

Alphabetische Uebersicht.

Zusammengestellt von A. Handlirsch und Dr. A. Zahlbruckner.

Abkürzungen:

A = Anatomie. D = Beschreibung. K = Kritische Bemerkungen. R = Referat.
B = Biologie. G = Geographie. S = Synonymie.

A.

- Abel, O. Einige neue Monstrositäten bei Orchideenblüthen. S. 415.
— Zwei für Niederösterreich neue hybride Orchideen. S. 609.
Achillea Urumoffii n. sp. S. 205.
Adenophora liliifolia (G) S. 4.
Agrostis tarda Bartl. (K) S. 206; *A. tarda* var. *Sauteri* Fritsch nov. var. (D) S. 207.
Agrotis Molothina (G) S. 204; *A. Multi-fida* (G) S. 641.
Albert I., Prince souverain de Monaco. Résultats des campagnes scientifiques (R) S. 257.
Alectoria cana f. *fuscidula* Arn. (DS) S. 214.
Aleochara Breiti n. sp. (DG) S. 566.
Algenvegetation von Helgoland, Notizen über die —. S. 51.
Algologische Literatur vom Juni bis November 1897 (R) S. 651.
Ambrysus (D) S. 6; *A. attenuatus* n. sp. (DG) S. 15; *A. Bergi* n. sp. (DG) S. 19;

- A. californicus* n. sp. (DG) S. 18; *A. crenulatus* n. sp. (DG) S. 13; *A. guttatifennis* (DG) S. 22; *A. hybrida* n. sp. (DG) S. 22; *A. melanopterus* (DG) S. 19; *A. Mexicanus* n. sp. (DG) S. 21; *A. oblongulus* n. sp. (DG) S. 14; *A. parviceps* n. sp. (DG) S. 17; *A. pudicus* (DG) S. 17; *A. pulchellus* n. sp. (DG) S. 16; *A. puncticollis* (DG) S. 20; *A. Signoreti* (DG) S. 23.

Aneurocoris n. g. (D) S. 436; *A. insolitus* n. sp. (DG) S. 437.

Anger, F. Ueber einige interessante Pflanzenfunde in Niederösterreich. S. 47.

Aparallactus peraffinis n. sp., Fig. (DG) S. 404.

Armerien (der Balkanhalbinsel). S. 577.

Arnold, F. Lichenologische Ausflüge in Tirol. S. 210. — XXX. S. 353 und 671 (Verzeichniss der Lichenen von Tirol).

Arthonia leucopellea Ach. (SD) S. 210; *A. (Coniangium) sacromontana* n. sp. (DG) S. 69.

Aspicilia cinereorufescens f. *subcandida* Arn. (D) S. 223.

Atractaspis matschiensis n. sp., Fig. (DG) S. 404.

Aulacogenia, Fig. (DK) S. 559.

Avenastrum planiculme (Schrad.) (G) S. 644.

B.

Batrachier aus Togoland, Kamerun und Tunis. S. 395.

Bäumler, J. A. Beiträge zur Kryptogamenflora des Pressburger Comitats (R) S. 108.

Beck, G. v. Bericht über die von der Section für Botanik ins Marchfeld unternommene Excursion. S. 274.

— Die *Armeria*-Arten der Balkanhalbinsel. S. 577.

— Die Spermatozoiden der Gymnospermen. S. 646.

— Ueber Bewegungserscheinungen der Bacillarien. S. 272.

Berichte der Section für Botanik: V, S. 3; VI, S. 45; VII, S. 112; VIII, S. 205; IX, S. 206; X, S. 274; XI, S. 577; XII, S. 642; XIII, S. 648.

Berichte der Section für Kryptogamenkunde: II, S. 2; III, S. 47; IV, S. 115; V, S. 116; VI, S. 207; VII, S. 272; VIII, S. 352; IX, S. 581; X, S. 649.

Berichte der Section für Lepidopterologie: S. 2, 45, 112, 203, 271, 577, 641.

Berichte der Section für Zoologie: S. 3, 114, 115, 642.

Biatorina glomerella Nyl. (D) S. 212; *B. nigroclavata* f. *lenticularis* Arn. (D) S. 219.

Blaniulus Phlepsii n. sp., Fig. (DG) S. 466.

Blindia acuta Br. var. *stenocarpa* Röll (D) S. 660; f. *purpureo-viride* Röll. S. 660.

Brauer, Fr. Beiträge zur Kenntniss aussereuropäischer Oestriden etc. (R) S. 104.

Braun, M. Die Umformung der Gliedmassen bei höheren Thieren (R) S. 261.

Brauneis. Ueber *Telesilla Amethystina*. S. 271.

Brunner v. Wattenwyl, C. Betrachtungen über die Farbenpracht der Insecten (R) S. 689.

Brunnhaler, J. Ueber *Polygonatum aloides* × *nanum*. S. 207.

— Ueber die Wurzelknöllchen der Characeae. S. 2.

Bubák, Fr. Ein Beitrag zur Kenntniss der böhmischen Peronosporen, Ustilagineen und Uredineen. S. 225.

Burgerstein, A. Die zoologischen und botanischen Abhandlungen in den im Jahre 1896 erschienenen Jahresberichten von österreichischen Mittelschulen mit deutscher Unterrichtssprache. S. 197.

Bythinus transsilvanicus n. sp. (DG) S. 568.

C.

Calamagrostis Torgesiana Hausskn. (G) S. 46.

Calicium cladoniscum Schl. (D) S. 212; *C. trabinellum* Schl. (D) S. 212.

Carcinocoris n. g. (D) S. 25; *C. erinaceus* n. sp. (DG) S. 26; *C. Castetsi* n. sp. (DG) S. 26.

Carpocapsa saltitans (B) S. 111.

Chun, C. Die Beziehungen zwischen dem arktischen und antarktischen Plankton (R) S. 632.

Cirsium Kornhuberi Heim. (G) S. 581; *C. Travignoli* Eichf. n. hybr. (= *C. montanum* × *palustre*). S. 644.

Cladoceren aus Triest. S. 615.

Cladocerenfauna Kärntens. S. 495.

Cladonia amaurocraea Fl. f. *fasciculata* Kernst. (D) S. 217.

Cladonia fimbriata f. *carpophora* Fk. (D) S. 219.

Claus, Lehrbuch der Zoologie (R) S. 109.

Coincy, A. de. Ecloga tertia plantarum hispanicarum seu icones stirpium recentioribus temporibus per Hispanias lectarum (R) S. 430.

Coleopterennymphen, Verfärbung der. S. 679.

Conida punctella Nyl. (D) S. 217.

Copepoden aus Triest. S. 615.

Copepodenfauna Kärntens. S. 495.

Crepidodera obirensis n. sp. (DG) S. 571.

Cryptocricinae (D) S. 6.

Cryptocricus (D) S. 6; *C. Barozzi* (DG) S. 7.

Cryptophagus Derubeli n. sp. (DG) S. 562; *C. hamatus* n. sp. (DG) S. 560; *C. silensis* n. sp. (DG) S. 562; *C. pumilio* n. sp. (DG) S. 561; *C. Strausii* n. sp. (DG) S. 564; *C. transsilvanicus* n. sp. (DG) S. 563.

Cucullia prenanthis (B) S. 111.

Cyclops bicuspis, Fig. (DGB) S. 619.

Cypers, V. v. Beiträge zur Kryptogamenflora des Riesengebirges und seiner Vorlagen. Laubmose. S. 183.

Cyphellum brunneolum Ach. (D) S. 212; *C. trichiale* (D) S. 212.

D.

Dalla Torre, Catalogus Hymenopterorum, VIII. Fossores (R) S. 194.

Daphne Staphii Bornm. et Keissl. n. sp. (DG) S. 36.

Dianthus Pindicola Vierh. n. sp. (DGS) S. 31; *D. Sibthorpii* Vierh. (DGS) S. 33.

Diaphorocoris (D) S. 444; *D. punctatissimus* (S) S. 445.

Diaptomus intermedius n. sp., Fig. (DGB) S. 621.

Diplopodenfauna Siebenbürgens. S. 454.

Dipsadoboa unicolor, Fig. (GD) S. 399.

Dörfler, J. Ueber eine *Lonicera* aus Niederösterreich. S. 114.

— Ueber Farbenspielarten von Gentianen. S. 112.

Dracocephalum thymiflorum L. (G) S. 47.

Dryobota Furva (G) S. 204; *D. Saportae* (G) S. 204.

Dubreuilh et Beille. Les parasites animaux de la peau humaine (R) S. 104.

Duffek, C. Die Wetterpropheten aus den drei Naturreichen (R) S. 200.

E.

Echinothecium reticulatum Zopf n. sp. (D) S. 214.

Eichenfeld, M. v. Ueber Farbenvarietäten von Blüthen. S. 113.

— Ueber Pflanzen aus Südtirol. S. 644.

Elaepechis moebiusi n. sp. (DG) S. 400.

Enthüllung des Endlicher-Denkmales. S. 639.

Erebia Glacialis var. *Alecto* (G) S. 577.

Ericson, J. B. *Microsaurus elegans*. S. 415.

Ettingshausen, C. v., Nachruf auf —. S. 55.

Eupithecia veratraria (B) S. 111.

Eurhynchium striatum Sch. var. *myrrum* Röll (D) S. 664.

F.

Felis caffra (GD) S. 341.

Fiek, E. und Schube, Th. Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Phanerogamenflora im Jahre 1896 (R) S. 494.

Figdor, W. Ueber cauliflore Blüthen und Früchte. S. 205.

Flatt, C. de. Francisci a Mygind, consilarii Caesareae et Regiae Majestatis Austro-Hungariae, observationes critico-botanicae seu Epistolae ad Linnaeum scriptae. S. 473, 582.

Flügeldecken von *Cassida*. S. 410.

Friese, H. Die Bienen Europas (R) S. 104.

Fritsch, C. *Agrostis tarda* var. *Sauteri* n. var. S. 217.

— Excursionsflora für Oesterreich (R) S. 200.

— Jahresbericht. S. 264.

— Ueber einen für Oesterreich-Ungarn neuen *Calamagrostis*-Bastard. S. 46.

— Ueber Van Tieghem's System der Phanerogamen. S. 648.

G.

Galanthus nivalis (abnorm). S. 206.

Ganglbauer, L. Einige neue Coleopteren des mitteleuropäischen Faunengebietes. S. 565.

— Neue *Cryptophagus* aus dem mitteleuropäischen Faunengebiete. S. 560.

Gentiana Pannonica Scop. var. *Ronigeri* Dörf. n. var. (DG) S. 112.

Geschenke für die Bibliothek. S. 430, 694.

Glomeris europaea n. sp. (DG) S. 464.

Glowacki, J. Fischfauna der Save und des Isonzo (R) S. 197.

Green, E. E. The Coccidae of Ceylon. I. (R) S. 631.

Gyalolechia lactea Mass. (D) S. 222.

Gymnadenia Strampfii Aschers. (= *albida* × *odoratissima*) (DG) S. 614;

G. Wettsteinii Abel (= *nigra* × *rubra*) (DG) S. 609.

H.

Habich, O. Lepidopterologische Mittheilung. S. 641.

Habryntis Scita (B) S. 271.

Hadena Illyrica. (B) S. 272.

Halász, E. v. Eine neue Umbellifere der österreichischen Flora. S. 645.

— Ueber *Achillea Urumoffii*. S. 205.

— Ueber *Agrostis tarda*. S. 207.

— Ueber einige *Rubus*-Arten aus Niederösterreich. S. 648.

Handlirsch, A. *Carcinocoris*, ein neues Hemipteren-Genus, und Bemerkungen über die Raubbeine der Insecten. S. 23.

— Jahresbericht. S. 265.

— Ueber *Phimophorus spissicornis* Bergr. S. 408.

— Zur systematischen Stellung der Hemipteren-Gattung *Phimophorus* Bergr. S. 558.

Hecke, L. Ueber Getreiderost. S. 649.

Hedemann, W. v. Microlepidopterologische Sammelergebnisse aus Herkulesbad. S. 27.

Heleocoris Bergrothi n. sp. (DG) S. 452; *H. breviceps* (DG) S. 452; *H. Indicus* n. sp. (DG) S. 450; *H. laeviceps* n. sp. (DG) S. 448; *H. ovatus* n. sp. (DG) S. 451; *H. spinipes* n. sp. (DG) S. 447.

Helvella albipes Fuck. (DG) S. 275.

Hieracien (neue, des östlichen Europa). S. 278.

Hieracium acrotrichum (= *flagellare* subsp. *tatrense* × *Pilosella*) nov. hybr. subsp. *acrotrichum* (D) S. 283; *H. alteturcatum* n. hybr. subsp. *altefurcatum* (D) S. 307; *H. arricola* subsp. *recticeps* (D) S. 300; *H. calodon* subsp. *longissimum* (D) S. 311, — subsp. *trisaemenum* (D) S. 310; *H. florentinum* subsp. *dilutius* (D) S. 284, — subsp. *dolinense* (D) S. 285, — subsp. *Jablonskii* (D) S. 285, α . *genuinum* (D) S. 286, β . *pilosius* (D) S. 286, — subsp. *Pseudosanii* (D) S. 286, α . *genuinum* (D) S. 287, β . *Lithuanorum* (D) S. 287, — subsp. *setosopetiolatum*

(D) S. 284; *H. floribundum* subsp. *atonanthum* (D) S. 301, α . *genuinum* S. 302, β . *erythrophilum* (D) S. 302, — subsp. *heterodesmum* (D) S. 303, 1. *corymbosum* (D) S. 303, 2. *subfurcatum* (D) S. 303, — subsp. *laeticeps* (D) S. 302, α . *genuinum* (D) S. 303, β . *pseudoindescriptum* (D) S. 303, — subsp. *pseudodolinense* (D) S. 300, 1. *pilosius* (D) S. 301, 2. *subpilosum* (D) S. 301, — subsp. *pseudofloribundum* (D) S. 300; *H. Lobarzewskii* n. hybr. (= *magyaricum* \times *floribundum*) (D) S. 305, — subsp. *Lobarzewskii* (D) S. 305, α . *simplex* (D) S. 306, β . *polycladum* (D) S. 306, — subsp. *strictistolonum* (D) S. 306; *H. magyaricum* subsp. *adenocladum* (D) S. 293, — subsp. *agathanthum* (D) S. 294, — subsp. *anisocladum* (D) S. 297, 1. *normale* S. 297, 2. *parcifloccum* (D) S. 297, — subsp. *callitrichum* (D) S. 293, — subsp. *chaetophorum* (D) S. 287, 1. *genuinum* S. 287, 2. *oligocephalum* (D) S. 287, var. *florentinoides* (D) S. 287, — subsp. *chaunocymum* (D) S. 298, — subsp. *dobromilense* (D) S. 289, 1. *normale* S. 289, 2. *epilosum* (D) S. 289, — subsp. *ferroviae* (D) S. 291, — subsp. *filiferum* var. *atroluteum* (D) S. 292, — subsp. *hyperadenium* (D) S. 296, — subsp. *hypermelaenum* (D) S. 298, α . *normale* S. 298, β . *moneres* (D) S. 298, γ . *duplicyllum* (D) S. 298, — subsp. *mnoocladum* (D) S. 296, — subsp. *myriotrichum* (D) S. 292, — subsp. *pseudomegalomastix* (D) S. 289, α . *genuinum* S. 290, β . *lancifolium* (D) S. 290, — subsp. *Rojowskii* (D) S. 288, — subsp. *saevum* (D) S. 291, — subsp. *scepusiense* (D) S. 288, — subsp. *sedutrix* (D) S. 295, α . *genuinum* S. 295, β . *vratislavense* (D) S. 295,

γ . *rubristolonum* (D) S. 296; *H. Obornyanum* subsp. *subtatrense* (D) S. 307; *H. pannonicum* subsp. *echoidipylum* (D) S. 311; *H. paragogum* subsp. *biforme* (D) S. 299; *H. Pilosella* subsp. *clariflorum* (D) S. 283, — subsp. *polycomoides* (D) S. 282; *H. piloselliflorum* subsp. *kirrolepium* (D) S. 304, — subsp. *kirrophyllum* (D) S. 304, — subsp. *melanoglaucum* (D) S. 305; *H. pseudopiloselliflorum* ssp. *pseudopiloselliflorum* (D) S. 306, 1. *normale* (D) S. 307, 2. *subpilosum* (D) S. 307; *H. umbelliferum* subsp. *cymosicephalum* (D) S. 309, — subsp. *Fleischeri* (D) S. 310, — subsp. *melanolepium* (D) S. 309, — subsp. *pycnomnoum* (D) S. 308.

Hirschke, H. Sammelreise auf das Stilfserjoch. S. 641.

Hörnes, R. Constantin Freih. v. Ettingshausen, Nachruf. S. 55.

Hormuzaki, C. v. Die Schmetterlinge (Lepidoptera) der Bukowina. S. 70, 120, 233, 312.

Hyalodaphnia Jardinei, Fig. S. 541.

I.

Idiocarus n. gen. (D) S. 6; *I. elongatus* n. sp. (DG) S. 8.

Instincte, Entwicklung der. S. 168.

Iris graminea L. (G) S. 581.

J.

Jahresberichte, S. 263.

Jonopsidium acaule Reichb. (G) S. 47.

Julus brevilibatus n. sp. (DG) S. 468; *J. Horvathi* n. sp. (DG) S. 467.

K.

Kaufmann, J. Jahresbericht. S. 265.

Keissler, C. v. Ueber die Urnenblätter der *Dischidia Rafflesiana*. S. 4.

Keissler, C. v. Ueber eine neue *Daphne*-Art aus Persien. S. 35.

Keller, Louis. Pflanzenteratologisches. S. 206, 581.

— Neue Standorte. S. 581.

Kindervater. *Nola Cristatula*. S. 272.

Kirchsberg, O. v. *Phyllocerus Ullmanni* n. sp. S. 677.

Kohl, F. Die Gattungen der Sphegiden (R) S. 195.

Kornhuber, A. Ueber fossile Bakterien. S. 116.

Krämer, A. Ueber den Bau der Corallenriffe und die Planktonvertheilung etc. (R) S. 635.

Krasser, Fr. Referat über die algologische Literatur vom Juni bis Novembér 1897. S. 651.

— Ueber die Anatomie und Physiologie des pflanzlichen Zellkernes. S. 2, 115.

Kuckuck, P. Ueber die königl. biologische Anstalt auf Helgoland. S. 47.

— Notizen über die Algenvegetation von Helgoland. S. 51.

Kuznecow, N. Ueber den Polymorphismus der *Veronica Teucrium* (L.) (R) S. 493.

L.

Laemophloeus Kraussi n. sp. (DG) S. 569.

Laccocorinae (D) S. 435.

Laccocoris Aurivillii (DG) S. 444; *L. discus* n. sp. (DG) S. 443; *L. Horvathii* n. sp. (DG) S. 442; *L. Staudingeri* n. sp. (DG) S. 440.

Latona setifera, Fig. S. 540.

Lebensdauer der Diplopoden. S. 463.

Lecidea atronivea Arn. (D) S. 224; *L. lithyrga* Fr. (D) S. 224; *L. petrosa* Arn. (D) S. 224; *L. subtumidula* Nyl. (D) S. 224; *L. subumbonata* Nyl. (D) S. 223.

Z. B. Ges. Bd. XLVII.

Lepidopteren der Bukowina. S. 70.

Leptusa Schaschli n. sp. (DG) S. 567.

Lichenes (aus Tirol). S. 210, 353, 671.

Linsbauer, L. Ueber Ameisenpflanzen. S. 45.

Lonicera Formanekiana Hal. S. 46, 114.

Lophoproctus lucidus (BGD) S. 63.

Lorenz v. Liburnau, J. Ueber die fragliche Erklärung und Berechtigung der Art, Varietät oder Form „*acuminatus*“ von der Gattung *Potamogeton*. S. 246.

Lorenz v. Liburnau, L. Ueber das Vorkommen von *Felis caffra* in Südeuropa. S. 341.

M.

Macrocephalus leucographus, Fig. S. 25.

Marenzeller, E. v. Jahresbericht. S. 263.

Microlepidopteren aus Herkulesbad. S. 27.

Mierosaurus elegans n. sp. (GD) S. 415.

Millspaugh, C. F. and Nutall, L. W. Flora of West Virginia (R) S. 430.

Monstrositäten (an Orchideenblüthen). S. 415.

Montandon, A. L. Hemiptera cryptocerata. Cryptocicinae. S. 6.

— Hemiptera cryptocerata. Laccocorinae. S. 435.

Moose, aus dem Riesengebirge. S. 183.

Mygind, Fr. de. (Epistolae ad Linnaeum.) S. 473, 582.

N.

Némec, Boh. Ueber einige Arthropoden der Umgebung von Triest. S. 58.

Neue Pflanzenstandorte aus Niederösterreich. S. 643.

Nola cristatula (B) S. 272.

Nuttall, L. W. and Millspaugh, C. F. Flora of West Virginia (R) S. 430.

O.

- Oedemera Deubeli* n. sp. (DG) S. 570.
Ostermeyer, Fr. Ueber das Kryptogamenherbar der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. S. 208.
Otto, A. Beitrag zur Kenntniss des Genus *Scleropterus* Schönh. S. 65.

P.

- Parmelia caesitia* Nyl. (D) S. 222.
Peucedanum crassifolium Hal. et A. Zahlbr. n. sp. (D) S. 646.
Phaeospora propria Arn. (D) S. 217; *Ph. supersparse* Zopf (D) S. 217.
Philonotis fontana Br. var. *atrata* Röll (D) S. 663.
Philonthus spermophili n. sp. (DG) S. 568.
Iphimophoridae n. fam. (D) S. 410.
Phimophorus, Fig. (KD) S. 558; *Ph. Bergeri*. S. 558; *Ph. spissicornis*, Fig. (DK) S. 409.
Phyllocerus Ullmanni n. sp. (DG) S. 677.
 Pilze (aus Böhmen). S. 225.
Pinus permixta G. Beck (G) S. 642.
Plitzka, A. Einiges über die Gymnospermen (R) S. 198.
Ploner, P. J. Die Oligochaeta (R) S. 198.
Polia flavicincta (GB) S. 641.
Pospichal, E. Flora des österreichischen Küstenlandes (R) S. 105.
Potamogeton (K) S. 246.
Primula acaulis (weissblüthig). S. 206.
Pseudambrysus n. gen. (D) S. 6; *P. Fairmairei* n. sp. (DG) S. 10.
Psilodactylus caudicinctus, Fig. S. 397.
 Publicationen über Lepidopteren (R) S. 38, 252, 347, 422, 573.
Pustularia coronaria (Jacq.) (G) S. 274; *P. coronaria* var. *macrocalyx* Rehm. (G) S. 276.

- Pyrenodesmia Agardhiana* f. *alpina* Hepp (D) S. 223; *P. helleboroides* Wainio (D) S. 215; *P. olivacea* Mass. (D) S. 223; *P. variabilis* f. *granulosa* Arn. (D) S. 223.

R.

- Raubbeine der Insecten. S. 28.
Rebel, H. *Erebia Glacialis* var. *Alecto* (G) S. 577.
Rehmann, A. Neue Hieracien des östlichen Europa. S. 278.
 Reptilien aus Togoland, Kamerun und Tunis. S. 395.
Reuter, O. M. Hemiptera *gymnocerata* Europae. V. (R) S. 631.
Rhizoctonia Strobi n. sp. (D) S. 541.
Rhizopogon rubescens Tul. (G) S. 274.
Rhytidosoma (D) S. 65.
Richen, G. Die botanische Durchforschung von Vorarlberg und Liechtenstein (R) S. 576.
Rinodina turfacea roscida Smft. (D) S. 222.
Röll, J. Beiträge zur Laubmoos- und Torfmoosflora von Oesterreich. S. 659.
Rosellinia Groednensis Zopf (D) S. 219.
 Rubus - Arten aus Niederösterreich. S. 648.

S.

- Salvia ambigua* Čel. (G) S. 581.
Schmeil, O. Deutschlands frei lebende Süßwasser-Copepoden (R) S. 692.
Schmiedeknecht, O. Das Studium der Braconiden (R) S. 196.
Scholz, Ed. *Rhizoctonia Strobi*, ein neuer Parasit der Weymouthskiefer. S. 541.
Scholz, E. Schlüssel zur Bestimmung der mitteleuropäischen Farnpflanzen (R) S. 198.

Schube, Th. und Fick, E. Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Phanerogameinflora im Jahre 1896 (R) S. 494.

Scleropterus (D) S. 65.

Scleropteridius n. subg. (D) S. 65; *Scl. austriacus* n. sp. (DG) S. 68; *Scl. fallax* n. sp. (DG) S. 65; *Scl. monticola* n. sp. (DG) S. 67.

Serophularia canina (G) S. 4; *Sc. vernalis* (G) S. 4.

Sesia Aerifrons (G) S. 204; *S. Stelidiformis* (B) S. 420.

Simocephalus exspinosis, Fig. S. 541; *S. serrulatus*, Fig. S. 541; *S. velutus*, Fig. S. 541.

Solla, R. F. Die Pflanze und ihre Umgebung (R) S. 200.

Sphagnum acutifolium var. *rubellum* Cyp. n. var. (D) S. 184.

Sphagnum-Formen. S. 666—671.

Spinterops Hirsuta (G) S. 641.

Stadelmann und Lucas. Die Thierwelt Ost-Afrikas. Hymenopteren (R) S. 105.

Steiger, C. Ein Versuch, den Schülern auf experimentellem Wege die Ernährung der Pflanzen zu erläutern (R) S. 199.

Stephani, F. Die Lebermoose der ersten Regnelli'schen Expedition nach Südamerika (R) S. 575.

Steuer, Ad. Copepoden und Cladoceren des süßen Wassers aus der Umgebung von Triest. S. 615.

— Ein Beitrag zur Kenntniß der Cladoceren- und Copepodenfauna Kärntens. S. 495.

Stockmayer, S. Vorläufige Mittheilung über den Zellbau der Cyanophyceen. S. 115.

Stoll, O. Zur Zoogeographie der landbewohnenden Wirbellosen (R) S. 254.

Strasser, P. *Arthonia (Coniangium) sacromontana* n. sp. S. 69.

T.

Tarbophis variegatus, Fig. (GD) S. 399.

Telesia Amethystina (G) S. 271.

Temnocoris n. gen. (D) S. 437; *T. translucidus* n. sp. (DG) S. 438.

Teyber, A. Ueber neue Pflanzenstände aus Niederösterreich. S. 643.

Thalloidima candidum Web. (D) S. 221; *Th. diffractum* Mass. (D) S. 221.

Thelidium papulare f. *algovicum* Rehm. (D) S. 216.

Timarchida n. gen. (D) S. 571; *T. Deubeli* n. sp. (DG) S. 572.

Tomola, Ferd. Zur Lebensgeschichte der *Sesia Stelidiformis*. S. 420.

Trechus Severi n. sp. (DG) S. 565.

Trichoniscus stygius n. sp., Fig. (DGB) S. 59.

Tropidonotus depressiceps n. sp. (DG) S. 402.

V.

Van Tieghem, M. Ph. Sur les Phanérogame sans graines, formant la division des Inséminées (R) S. 637.

Verhoeff, C. Diplopodenfauna Siebenbürgens. S. 454.

— Ueber die Flügeldecken von *Cassida*. S. 410.

— Ueber die Verfärbung der Coleopteren-Nymphen und Imagines. S. 679.

Vicia oroboides Wlf. (G) S. 47.

Vierhapper, Fr. Ueber *Avenastrum planiculme* (Schrad.). S. 644.

— Ueber einen neuen *Dianthus* aus dem Balkan. S. 31.

Viola odorata var. *erythrantha* G. Beck (G) S. 581.

Vogl, B. Die Rosenblüthler des salzburgischen Flachgaues (R) S. 199.

W.

- Wagner, *Hadena Illyrica*. S. 272.
Wagner, jun. Ueber *Polia flavicincta*.
S. 641.
Ward, L. Fr. The Potomac Formation
(R) S. 261.
Wasmann, E. Die Myrmecophilen und
Termitophilen (R) S. 196.
— Zur Entwicklung der Instincte. S. 168.
Webera nutans var. *elongata* Cyp. n.
var. (D) S. 191.
Werner, F. Ueber Reptilien und Ba-
trachier aus Togoland, Kamerun und
Tunis. S. 395.
Wettstein, R. v. Die europäischen
Arten der Gattung *Gentiana* aus der
Section *Endotricha* Froel. und ihr

entwicklungsgeschichtlicher Zusam-
menhang (R) S. 109.

Wiesner, J. Zur Physiologie von
Taeniophyllum Zollingeri (R) S. 262.

Z.

- Zahlbruckner, A. Ueber Gattungs-
merkmale bei den Flechten. S. 352.
Zamenis algirus, Fig. S. 406.
Zopf, W. Uebersicht der auf Flechten
schmarotzenden Pilze (R) S. 44.
Zukal, H. Mittheilungen über die Zygo-
sporenbildung von *Circinella umbel-
lata*. S. 207.
— Ueber eine neue Bakterienordnung.
S. 581.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. Frueher: Verh.des Zoologisch-Botanischen Vereins in Wien. seit 2014 "Acta ZooBot Austria"](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [47](#)

Autor(en)/Author(s): Handlirsch Anton, Zahlbruckner Alexander (Sándor)

Artikel/Article: [Alphabetische Uebersicht. 698-706](#)