

I n h a l t.

I. Originalabhandlungen.

	Seite
Rob. E. Fries, Carl von Linné. Zum Andenken an die 200ste Wiederkehr seines Geburtstages	4-54
C. C. Hosseus, Eine neue Rafflesiaceengattung aus Siam. (Mit Taf. I. u. II) .	55-61
C. C. Hosseus, Die aus Siam bekannten Acanthaceen	62-73
E. Koehne, Lythraceae. (Nachträge)	74-110
Reno Muschler, Die Gattung <i>Coronopus</i> (L.) Gaertn. (Mit 2 Fig. im Text). .	111-147
Karl Domin, Monographische Übersicht der Gattung <i>Centella</i>	148-169
R. Knuth, Die Gattung <i>Hypseocharis</i>	170-174
L. Adamović, Die Bedeutung des Vorkommens der Salbei in Serbien. (Mit Taf. III).	175-179
E. Pritzel, Vegetationsbilder aus dem mittleren und südlichen Griechenland. (Mit Taf. IV—XII)	180-214
C. Lauterbach, Beiträge zur Flora der Samoa-Inseln	215-238
Th. Loesener, Was ist <i>Limnocharis Haenkei</i> Presl?	239-240
R. Pilger, Ein Beitrag zur Kenntnis der <i>Corallinaceae</i> . (Mit Taf. XIII—XVII und 7 Fig. im Text)	244-269
A. Engler, Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.	270-366
P. Hennings, Einige neue parasitische Pilze aus Transvaal von Herrn T. B. R. EVANS gesammelt	270-273
Hubert Winkler, Neue Kameruner Phanerogamen aus verschiedenen Familien. (Mit 1 Fig. im Text)	274-286
E. Gilg, Weitere Beiträge zur Kenntnis der afrikanischen Diptero- carpaceen-Gattung <i>Monotes</i> . (Mit 1 Fig. im Text)	287-292
R. Pilger, <i>Convolvulaceae</i> africanae	293-297
Th. Loesener, <i>Celastraceae</i> africanae. IV. (Mit 2 Fig. im Text) .	298-312
M. Gürke, <i>Labiatae</i> africanae. VII. (Mit 4 Fig. im Text)	313-329
C. H. Ostenfeld, Phytoplankton aus dem Victoria Nyanza. Sammel- ausbeute von A. BORGERT. (Mit 2 Fig. im Text und 1 Tabelle). .	330-350
E. Gilg, <i>Nymphaeaceae</i> africanae.	351-366
A. Engler, Die Vegetationsformationen tropischer und subtropischer Länder. (Mit 1 Tabelle in Lithographie)	367-372
S. Rywosch, Einiges über die Harzgänge in den Blättern der Gattung <i>Picea</i>	373-377

- II. Verzeichnis der besprochenen Schriften.

(Besondere Paginierung.)

- Ames, O., Orchidaceae Halconenses, S. 48. — Andersson, G., I Sverige under senaste tid företagna åtgärder till naturens skydd, S. 36; Om björkens tjocklekstillväxt i Jämtlands fjälltrakter, S. 37; Om talltorkan i öfra Sverige varen 1903, S. 37; Om barrträdsraser och deras renodling, S. 38.
- Baumgartner, J., Die ausdauernden Arten der Sectio *Eualyssum* aus der Gattung *Alyssum*, S. 27. — Beck von Managetta, R., Vegetationsstudien in den Ostalpen. Die pflanzengeographischen Verhältnisse des Isonzotales, S. 45. — Benedicks, C., Linnés Pluto Suecicus och Beskrifning öfver Stenriket, S. 5. — Bernard, Ch., Sur la distribution géographique des Ulnacées, S. 48. — Bessey, Ch. E., A Synopsis of Plant Phyla, S. 47.
- Chenevard, P., Remarques générales sur la flore du Tessin, S. 33. — Cockayne, L., Some Observations on the Coastal Vegetation of the South Island of New Zealand. Part I, S. 25. — Correns, C., Die Bestimmung und Vererbung des Geschlechtes nach neuen Versuchen mit höheren Pflanzen, S. 39.
- Enander, S. J., Studier öfver Salices i Linnés Herbarium, S. 3.
- Garcke, A., Illustrierte Flora von Deutschland. 20. Auflage von F. NIEDEZU, S. 45. — Göebel, K., Morphologische und biologische Bemerkungen. 48. Brutknospenbildung bei *Drosera pygmaea* und einigen Monokotylen, S. 47. — Goldschmidt-Geisa, M., Die Flora des Rhöngebirges, S. 52. — Gutierrez, D. M., Apuntes para la Flora del Partido judicial de Olmedo, S. 52.
- Halácsy, E. M., Supplementum conspectus Florae graecae, S. 56. — Hall, H. M., Compositae of Southern California, S. 44. — Hamet, R., Observations sur le genre *Drosera*; Monographie du genre *Kalanchoë*, S. 50. — Haračić, A., L'Isola di Lussin, il suo clima e la sua vegetazione, S. 52. — Harms, H., Referate über die zur Linné-Feier in Schweden herausgegebenen Schriften, S. 4. — Hayek, A. v., Die Santhaler Alpen (Steiner-Alpen), S. 26. — Hemsley, W. B., Two new Triuridaceae, with some Remarks on the Genus *Sciaphila* Bl., S. 48. — Hulth, J. M., Bibliographia Linnaeana, S. 46. — Hedlund, T., Om artbildning ur bastarder, S. 34; Om skillnaden mellan *Lactuca Chaixii* Vill. och *L. quercina* L., S. 35. — Hildebrand, Fr., Die Cyclamen-Arten als ein Beispiel für das Vorkommen nutzloser Verschiedenheiten im Pflanzenreich, S. 50.
- Jepson, W. L., A Synopsis of the North American Godetias, S. 43.
- Kronfeld, E. M., Anton Kerner von Marilaun, S. 55.
- Lecomte, H., Flore générale de l'Indo-Chine, S. 29. — Lèveillé, H., Liliacées, Amaryllidacées, Iridacées et Hémodoracées de Chine, S. 52; Los *Ficus* de China, S. 52. — Lindfors, A. O., Linnés Dietetik på grundvalen af dels hans eget Originalutkast til föreläsningar, S. 5. — Lindmann, C. A. M., A Linnean Herbarium in the Natural History Museum in Stockholm, S. 24. — Linné, Vorlesungen über die Kultur der Pflanzen, S. 4; Skrifter, utgifna af K. Svenska Vetenskaps akademien, S. 8; Bref och skrivelser af och till Carl von Linné, S. 45; betydelse såsom Naturforskare och läkare, S. 46; Systema Naturae Reg. Acad. Scient. Suec. denuo editum, S. 24. — Linsbauer, K., Wiesner-Festschrift, S. 54. — Lönnerberg, E., Caroli Linnaei Methodus avium sueticarum, S. 7.
- Mader, F., La disparation du Palmier nain autrefois sauvage dans les Alpes-maritimes, S. 47. — Marloth, R., *Mesembrianthemum calcareum* Marloth: a new Mimicry

- Plant, S. 50. — Mez, Der Hausschwamm und die übrigen holzerstörenden Pilze, S. 55. — Mücke, M., Über den Bau und die Entwicklung der Früchte und über die Herkunft von *Acorns Calamus*, S. 48.
- Neger, F. W., Die Pinsapowälder in Südsanien, S. 33.
- Paul, H., Was sind Zwischenmoore?, S. 34; Die Kalkfeindlichkeit der Sphagna und ihre Ursache, S. 54. — Pfeffer, W., Untersuchungen über die Entstehung der Schlafbewegungen der Blattorgane, S. 44. — Pfitzer, E., Die *Orchidaceae*—*Monandreae* II. B. 7 Tribus *Coelogyntinae*, S. 25. — Pittier, H., Primitiae Florae Costaricensis, S. 53. — Podpèra, J., Über den Einfluß der Glazialperiode auf die Entwicklung der Flora der Sudetenländer, S. 33.
- Renner, O., *Teichosperma*, eine Monokotylenfrucht aus dem Tertiär Ägyptens, S. 51. — Rikli, M., Botanische Reisestudien von der Spanischen Mittelmeerküste mit besonderer Berücksichtigung der Litoralsteppen, S. 26.
- Schenck, H., Beiträge zur Kenntnis der Vegetation der Canarischen Inseln, S. 32. — Schönland, S., On some new and some little known species of South African Plants belonging to the genera *Alöi*, *Gasteria*, *Crassula*, *Cotyledon*, *Kalanchoë*, S. 50; A Study of some Facts and Theories bearing upon the Question of the Origin of the Angiospermous. Flora of South Africa, S. 53. — Solereder, H., Systematische Anatomie der Dikotyledonen. Ergänzungsband, S. 56. — Sommier, S., Un gioiello della flora Maltese, nuovo genere e nuova specie di Composte, S. 54. — Swederus, M. B., Linné och Växtodlingen, S. 2.
- Trelease, W., Additions to the Genus *Yucca*, S. 25. — *Agave macroacantha* and allied Euagaves, S. 25. — Tullberg, T., Linnéporträt, S. 23.
- Weber, E., Die Gattungen *Aptosimum* Burch. und *Peliostomum* E. Mey., S. 40. — Weinzierl, Th. v., Über Streuwiesen, S. 38. — Wiesner, J., Der Lichtgenuß der Pflanzen, S. 30. — Willis, J. C., The Geographical Distribution of the Dilleniaceae as illustrating the Treatment of this Subject on the Theory of Mutation, S. 50.
- Zahlbruckner, A., Die Flechten der Samoa-Inseln, S. 54.

III. Beiblätter.

(Besondere Paginierung.)

	Seite
Beiblatt Nr. 94: L. Adamović, Die Roßkastanie im Balkan. (Mit Taf. I u. II).	1-9
Beiblatt Nr. 95: Karl Gehrman, Vorarbeiten zu einer Monographie der Gattung <i>Bridelia</i> mit besonderer Berücksichtigung der afrikanischen Arten. (Mit 3 Fig. im Text und 4 Karte (Taf. I)	4-42
Beiblatt Nr. 96: A. Große, Anatomisch - systematische Untersuchungen der Myrsinaceen. (Mit 34 Fig. im Text)	4-46

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanische Jahrbücher für Systematik, Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [41](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Inhalt. Inhalt](#)