

Band VI.

Systematisches Inhaltsverzeichniss.

I. Botanische Bibliographien:

- | | |
|---|---|
| <i>Borbás, V. von</i> , Zur floristischen Literatur Ungarns. 82 | <i>Herder, F. von</i> , Fontes florae Rossicae. Continuatio 1846—1879. (Fortsetzung und Schluss.) 31, 63, 137, 176, 277, 324. |
|---|---|

II. Lehr- und Handbücher etc.:

- | | |
|---|--|
| <i>Almqvist</i> och <i>Lagerstedt</i> , Lärebok i Naturkunnighet. 105 | <i>Krass, M.</i> und <i>Landois, H.</i> , Das Pflanzenreich in Wort und Bild, für den Schulunterricht dargestellt. 397 |
| <i>Günther, H.</i> , Botanik. II. Aufl. 222 | <i>Plüss, B.</i> , Leitfaden der Naturgeschichte (1. Botanik). 221 |
| <i>Herder, F. G. von</i> , Deutsch-Russisches Wörterbuch der wichtigsten Kunstausdrücke, welche bei der Beschreibung und Bestimmung der Pflanzen gebraucht werden. 181. | <i>Seubert, M.</i> , Excursionsflora für das Grossherzogthum Baden. Hrsg. von <i>K. Prantl</i> . 397 |

III. Verzeichnisse von Pflanzennamen:

- | | |
|--|---|
| <i>Treichel, A.</i> , Volksthümliches aus der Pflanzenwelt, besonders für Westpreussen. 93 | <i>Treichel, A.</i> , Polnisch-westpreussische Vulgärnamen von Pflanzen. 94 |
|--|---|

IV. Terminologie:

- | | |
|--|---|
| <i>Herder, F. G. von</i> , Deutsch-Russisches Wörterbuch der wichtigsten Kunstausdrücke, welche bei der Beschreibung und Bestimmung der Pflanzen gebraucht werden. 181 | <i>Koch</i> , Etymologies des noms des plantes de la flore française. 395 |
|--|---|

V. Nomenclatur:

- | |
|--|
| <i>Jackson, B. D.</i> , On some recent tendencies in botanical nomenclature. 145 |
|--|

VI. Geschichte der Botanik:

- | | |
|--|---|
| <i>Déséglise</i> , <i>Mentha Opiziana</i> . 70 | <i>Karsch</i> , Gartenbau bei den Alten. 55 |
|--|---|

VII. Kryptogamen im Allgemeinen:

- | |
|--|
| <i>Bennett, A. W.</i> , Classification of Cryptogams. 73 |
|--|

VIII. Algen:

- | | |
|---|--|
| <i>Allen, T. F.</i> , The Characeae of America. 2 | <i>Bornet, Ed.</i> et <i>Thuret, G.</i> , Notes algologiques. Recueil d'observations sur les algues. Fascicule II. 398 |
| <i>Bergendahl</i> , Ueber Sargassum und das Sargassomeer. 390 | |

- Borzi, A.*, Hauckia, Nuova Palmellacea. 74
Castracane, F., Osservazioni sui generi Homococcladia e Schizonema. 181
 — —, Nuova contribuzione alla flora delle diatomee del Mediterraneo. 333
Duclaux, J., Fabrication, maturation et maladies du fromage du Cantal. 74
Groves, H. and James, A. review of the British Characeae. 301
 — —, On Chara obtusa Desv., a species new to Britain. 302
Mereschkowskij, K. S., Bewegung der Diatomeen und deren Ursache. 334
Müller, O., Bau der Bacillarien-Gattung Terpsinoë. 147
Schaarschmidt, J., Theilung von Closterium intermedium Ralfs. 1
- Schaarschmidt, J.*, Specimen phycologiae Aequatoriensis. 2
 — —, Chlorochytrium in Siebenbürgen. 333
Schnetzler, J. B., Notice sur le Chrooclepus aureum. 402
Taránek, K. J., Uebersicht der Diatomeen der Torfmoore von Hirschberg in Böhmen. 106
White, J. C., Resting Spores of Protococcus pluvialis. 74
Wolle, F., Fallacious appearances among the Fresh-water Algae. 37
 — —, Notes on Fresh-water Algae. 37
 — —, Fresh-water Algae. V. 222
Wolny, R., Meeresalgen von Helgoland. 106

IX. Pilze:

- Altman, J.*, Insectentödtende Pilze. 265
Arloing, Cornevin and Thomas, De l'inoculation du charbon symptomatique par injection intra-veineuse, et de l'immunité conférée au veau, au mouton et à la chèvre par ce procédé. 124
Bail, Ueber Tuber aestivum und mesentericum, wie über falsche Trüffel. Orig. 135
Berkeley, M. J., Australian Fungi. — II. Received principally from Baron F. von Mueller. 401
Bouley, Observations relatives à la Communication de M. Pasteur. 115
Cash and Hick, Fossil Fungi from the Lower Coal Measures. 44
Champignons provenant de planchers en chêne et sapin. 393
Charveau, A., Du renforcement de l'immunité des moutons algériens, à l'égard du sang de rate, par les inoculations préventives. Influence de l'inoculation de la mère sur la réceptivité du foetus. 112
 — —, Sur la résistance des animaux de l'espèce bovine au sang de rate et sur la préservation de ces animaux par les inoculations préventives. 117
 — —, Étude expérimentale de l'action exercée sur l'agent infectieux, par l'organisme des moutons, plus ou moins refractaires au sang de rate; ce qu'il advient des microbes spécifiques, introduits directement dans le torrent circulatoire par transfusions massives de sang charbonneux. 119
The coffee leaf disease. 354
Cohn, T., Ueber eine durch Empusa bewirkte Raupenepidemie. 381
Cooke, M. C., New british Fungi. 253
- Cooke, M. C.*, Some exotic Fungi. 253
 — — and *Ellis*, New Jersey Fungi. 107
 — — and *Harkness, W.*, Californian Fungi. 253
 — — and *Phillips*, Reliquae Libertianae. Discomycetes. 107
Cornu, M., Liste des espèces de Champignons recueillis dans une excursion faite à Montmorency. 184
Cuboni e Marchiafava, Nuovi studi sulla natura della malaria. 265
Duclaux, J., Fabrication, maturation et maladies du fromage du Cantal. 74
Eidam, E., Pilzentwicklung in den Wurzeln der Orchideen. 2
Ellis and Harkness, Some new Species of North American Fungi. 148
Eyffferth, B., Zur Morphologie der niederen Pilze. 89
Garovaglio, S., La Peronospora viticola ed il Laboratorio Crittogamico [de Pavia]. 376
Huber, K., Experimentelle Studien über Milzbrand. 128
Kalchbrenner, C., Fungi Macowaniani. 107
 — —, Phalloidei novi vel minus cogniti. 182
Kützing, Ueber den Butterpilz, Hygrococis butyricola n. sp. 103
Lanessan, J. L. de, Les Saccharomycètes et les fermentations qu'ils déterminent. 108
Ludwig, F., Brauereiabflüsse und Sphaerotilus natans Kg. 90
Magnus, P., Nach oben wachsende Hymenialträger an Hymenomyceten. 37
Millardet, Le pourridié de la vigne. 264.
 — — et *Gayon*, Recherches sur les matières sucrées des vignes phylloxérées et pourridiées. 265
Neisser, Aetiologie des Aussatzes. 379.

- Orth, A.*, Triticum Spelta von Tilletia Caries befallen. 377
Pasteur, L., Sur l'étiologie des affections charbonneuses. 114
 — —, Nouvelles observations sur l'étiologie et la prophylaxis du charbon. 122
 — — et *Chamberland*, Sur la nonrécidive de l'affection charbonneuse. 116
 — — et *Roux*, De l'atténuation des virus et de leur retour à la virulence. 377
Rabenhorst, L., Kryptogamenflora. Bd. I. Pilze, von G. Winter. Lfg. 2. 148
Reinke, J. und *Rodewald, H.*, Ueber Paracholesterin aus Aethalium septicum. 335
Richter, C., Chemische Beschaffenheit der Zellmembranen bei den Pilzen. 331
Saccardo, P. A., Fungi gallici. Series III. 334
Schnetzler, J. B., Notice sur le Chroolepus aureum. 402
Weigert, C., Zur Technik der mikroskopischen Bacterienuntersuchungen. 423
Weil, A., Die Pilze der Zahnkrankheiten. 266

X. Gährung:

- Detmer*, Ueber Fermente der Pflanzen und über die Wirkung einiger Gifte auf Pflanzenzellen. 186
Duclaux, Fabrication, maturation et maladies du fromage du Cantal. 74
Fitz, A., Ueber Spaltpilzgährungen. VI. 2
Lanessan, J. L. de, Les Saccharomycètes et les fermentations qu'ils déterminent. 108
Roux, Sur une nouvelle levûre alcoolique. 331

XI. Flechten:

- Brissin, T.*, Supplément aux Lichens des environs de Château-Thierry. 3
 — —, Lichens du département de la Marne. Suppl. III. 4
Enumerantur plantae Scandinaviae. 316
Friedrich, K., Flechten aus Turkestan. 148
Magnin, A., L'excursion dans le vallon du Ratier. 34
Magnin, A., Sur une excursion faite au Pic de St.-Bonnet-sur-Montmelas. 70
 — —, L'emploi des réactifs chimiques pour la détermination des Lichens. 178
Müller, J., Lichenologische Beiträge. XII. 302
Nylander, W., Addenda nova ad Lichenographiam europaeam. Continuatio XXXV. 184

XII. Muscineen:

- Catalogue, The London*, of British Mosses and Hepatics. 254
Debat, M., Observations sur quelques mousses des environs de Chamonix. 184
 — —, Notes sur quelques mousses du fascicule de 1880 des „musci Galliae“ 305
 — —, Observations sur quelques mousses rares. 335
Dědeček, Jos., Beiträge zur Bestimmung böhmischer Polytrichaceen nebst ihrer Verbreitung. 305
 — —, Verbreitung der Lebermoose in Böhmen. 148
Geheeb, A., Botanische Notizen aus dem Rhöngebirge. 412
Hampe et *Geheeb*, Musci frondosi in Tasmania et Nova Seelandia a Beccari lecti. 76
Leresche, L. et *Levier, E.*, Mousses récoltées en 1878 et 1879 en Espagne et en Portugal. 402
Limpricht, Neues Moos für Schlesien. 69
Lindberg, Die neuesten Untersuchungen über nordische Moose. 363
Massalongo e *Carestia*, Epatiche delle Alpi Pennine. 38
Massalongo, C., Duæ species novae e genere Lejeunia circa Buenos-Ayres lectae. 365
Philibert, H., Orthotrichum acuminatum sp. n. 185
Renaud, F., Sur quelques mousses des Pyrénées. 108
Scheutz, N. J., Berättelse om en botanisk resa i Bohuslän 1879. 348
Venturi, Bryum baldense n. sp. 255
 — —, Sur le Campylopus polytrichoides fructifié et quelques autres mousses de Portugal. 4
Warnstorff, C., Die europäischen Torfmoose. Eine Kritik und Beschreibung derselben. 335
 — —, Botanische Wanderungen durch die Provinz Brandenburg im Jahre 1880. 365

XIII. Gefässkryptogamen :

<i>Babington, C. C.</i> , <i>Osmunda regalis</i> L. in Cambridgeshire. 108	<i>Magnin, A.</i> , L'excursion dans le vallon du Ratier. 34
<i>Beck, Günther</i> , Einige Bemerkungen über den Vorkeim von <i>Lycopodium</i> . 306	<i>Marès et Vigineix</i> , Catalogue raisonné des plantes vasculaires des îles Baléares. 373
<i>Bennett, A. W.</i> , A reformed System of Terminology of the reproductive organs of the Cryptogamia. 74	<i>Prahl, P.</i> , <i>Isoëtes echinospora</i> Dur. in Holstein. 337
<i>Fern spores</i> . 108	<i>Sadebeck, R.</i> , Die Gefässkryptogamen. 223
<i>Heinricher, E.</i> , Erwiderung auf Zimmermann's Aufsatz, Orig. 358	<i>Zimmermann, A.</i> , Ueber die Scheitelzelle an den Adventivknospen einiger Farnarten, Orig. 175

XIV. Physiologie :

a. *Physikalische Physiologie :*

<i>Dehnecke, C.</i> , Einfluss der Präparationsmethode auf Bewegung des Protoplasmas. 38	<i>Demeter, K.</i> , Rosanoff'sche Krystalldrusen in Urticaceen. 341
<i>Djakow, W.</i> , Mittel, das Keimen der Samen, besonders der Coniferen, zu beschleunigen. 108	<i>Detmer</i> , Ueber Fermente der Pflanzen und über die Wirkung einiger Gifte auf Pflanzenzellen. 186
<i>Fleischer, M.</i> , Einfluss des Bodens auf den Gerbstoff der Eichenrinde. 92	<i>Doassans et Mourrut</i> , Recherches sur le principe actif du <i>Thalictrum macrocarpum</i> . 267
<i>Göbel, K.</i> , Beiträge zur Morphologie und Physiologie des Blattes. 405	<i>Hosaeus, A.</i> , Analysen von Kiefernfrüchten gesunder und durch Raupenfrass geschädigter Bäume. 53
<i>Kraus, K.</i> , Zum Heliotropismus von <i>Hedera</i> . 5	<i>Kamiński, F.</i> , Quelle des pflanzlichen Kohlenstoffes. 150
<i>Ledig, B.</i> , Zur Kenntniss der Gummicanäle, Orig. 387	<i>Kellner, O.</i> , Untersuchungen über die Veränderungen der Runkelrübenblätter beim Einsäuren in Mieten. 271
<i>Masure, F.</i> , Recherches sur l'évaporation de l'eau libre, de l'eau contenu dans les terres arables et sur la transpiration des plantes. 307	— —, Ueber die Verdaulichkeit, den Nähr- und Düngerwerth des ausgebrauten Hopfens. 271
<i>Pick, H.</i> , Beiträge zur Kenntniss des assimilirenden Gewebes armlaubiger Pflanzen. 234	<i>Kossutány, T.</i> , Analyse der Tabakasche. 41
<i>Schmütz, F.</i> , Vorläufige Mittheilung über Bildung und Wachsthum der pflanzlichen Zellmembran. 187	<i>Malerba, P.</i> , Ricerche sugli albuminoidi dei fichi. 340
<i>Stahl, E.</i> , Ueber den Einfluss der Lichtintensität auf Structur und Anordnung des Assimilationsparenchyms. 306	<i>Molisch, Hans</i> , Ablagerung von kohlen-saurem Kalk im Stamme dikotyler Holzgewächse. 425
<i>Syme, G.</i> , The Sensitiveness of the Flowers of some Species of the Genus <i>Stelis</i> . 368	<i>Möller, J.</i> , Ueber Muskatnüsse. 197
<i>Treichel, A.</i> , Ueber ruhende Samen. 40	<i>Olivier</i> , Färbung verkorkter Membranen durch Fuchsin. 250
— —, Ueber vorzeitige Keimung. 40	<i>Poulsen, V. A.</i> , Botanische Mikrochemie, übersetzt von C. Müller. 67
<i>Vonhöne, H.</i> , Ueber das Hervorbrechen endogener Organe aus dem Mutterorgane. 310	<i>Reinke, J. und Rodewald, H.</i> , Ueber Paracholesterin aus <i>Aethalium septicum</i> . 335
	<i>Richter, C.</i> , Chemische Beschaffenheit der Zellmembranen bei den Pilzen. 331

b. *Chemische Physiologie :*

<i>Bevan and Cross</i> , Chemistry of Bast Fibres. 381	<i>Salomon, G.</i> , Ueber die Bildung von Xanthinkörpern bei der pflanzlichen Keimung. 339
<i>Borodin, J.</i> , Untersuchungen über die Pflanzenathmung. I. 403	<i>Synoptical Table</i> for the Determination of Fibres of Vegetable Origin. 91
<i>Burgerstein, A.</i> , Ueber die Kartoffelpflanze. 54	<i>Vines, S. H.</i> , Chlorophyll. 339

- Vogel, A.*, Verschiedenheit der Aschen einzelner Pflanzentheile. 150
Vonhöne, H., Ueber das Hervorbrechen endogener Organe aus dem Mutterorgane. 310
- c. *Biologie (incl. Entstehung der Arten, Hybridität, Befruchtungseinrichtungen):*
- Behrens, W.*, *Caltha dionaeae* folia, insectivor. 5
Bergendahl, Ueber Sargassum und das Sargassomeer. 390
Darwin, C., *Movements of Plants*. 4
Dimorphic Flowers in *Euryale ferox*. 368
Eichler, A. W., Ueber die Schlauchblätter (Ascidien) von *Cephalotus follicularis* Labill. 159
Gazania splendens flowering in autumn. 368
Göbel, K., Beiträge zur Morphologie und Physiologie des Blattes. 405
Hildebrand, F., Umwandlung der Blütenblätter in Staubgefäße bei *Cardamine pratensis*, Orig. 243
Kienitz, Ueber neuere Keimapparate. 53
Kraus, K., Zum Heliotropismus von *Hedera*. 5
- Mechan, Th.*, Diocism in *Andromeda Catesbaei*. 340
Mellicamp, J. H., Apparent parasitism of *Listera australis*. 353
Müller, H., Alpenblumen, ihre Befruchtung durch Insecten und ihre Anpassungen an dieselben. 152
Poulsen, V. A., Om nogle ny og hidet kendte Nektarier. 7
Rauwenhoff, N. W. P., De beschouwingen van Dr. Hugo de Vries over de rol van melksap, gom en hars in planten getoetst. 338
Ricasoli, V., Sulla fecondazione delle Yucche. 187
Sheriff, P., Die Verbesserung der Getreidearten. 199
Trelease, W., On the fertilization of *Calamintha Nepeta*. 255
 — —, Nectar, its nature, occurrence and uses. 6
Vivian-Morel, Déformation rubanée observée sur le *Potamogeton lucens*. 85
Westermaier, M., Ueber die mechanische Bedeutung der von den Involucralblättern bei *Armeria* gebildeten Scheide. 409

XV. Anatomie und Morphologie:

- Barbeck, W. M.*, Development of *Lemna minor*. 160
Beck, G., Einige Bemerkungen über den Vorkeim von *Lycopodium*. 306
Benecke, F., Zur Kenntniss des Diagramms der Papaveraceen. 256
Borbás, V. v., Zur histologischen Structur der saftigen Früchte. 77
Čelakovský, L., Vergrünte Blüten einer *Hesperis matronalis*. 85
Demeter, K., Rosanoff'sche Krystalldrusen in Urticaceen. 341
Dickson, Al., On the Morphology of the Pitcher of *Cephalotus follicularis*. 367
Dutailly, Sur l'embryon du *Salvinia*. 35
Eichler, A. W., Ueber die Schlauchblätter (Ascidien) von *Cephalotus follicularis* Labill. 159
Engler, A., Ueber die morphologischen Verhältnisse und die geogr. Verbreitung der Gattung *Rhus*, wie der mit ihr verwandten, lebenden und ausgestorbenen *Anacardiaceae*. 189
Faure, Les organes foliiformes du *Ruscus*. 70
Fern spores. 108
Geyler, T., Botanische Mittheilungen. II. Ueber *Phyllocladus*. 313
Göbel, K., Beiträge zur Morphologie und Physiologie des Blattes. 405
Göppert, H. R., Maserbildung. 41
- Haberlandt, G.*, Ueber eine eigenthümliche Modification des Pallasadengewebes. 366
Hackel, E., Ueber die Lodiculae der Gräser. 109
Heinricher, E., Erwiderung auf Zimmermann's Aufsatz, Orig. 358
Holzner, G., Verhalten der Blattstellung zum goldenen Schnitte. 101
Klinge, J., Ueber *Sagittaria sagittifolia* L. 343
Ledig, B., Zur Kenntniss der Gummicanäle, Orig. 387
Lindberg, Ueber die Inflorescenz der Gramineen. 362
Magnus, P., Verwachsung nicht mehr junger Partien zweier Organe. 11
 — —, Gefäßbündelverlauf in der Blüte von *Cypripedium*. 13
 — —, Wurzelanschwellungen von *Rubus Idaeus* L. 353
Moltisch, Hans, Ablagerung von kohlen-saurem Kalk im Stamme dikotyler Holzgewächse. 425
Möller, J., Westindisches Buchholz. 92
 — —, Ueber Cassiasamen. 164
 — —, Ueber Muskatnüsse. 197
Müller, H., Alpenblumen, ihre Befruchtung durch Insecten und ihre Anpassungen an dieselben. 152
Pick, H., Beiträge zur Kenntniss des assimilirenden Gewebes armlaubiger Pflanzen. 234

- Orpen Bower, F.*, Germination and Histology of the Seedling of *Welwitschia mirabilis*. 9
- Poulsen, V. A.*, Om nogle ny og lidet kendte Nektarier. 7
- Ranwenhoff, N. W. P.*, De beschouwingen van Dr. Hugo de Vries over de rol van melksap, gom en hars in planten getoetst. 338
- Sadebeck, R.*, Die Gefässkryptogamen. 223
- Schmitz, F.*, Vorläufige Mittheilung über Bildung und Wachstum der pflanzlichen Zellmembran. 187
- Stahl, E.*, Ueber den Einfluss der Lichtintensität auf Structur und Anordnung des Assimilationsparenchyms. 306
- Stenzel*, Sind die Gymnospermen wirklich nachtsamig? 69
- —, Ueber *Carpinus Betulus quercifolia*. 411
- Syme, George*, The Sensitiveness of the Flowers of some Species of the Genus *Stelis*. 368
- Tschirsch, A.*, Beiträge zur vergleichenden Anatomie des Spaltöffnungsapparates. 341
- Velenovský, J.*, Vergrünte Eichen von *Alliaria officinalis* Andr. 45
- Vonhöne, H.*, Ueber das Hervorbrechen endogener Organe aus dem Mutterorgane. 310
- Wenzig, Th.*, Neue Beobachtungen in der Familie der Pomaceen. 410
- Zimmermann, A.*, Ueber die Scheitelzelle an den Adventivknospen einiger Farnarten. Orig. 175

XVI. Systematik:

- Die Alpenpflanzen nach der Natur gemalt von Jos. Seboth, mit Text von F. Graf und einer Anleitung zur Cultur der Alpenpflanzen in der Ebene von Jos. Petrasch.* 259
- Arcangeli, G.*, Note sur l'Amorphophallus *Titanum* Becc. 258
- Baker, J. G.*, A Synopsis of *Aloineae* and *Yuccoideae*. 160
- —, Notes on a Collection of Flowering Plants made by L. Kitching, Esq., in Madagascar in 1879. 262
- Benecke, F.*, Zur Kenntniss des Diagramms der *Papaveraceen*. 256
- Bennett, A. W.*, Classification of *Cryptogams*. 73
- —, A reformed System of Terminology of the reproductive organs of the *Cryptogamia*. 74
- Bentham, G.*, Notes on the *Orchideae*. 235, 369
- —, Notes on *Cyperaceae*; with special reference to *Lestiboudois's* „Essai“ on *Beauvois's* Genera. 342
- Bergendahl*, Ueber *Sargassum* und das *Sargassomeer*. 390
- Boeckeler, O.*, Kritische Bemerkungen über die Bestimmung einer Anzahl westindischer Riedgräser. 236
- Borbás, V. v.*, Ueber *Rosa cuspidatoides* Crép. 61
- Borzi, A.*, L'Illex-Suergiu (*Quercus Morisii* Borzi) nuova Querce della Sardegna. 258
- Bornet. Ed. et Thuret, G.*, Notes algologiques. 398
- Boullu, L'abbé*, Deux Rosiers nouveaux pour la flore française. 162
- —, Sur plusieurs Rosiers intéressants. 394
- Boullu, L'abbé*, Sur un *Hieracium* hybride. 411
- Brockmüller, H.*, Verwilderte Pflanzen bei Schwerin nebst allgemeinen Bemerkungen über Pflanzenwanderung. 237
- Buchenau, F.*, Flora der Ostfriesischen Inseln. 344
- Čelakovský, Lad.*, Prodrómus der Flora von Böhmen. IV. 412
- Déséglise, Mentha* Opiziana. 70
- Dusen, K. F.*, Bidrag till Herjedalens och Helsinglands flora. 348
- Engler, A.*, Ueber die morphologischen Verhältnisse und die geogr. Verbreitung der Gattung *Rhus* etc. 189
- —, Beiträge zur Kenntniss der *Araceae*. 315
- Faure*, Les organes foliiformes du *Ruscus*. 70
- Freyn, J.*, Phytographische Notizen. 409
- —, Zur Kenntniss einiger Arten der Gattung *Ranunculus*. Beilage
- Gardner, J. S.*, A Chapter in the History of the *Coniferae*. 80
- Jackson, B. D.*, On some recent tendencies in bot. nomenclature. 145
- Kalchbrenner, K.*, Phalloidei novi vel minus cogniti. 182
- Kerner, A.*, *Seseli* Malyi. 258
- Klinge, J.*, Ueber *Sagittaria sagittifolia* L. 343
- Köhne, E.*, *Lythraceae*. VI. *Cuphea*. 314
- Malinvaud*, *Menthes* du Lyonnais. 394
- Medwedew, J.*, *Acer Trautvetteri* sp. n. 411
- Müller, H.*, Alpenblumen, ihre Befruchtung durch Insecten und ihre Anpassungen an dieselben. 152

<i>Pahnsh, G.</i> , Beiträge zur Flora Estlands. 347	<i>Savignon, F. de</i> , Les vignes sauvages de Californie. 262
<i>Peter</i> , Ueber einige rothblühende Hieracien. 411	<i>Schlosser, Ritt. v. Klekowski, J. C.</i> , Senecio Vukotinovič n. sp. 258
<i>Planchon</i> , Sur le <i>Picrolemma</i> Valdivia. 331	<i>Die Stanhopea-Arten.</i> 272
<i>Purkyne, E. v.</i> , Die roth- und grünzapfigen Fichten. 53	<i>Wawra, H.</i> , Neue Pflanzenarten, gesammelt auf den Reisen der Prinzen von Sachsen-Coburg. 83
— —, Die einnadelige Kiefer, <i>Pinus monophylla</i> Torrey. 53	<i>Wendland, H.</i> , Beiträge zu den Borassineen. 257
<i>Sälan, T.</i> , <i>Larix sibirica</i> . 52	<i>Wenzig, Th.</i> , Neue Beobachtungen in der Familie der Pomaceen. 410
<i>Saint-Lager</i> , Nouvelles remarques sur la nomenclature botanique. 41	<i>Wiesbaur, J.</i> , Ueber <i>Viscum laxum</i> . 258
<i>Sanio, C.</i> , Additamentum in <i>Caricum cognitionem</i> . Orig. 429	<i>Willkomm, M.</i> , Illustrationes florae Hispaniae insularumque Balearium. 318
<i>Sardagna, M. v.</i> , Zur Flora des Trentino. 81	

XVII. Pflanzengeographie:

<i>Allman, J. G.</i> , Aspects of Vegetation in the Littoral districts of Provence, the Maritime Alps, and the western extremity of the Ligurian Riviera. 259	<i>Cornu, M.</i> , Des Champignons recueillis dans une excursion faite à Montmorency. 184
<i>Babington, C. C.</i> , <i>Osmunda regalis</i> L. in Cambridgeshire. 108	<i>Debat, M.</i> , Sur quelques mousses du fascicule de 1880 des „musci Galliae“. 305
<i>Baker, J. G.</i> , On a Collection of Flowering Plants made by L. Kitching, Esq., in Madagascar. 262	— —, Sur quelques mousses des environs de Chamonix. 184
<i>Boeckeler, O.</i> , Kritische Bemerkungen über die Bestimmung einer Anzahl westindischer Riedgräser. 236	<i>Dědeček, J.</i> , Verbreitung der Lebermoose in Böhmen. 148
<i>Borbás, V. v.</i> , Zur floristischen Literatur Ungarns. 82	— —, Beiträge zur Bestimmung böhmischer Polytrichaceen nebst ihrer Verbreitung. 305
<i>Boullé, L'abbé</i> , Deux Rosiers nouveaux pour la flore française. 162	<i>Dusén, K. F.</i> , Bidrag till Herjedalens och Helsinglands flora. 348
— —, Sur plusieurs Rosiers intéressants. 394	<i>Ellis and Harkness</i> , Some new Species of North American Fungi. 148
— —, <i>M. A.</i> , Sur un <i>Hieracium</i> hybride. 411	<i>Engler, A.</i> , Morphologische Verhältnisse und geographische Verbreitung der Gattung <i>Rhus</i> . 189
<i>Bubela, J.</i> , Phyto-phänologische Beobachtungen 1880—1881. 82	— —, Beiträge zur Kenntniss der Araceae. 315
<i>Buchenau, Franz</i> , Flora der Ostfriesischen Inseln. 344	<i>Enumerantur</i> plantae Scandinaviae. 316
<i>Burgerstein, A.</i> , Ueber die Kartoffelpflanze. 54	<i>Fiek, E.</i> , Vorkommen von <i>Crocus vernus</i> Wulf. in den Sudeten. 162
<i>Carret, M.</i> , Note sur quelques plantes trouvées au Pic de la Meije. 260	<i>Friedrich, K.</i> , Flechten aus Turkestan. 148
<i>Castracane, Conte Abate F.</i> , Nuova contribuzione alla flora delle diatomee del Mediterraneo. 333	<i>Fruwirth, C.</i> , Flora der Raxalpe. 80
<i>Catalogue, The London</i> , of British Mosses and Hepatics. 254	<i>Geheeb, A.</i> , Botanische Notizen aus dem Rhöngebirge. 412
<i>Čelakovský, L.</i> , Prodomus der Flora von Böhmen. IV. 412	<i>Geyler, Th.</i> , Ueber Culturversuche mit dem japanischen Lackbaum (<i>Rhus vernicifera</i> DC.) im botanischen Garten zu Frankfurt a. M. 270
<i>Cooke, M. C.</i> , New british Fungi. 253	<i>Graf, E.</i> , Der Monte Maggiore in Istrien. 81
— —, Some exotic Fungi. 253	<i>Grantzow, C.</i> , Flora der Uckermark. 372
— — and <i>Harkness</i> , Californian Fungi. 253	<i>Groves, H. and James</i> , On <i>Chara obtusa</i> Desv., a species new to Britain. 302
— — and <i>Ellis</i> , New Jersey Fungi. 107	— —, A Review of the British Characeae. 301
— — and <i>Phillips</i> , Reliquae Libertianae. Discomycetes. 107	

- Gustawicz, B.*, Floristische Notizen aus dem Bobrka-Bezirk. 196
- Hampe et Geheeb*, Musci frondosi in Tasmania et Nova Seelandia a Beccari lecti. 76
- Harz*, Campanula latifolia L. auf der Rauhen Alb. 260
- Herder, F. von*, Fontes florae Rossicae. Continuatio 1846—1879. (Fortsetzung und Schluss.) 31, 63, 137, 176, 277, 324
- H., G.*, Eichenholz aus der Steinzeit. 238
- Kalchbrenner, C.*, Fungi Macowaniani. 107
- Knabe, C. A.*, Ueber die bis jetzt nur aus Russisch-Lapland bekannten Pflanzen der Skandinavischen Flora. Orig. 443
- Krašan, F.*, Vegetationsverhältnisse von Göz und Gradisca. 14
- Lange, J.*, Conspectus florae Groenlandicae. 375
- Langer, K.*, Vegetationsformen des Kaplandes. 82
- Leimbach, G.*, Beiträge zur geographischen Verbreitung der europäischen Orchideen. 371
- Leresche, L. et Levier, E.*, Mousses récoltées en Espagne et en Portugal. 402
- Liebe, Th.*, Ueber die Flora der ostfriesischen Inseln Wangerooge und Spiekerooge. 344
- Limpricht*, Neues Moos für Schlesien. 69
- Lindberg*, Die neuesten Untersuchungen über nordische Moose. 363
- Maguin, A.*, L'excursion dans le vallon du Ratier. 34
- —, Sur une excursion faite au Pic de St.-Bonnet-sur-Montmelas. 70
- —, Sur une herborisation faite à Sathouay. 70
- —, Sur l'excursion faite dans les Saulées des bords du Rhône. 178
- Malinvaud*, Menthes du Lyonnais. 394
- Marès, P. et Vigineir, G.*, Catalogue raisonné des plantes vasculaires des îles Baléares. 373
- Massalongo, C.*, Duae species novae e genere Lejeunia circa Buenos-Ayres lectae. 365
- Mathews, W.*, On the distribution in the Alps of Alchemilla conjuncta Bab. 260
- Melwedew, J.*, Der subalpine Kaukasische Ahorn: Acer Trautvetteri sp. n. 411
- Murr, J.*, Ein Beitrag zur Flora von Nordtirol. 260
- Nylander, W.*, Addenda nova ad Lichenographiam europaeam. 184
- Pahusch, G.*, Beiträge zur Flora Estlands. 347
- Prahl, P.*, Isoëtes echinospora Dur. in Holstein. Mitgetheilt durch P. Ascherson. 337
- Renauld, F.*, Sur quelques mousses des Pyrénées. 108
- Saccardo, P. A.*, Fungi gallici. Series III. 334
- Saint-Lager*, Remarques sur les plantes alpines qui vivent aux altitudes supérieures à 3000 mètres. 261
- Sardagna, M. v.*, Zur Flora des Trentino. 81
- Savignon, F. de*, Les vignes sauvages de Californie. 262
- Scheutz, N. J.*, Berättelse om en botanisk resa i Bohuslän. 348
- Seubert, M.*, Excursionsflora für das Grossherzogthum Baden. 3. Aufl., hrsg. von K. Prantl. 397
- Solla, R. F.*, Un punto che interessa la distribuzione geografica delle piante. 258
- Taránek, K. J.*, Uebersicht der Diatomeen der Torfmoore von Hirschberg in Böhmen. 106
- Tillet, Paul*, Distribution géographique de l'Eryngium alpinum. 260
- Wawra, H.*, Neue Pflanzenarten, gesammelt auf den Reisen der Prinzen von Sachsen-Coburg. 83
- Warnstorf, C.*, Die europäischen Torfmoose. 335
- —, Botanische Wanderungen durch die Provinz Brandenburg. 365
- Willkomm, M.*, Illustrationes florae Hispaniae insularumque Balearum. 318
- Wittmack, L.*, Antiker Mais aus Nord- und Südamerika. 83
- Wolle, F.*, Fresh-Water Algae. V. 222
- Wolby, R.*, Meeresalgen von Helgoland. 106
- Zapalowicz, H.*, Vegetation der Babia Góra in geo-botanischer Hinsicht. 194

XVIII. Phytopaläontologie :

- Cash and Hick*, Fossil Fungi from the Lower Coal Measures. 44
- Debey, M.*, Sur les feuilles querciformes des sables d'Aix-la-Chapelle. 196
- Engler, A.*, Morphologische Verhältnisse und geographische Verbreitung der Gattung Rhus. 189
- Feistmantel, K.*, Eine neue Pflanzengattung aus böhmischen Steinkohlenschichten. 162
- —, Die Nöggerathien und ihre Verbreitung in der böhm. Steinkohlenformation. 84
- Feistmantel, O.*, Ueber Nöggerathia

- Sternbg., Nöggerathiopsis Fstm. und Rhiptozamites Schmalh. 163
- Gardner, J. S., A Chapter in the History of the Coniferae. 80
- Göppert, H. R., Ueber Psaronien und Medullosen. 69
- —, Revision meiner Arbeiten über die Stämme der fossilen Coniferen, insbesondere der Araucariten, und über die Descendenzlehre. (Fortstz. und Schluss.) Orig. 27, 98, 170, 207.
- Krejčí, J., Reste von Landpflanzen in der böhm. Silurformation. 85
- Krendowskij, M., Beschreibung fossiler Bäume hauptsächlich aus dem Süden Russlands. I und II. 415
- Lesquereux, L., Coal Flora of Pennsylvania. Vol. I and II. 349
- Mammouth Cave. 238
- Renault, B., Nouvelle espèce de Poroxyton, 44
- Sieber, J., Zur Kenntniss der nordböhmischen Braunkohlenflora. 263
- Struckmann, C., Die Wealden-Bildungen um Hannover. 111
- Stur, Zur Morphologie der Calamarien. 330
- Zigno, A. de, Sulla Lithiotis problematica di Gumbel. 44

XIX. Gallen :

- Haller, G., Aehnlichkeit der Phytoptus-Gallen mit denen der Phylloxera und über die Phytoptose im Allgemeinen. 163
- Köhler, J. M., Vervollständigende Notizen zu Haller's Abhandlung. 163
- Müller, C., Zwei ungarische Pflanzengallen. Orig. 212
- Szaniszló, A. v., Lebensweise und Ueberwinterungsart der Phytoptus von Landois. 376

XX. Pflanzenteratologie :

- Borbás, V. von, Ueber Zwillingfrüchte. 351
- —, Ueber Verwachsung der Nebenblätter. 352
- —, Zwillinginflorescenz. 352
- Čelakovský, L., Vergrünte Blüten einer Hesperis matronalis. 85
- Dickson, A., On the Morphology of the Pitcher of *Cephalotus follicularis*. 367
- Faure, Les organes foliiformes du *Ruscus*. 70
- Hildebrand, F., Umwandlung der Blütenblätter in Staubgefäße bei *Cardamine pratensis*. Orig. 243
- Magnus, P., Verwachsung nicht mehr junger Partien zweier Organe. 11
- Magnus, P., Nach oben wachsende Hymenialträger an Hymenomyceten. 37
- Nicotra, L., Cenno intorno ad alcune anomalie vegetali. 197
- Stenzel, Ueber *Carpinus Betulus quercifolia*. 414
- Velenovský, J., Vergrünte Eichen von *Alliaria officinalis* Andr. 45
- Vivand-Morel, Sur une déformation rencontrée sur des fleurs de Violettes. 70
- —, Déformation rubanée observée sur le *Potamogeton lucens*. 85
- Wolle, F., Adventitious leaves in *Rhus*. 85

XXI. Pflanzenkrankheiten :

- Albrecht, F., Ueberwinternausländischer Pinusarten in Ungarn. 166
- Böhm, J., Ursache des Absterbens der Götterbäume in Wien. 46
- Burgerstein, A., Ueber die Kartoffelpflanze. 54
- B., M. J., Disease in Rubiaceae. 377
- Campagna, Découverte de l'oëuf d'hiver du phylloxera dans les Pyrénées-Orientales. 86
- Catta, J. D., Sur l'action de l'eau, dans les applications de sulfure de carbone aux vignes phylloxérées. 88
- The coffee leaf disease. 354
- Cornu, M., Sur la maladie des oignons. 46
- Cornu, M., The Phylloxera in France. 87
- D., W. T. T., The Probability of Phylloxera crossing the Tropics. 88
- Eidam, E., Pilzentwicklung in den Wurzeln der Orchideen. 2
- Engelbrecht, K., Excursion in durch Phylloxera inficirte Weingärten. 87
- Garovaglio, S., La Peronospora viticola ed il Laboratorio Crittogamico di Pavia. 376
- Gennadius, P., Nouveau procédé pour la destruction du Kermès du figuier. 164
- Göppert, H. R., Widerstandsfähigkeit vergrünter Blüten gegen Frost. 351

- Haller, G.*, Aehnlichkeit der Phytoptus-Gallen mit denen der Phylloxera und über die Phytoptose im Allgemeinen. 163
- Herman, O.*, Kampf gegen die Phylloxera. 88
- Hoffmann, H.*, Frostschädigungen des letzten Winters in Mitteleuropa. 47
- Horváth, G. v.*, Ueber die auf der Wurzel des Weizens und der Gerste lebende Schizoneuraart. 376
- Kohler, J. M.*, Vervollständigende Notizen zu Haller's Abhandlung. 163
- Kramer, P.*, Ein Feind der Hyacinthenzwiebel. 377
- Die Krankheiten des Tabaks auf der Insel Cuba.* 377
- Kühn, J.*, Das Luzernälchen, Tylenchus Havensteinii n. sp. 353
- Lafitte, P. de*, L'essaimage du Phylloxera en 1880. 87
- Magnus, P.*, Wurzelschwellungen von Rubus Idaeus L. 353
- Millardet, Le*, pourridié de la vigne. 264
- — et *Gayon*, Recherches sur les matières sucrées des vignes phylloxérées et pourridiées. 265
- Oberdieck, J. G. C.*, Deutschlands beste Obst-Sorten. Lief. 1—7. 200
- Orth, A.*, Triticum Spelta von Tilletia Caries befallen. 377
- Post, Geo. E.*, Notes on the Behavior of Fig Trees after an unusually severe winter in Syria. 239
- Potonié, H.*, Ersatz erfrorener Frühlingstrieb durch accessorische Sprosse. 46
- Rath, von*, Verhalten der Coniferen nach dem Winter 1879/80. 54
- Savignon, F. de*, Le Phylloxera en Californie. 88
- Szanió, A. v.*, Eine neue Aphidenart auf der Wurzel des Weizens und der Gerste. 376
- —, Lebensweise und Ueberwinterungsart der Phytoptus von Landois. 376

XXII. Medicinisch-pharmaceutische Botanik:

- Arloing, Cornevin et Thomas*, De l'inoculation du charbon symptomatique par injection intraveineuse. 124
- Bouley*, Observations relatives à la Communication de M. Pasteur „Sur l'étiologie des affections charbonneuses“. 115
- Chauveau, A.*, Renforcement de l'immunité des moutons algériens, à l'égard du sang de rate, par les inoculations préventives. 112
- —, Sur la résistance des animaux de l'espèce bovine au sang de rate et sur leur préservation par les inoculations préventives. 117
- —, Etude expérimentale de l'action exercée sur l'agent infectieux par l'organisme des moutons plus ou moins réfractaires au sang de rate. 119
- Cuboni e Marchiafava*, Nuovi studi sulla natura della malaria. 265
- Doassans et Mourrut*, Recherches sur le principe actif du Thalictrum macrocarpum. 267
- Dymock, W.*, Indian Henbane. 239
- Eufferth, B.*, Zur Morphologie der niederen Pilze. 89
- Hein, H.*, Deutschlands Giftpflanzen. 89
- Huber, K.*, Experimentelle Studien über Milzbrand. 128
- Lazarski, J.*, Zur Kenntniss des Asarum europaeum. 49
- Löwenberg, B.*, Présence de micrococcus dans l'oreille malade. 48
- Malerba, P.*, Ricerche sugli albuminoidi dei fichi. 340
- Müller, J.*, Ueber Cassiasamen. 164
- —, Ueber Muskatnüsse. 197
- Neisser*, Ueber die Aetiologie des Ausatzes. 379
- Pasteur, L.*, Maladie nouvelle provoquée par la salive d'un enfant mort de la rage. 48
- —, Sur l'étiologie des affections charbonneuses. 114
- —, Nouvelles observations sur l'étiologie et la prophylaxis du charbon. 122
- — et *Chamberland*, Sur la non-récidive de l'affection charbonneuse. 116
- —, — — et *Roux*, Sur la longue durée de la vie des germes charbonneux. 126
- —, De la possibilité de rendre les moutons réfractaires au charbon par la méthode des inoculations préventives. 127
- —, Le vaccin de charbon. 128
- —, *Chamberland et Roux*, De l'atténuation des virus et de leur retour à la virulence. 377
- Planchon, G.*, Sur les plantations de quinquinas établies par M. Vinson à l'île de la Réunion. 267
- —, Sur le Picrolemma Valdivia. 331
- Trastour, E.*, Sur la contagion du furonele. 49
- Vauthier, J. Z. F.*, Les Poisons. 49
- Weil, Adolph*, Die Pilze der Zahnkrankheiten. 266

XXIII. Technische und Handelsbotanik:

<i>Bevan, E. T. and Cross, C. F.</i> , Contributions to the Chemistry of Bast Fibres. 381	<i>Möller, J.</i> , Ueber eine Ananasfaser. 355
<i>Burgerstein, A.</i> , Ueber die Kartoffelpflanze. 54	<i>Parker, R. H.</i> , On some „spurious gums“ imported with Myrrh. 267
<i>Fleischer, M.</i> , Einfluss des Bodens auf den Gerbstoff der Eichenrinde. 92	<i>Progress and Condition of the Royal Gardens at Kew in 1879.</i> 139, 214
<i>Ludwig, F.</i> , Brauereiabflüsse und Sphaerotilus natans Kg. 90	<i>Synoptical Table for the Determination of Fibres of Vegetable Origin.</i> 91
<i>Möller, J.</i> , Ueber afrikanische Oel-samen. 50	<i>Terracciano, N.</i> , I legnami della Terra di Lavoro. 354
— —, Westindisches Buchsholz. 92	<i>Trimen, Henry</i> , Trees yielding India-rubber. 268
— —, Ueber Cassiasamen. 164	<i>Vogel, A.</i> , Verschiedenheit der Aschen einzelner Pflanzentheile. 150
— —, Ueber Muskatnüsse. 197	

XXIV. Forstbotanik:

<i>Albrecht, F.</i> , Ueberwinternaussländischer Pinusarten in Ungarn. 166	<i>Hosaeus, A.</i> , Analysen von Kiefernfrüchten gesunder und durch Raupenfrass geschädigter Bäume. 53
<i>Alers, G.</i> , Schutz der jungen Kiefern gegen Frühfrost. 93	<i>Kienitz</i> , Einfluss der Gewinnungsart der Kiefern Samen auf die Keimthätigkeit derselben. 53
<i>Bessey, C. E.</i> , A simple Dendrometer. 424	<i>Planchon, G.</i> , Sur les plantations de quinquinas établies par M. Vinson à l'île de la Réunion. 267
<i>Borggreve</i> , Forstliche Akklimatisationsbestrebungen und der letzte Winterfrost. 53	<i>Purkyme, E. v.</i> , Die roth- und grünzapfigen Fichten. 53
<i>Brcál</i> , De l'influence du froid sur les Pins maritimes. 92	— —, Die einnadelige Kiefer, Pinus monophylla Torrey. 53
<i>Djakow, W.</i> , Mittel, das Keimen der Samen, besonders der Coniferen, zu beschleunigen. 108	<i>Rath, von</i> , Verhalten der Coniferen nach dem Winter 1879/80. 54
<i>Fleischer, M.</i> , Einfluss des Bodens auf den Gerbstoff der Eichenrinde. 92	<i>Rossmässler, E. A.</i> , Der Wald. 52
<i>Geyler, Th.</i> , Ueber Culturversuche mit dem japanischen Lackbaum (<i>Rhus vernicifera</i> DC.) im botanischen Garten zu Frankfurt a. M. 270	<i>Sälan, T.</i> , Larix sibirica. 52
	<i>Sentei, A.</i> , Die ungarische Eiche. 165
	<i>Terracciano, N.</i> , I legnami della Terra di Lavoro. 354

XXV. Landwirthschaftliche Botanik:

<i>Burgerstein, A.</i> , Ueber die Kartoffelpflanze. 54	<i>Kraus, K.</i> , Untersuchungen über den Einfluss der Behäufelung auf die Ausbildung des Rübenkörpers. 319
<i>Campana</i> , Découverte de l'oeuf d'hiver du phylloxera dans les Pyrénées-Orientales. 86	<i>Kühn, J.</i> , Das Luzernälchen, Tylenchus Havensteinii n. sp. 353
<i>Catta, J. D.</i> , Sur l'action de l'eau, dans les applications de sulfure de carbone aux vignes phylloxérées. 88	<i>Lécard</i> , Vigne du Soudan. 54
<i>Dal Sie, G.</i> , Gli ingrassi industriali e gli agricoltori. 271	<i>Magerstein, Th. und Bileck, Fr.</i> , Sollen beim Verpflanzen der Obstbäume die Krone und die Wurzel beschnitten werden? 272
<i>Dolenc, R.</i> , Cultur der echten Kastanie. 93	<i>Masure, F.</i> , Recherches sur l'évaporation de l'eau libre, de l'eau contenu dans les terres arables et sur la transpiration des plantes. 307
<i>Gayon, U.</i> , Sur les variations de poids des blés avariés. 166	<i>Millardet</i> , Le pourridié de la vigne. 264
<i>Kellner, O.</i> , Untersuchungen über die Veränderungen der Runkelrübenblätter beim Einsäuern in Mieten. 271	<i>Oberdieck, J. G. C.</i> , Deutschlands beste Obst-Sorten. Liefg. 1—7. 200
— —, Ueber die Verdaulichkeit, den Nähr- und Düngerwerth des ausgebrauten Hopfens. 271	<i>Orth, A.</i> , Triticum Spelta von Tilletia Caries befallen. 377
<i>Krankheiten des Tabaks auf der Insel Cuba.</i> 377	<i>Sheriff, P.</i> , Die Verbesserung der Getreidearten. 199
	<i>Treichel, A.</i> , Ueber ruhende Samen. 40
	— —, Ueber vorzeitige Keimung. 40

XXVI. Gärtnerische Botanik:

<i>Agapanthus umbellatus</i> -Varietäten.	273	Fahldieck, A., Pflanzencultur im Zimmer.	55
Die Alpenpflanzen nach der Natur gemalt von Jos. Seboth, mit Text von F. Graf und einer Anleitung zur Cultur der Alpenpflanzen in der Ebene von Jos. Petrasch.	259	Karsch, Gartenbau bei den Alten.	55
		Klingeheil, A., Spargelcultur im Winter.	
		Die <i>Stanhopea</i> -Arten.	272

XXVII. Varia:

Die Alpenpflanzen nach der Natur gemalt von Jos. Seboth, mit Text von F. Graf und mit Culturabweisung von Jos. Petrasch.	259	II., G., Eichenholz aus der Steinzeit.	238
Bubela, J., Phyto-phänologische Beobachtungen 1880—1881.	82	Treichel, A., Volksthümliches aus der Pflanzenwelt, besonders für Westpreussen.	93
Göppert, H. R., Die drei grössten Amorphophallus.	80	— —, Polnisch-westpreussische Vulgarnamen von Pflanzen.	94
— —, Ueber Riesenbäume.	69	Wittmack, L., Antiker Mais aus Nord- und Südamerika.	83

Neue Litteratur.

21, 55, 95, 131, 167, 202, 239, 273, 320, 355, 382, 417.

Wissenschaftliche Originalmittheilungen.

Bail, Ueber <i>Tuber aestivum</i> und <i>mesentericum</i> , wie über falsche Trüffel.	135	Hildebrand, F., Umwandlung der Blütenblätter in Staubgefässe bei <i>Cardamine pratensis</i> .	243
Dorbás, Vinc. von, Ueber <i>Rosa cuspidatoides</i> Crép.	61	Knabe, C. A., Ueber die bis jetzt nur aus Russisch-Lapland bekannten Pflanzen der Skandinavischen Flora.	443
— —, Ueber <i>Nuphar sericeum</i> Láng.	421	Ledig, B., Zur Kenntniss der Gummicanäle.	387
Frein, J., Zur Kenntniss einiger Arten der Gattung <i>Ranunculus</i> . Beilage		Müller, C., Zwei ungarische Pflanzengallen.	212
Göppert, H. R., Revision meiner Arbeiten über die Stämme der fossilen Coniferen, insbesondere der <i>Araucariten</i> , und über die Descendenzlehre, (Fortsetzung und Schluss).	27, 98, 170, 207.	Penzig, O., Aus Florenz.	247
Hanousek, T. F., Anton Sauter.	141	Sanio, C., Additamentum in <i>Caricum cognitionem</i> .	429
Heinricher, E., Erwiderung auf Zimmermann's Aufsatz.	358	Wenzig, Th., Einlegen der Coniferen und Pomaceen.	219
Herder, F. v., <i>Fontes florae Rossicae</i> , Continuatio 1846—1879, (Fortsetzung und Schluss.)	31, 63, 137, 176, 277, 324	Zimmermann, A., Ueber die Scheitelzelle an den Adventivknospen einiger Farnarten.	175

Botanische Gärten und Institute.

Borbás, V. v., Fűvészkert.	361	Penzig, O., Aus Florenz, Orig.	247, 423
Naturhistorisches Cabinet zu Belgrad.	391	Progress and Condition of the Royal Gardens at Kew in 1879.	139, 214
Botanischer Garten zu Freiburg i. B.	297	Westpreuss. Provinzialmuseum zu Danzig.	297
Herbarium der „Academy of Nat. Sc.“ von Philadelphia.	248	Ungarische Samenprüfungsanstalt zu Budapest.	297

Instrumente, Präparirungs- und Conservirungsmethoden.

Bessey, C. E., A simple Dendrometer.	424	Kienitz, Ueber neuere Keimapparate.	53
Bommer, J. E., Sur l'arrangement et la conservation des collections de produits végétaux.	67	Olivier, Färbung verkorkter Membranen durch Fuchsin.	250
		Poulsen, V. A., Botanische Mikrochemie, übersetzt von C. Müller.	67

<i>Weigert, C.</i> , Zur Technik der mikroskopischen Bacterienuntersuchungen. 423	<i>Wenzig, T.</i> , Einlegen der Coniferen und Pomaceen, Orig. 219
---	--

Sammlungen.

<i>Herbarium</i> der Academy of Nat. Sc. von Philadelphia. 248	<i>Magnier, C.</i> , Exsiccata. 34
<i>Herpell, G.</i> , Sammlung präparirter Hutzpilze. Liefg. 2. 361	<i>Moosherbarium</i> des verstorbenen Dr. Ernst Hampe. 390
<i>Jolly, William</i> , John Duncan, the Alford weaver and botanist. 68	<i>Piccone, A.</i> , Istruzioni a fare le raccolte e le osservazioni botaniche. 36 Vergl. auch p. 36, 68, 69, 330, 362.

Gelehrte Gesellschaften.

<i>Akademie</i> , Kaiserliche, der Wissenschaften in Wien. 330, 425	<i>Société chimique</i> de Paris. 331
<i>Club</i> , Torrey botanical. 251	<i>Société de Pharmacie</i> de Paris. 331
<i>Gesellschaft</i> , Schlesische, für vaterländische Cultur. 69	<i>Society</i> , Royal Microscopical, of London. 331
<i>Gesellschaft</i> , Jenaische, für Medicin und Naturwissenschaften. 425	<i>Verein</i> , Botanischer, von Elsass-Lothringen. 299
<i>Societas pro Fauna et Flora Fennica</i> . 362	<i>Verein</i> , Botanischer, Irmischia für das nördliche Thüringen. 103
<i>Société bot. de Lyon</i> . 34, 70, 178, 393	<i>Gesellschaftsschriften</i> p. 71, 179, 251, 331, 426

Personalnachrichten.

<i>Basarow</i> . 300	<i>Frank, A. B.</i> 180
<i>Behrens, W. J.</i> 220	<i>Gunn, R. C.</i> 395
<i>Berthold</i> . 427	<i>Kalchbrenner, K.</i> 72
<i>Beyse, Gustav</i> . 427	<i>Kirchner, O.</i> 36
<i>Brace, L. J. K.</i> 252	<i>Kunze, J.</i> 300
<i>Carroll, Js.</i> 72	<i>Pavlovič, S.</i> 396
<i>Drege, J. F.</i> 144	<i>Poulsen, V. A.</i> 300
<i>Duncan, J.</i> 68	<i>Rabenhorst, L.</i> 180
<i>Eichler, A. W.</i> 364	<i>Sauter, A.</i> 141
<i>Falconer, R. W.</i> 395	<i>Sintenis, P.</i> 395

Autorenverzeichniss.

Albrecht, Ferencz. 166	Bergendahl. 390	Brockmüller, H. 237
Alers, G. 93	Berkeley, M. J. 401	Bubela, Johann. 82
Allen, Timothy F. 2	Bessey, C. E. 424	Buchenau, Franz. 344
Allman, J. G. 259	Bevan, E. J. 381	Burgerstein, Alfred. 54
Almqvist. 105	Bidie. 354	Campana. 86
Altman, J. 265	Bilek, Fr. 272	Carestia, A. 38
Arcangeli, G. 258	Böckeler, O. 236	Carret, M. 260
Arloingo, Cornevin. 124	Böhm, Josef. 46	Carrington, B. 254
Arloingo, Thomas. 124	Bommer, J. E. 67	Cash, William. 44
Babington, C. C. 108	Borbás, Vincez von. 61, 77	Castracane, Francesco
Bail. 135	82, 351, 352, 361, 421	Abate Conte degli Antel-
Baker, J. G. 160, 262	Borggreve. 53	minelli. 181, 333
Barbeck, W. M. 160	Bornet, Ed. 398	Catta, J. D. 88
Baur, F. 53	Borodin, J. 403	Čelakovský, Ladislaus. 85,
Beck, Günther. 306	Borzi, A. 74, 258	412
Behrens, Wilhelm J. 5	Boswell, H. 254	Chamberland. 116, 126
Bencke, F. 256	Bouley. 115	127, 128, 377
Bennett, Alfred W. 73, 74	Boullu, l'abbé. 162, 394, 411	Chauveau, A., 112, 117, 119
Bentham, G. 235, 342, 369	Bréal. 92	Cochin. 331
	Brisson, Th. 3, 4	

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1881

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Inhaltsverzeichnis I-XIII](#)