.), *Er. megastachya* Lnk. var. *acutiuseula* Hackel nov. var. (Britisch-Ostafrika), *Er. neo-mexicanu* Vasey (Argentinien), *Festuca maritima* L. var. *hispanica* (Kunth) subvar. *psilantha* (Lnk.) Aschers. et Graebn. (kult.), *F. rubra* L. var. *commutata* Gaud. (Baden), *F. rubra* L. v. *genuina* Hackel subvar. *barbata* (Schrank) Hackel forma (Norwegen), *F. violacea* Gaud. ssp. *norica* Hackel forma (Schweiz), *Glyceria fluitans* (L.) R. Br. B. *loliuea* (Fries) Aschers. et Graebn. (Pommern), *Hordeum murinum* L. f. *pusillum* (Goiran) (Bayr. Pfalz), *Koeleria pubescens* (Lam.) P. Beauv. (Südfrankreich), *Molinia coerulea* Mneh. f. *depauperata* (Lindl.) Aschers. et Graebn. (Schlesien), *M. coerulea* Mneh. f. *inter f. depauperatam* et *typicam* (Schlesien), *M. coerulea* Mneh. f. *trichocolea* F. Roemer (Pommern), *M. coerulea* Mneh. v. *litoralis* (Host) Aschers. et Graebn. (Bayr. Pfalz), *M. coerulea* Mneh. var. *viridiflora* Lejeune (Bayr. Pfalz), *Poa annua* L. var. *varia* Gaud. (Schweiz), *P. pratensis* L. *a. vulgaris* Gaud. (Pommern), *Triticum speltoides* (Tsch.) Gren. var. *Lucheri* (Boiss.) Aschers. et Graebn. (Palästina u. kult.), *Tr. speltoides* (Tsch.) Gren. var. *Ligusticum* (Savign.) Aschers. et Graebn. (kult.).

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: 1910

Band/Volume: [060](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Akademien. Botanische Gesellschaften, Vereine, Kongresse etc. 163-165](#)