

Limb of the calix deciduous, leaves opposite.

Calyx tube prolonged above the ovary for less than 0,5 in.

4. *Combretum* L., 10 Spec.

Calyx tube prolonged above the ovary for from 0.15—2,5 in.

5. *Quisqualis* L., 2 Spec.

Suborder II. *Gyrocarpeae*. Calyx lobes valvate or imbricate; stamens with glands or staminoides at their bases; anthers dehiscing by upturned valves; Ovule 1, suspended by a short funicle. Flowers cymose.

Scandent, leaves 3 foliate.

6. *Illigera* Blume, 2 Spec.

Trees, leaves entire.

7. *Gyrocarpus* Jcqu., 1 Spec.

Neu aufgestellt wurden als Arten:

Terminalia Manii, zu *T. citrina* Roxb. zu stellen, *T. phellocarpa*, ähnelt der Philippinischen *T. nitens* Presl., *T. subspathulata*. — *Combretum Wrayi*, *C. Kunstleri*, *C. nigrescens*, *C. Scortechinii*.

(Fortsetzung folgt).

E. Roth (Halle a. S.).

Neue Litteratur.*)

Geschichte der Botanik:

Charles C. Babington. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 571. p. 393.)

Lefevre, George, Franklin Story Conant. (John Hopkins University Circulars. Vol. XVII. 1897. No. 132. p. 19—21.)

Kingsley, J. S. and Barton, B. W., James Ellis Humphrey. (John Hopkins University Circulars. Vol. XVII. 1897. No. 132. p. 17—19.)

Shinn, C. H., Baron von Mueller's services to California. (The Garden and Forest. X. 1897. p. 381.)

Bibliographie:

Flatt, C. de, Francisci a Mygind observationes critico-botanicae seu Epistolae ad Linnaeum scriptae. Pars I. (Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. Bd. XLVII. 1897. Heft 7. p. 473.)

Allgemeines, Lehr- und Handbücher, Atlanten etc.:

Curtis, Carlton C., Text-book of general botany. 8°. 8, 359 pp. ill. New-York (Longmans, Green & Co.) 1897. Doll. 3.—

Plüss, B., Naturgeschichtliche Bilder für Schule und Haus. Zoologie, Botanik, Mineralogie. 3. Aufl. Lex.-8°. VIII, 254 pp. 244 Tafeln mit 1060 Holzschnitten und mehr als 1200 Aufgaben. Freiburg i. B. (Herder) 1897. M. 4.80, geb. in Halbleinwand M. 5.80.

Troeger, J. W., Nature-study readers. 1, Harold's first discoveries. 12, 93 pp ill. (S. Appleton's home readings books). New-York (Appleton) 1897.

Kryptogamen im Allgemeinen:

Gräffe, E., Vorläufiger Bericht über die mikroskopischen Organismen des aus der Tiefe (des Rothen Meeres gedredhten Schlamms der Expedition S. M. S. Schiffes „Pola“ in den Jahren 1895—1896. (Sep.-Abdr. aus Sitzungsberichte der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien. Mathematisch-naturwissenschaftliche Classe. 1897.) gr. 8°. 8 pp. Wien (C. Gerold's Sohn) 1897. M. —.20.

*) Der ergebenst Unterzeichnete bittet dringend die Herren Autoren um gefällige Uebersendung von Separat-Abdrücken oder wenigstens um Angabe der Titel ihrer neuen Publicationen, damit in der „Neuen Litteratur“ mögliche Vollständigkeit erreicht wird. Die Redactionen anderer Zeitschriften werden ersucht, den Jubalt jeder einzelnen Nummer gefälligst mittheilen zu wollen, damit derselbe ebenfalls schnell berücksichtigt werden kann.

Dr. Uhlworm,
Humboldtstrasse Nr. 22.

Jelliffe, Smith Ely, Some Cryptogams found in the air. (Bulletin of the Torrey Botanical Club. Vol. XXIV. 1897. No. 10. p. 480—481.)

Pilze:

Bubák, Franz, Puccinia Galanthi Unger in Mähren. (Oesterreichische botanische Zeitschrift. Jahrg. XLVII. 1897. No. 12. p. 436—439. Mit Tafel V.)

Ellis, J. B. and Everhardt, B. M., New species of Fungi from various localities. (Bulletin of the Torrey Botanical Club. Vol. XXIV. 1897. No. 10. p. 457—477.)

Meissner, Richard, Ueber eine neue Species von Eurotium Aspergillus. [Schluss.] (Botanische Zeitung. Jahrg. LV. 1897. Abth. II. No. 23. p. 353—357. Fig. 11 und 12.)

Saccardo, P. A., Sylloge Fungorum. Vol. XII. Pars 1. Index universalis et locupeletissimus, generum, speciorum, subspecierum et varietatum in toto opere vol. I—IX, expositorum, auctore **P. Sydow**. 8°. VIII, p. 641—1053. Berlin (Bornträger) 1897.

Sundberg, Carl, Mikroorganismerna från läkarens synpunkt. Senare afd:n. 2a hft. 8°. VIII, p. 305—589. Upsala (W. Schultz) 1897.

Muscineen:

Britton, E. G., The Sword Moss. (Plant World. I. 1897. p. 1—5. fig.)

Matonschek, Fr., Bryologisch-floristische Mittheilungen aus Böhmen. VI. (Sitzungsberichte des deutschen naturwissenschaftlich-medicinischen Vereins für Böhmen „Lotos“. 1897. No. 4. p. 91—98.)

Müller, Carl, Synopsis generis Harrisoniae. [Schluss.] (Oesterreichische botanische Zeitschrift. Jahrg. XLVII. 1897. No. 12. p. 417—420.)

Müller, Carl, Triquetrella genus Muscorum novum conditum et descriptum. (Oesterreichische botanische Zeitschrift. Jahrg. XLVII. 1897. No. 12. p. 420—424.)

Gefässkryptogamen:

Burnham, S. H., Ferns of the Yosemite and the neighboring Sierras. (Plant World. I. 1897. p. 8—10.)

Christ, H., Die Farnkräuter der Erde. Beschreibende Darstellung der Geschlechter und wichtigeren Arten der Farnepflanzen mit besonderer Berücksichtigung der exotischen. gr. 8°. XII, 388 pp. Mit 291 Abbildungen. Jena (Gustav Fischer) 1897. M. 12.—

Jenman, G. S., Selaginella Crugeri Jenm. n. sp. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 570. p. 378.)

Johnson, Duncan S., On the leaf and sporocarp of Marsilia. (John Hopkins University Circulars. Vol. XVII. 1897. No. 132. p. 16. fig. 21—23.)

Physiologie, Biologie, Anatomie und Morphologie:

Cieslar, A., Ueber den Ligningehalt der Nadelhölzer. (Mittheilungen aus dem forstlichen Versuchswesen Oesterreichs. Wien 1897.)

Constantin, J., Les végétaux et les milieux cosmiques (adaptation-evolution). 8°. 292 pp. Avec 171 gravures dans le texte. (Bibliothèque Scientifique Internationale. LXXXVIII.) Paris (Félix Alcan) 1898.

Djémil, M., Untersuchungen über den Einfluss der Regenwürmer auf die Entwicklung der Pflanzen. (Berichte aus dem physiologischen Laboratorium und der Versuchsanstalt des landwirtschaftlichen Instituts der Universität Halle. Herausgegeben von J. Kühn. 1897. Heft 13.) Lex.-8°. Mit 2 Lichtdruck-Tafeln. Dresden (G. Schönfeld) 1897.

Janczewski, Etudes morphologiques sur le genre Anemone. Chap. III. (Revue générale de Botanique. 1897. No. 106. Av. pl.)

Kühn, J., Versuche über die Phosphorsäurewirkung des Knochenmehles. (Berichte aus dem physiologischen Laboratorium und der Versuchsanstalt des landwirtschaftlichen Instituts der Universität Halle. Herausgegeben von J. Kühn. 1897. Heft 13.) Lex.-8°. Dresden (G. Schönfeld) 1897.

Kains, M. G., Pollen-bearing vs. plant vigor. (The Garden and Forest. X. 1897. p. 380.)

Knowlton, F. H., Sensitiveness of the Sundew. (Plant World. I. 1897. p. 7.)

- Kobelt, A.**, Zur Theorie der Protoplasma- und Zellstructur. (Naturwissenschaftliche Wochenschrift. Bd. XII. 1897. No. 48. p. 566—574.)
- Leclerc du Sablon**, Sur la digestion de l'albumen du dattier. (Revue générale de Botanique. 1897. No. 106.)
- Lempert, E.**, Pepton der süßsen Mandeln. (Chemisches Centralblatt. 1897. No. 18.)
- Lintner, C. J.**, Zur Chemie der Stärke. (Wochenschrift für Brauerei. Jahrg. XIV. 1897. No. 49. p. 626—628.)
- Meehan, T.**, Contributions to the life histories of plants. XII. (Proceedings of the Academy for Natural Sciences in Philadelphia. 1897. p. 27.)
- Nestler, A. und Stoklasa, J.**, Anatomie und Physiologie des Samens der Zuckerrübe, *Beta vulgaris*. (Zeitschrift für Zuckerindustrie in Böhmen. XXI. 1897. p. 883 ff.)
- Osborn, Henry Fairfield**, The limits of organic selection. (The American Naturalist. Vol. XXXI. 1897. No. 371. p. 944—951.)
- Palladine, W.**, Recherches sur la formation de la chlorophylle dans les plantes. (Sep.-Abdr. aus Protocolle der biologischen Abtheilung der Naturforschergesellschaft in Warschau. 1897.) 8°. 10 pp. [Russisch.]
- Richter, A.**, Ueber die Blattstructur der Gattung *Cecropia*, insbesondere einiger bisher unbekannter Imbauba-Bäume des tropischen Amerika. (Bibliotheca botanica. Original-Abhandlungen aus dem Gesamtgebiete der Botanik. Herausgegeben von Ch. Luerssen und B. Frank. Heft 43.) gr. 4°. 25 pp. Mit 5 Doppeltafeln und 3 einfachen Tafeln. Stuttgart (Erwin Nägele) 1897. M. 24.—
- Rodewald, H.**, Thermodynamik der Quellung mit specieller Anwendung auf die Stärke und deren Molekulargewichtsbestimmung. (Zeitschrift für physikalische Chemie. Bd. XXIV. 1897. No. 2.)
- Romanes, G. J.**, Darwin und nach Darwin. Eine Darstellung der Darwin'schen Theorien und Erörterung darwinistischer Streitfragen. 3. [Schluss-]Bd. Darwinistische Streitfragen. Isolation und physiologische Auslese. Aus dem Englischen von B. Nöldeke. Mit dem Bildniss von J. J. Gulick. 8°. VII, 212 pp. Leipzig (Wilhelm Engelmann) 1897. M. 3.—, geb. M. 3.80.
- Wettstein, R. von**, Die Innovations-Verhältnisse von *Phaseolus coccineus* L. (= *Ph. multiflorus* Willd.). (Oesterreichische botanische Zeitschrift. Jahrgang XLVII. 1897. No. 12. p. 424—428. Mit 1 Tafel und 2 Textbildern.)
- Zawodny, J.**, Plumula und radacula von *Brassica oleracea acephala*. (Zeitschrift für Naturwissenschaften. Bd. LXX. 1897. Heft 1/2.)

Systematik und Pflanzengeographie:

- Ashe, W. W.**, Specimens of *Hicoria* wanted. (Bulletin of the Torrey Botanical Club. Vol. XXIV. 1897. No. 10. p. 481—482.)
- Clute, W. N.**, Some sand barren plants. (Plant World. I. 1897. p. 11.)
- Cogniaux, A.**, *Miltonia Binoti* Cogn. n. sp. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 571. p. 393—394.)
- Cogniaux, A.**, *Dendrobium barbatum* Cogn. n. sp. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 571. p. 394.)
- Cogniaux, A.**, *Vanda coerulea* var. *Peetersiana* Cogn. n. var. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 571. p. 394.)
- Degen, A.**, *Wulfenia Baldacci* egy új *Wulfenia fag* a Balkan-Felszigetröl. 8°. 85 pp. Budapest 1897.
- Engler, A. und Prantl, K.**, Die natürlichen Pflanzenfamilien, nebst ihrer Gattungen und wichtigeren Arten, insbesondere den Nutzpflanzen. Unter Mitwirkung zahlreicher hervorragender Fachgelehrten begründet von Engler und Prantl, fortgesetzt von A. Engler. Lief. 166—168. gr. 8°. 10 Bogen mit Abbildungen. Leipzig (Wilh. Engelmann) 1897. Subskr.-Preis à M. 1.50, Einzelpreis à M. 3.—
- Gerard, J. W.**, *Romneya Coulteri*. (The Garden and Forest. X. 1897. p. 352. fig. 46.)
- Heller, A. A.**, [Notes on plants of New Mexico. (Bulletin of the Torrey Botanical Club. Vol. XXIV. 1897. No. 10. p. 477—480.)
- Kelsey, T. D.**, The genus *Uncinula*. (The Observer. VII. 1896. p. 431—432, 538—540. VIII. 1897. p. 53—57, 144—148.)

- Kirchhoff, Alfred**, Ueber einige pflanzen- und tiergeographische Probleme. (Die Natur. Jahrg. XLVI. 1897. No. 49. p. 578—581.)
- Mackinlay, George**, *Sequoia gigantea*. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 570. p. 379.)
- Masters, Maxwell T.**, *Passiflora pruinosa* Mast. sp. n. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 571. p. 393.)
- Meehan, T.**, *Pentstemon barbatus*. (Meehan's Monthly. VII. 1897. pl. 8.)
- Meehan, T.**, *Chimaphila umbellata*. (Meehan's Monthly. VII. 1897. pl. 9.)
- Orcutt, C. R.**, Review of the Cactaceae. 8° 21 pp. San Diego, California 1897.
- Sargent, C. S.**, *Hydrangea paniculata*. (The Garden and Forest. X. 1897. p. 362. fig. 47.)
- Sargent, C. S.**, *Rhus trichocarpa*. (The Garden and Forest. X. 1897. p. 384. fig. 49.)
- Sears, F. C.**, Some Utah Shade trees. (The Garden and Forest. X. 1897. p. 356.)
- Stapf, O.**, The botanical history of the Uva, Pampas grass and their allies. [Continued and concluded.] (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 570, 571. p. 378—396.)
- Sterneck, Jacob von**, *Alectorolophus patulus* n. sp. (Oesterreichische botanische Zeitschrift. Jahrg. XLVII. 1897. No. 12. p. 433—436.)
- Therese, Prinzessin von Bayern** (Th. v. Bayer), Meine Reise in den brasilianischen Tropen. gr. 8°. XVI, 544 pp. Mit 2 Karten, 4 Tafeln, 18 Vollbildern und 60 Textabbildungen, zum Theil nach Photographien der Reisegesellschaft und Zeichnungen der Verf. Berlin (Dietrich Reimer) 1897. M. 12.--, geb. in Leinwand M. 14.—
- Trelease, W.**, The Swamps of southeastern Missouri. (The Garden and Forest. X. 1897. p. 370.)
- Waisbecker, Anton**, Ueber die Variationen einiger *Carex*-Arten. (Oesterreichische botanische Zeitschrift. Jahrg. XLVII. 1897. No. 12. p. 429—436.)

Phaenologie:

- Van Rensselaer, M. G.**, Wild flowers of early september. (The Garden and Forest. X. 1897. p. 359—361.)

Palaeontologie:

- Felix, J.**, Untersuchungen über den Versteinerungsprocess und Erhaltungszustand pflanzlicher Membranen. (Sep.-Abdr. aus Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft. 1897. Heft 1.)
- Fritsch, K. von**, Die Pflanzenreste aus Thüringer Culm-Dachschiefer. (Zeitschrift für Naturwissenschaften. Bd. LXX. 1897. Heft 1/2. Mit 4 Tafeln.)
- Kidston, R.**, On the fossil flora of the Yorkshire coal field, second paper. (Sep.-Abdr. aus Transactions of the Royal Society of Edinburgh. Vol. XXXIX. 1897. Part I. No. 5. With 3 plates.) Edinburgh 1897.

Teratologie und Pflanzenkrankheiten:

- Křízek, Alex.**, O kazech a pozercích na rostlinách a o členovcích, kteří je činí. (Gymnasialprogramm pro 1896/97.) 8°. 74 pp. 4 Tabellen. Chrudim 1897.
- Senderens**, Experiences sur le traitement du black-rot dans la Haute-Garonne. (Extrait de la Revue de viticulture. 1897.) 8°. 16 pp. Paris (imp. Levé) 1897.

Medicinish-pharmaceutische Botanik:

A.

- Rochebrune, A. T. de**, Toxicologie africaine. Etude botanique, historique, ethnographique, chimique, physiologique, thérapeutique, pharmacologique, posologique, etc., sur les végétaux toxiques et suspects propres au continent africain et aux îles adjacentes. 8°. p. 577 à 864. Avec 5000 figures dans le texte par Charles Ricard. Paris (Doin) 1897. Fr. 5.—
- Tapia, F. F.**, Huile de Caparrapi. (Bulletin du Muséum d'Histoire Naturelle. 1897. No. 6.)

Tohmsky, M., Ueber die Bedeutung des Asparagins für die thierische Ernährung. (Berichte aus dem physiologischen Laboratorium und der Versuchsanstalt des landwirthschaftlichen Instituts der Universität Halle. Herausgegeben von J. Kühn. 1897. Heft 13.) Lex.-8°. Dresden (G. Schönfeld) 1897.

Technische, Forst-, ökonomische und gärtnerische Botanik:

Correvoon, H., Plants on Walls. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 571. p. 397.)

Dammer, U., Palmenzucht und Palmenpflege. Anweisung zur Anzucht und Pflege der Palmen. gr. 8°. VI, 128 pp. Mit 24 Vollbildern. Frankfurt a. O. (Trowitzsch & Sohn) 1897. geb. in Leinwand M. 4.—

Dock, M. L., The Chestnut in Bloom. (The Garden and Forest. X. 1897. p. 372. fig. 48.)

Douglas, T. H., The germination of Conifer-seeds. (The Garden and Forest. X. 1897. p. 407.)

Dove, Einige für den Landwirt wichtige Temperaturwerthe im nördlichen Südwestafrika. (Zeitschrift für Tropische Landwirtschaft. Jahrg. I. 1897. No. 12. p. 309—312.)

Finedon, T., The Australian kitchen garden. 8°. 262 pp. Illus. London (Robertson) 1897. 1 sh.

Hartig, Robert, Die anatomischen Unterscheidungsmerkmale der wichtigeren in Deutschland wachsenden Hölzer. 8°. 42 pp. Mit 21 Holzschnitten. München (M. Rieger) 1898. M. 1.—

Koch, F. W. und Stephanus, H., Weinbau-Karte der Gebiete von Mosel und Saar. 1:60000. 29,5×193 cm. Farbendruck. Mit erläuterndem Text: Die Weine im Gebiete der Mosel und Saar. 12°. IV, 86 pp. Trier (Heinrich Stephanus) 1897. Karte in Mappe, Text geb. in Leinwand M. 6.—

Laborde, J., De la glycérine dans les vins provenant de raisins atteints de pourriture noble. (Extrait de la Revue de viticulture. 1897.) 8°. 10 pp. Paris (imp. Levé) 1897.

Leplae, Edm., Théorie et perfectionnement du séchage des houblons. [Suite.] (Bulletin de l'Association des anciens élèves de l'école de brasserie de Louvain. 1897. No. 2.)

Marneffe, G. de, L'alinite: Le traitement des semences. (Ingénieur agricole de Gembloux. 1897. Novembre.)

Marneffe, G. de, Le sulfatage des semences. (Ingénieur agricole de Gembloux. 1897. Novembre.)

Meehan, T., The improving of native plants. (The Garden and Forest. X. 1897. p. 359.)

Prescott, S. C. and Underwood, W. Lyman, Contribution to our knowledge of micro-organisms and sterilizing processes in the canning industries. (Science. Vol. VI. 1897. No. 152. p. 800—802.)

Preuss, Ueber die Zimmertpflanze in dem Versuchsgarten in Victoria (Kamerun). (Zeitschrift für Tropische Landwirtschaft. Jahrg. I. 1897. No. 12. p. 307—309.)

Rackow, H., Die Land- und Forstwirtschaft in unseren Kolonien. (Zeitschrift für Tropische Landwirtschaft. Jahrg. I. 1897. No. 12. p. 303—307.)

X., Recherches expérimentales sur l'assimilation de l'azote ammoniacal et de l'azote par les plantes supérieures. (Agronome. 1897. No. 45.)

Reichard, Albert, Ueber Schaumbildung. (Wochenschrift für Brauerei. Jahrg. XIV. 1897. No. 48. p. 616—617.)

Remy, Th., Untersuchungen über die Bedeutung der Kalidüngung für den Braugerstenbau. (Wochenschrift für Brauerei. Jahrg. XIV. 1897. No. 48, 49. p. 610—615, 625—626.)

Roberts, W., The Hyacinth in 1768. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 570. p. 377.)

Rothrock, J. T., Tree form and tree photography. (Forest Leaves. VI. 1897. p. 72.)

Sahut, F., L'arboriculture et la viticulture aux Etats-Unis. Compte rendu de la vingt-quatrième session de la Société pomologique américaine, suivi de: Une visite aux pépinières du Val d'Aulnay. 8°. 19 pp. Montpellier (impr. Hamelin frères) 1897.

- Sargent, C. S.**, The forests of Alaska. (The Garden and Forest. X. 1897. p. 379.)
- Scott, C.**, Show Chrysanthemum: its cultivation. gr. 8°. 40 pp. sewed. London (L. U. Gill) 1897. 6 sh.
- Stenglein, M.**, Das gute Malz und seine Bereitung. (Alkohol. Jahrg. VII. 1897. No. 49. p 770—774.)
- Stübling, R.**, Bearbeitung und Verwendung der Hölzer und plastischen Materialien, nebst einer Anleitung über das Beizen. Illustriertes Handbuch für Tischler, Möbelfabrikanten, Musikinstrumenten-Fabrikanten etc. Nach den Fortschritten der Neuzeit bearbeitet. gr. 8°. X, 376 pp. Mit 76 Abbildungen im Text. Berlin (W. & S. Loewenthal) 1897. M. 7.—
- Van den Kerckhove, Gustave**, L'arbre à caoutchouc au Congo. (Bulletin du Club africain d'Anvers. 1897. No. 4.)
- Wagner, J. Ph.**, Utilisation des feuilles de betteraves. (Agriculture rationnelle. 1897. No. 23.)

Varia:

- Borchardt, L.**, Die ägyptische Pflanzensäule. Ein Kapitel zur Geschichte des Pflanzenornaments. hoch 4°. VII, 58 pp. Mit 88 Abbildungen. Berlin (Ernst Wasmuth) 1897. M. 5—
- Hromada, A.**, Briefe über den naturhistorischen Unterricht an der medicinischen Facultät und am Gymnasium. Ein Beitrag zur Reform des Studiums der Medicin und des Gymnasiallehrplans. 8°. 96 pp. Wien (Gerold's Sohn) 1897. Fl. 1.40.

Personalmnachrichten.

Ernannt: Prof. Dr. **G. Krause** in Halle zum ordentlichen Professor der Botanik an der Universität zu Würzburg, als Nachfolger von **J. Sachs**. — Privatdocent **Dr. A. Nestler** zum Inspector der Untersuchungsstation für Lebensmittel an der deutschen Universität in Prag. — **Dr. Guido Schneider** zum Director des biologischen Instituts in Sebastopol.

Grosshändler **F. Kempe** in Stockholm stiftete ein Capital von 150000 Kronen zur Errichtung einer Professur und eines Instituts für Pflanzenbiologie an der Universität Upsala. Zum ersten Inhaber dieser Professur wurde **Dr. Lundström** ernannt.

Gestorben: **J. Steenstrup** in Kopenhagen am 20. Juni d. J. — **Kasimir von Pietrowski**, 20 Jahre alt, Mitte October in der Tatra bei Zakozome auf einer Excursion verunglückt. Er war ein vortrefflicher Kenner der Flora von Polen.

Inhalt:

Berichte gelehrter Gesellschaften.

The Royal Society.

Scott, On the structure and affinities of fossil plants from the palaeozoic rocks. II. On Spencrites, a new genus of Lycopodiaceous Cones from the Coal-measures, founded on the Lepidodendron Spenceri of Williamson, p. 417.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc., p. 420.

Sammlungen,

Harmand, Lichenes Lotharingiae. Fasc. XII., p. 420.

Schiffner, Iter Indicum 1893/94, p. 421.

Referate.

Boulanger, Développement et polymorphisme du Volutella Scopula, p. 422.

King, Materials for a Flora of the Malayan Peninsula, p. 423.

Neue Litteratur, p. 427.

Personalmnachrichten.

F. Kempe stiftete ein Capital zur Errichtung einer Professur in Upsala, p. 432.

Dr. Krause, Professor in Würzburg, p. 432.

Dr. Lundström, Professor in Upsala, p. 432.

Dr. Nestler, Inspector in Prag, p. 432.

v. Pietrowski †, p. 432.

Dr. Schneider, Director in Sebastopol, p. 432.

J. Steenstrup †, p. 432.

Ausgegeben: 22. December 1897.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [72](#)

Autor(en)/Author(s): Uhlworm Oscar

Artikel/Article: [Neue Litteratur. *â¼ 427-432](#)