

Instrumente, Präparationsmethoden etc. etc.

- Birch-Hirschfeld**, Ueber Züchtung von Spaltpilzen in gefärbten Nährmedien.
[60. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Wiesbaden. 1887.]
(Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Bd. III. 1888. p. 447.)
- Schönland, Selmar**, Further notes on imbedding. (The Botanical Gazette.
1888. No. 3. p. 61.)
- Stenglein, M.**, Der mikrophotographische Apparat. Mit 3 Abbildungen.
(Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Bd. III. 1888. p. 442—
445 und 471—475.)
-

Sammlungen.

Geschichte des Wiener Herbariums
(der botanischen Abtheilung des k. k. naturhistorischen Hofmuseums
in Wien)
im Abrisse mitgetheilt
von
Dr. Günther Ritter von Beck.

(Schluss.)

Verzeichniss aller wichtigeren im Herbare der botanischen
Abtheilung des k. k. naturhistorischen Hofmuseums enthaltenen
Pflanzen-Sammlungen.

[Mit Ausnahme der Normalsammlungen ist bei allen, wenigstens 3 Centurien
umfassenden Collectionen die Zahl der in ihnen enthaltenen Nummern (meist
auch Species) angegeben.]

Agardh, J. G., Algen. — *Agnello*, Herbarium Aegyptiacum. — *Allen*,
Characeae Americanae. — *Andersson*, Plantae Sueciae (1781), Plantae Lapponiae
(303), Insularum Galapagos. — *Anzi*, Lichenes exsiccati, Lichenes rariores
Veneti, Lichenes rariores Langobardi, Lichenes Etruriae rariores, Lichenes
exsiccati Italiae, Cladoniae exsiccatae cisalpinae. — *Appun, C.*, Filices Guia-
nenses. — *Archer*, Plantae Tasmaniae. — *Areschoug, J.*, Phyceae extraeuropaeae,
Phyceae Scandinavicae exsiccatae. — *Arnold*, Lichenes exsiccatae. — *Aucher*
Eloy, Plantae orientales (1203).

Babington, M., Plantae Britannicae, Lichenes exoticci. — *Balansa, B.*,
Plantae Smyrnenses, Tauri, Cappadociae et orientales (1153), Plantae
Maroccanae. — *Balsamo, J. et De Notaris*, Musci mediolanenses. — *Barreth*,
Plantae Americanae (507). — *Bartling et Hampe*, Vegetabilia cellularia. —
Bauer, F., Plantae Novae Hollandiae, Capenses, Norfolkiae, Timorenses et
Europae (1942). — *Batemann*, Orchideae. — *Baumgarten*, Plantae Transsylvaniae.
— *Beccari*, Plantae Borneenses (505). — *Beck, E. de*, Plantae Asiaticae (300). —
Beck, G. de, Plantae Bosniæ et Herzegovinae exsiccatae, Plantae Austriacae
(500). — *Becker, A.*, Plantae Sareptanae. — *Beer, G.*, Plantae Insulae Jan
Mayen. — *Behr, H.*, Plantae Californiae (480). — *Bellynck*, Cryptogames de

Namur. — *Bentham*, Plantae variae. — *Berlandier*, Plantae Mexicanae (971). — *Berroyer*, E., Musci Austriaci. — *Bertero*, Plantae Taitenses. — *Blanchet*, Plantae Brasilienses (1437). — *Blandow*, O., Systematisch-tabellarische Sammlung von Laubmoosen, Musci frondosi exsiccati. — *Blume*, C., Plantae Sundaicae et Japonicae (552). — *Bojer*, Plantae Insulae Mauritius (885). — *Boissier*, Plantae Hispanicae (1100), orientales (331). — *Boivin*, Plantae Africæ Australis (1579). — *Bolle*, Plantae Canarienses et Capverdicae. — *Booms*, Plantae Capenses et Brasilienses. — *Boos*, Filices. — *Borbás*, V. v., Plantae Hungaricae. — *Bordère*, Plantae Pyrenaicae (653). — *Borszczow*, Calligonum. — *Bory de St. Vincent*, Plantae Louisianae. — *Botteri*, Plantae ex Insula Lesina (301). — *Bourgeau*, E., Plantae Hispanicae (646), Canarienses (345), Algerienses (300). Lyciae et Armeniae (654), Alpinæ maritimæ (431), Americae septentrionalis (421). — *Bozé*, Plantae Mauritanicae (742). — *Bracht*, Plantæ Italicae. — *Brandza*, Plantæ Rumaeniae. — *Braun*, A., Marsiliaceæ, Characeæ. — *Braun*, H., Plantæ Austro-Hungaricae (3000), herbarium Rosarum (2000). — *Breidler*, J., Musci Austriaci (556). — *Breutel*, J., Plantæ Capenses et Indiae occidentalis (579). Cryptogamae Groenlandicae. — *Brown*, R., Plantæ Australiæ. — *Brunner*, Plantæ Senegalenses. — *Buehinger*, Plantæ Australiæ. — *Buhse*, Plantæ Persicæ. — *Burchell*, Plantæ Capenses (655), Brasilienses. — *Caley*, Plantæ Australiæ ex herb. Banksiano (828). Plantæ Antillanae. — *I. Mj. Carolina Augusta*, Plantæ Dalmaticæ. — *Cauvet*, Plantæ Pyrenaicae (406). — *Cuspari*, R., Potamogeton et Nymphaea. — *Cesati*, Plantæ Italicae. — *Chesney*, Plantæ Euphraticaæ. — *Choulette*, Plantæ Algerienses (483). — *Cienkowski*, Plantæ Aethiopicae (332). — *Clouston*, Plantæ Algerienses. — *Claussen*, Plantæ Brasilienses. — *Clementi*, Plantæ Bithynicae. — *Clere et Möller*, Diatoms. — *Cuming*, Plantæ Philippinae (2073, Chilenses, Peruvianaæ, Californicae, Sinenses, Jamaicenses (1622). — *Cunningham*, A., Plantæ Australiæ (526).

Dahl, Plantæ Dalmaticæ. — *Dehnhardt*, Plantæ cultæ. — *Delise*, D., Lichenes de France. — *Deplanche*, Plantæ Novæ Caledoniae. — *Desmazières*, Plantes cryptogamiques de France. — *Diesing*, C., Herbarium Algarnum (3000). — *Dietrich*, D., Deutschlands Kryptogamen. — *Dillon* et *Petit*, Plantæ Abyssiniae (707). — *Doleschall*, Plantæ Amboinenses (728). — *Dreye*, Plantæ Capenses (2571), Plantæ Americae borealis (388). — *Drummond*, J., Plantæ Australiæ (1531), Plantæ Texanæ (519), Musci Scotici et Americani. — *Durundo*, Plantæ floræ Atlanticae (564).

Eaton, C., Algae marinae Americae borealis. — *Ecklon* et *Zeyher*, Plantæ Capenses (3589). — *Ehrenberg*, Plantæ Syriacæ. — *Ehrhart*, Phytophyllum et Plantæ cryptogamæ. — *Endlicher's* Herbarium (30000). — *Eudress*, Plantæ Pyrenaicae (614). — *Engelmann*, Junci Americani. — *Engler*, A., Araceæ exsiccatae, Algae Kielenses. — *Enslen*, A., Plantæ Americae borealis (977). — *Eulenstei*n, Diatomaceæ typicæ.

Falconer, Plantæ Indiae orientalis (606). — *Fenzl*, E., Herbarium (12000), Plantæ ex horto Vindobonensi (390). — *Fischer*, Plantæ Arabicae. — *Fischer von Roesselstamm*, Plantæ Italicae (630). — *Fischer*, Plantæ ex Insulae Jan Mayen. — *Fleischer*, Plantæ Sardiniae. Asiae minoris (511). — *Fortune*, Plantæ Chinenses. — *Fruncu*, Plantæ Mexicanæ. — *Frank*, Plantæ Americae borealis. — *Frauenfeld*, Plantæ montis Sinai. — *Friedrichthal*, Plantæ Graeciae et Macedoniae (400), Guatimalæ (1405), Americae borealis et Indicæ occidentalis (2249). — *Fries*, E., Hieracia Europaea, Herbarium normale. — *Fries*, Th., Lichenes Scandinaviae exsiccati, Plantæ Spitzbergenses. — *Fritvaldsky*, Plantæ Candiae, Plantæ Macedoniae et Rumeliae (676). — *Fuckel*, Fungi rheinani. — *Funk*, H. Ch., Kryptogamische Gewächse des Fichtelgebirges, Deutschlands Laubmoose.

Gaillardot, Plantæ Syriae (342). — *Galeotti*, Plantæ Mexicanæ (1209). — *Gardner*, Plantæ Brasilienses (2605). — *Garoruglio*, S., Laubmoose von Unterösterreich. — *Gaudichaud*, Plantæ Austro-Americanæ. — *Gay*, Plantæ Chilenses (413). — *Gebhard*, Plantæ Europæ. — *Gebler* et *Politor*, Plantæ Altaico-Sinenses (550). — *Geyer*, Ch. A., Plantæ Americae borealis. — *Giseke*, Plantæ Groenlandiae. — *Godron*, Plantæ Galliae. — *Goudet*, Plantæ Columbiæ. — *Gray*, A., Plantæ Americae borealis (370). — *Grenier*, Plantæ Galliae. — *Grisebach*, Plantæ Rumeliae et Bithyniae. — *Griffith* et *Helfer*, Plantæ

Asiaticae, imprimis Indiae orientalis (2988). — *Gröger*, Plantae Natalenses. — *Grunow*, A., Algae et Diatomaceae (500), Plantae totius orbis (500). — *Gueinzius*, Plantae Natalenses (1724). — *Guenodon*, F., Plantae Americanae. — *Huart*, J., Plantae Novae Zeelandiac (1656). — *Hackel*, E., Plantae Hispaniae (1065). — *Haenke*, C., Plantae Americanae (Mexicanae) (586), Reliquiae. — *Halász*, E. r., Cryptogamiae Europaeae. — *Hampe*, Musci Novo Granatenses. — *Hance*, H. F., Plantae Asiaticae imprimis Sinenses (1429). — *Hansal*, Plantae Boghosienes. — *Hardegger*, R. de, Plantae ex Hárar. — *Hartweg*, Plantae Mexicanae (873). Americae borealis (800). — *Harrey*, Algae Ceylanicae. — *Haussknecht*, Plantae orientales (4734). — *Haynald*, L., Plantae Trans-sylvaniae. — *Hayne*, Herbarium (1537). — *Hazslinszky*, Hepaticae Croaticae. — *Heckel*, Plantae Siciliae. — *Hedenborg*, Plantae Insulae Rhodos. — *Hedreich*, Th., Plantae Asiae minoris (887). Graeciae et Candiae (2054), Aegypti, Thessaliae (309). — *Heller*, Plantae Mexicanae (460). — *Helmreichen*, Plantae Brasilienses (448). — *Hepp*, Th., Lichenes Europae. — *Herpell*, G., Sammlung präparirter Hufpilze. — *Herrmann*, Algae. — *Heusler v. Hohenbübel*, Plantae variae imprimis Tirolia (1090). — *Hildebrandt*, Plantae Africae orientalis et Arabiae (1338). — *Hinterhuber*, Plantae Salisburgenses. — *Hochstetter*, F. v., Filices novae Zealandiae. — *Hohenacker*, Plantae Caucasi (2279), Algae Marinae (1415), Musci Peruviani. — *Holl*, F., Plantae Maderenses. — *Honigberger*, Plantae cabulenses (500). — *Hooker*, Plantae antarcticae, Americae borealis (329), Tasmaniae (614), variae (3000). — *Hooker et Thomson*, Plantae Indiae orientalis (8150). — *Hoppe*, Plantae alpinae (489). — *Host*, Herbarium florae Austriacae (4780). — *Hostmann et Kappler*, Plantae Surinamenses (1530). — *Hübener*, J. und Genth, Deutschlands Lebermoose. — *Hügel*, v., Plantae variae imprimis Asiae et Australiae (c. 3000). — *Huet de Pavillon*, Plantae siculae (418), Siciliae (546), variae (355). — *Huter et Porta*, Plantae Hispaniae (955).

Jacquin, fil., Herbarium (c. 6000). — *Jameson*, Plantae Ecuadorenses. — *Junka*, V. de, Plantae variae Europaeae. — *Jerrett*, Plantae Americae borealis. — *Juratzka*, J., Herbarium (Musci) (20506).

Kammel de Hardegger, Plantae ex Hárar. — *Karbinsky*, Plantae Mexicanae. — *Karsten*, H., Plantae Columbiae (3594). — *Kerner*, A. de, Herbarium österreichischer Weiden. — *Duplicata Herb. Kew* (1500). — *Kiaer*, Musci varii. — *Klotzsch*, Plantae variae (510). — *Kmet*, A., Plantae Schemnitzenenses. — *Knechtl*, Plantae Mexicanae. — *Koblecher*, J., Plantae Aethiopiae. — *Koerber*, Lichenes varii. — *Kollar*, Plantae Hungaricae. — *Kotschy*, Plantae Aegypti (305), Syriae (911), Nubiae (541), Cypri (721), Persiae (2759), Trans-sylvaniae (328), Asiae minoris (1590). — *Kovats*, Plantae Vindobonenses (700). — *Kralik*, Plantae Algerenses (480). — *Královanszky et Fuchs*, Alpenflora des Wiener Schneeberges. — *Krauss*, Plantae Africæ Australis (1562). — *Krone*, R., Plantae Sinensis. — *Kumar*, Filices Maderenses. — *Kumlieu*, Plantae Americæ borealis. — *Kurs Sulpitz*, Plantae Indiae orientalis, Javae, Nicobarenses (452).

Labillardiere, Plantae Australasicæ. — *Lange*, Plantae Groenlandicae et Danicae. — *Lechler*, W., Plantae Chilenses et Peruviana (1359). — *Leedebour*, Plantae Rossicæ et Mongholicae (779). — *Lehmann*, A., Reliquiae botanicae (836). — *Leithner*, B., Plantae Europæ (367). — *Lépine*, Plantæ a Pondichery. — *Lesson*, Plantae Novae Zealandiae. — *Lerier*, Plantæ Etruriae. — *Lévy*, Plantæ Nicaraguæ. — *L'Herminier*, Filices et Musci Antillari. — *Lhotzky*, Plantæ Novæ Hollandiae. — *Libert*, M. A., Cryptogamiae arduenenses. — *Linden*, Plantæ Venezuelæ et Grenadæ (772). — *Lindenberg*, Herbarium (Hepaticæ) (9080). — *Lindheimer*, Plantæ Texanae (401). — *Lindley*, Plantæ variae (350). — *Lobscheid*, Filices Surinamenses. — *Lojka*, Lichenes exsiccati. — *Loscos*, F., Plantæ Arragoniae. — *Lunz*, D., Plantæ Arabicae. — *Lyall*, Plantæ Oregonenses (574). — *Mabille P.*, Plantæ Corsicae (415). — *Muc Owan*, Herbarium normale Austro-Africæ (400).

Managati, de, Plantæ Algeriae. — *Mandon*, G., Plantæ Andinae (1336), Maderenses (727). — *Mann*, G. et Barter, Plantæ Africæ tropicæ (602). — *Manso*, Plantæ Brasilienses. — *Martens et Rabenhorst*, Algae marinæ exsiccateæ. — *Martin*, Plantæ Galliae (368). — *Martins*, de, Plantæ Brasilienses. — *Mason*, N. H., Plantæ Maderenses (300). — *Mathews*, Plantæ Peruviana. — *Maximowicz*, Plantæ Japonicae (324), Mongholicae et Amurenses etc. (900).

— *Meinshausen*, Herbarium florae Ingricæ (876). — *Menzel*, Plantæ Texanae (547). — *Mettenius*, Filices (448). — *Metz*, Plantæ Indiae orientalis (737). — *Meyer, A. B.*, Plantæ Luzonenses et variae. — *Mikan*, Plantæ Brasilienses. — *Miquel*, Plantæ Sundaicae et Japonicae (858). — *Mitchell*, Plantæ Australiae. — *Moritz*, Plantæ Venezuelae (680). — *Moser*, Plantæ Americae borealis. — *Mougeot, J. B.* et *Nestler, C.*, Cryptogamae Vogeso-Rhenanae. — *Müller, F. v.*, Plantæ Australiae (über 3000). — *Müller, Fr.*, Plantæ Mexicanæ (899).

Neilreich, A., Herbarium florae Austriae inferioris (13787). — *Naegeli* et *Peter*, Hieracia Naegelianæ exsiccata (300). — *Neumayer*, Plantæ Dalmatiae. — *Nordstedt* et *Wahlstedt*, Characeæ Scandinaviae. — *Normann*, Plantæ Norvegicae. — *Notaris, de*, Plantæ Italizæ. — „*Novara*“-Expedition (Cryptogamae 1573, Phanerogamae 2000). — *Nymann*, Musci Scandinavici.

Oesterreicher, de, Plantæ Californiae. — *Oldham, R.*, Plantæ Japoniae (530). — *Opitz, P.*, Flora cryptogamica Boemica. — *Orbigny, de*, Plantæ Oceanicae. — *Orphanides, G. Th.*, Flora graeca exsiccata (1037). — *Otto, E.*, Plantæ Americæ centralis (478).

Paillet, Flora Sequaniae exsiccata. — *Pančić, J.*, Plantæ Serbicae (666). — *Pantocsek, J.*, Plantæ Herzegovinae. — *Parlatore*, Plantæ Siculae. — *Parreyss*, Plantæ variae (1551). — *Payer, J.*, Plantæ Spitzbergenses. — *Perrotet*, Plantæ Indiae orientalis (1136), Senegalenses (492) et variae. — *Peter, A.*, Hieracia exsiccata (300). — *Peterson, J.*, Algae Japonicae. — *Petrović, S.*, Plantæ Serbicae. — *Petter*, Plantæ Dalmaticæ (1344). — *Philippe*, Cryptogamae Pyrenæicae (521). — *Philippi*, Plantæ Chilenses (3416). — *Pichler, Th.* et *Pollak*, Plantæ Persicæ. — *Pichler, Th.*, Plantæ Rumeliae et Bithyniae (303). — *Pinard*, Plantæ orientales (593). — *Pittioni, de*, Herbarium (c. 20000). — *Poech*, Plantæ Austriacæ. — *Poepig*, Plantæ Americae Australis (4652). — *Pohl*, Plantæ Brasilienses. — *Pokorný, Al.*, Cryptogamae Austriacæ. — *Polakowsky, H.*, Plantæ Costaricenses (301). — *Portenschlag*, Herbarium (c. 10000). — *Portier*, Algae maris erythraei. — *Porto, Seguro de*, Plantæ Brasilienses. — *Preiss*, Plantæ Australiae (1104). — *Prest*, Plantæ Siciliae. — *Proell*, Plantæ variae Europæae.

Rabenhorst, Cladoniae Europæae, Fungi Europæi (34 cent.). Hepaticæ Europæae, Algen Sachsens. — *Rafinesque*, Plantæ Americae borealis. — *Reboud*, Plantæ Saharæ. — *Regel*, Plantæ variae imprimis Asiaticæ (1140). — *Rehman, A.*, Mûscii Africæ-Australis (460). — *Reichardt, H. W.*, Herbarium (3979). — *Reichenbach, L.*, Herbarium floræ Germanicæ, Lichenes exsiccati. — *Reinwart*, Plantæ Sundaicae. — *Revelière et Thomas*, Plantæ Corsicæ. — *Riedel, F.*, Plantæ ab insula Celebes (308), Plantæ Brasilienses (515). — *Riehl*, Plantæ Missourienses (532). — *Ritter*, Plantæ Domingenses. — *Rochel*, Plantæ Hungaricæ.

Saukamp, J. A., Futtergräser. — *Saccardo, P.*, Mycotheca veneta, bryotheca Tarvisiana. — *Sagot*, Plantæ Guianæ Gallicæ (513). — *Sagra, Ramon de la*, Plantæ Cubenses (804). — *Salzmann*, Plantæ Galliae. — *Sartorius*, Plantæ Graeciae (300), Mexicanæ (575). — *Savi, G.*, Flora Etrusca exsiccata (377). — *Schaerer, L. E.*, Lichenes Helveticæ exsiccati. — *Schaffner, W.*, Plantæ Mexicanæ (675). — *Schiede et Deppe*, Plantæ Mexicanæ (701). — *Schimpfer, W.*, Bryologiae Europæae stirpes normales, Plantæ Aegyptiacæ et Arabiacæ (744), Mûscii Gallici (573), Algae Gallicæ (340), Plantæ Algerienses, Plantæ Abyssiniae (2609), Plantæ Cephalonicæ, Duplicata herbarii sui (1884). — *Schleicher, J. C.*, Plantæ Helvetiae. — *Schmidt, A.*, Plantæ ab insulis Cap Verdicis. — *Schmid, B.*, Plantæ nilagiricæ. — *Schmidt et Kunze*, Deutschlands Schwämme. — *Schmitz*, Plantæ Mexicanæ. — *Scholl*, Plantæ Capenses (859). — *Schomburgk, R.*, Plantæ Guianenses (1660), Plantæ Australiae (430). — *Schott*, Plantæ ex horto Schoenbrunnensi (570), Araceæ (1379). — *Schott et Schüch*, Plantæ Brasilienses (800). — *Schousboe*, Plantæ Maroccanæ. — *Schrenk*, Plantæ songoricae. — *Schüch et Helmreichen*, Plantæ Brasilienses (728). — *Schultz, F. et C.*, Herbarium normale, Cichoriaceotheca. Plantæ Americæ borealis (309), Flora Galliae et Germaniae exsiccata et Plantæ variae. — *Schulzer de Müggensburg*, Fungi Slavonici. — *Schur*, Plantæ Transsilvanicæ. — *Schwarzefl, F.*, Plantæ Moravicae et Bohemicæ (521). — *Schweinfurth, G.*, Plantæ Aegyptiacæ et Nubicae (919). — *Seemann*, Plantæ Fidjienses (300). — *Sendtnar*, Plantæ Bosniacæ. — *Senger*, Plantæ Americæ borealis. — *Seringe*, Saules de la

Suisse. — *Shepard*, Plantae Americae borealis. — *Sieber*, Flora Cretica (453), Australiae (349), Sardiniae, Capensis (429), Mauritiana (396), Trinitatis (425), Senegalensis, Aegyptiaca etc. (727). — *Siebold*, Plantae insulae St. Helenae. — *Soyaux*, Plantae a Loango. — *Spegazzini*, Decades mycologicae Italicae, Hungos Sud Americanos. — *Splitgerber*, Plantae siculae, Surinamenses (399), — *Sprengel*, Umbelliferae et Caryophyllaceae herbarii sui (984). — *Spruce*, Plantae Americae-Australis (797), Musci Pyrenaici (300). — *Sprunner*, Plantae Graecae (300). — *Staunton*, Plantae Chinenses et Brasilienses (500). — *Steindachner*, Plantae Ecuadorenses, Patagonicae, insularum Galapagos. — *Sternbeck*, de, Plantae Spitzbergenses. — *Steude*, Plantae Pyrenaicae, Norvegicae, Sardiniae (699), Americae borealis (386). — *Steven*, Plantae Rossicae. — *Stolitzka*, Plantae Indiae orientalis (445). — *Strobl*, Plantae siculae (749). — *Sullivan*, W. S., Musci boreali Americani (898). — *Sutton*, Plantae Americae-Australis. — *Szovits*, Plantae Asiae minoris (300). — *Szyszylowicz*, Plantae Montenegrinae (1258).

Taczanowski, Plantae Sibiricae. — *Tamberlik*, Plantae Brasilienses (677). — *Tanaka*, Algae Japonicae. — *Tausch*, Plantae Bohemicae (411). — *Thibaud*, Plantae novae Caledoniae. — *Thomas, E.*, Plantae Helvetiac (1571). — *Thümen, F. de*, Fungi vari (1072), Austriaci, Mycotheca universalis. — *Thwaites*, Plantae Ceylanicae (740). — *Tiling et Regel*, Plantae Ajanenses. — *Tiselius, G.*, Potamogetones Scandinavici. — *Todaro, de*, Plantae siculae (655). — *Tommasini, F. de*, Plantae Istrianae. — *Torrey*, Plantae Californiae. — *Trattinick*, Herbarium (ca. 12000). — *Trevisan, V.*, Lichenotheca veneta. — *Triana*, Plantae Novo-Granatenses (1117). — *Tribout*, Plantae Algerienses. — *Trinius*, Plantae Rossicae (300). — *Turczaninow*, Plantae Dahuriae (300). — *Tweedie*, Plantae Argentiniae (300).

Uechtritz, P. de, Plantae Silesiaceae. — *Unger*, Plantae Cypri (427), Graeciae (598).

Vieillard, Plantae Novae Caledoniae (400). — *Voss, W.*, Fungi Austriaci (1163). — *Vriese, W. de*, Plantae Javanicae.

Wallich, Plantae Indiae orientalis (500). — *Warion*, Plantae Africæ borealis. — *Wawra, H. de*, Plantae Mexicanæ (1469), ex itineribus „Carolina“ (498), princip. Coburg (2421), „Donau“ (4879), Caesar. Maximiliani (699), Istrianae (320). — *Weber, A.*, Plantae Mexicanac. — *Weihe*, Rubi. — *Welden, de*, Plantae Dalmaticæ. — *Welwitsch*, Plantae Austriacæ (488), Lusitanicae (458). — *Wendland*, Palmae ex horto Herrnhausensi. — *Wied-Neuwied, pr. de*, Plantae Americae borealis (542). — *Wight*, Plantae Indiae orientalis (1677). — *Wikstroem*, Plantae Sueciae (348). — *Wilford*, Plantae Mandschurense (300). — *Wilhelmi*, Plantae Australiae (368). — *Willkomm*, Plantae Hispaniae (1232). — *Wimmer et Krause*, Herbarium Salicum. — *Winter, G.*, Fungi. — *Wirtgen*, Menthae rhenanæ. — *Wittrock et Nordstedt*, Algae aquæ dulcis exsiccate (17 Fasc.). — *Wulfen, F. de*, Herbarium (3652).

Zahlbrückner, A. Kryptogamae Carpaticæ et Lichenes. — *Zenker et Dietrich*, Musci Thuringiaci. — *Zeyher*, Plantae Capenses (3831). — *Zollinger*, Plantae Javanicae.

Warnstorf, C., Sammlung europäischer Torfmoose.

Unter diesem Titel erscheint gegenwärtig die 1. Serie, 100 Nummern umfassend, einer Collection von Sphagnen, welche Beiträge der hervorragendsten Sphagnologen, besonders zahlreiche neue Formen von Prof. Russow in Dorpat, bringt. Jedem Exemplar ist ein Etikett beigegeben, welches ausser den gewöhnlichen Angaben Beschreibungen neuer Formen und kritische Bemerkungen zu bekannten, sowie Zeichnungen von Ast- und Stengelblättern, Astblattquerschnitten u. s. w. aufweist.

Diese 1. Serie der Sammlung kostet 25 Mark und ist nur direct von dem Herausgeber: C. Warnstorf, Neuruppin (Deutschland) zu beziehen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [34](#)

Autor(en)/Author(s): Beck Günther [Gunthero] Ritter von Mannagetta

Artikel/Article: [Sammlungen. Geschichte des Wiener Herbariums. 147-151](#)