

tember, vormittags: erste allgemeine Versammlung; nachmittags: Abteilungssitzungen; abends: Unterhaltungsabend. — 26. September, vormittags und nachmittags: Abteilungssitzungen; nachmittags: Ausflug nach Baden-Baden. — 27. September, naturwissenschaftliche Hauptgruppe, vormittags: Abteilungssitzungen, nachmittags: Gesamtsitzung; medizinische Hauptgruppe, vormittags: Gesamtsitzung, nachmittags: Abteilungssitzungen; abends: Festvorstellung im Hoftheater. — 28. September, vormittags: Geschäftssitzung, gemeinsame Sitzung beider Hauptgruppen; nachmittags: Abteilungssitzungen; abends: Festmahl. — 29. September, vormittags: zweite allgemeine Versammlung; nachmittags: Ausflug nach Heidelberg. — 30. September: Ausflüge in die Umgebung. — Außerdem sind 2—3 tägige Exkursionen in den Schwarzwald und in den Kaiserstuhl geplant.

Als Geschäftsführer fungieren: Prof. Dr. A. Krazer und Prof. Dr. H. Starck; Einführender der Abteilung für Botanik ist Geheimrat Prof. Dr. Ludwig Klein (Kaiserstraße 2).

Für die Abteilung Botanik sind bisher folgende Vorträge angemeldet:

L. Klein (Karlsruhe): Über merkwürdige Fälle von Tropotropismus bei Baumwurzeln (mit Lichtbildern).

L. Klein (Karlsruhe): Über die Veränderungen der Baumgestalt durch mechanische Verletzungen, insbesondere durch Schneddruck und Steinschlag (mit Lichtbildern).

A. Kneucker (Karlsruhe): Beiträge zur Kenntnis der phytogeographischen Verhältnisse des sinaitischen Teiles der arabischen Wüste (mit Lichtbildern).

A. Mayer (Marburg): Direkte Projektion pflanzenphysiologischer Demonstrationsversuche.

F. Oltmanns (Freiburg): Über die Flora des Schwarzwaldes.

O. Richter (Wien): Neue Untersuchungen über Narkose im Pflanzenreiche.

A. v. Schermbeck (Wageningen): Betrachtungen über den Zusammenhang zwischen Assimilation und Wuchs bei den Bäumen.

F. Schwangart (Neustadt a. d. Haardt): Die Bekämpfung der Rebschädlinge und die Biologie.

Die Abteilung ist ferner eingeladen von der Abteilung „Agrikulturchemie und landwirtschaftliches Versuchswesen“ zum Vortrag von P. König (Bonn): „Die Notwendigkeit von Chlor für die Pflanzen, insbesondere für Buchweizen“, von der Abteilung Pharmazie und Pharmakognosie zum Vortrag von O. Tunmann (Bern): „Über angewandte Pflanzenmikrochemie und neuere Untersuchungen auf diesem Gebiete“, und von der Abteilung Geographie, Hydrographie und Kartographie zu den Vorträgen von W. Krebs (Groß-Flottbeck): „Einfache Kartenprojektionen, besonders für Unterrichtszwecke“ und S. Passarge (Hamburg): „Klassifikation morphologischer Landschaftstypen“ (mit Lichtbildern).

Die 4. Conférence internationale de Génétique findet in Paris in der Zeit vom 18. bis 23. September l. J. statt. Anmeldungen sind zu richten an Ph. L. de Vilmorin, 66, rue Boissière, Paris.

Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc.

Bauer E., Musci europaei exsiccati. XI.—XV. Serie.

XI. Serie (Nr. 501—550): *Sphagnum* (bearb. v. C. Jensen), *acutifolium* Ehrh. var. *versicolor* Warnst., var. *viride* Warnst., var. *viridepallescens* Warnst., *S. angustifolium* C. Jens., *S. apiculatum* Lindb. fil., *S. centrale* C. Jens., *S. compactum* DC. var. *imbricatum* Warnst. (2 Formen), *S. contortum* Schultz

var. *major* C. Jens. (2 Formen), *S. cuspidatum* Ehrh., *S. cymbifolium* Ehrh., *S. Dusenii* C. Jens., *S. fimbriatum* Wils. (2 Formen), *S. Girgensohnii* Russ. var. *commune* Russ. (2 Formen), var. *stachyodes* Russ., var. *gracilescens* Gravet, *S. Graveti* Russ. var. *hypisopora* Russ. (2 Formen), *S. imbricatum* (Hornsch.) Russ. var. *cristatum* Warnst., var. *sublaeve* Warnst., *S. inundatum* Russ. var. *anisopora* Russ. (4 Formen), var. *gracile* Roth, *S. Lindbergii* Schimp. var. *mesophyllum* Warnst., *S. medium* Limpr. var. *purpurascens* (Russ.) Warnst., var. *virescens* Warnst., *S. molle* Sull., *S. obtusum* Warnst. var. *fluitans* Warnst., *S. papillosum* Lindb. (zweimal), *S. platiphyllum* (Lindb.) Warnst., *S. quinquefarium* (Braithw.) Warnst. var. *viride* Warnst. (zweimal), *S. rubellum* Wils., *S. Russowii* Warnst. (2 Formen), *S. subsecundum* Nees (3 Formen), *S. squarrosum* Crome, *S. teres* (Angstr.) var. *squarrosum* (Lesq.) Warnst., *S. Warnstorffii* Russ. (2 Formen), *S. Wulfianum* Girg., *S. Zickendrathii* Warnst.

XII. Serie (Nr. 551—600): *Fontinalis* (revid. v. J. Cardot) *antipyretica* L. forma, var. *gracilis* Schimp., var. *laxa* Milde, var. *minor* Roth, var. *montana* H. Müller (zweimal), *F. cavifolia* Warnst. et Fleischer, *F. Prageri* Warnst., *F. squamosa* L. (zweimal), *F. dalecarlica* Schimp., *F. dolosa* Card. (2 Formen), *F. hypnoides* Hartm. var. *Adlerzii* Card., *F. microphylla* Schimp., *Dichelyma falcatum* (Hedw.) Myrin, *Cryphaea heteromalla* (Dill.) Mohr, *Leucodon sciuroides* (L.) Schwägr., *L. morensis* Schwägr., *Pterogonium gracile* (Dill.) Swartz (zweimal), *Myurium Hebridarum* Schimp., *Leptodon Smithii* (Dicks.) Mohr (dreimal), *Neckera Besseri* (Lob.) Jur., *N. complanata* (L.) Hüben, (zweimal), *N. crispa* (L.) Hedw., (viermal), *N. pennata* (L.) Hedw., *N. pumila* Hedw., *N. turqida* Jur. (viermal), *Homalia lusitanica* Schimp., *Thamnium alopecurum* (L.) Br. eur., *Isothecium myosuroides* (Dill., L.) Brid., *I. viviparum* Neck., *Orthothecium chrysanthemum* (Schwägr.) Br. eur., *O. rufescens* (Dicks.) Br. eur., *Entodon cladorhizans* (Hedw.) C. Müll. var. *minutipes* Kindb., *E. orthocarpus* (La Pyr.) Lindb., *Platygryrium repens* (Brid.) Br. eur. var. *sciuroides* Sauter, *Pylaisia suecica* (Br. eur.) Lindb., *Fabronia octoblepharis* (Schleich.) Schwägr., *F. pusilla* Raddi, *Anacamptodon splachnoides* (Fröhlich) Brid. (zweimal), *Hookeria lucens* (L.) Sm. (dreimal).

XIII. Serie (Nr. 601—650): *Hookeria lucens* (L.) Sm., *Heterocladium heteropterum* (Bruch) Br. eur., *Myurella Careiana* Sull., *M. julacea* (Vill.) Br. eur. var. *scabrifolia* Lindb., *Haplophyllum triste* (Ces.) Kindb., *Anomodon apiculatus* Br. eur., *A. attenuatus* (Schreb.) Hüben. (2 Formen), *A. longifolius* (Schl.) Bruch (dreimal), *A. rostratus* (Hedw.) Schimp. (dreimal), *A. viticulosus* (L.) Hook. et Tayb. (2 Formen), *Leskeia polycarpa* Ehrh. (zweimal), *Pseudoleskeella catenulata* (Brid.) Kindb., *P. Artariae* Thér., *P. atrovirens* (Dicks.) Br. eur. (dreimal), *Haplocladium virginianum* (Brid.) Broth., *Thuidium abietinum* (Dill., L.) Br. eur. (viermal), *Th. recognitum* (L.) Lindb., *Helodium lanatum* (Stroem) Broth., *Amblystegium auriculatum* Bryhn, *A. curvipes* Güm., *A. leptophyllum* Schimp. (zweimal), *Cratoneuron decipiens* (De Not.) Loeske, *C. falcatum* (Brid.) Roth, *Calliergon cordifolium* (Hedw.) Kindb. var. *intermedium* Mkm., *C. giganteum* (Schimp.) Kindb., *C. Richardsonii* (Mitt.) Kindb. var. *fluitans* Bryhn, var. *pungens* Bryhn, *C. sarmentosum* (Wahlenb.) Kindb., *C. sarm.* var. *fontinaloides* Berggr., *Acrocladium cuspidatum* (L.) Lindb. (zweimal), *Hygrophorum alpestre* (Sw.) Loeske, *H. ochraceum* (Turn.) Loeske var. *complanatum* Milde, var. *filescens* Loeske, f. *laxior* Loeske, var. *uncinatum* Milde, *Hygrohypnum polare* (Lindb.) Loeske, *H. Schimperianum* (Lorentz), *H. Smithii* (Sw.) Broth.

XIV. Serie (Nr. 651—700): *Camplium elodes* (Spr.) Broth. var. *falcatum* Everken, f. *tenuis* Loeske, *C. Halleri* (Sw.) Lindb. (dreimal), *C. polygamum* (Br. eur.) Bryhn var. *fallaciosum* (Jur.) Milde, var. *submersum* Mkm., *C. stellatum* (Schreb.) Bryhn, *Hyocomium flagellare* (Dicks.) Br. eur., *Rhytidiodelphus squarrosum* (L.) Warnst., *Rhytidium rugosum* (zweimal), *Hylocomium pyrenaicum* (Spr.) Lindb., *Ptilium crista castrensis* (L.) De Not. (zweimal), *Isopterygium depresso* (Bruch) Mitt. (zweimal), *I. elegans* (Hook.) Lindb., *I. el.* var. *Schimperi* (Jur. et Milde) Broth., *Plagiothecium curvifolium* Schlieph., *P. neckeroides* Br. eur., *P. piliferum* (Sw.) Br. eur., *P. pseudosilicaticum*

Warnst., *P. Roeseanum* (Hampe) Br. eur., *Raphidostegium demissum* (Willd., Schimp.) De Not., *Homalothecium Philippeanum* (Spr.) Br. eur. (zweimal), *Camptothecium fallax* Phil., *C. nitens* (Schreb.) Schimp., *Brachythecium albicans* (Neck.), Br. eur., *B. curtum* Lindb. (dreimal), *B. erythrorhizon* Br. eur. (zweimal), *B. glaciale* Br. eur. (zweimal), *B. plumosum* (Sw.) Br. eur., *B. populeum* (Hedw.) Br. eur. var. *pungens* Roth, *B. reflexum* (Starke) Br. eur. (zweimal), *B. rivulare* Br. eur., *B. rutabulum* (L.) Br. eur., *B. rut.* var. *dumetorum* C. Jensen, var. *turgescens* Limpr., *B. Starkei* (Brid.) Br. eur., *B. udum* Hagen., *B. vineale* Milde, *Scleropodium illecebrum* (Vaill.) Br. eur. (dreimal).

XV. Serie (Nr. 701—750): *Archidium alternifolium* Schimp. var. *pictum* Loitlesb., *Ephemerum sessile* (Br. eur.) C. Müll., *E. stellatum* Phil. (zweimal), *Acaulon muticum* (Schreb.) C. Müll., *Phascum mitraciforme* (Limpr.) Warnst., *Pleuridium alternifolium* (Dicks.) Rabenh. var. *flagellatum* Warnst., *Seligeria brevifolia* Lindb., *S. erecta* Phil. (zweimal), *Blindia acuta* (Huds.) Br. eur., *Aongstroemia longipes* (Somf.) Br. eur., *Hymenostylium curvirostre* (Ehrh.) Lindb., *H. curv.* var. *scabrum* Lindb., *Anoectangium Hornschuchianum* Funck (zweimal), *Eucladium verticillatum* (L.) Br. eur. var. *angustifolium* Jur., *Dicranella Schreberi* (Swartz) Schimp., *D. squarrosa* (Starke) Schimp., *Dicranum albicans* Br. eur., *D. Bergeri* Bland., *D. Blyttii* Schimp., *D. fuscescens* Turn. var. *alpinum* Loeske, *D. Mühlenbeckii* Br. eur., *D. scoparium* (L.) Hedw. (2 Formen), *D. Starkei* Web. et Mohr., *D. viride* (Sull. et Lesqu.) Lindb. var. *robustum* Loeske, *Campylopus polytrichoides* De Not., *Dicranodontium subfalcatum* (Limpr.) Loeske et Osterwald, *Leucobryum glaucum* (L.) Schimp., *L. gl.* var. *minus* Hampe, *Ceratodon purpureus* (L.) Brid., *Ditrichum julifiliforme* Grebe, *D. vaginans* (Sull.) Hampe var. *elatum* Podp. et Loeske, *Distichium inclinatum* (Ehrh.) Br. eur., *Pottia crinita* Wils., *P. intermedia* (Turn.) Furn., *P. lanceolata* (Hedw.) C. Müll., *Didymodon rigiduliformis* Douin, *Gehelia gigantea* (Funck) Boulay, *Trichostomum Fleischeri* Bauer n. sp., *T. Warnstorffii* Limpr. (zweimal), *Pleurochaete squarrosa* (Brid.) Lindb., *Tinia Barbula* (Schwägr.) Limpr., *Desmatodon brevicollis* Brid., *D. systilis* Br. eur., *Aloina ambigua* (Br. eur.) Limpr., *Barbula bicolor* (Br. eur.) Lindb., *B. Kneuckeri* Loeske et Osterwald.

Dörfler I., Herbarium normale. Cent. LIII und LIV.

Von interessanten Nummern, welche die vorliegende neue Lieferung des bekannten Exsikkatenwerkes enthält, seien hervorgehoben: *Adonis volgensis* Steven (Siebenbürgen), *Caltha Zetlandica* (Beeby) Dörfler (Finnland), *Morisia hypogaea* (Viv.) J. Gay (Sardinien), *Cardamine amara* L. var. *erubescens* Petermann (Bayern) (mit krit. Bem.), *Malcolmia Punčićii* Adamović (Dalmatien), *Erysimum myriophyllum* J. Lange (Spanien), *Thlaspi Goesingense* Halászy (Niederösterreich, loc. class.), *Reseda litigiosa* Sennen et Paa (Spanien), *Cistus Loretii* Rouy et Foucaud = *C. ladaniferus* × *monspeliacus* (Südfrankreich, loc. class.), *Fumana laevipes* (Juslenius) Spach. (Ligurien), *Viola Selkirkii* Pursh (Schweden), *Viola Heldreichiana* Boissier (Creta), *Viola Kuffneriana* W. Becker = *V. canina* × *uliginosa* (Schweden), *Viola Weinhardtii* W. Becker (*V. montana* × *Riviniana*) var. *Benziana* W. Becker (Kärnten), *Silene venosa* (Gilib.) Aschers. var. *bosniaca* G. Beck (Bosnien) (mit krit. Bem. von K. Maly), *Stellaria hybrida* Dörfler = *St. alpestris* × *longifolia* (Finnland), *Ruta graveolens* DC. (Siebenbürgen), *Cytisus bosniacus* G. Beck (Bosnien, loc. class.), *Trifolium pallidum* W. K. (Ungarn), *Trifolium Michelianum* Savi (Bosnien), *Rosa dumetorum* Thuill. f. *interposita* Schlimpert (Sachsen, loc. class.) *Alchimilla minutiflora* Aznavour (Konstantinopel, loc. class.), *Tamarix cretica* Bunge (Creta), *Crassula caespitosa* Cavan. (= *Sedum deserti-hungarici* Simk.) (Ungarn), *Anthriscus funariaoides* (W. K.) Spreng. (Bosnien), *Trinia Dalechampii* (Ten.) Janchen (Calabrien). *Asperula scutellaris* Vis. (Dalmatien), *Seabiosa silaifolia* Velenovsky (Bosnien) (mit krit. Bem. von K. Maly), *Centaurea Prodani* J. Wagner = *C. austriaca* × *indurata* (Ungarn), *Centaurea Gerstlaueri* Erdner = *C. jacea* × *nigra* (Bayern, loc. class.),

Syringa Josikaea Jacq. fil. (Siebenbürgen) (mit krit. Bem.), *Centaurium Barrelieri* (Duf.) Dörfler (Spanien, loc. class.), *Pedicularis limnogena* A. Kerner (Siebenbürgen), *Melampyrum arvense* L. ssp. *pseudobarbatum* Schur (Niederösterreich), *Melampyrum subalpinum* (Jur.) Kerner var. *stenotaton* (Wiesbaur) (Niederösterreich), *Teucrium compactum* R. Clemente (Spanien), *Stachys nitens* Janka var. *serpentina* Maly (Bosnien) (mit krit. Bem. von K. Maly), *Hyssopus cretaceus* Dubiansky (Rußland, loc. class.), *Statice bahusiensis* Fries (Schweden, ditio classica), *Potamogeton Heidereichii* Ascherson et Graebner = *P. gramineus* × *lucus* (Finnland), *Tulipa hungarica* Borb. (Ungarn, loc. class.) *Tulipa Hageri* Heldreich (Creta) (mit krit. Bem.), *Allium apenninum* Huet du Pavillon (Calabrien), *Eriophorum intercedens* Lindb. fil. var. *medium* (Anderss.) Lindb. fil. (Finnland), *Alopecurus Marssonii* Haussknecht = *A. ventricosus* × *geniculatus* (Finnland), *Colpodium pendulinum* (Laest.) Griseb. (Finnland), *Aira Neumaniana* Dörfler = *A. bottnica* × *caespitosa* (Finnland), *Koeleria polonica* Domin (Galizien) (mit krit. Bem.), *Bromus japonicus* Thunb. var. *subquarrosus* (Borb.) Degen (Ungarn), *Festuca gigas* Holmberg *nova* hybr. = *F. arundinacea* × *gigantea* (kult.) (mit krit. Bem. von O. R. Holmberg), *Festuca Holmbergii* Dörfler, *nova* hybr. = *Festuca arundinacea* × *Lolium perenne* (Schweden), *Festuca Aschersoniana* Dörfler = *F. arundinacea* × *elatior* (Schweden), *Festuca Schlickumii* Grantzow = *F. elatior* × *gigantea* (Schweden), *Agropyrum intermedium* (Host) Beauv. *Iusus pseudocrystatum* Hackel (Tirol), *Pilularia minuta* Durieu f. *submersa* H. Glück (Sardinien), *Isoëtes tegulensis* Genn. (Sardinien).

Kneucker A., Carices exsiccatae. Lief. XIII, 1911.

Nach sechsjähriger Pause ist nunmehr wieder eine Lieferung dieses Exsikkatenwerkes erschienen, die 14. der ganzen Reihe, da auch eine Lief. XIIa erschien, welche 50 schon früher ausgegebene Formen enthält. Lief. XIII ist besonders reich an prächtigen nordamerikanischen Formen und vor allem an Arten aus dem äußersten NW. der Vereinigten Staaten Nordamerikas, die der verdiente Herr W. Suksdorf im Staate Washington sammelte. Alle diese nordamerikanischen Exsikkaten zeichnen sich durch tadellose Präparation aus. Die anderen nordamerikanischen Formen wurden von Herrn Virginius H. Chase geliefert und stammen aus dem Staaate Illinois. Zwei sehr interessante Formen aus dem Philipinen-Archipel sandte Herr Elmer D. Merrill aus Manila. Fünf interessante deutsche Formen stammen von dem bekannten Caricologen E. Figert aus Liegnitz in Schlesien. Die Lief. XIII ist 35 (statt 30) Nummern stark, da fünf Nummern gratis beigefügt wurden. Preis der Lief. 9 Mark. Herausgeber: A. Kneucker in Karlsruhe in B., Werderplatz 48. — Inhalt der Lieferung XIII: *Carex dioica* L. f. *Metteniana* (C. B. Lehmann) Aschers. (Schlesien), *C. Engelmannii* L. H. Bailey v. *paddoensis* (W. Suksdorf) (Staat Washington), *C. nigricans* C. A. Meyer (Staat Washington), *C. nigricans* C. A. Meyer f. *feminea* (St. Washington), *C. chordorrhiza* Ehrh. (Schlesien), *C. brizoides* L. × *praecox* Schreb. ssp. *curvata* Knaf. (Figert nov. hybr.) (Schlesien), *C. cristata* Schwein. (St. Illinois), *C. vulpinoides* Michx. var. *xanthocarpa* (Bicknell) Küenthal (St. Illinois), *C. gravida* L. H. Bailey (St. Illinois), *C. scoparia* Schkuhr (St. Illinois), *C. lagopina* Whlb. var. *pleiotrichya* Drejer (Norwegen), *C. illota* L. H. Bailey (St. Washington), *C. laeviculmis* Meinshausen (St. Washington), *C. filicina* Nees var. *ceylanica* (Boeck.) Küenth. (Philippinen), *C. scopolorum* Th. Holm (St. Washington), *C. Jamesii* Schwein. (St. Illinois), *C. aperta* Boott (St. Washington), *C. interrupta* Boeck. (St. Washington), *C. Buekii* Wimm. × *gracilis* Curt. (Figert) (Schlesien), *C. umbrosa* Host *lusus mascula* (Schlesien), *C. digitata* L. transiens ad f. *pallescentem* Fristedt. (Banat), *C. limosa* L. × *magellanica* Lam. (Figert) (Schlesien), *C. Crauei* Dew. (St. Illinois), *C. grisea* Whlb. (St. Illinois), *C. oligocarpa* Schkuhr (St. Illinois), *C. laxiflora* Lam. var. *blanda* (Dew.) Boott, transiens ad typicam (St. Illinois), *C. Davisii* Schwein. et Torrey (St. Illinois), *C. brunnea* Thunbg. (Philippinen), *C. amplifolia* Boott (St. Washington), *C. distans* L. forma *sinaica* (Nees) Boeck. (Insel Cypern), *C. pseudocyperus* L. f. *minor* Hampe (Pommern),

C. hystricina Muehlenbg. (St. Illinois), *C. acutiformis* Ehrh. transiens ad f. *spadiceam* (Roth) Aschers. et Graebner (Baden), *C. oregonensis* Olney (St. Washington), *C. hirta* L. l. *acrogyna* (Lothringen).

Dinsmore J. E., Plantae Palaestinae.

John E. Dinsmore (The American Colony, Jerusalem) verkauft gut präparierte und bestimmte Pflanzen aus allen Teilen von Palästina, u. zw. je nach der Gegend zum Preise von Mk. 40 bis Mk. 80 die Centurie, nämlich: Zentralpalästina Mk. 40, Ebene von Sharon Mk. 48, Küstengegend Mk. 56, Nordpalästina Mk. 64, Jordan-Tal Mk. 72, Gilead Mk. 80, Moab Mk. 80, Totes Meer Mk. 80.

Neuere Exsikkatenwerke.

- Bartholomew E. North American Uredinales. Cent. 1.
 Bonati G. *Pedicularis*. Serie 1 und 2 (Nr. 1—20). (Mitarbeiter erwünscht!)
 Busch N. A., Kusnezow N. I., Marcowicz B. B. Flora caucasica exsiccata. Fasc. XV (Nr. 351—375).
 Collins F. S. and Setchell W. A. Phycotheca boreali-americana. Fasc. 34 u. 35 (Nr. 1651—1750).
 Dittrich und Pax. Herbarium cecidiologicum, Liefg. 19 (Nr. 500 bis 525).
 Merrill E. D. Plantae Insularum Philippinensium. Cent. 1—4.
 Petrák F. Cirsiotheca universa. Liefg. 2 u. 3 (Nr. 11—30).
 — — Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata. Liefg. 4—6 (Nr. 301 bis 600).
 — — Fungi Eichleriani. Liefg. 7—10 (Nr. 151—225).
 Raciborski M. Phycotheca Polonica. Fasc. 2 (Nr. 51—100).
 Rick J. Fungi austro-americani exsiccati. Fasc. 16—18 (Nr. 301 bis 360).
 Schiffner V. Hepaticae Europaeae exsiccatae. Serie 9 (Nr. 401 bis 450).
 Sydow P. Uredineae. Fasc. XLVII (50 Nummern).
 — — Phycomycetes et Protomycetes. Fasc. VI (25 Nummern).
 Zmuda A. J. Bryotheca Polonica. Liefg. 1 (Nr. 1—50).

Personal-Nachrichten.

Prof. Dr. Richard R. v. Wettstein (Wien) wurde der Hofratstitel verliehen.

Rechnungsrevident Karl Ronniger (Wien) wurde zum Rechnungsrat ernannt.

Dr. Paul Fröschel, Assistent am botanischen Institut der Universität Czernowitz, wurde für Studienzwecke auf ein Jahr beurlaubt; zu seinem Stellvertreter wurde Dr. Friedrich Weber bestellt.

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: 1911

Band/Volume: [061](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc.](#)
[306-310](#)