

Inhalts-Verzeichniss.

I. Mitarbeiter an den zehn ersten Jahrgängen der Bonplandia.

- | | |
|---|--|
| Fr. Alefeld in Oberramstadt bei Darmstadt. | J. D. Hooker in London. |
| C. F. Appun in Georgetown (brit. Guiana). | W. J. Hooker in London. |
| P. Ascherson in Berlin. | Paul Horaninow in St. Petersburg. |
| B. Auerswald in Leipzig. | A. v. Humboldt in Berlin †. |
| H. Barth in Berlin. | Hunziker-Schinz in Zürich. |
| J. G. Beer in Wien. | G. Jäger in Wien. |
| O. Berg in Berlin. | G. v. Jäger in Stuttgart. |
| C. A. Bergsma in Utrecht †. | C. Jessen in Eldena. |
| A. Bernstein auf Java. | F. Junghuhn in Java. |
| A. A. Berthold in Göttingen †. | A. Kanitz in Wien. |
| Fr. Bialloblotzki in Göttingen. | A. Kerner in Innsbruck. |
| J. W. Birschel in La Guayra (in Venezuela). | D. G. Kieser in Jena †. |
| G. Blass in Elberfeld. | F. Klotzsch in Berlin †. |
| C. Bolle in Berlin. | C. Koch in Berlin. |
| A. Bonpland in S. Borja †. | F. Koch in Wachenheim. |
| A. Braun in Berlin. | F. Körnicke in Waldau bei Königsberg. |
| L. Brehm in Renthendorf. | Th. Kotschy in Wien. |
| Fr. Buchenau in Bremen. | L. Kralik in Paris. |
| L. Büchner in Darmstadt. | Fr. Kühne in Newyork. |
| H. Burmeister in Rio de Janeiro. | T. F. Kützing in Nordhausen. |
| L. Buvry in Berlin. | X. Landerer in Athen. |
| T. Caruel in Florenz. | H. Laurentius in Leipzig. |
| R. Caspary in Königsberg. | Ch. Lehmann in Hamburg †. |
| F. Cohn in Breslau. | F. Liebmann in Kopenhagen †. |
| E. Cormach in Green Springs (Californien). | F. Boyes Lockwood in London. |
| D. J. Coster in Amsterdam. | Ed. Loescher in Hamburg. |
| J. Ch. v. Czihak in Aschaffenburg. | G. Maxwell in Albany, King Georges' Sound
(S.-W.-Australien). |
| A. v. Demidoff in San Donato. | C. Mayer in Bonn. |
| C. F. Dietrich in Berlin †. | J. Miers in London. |
| Th. Ph. Ekart in Bamberg. | J. Milde in Breslau. |
| F. Emmert in Zell bei Schweinfurt. | F. A. W. Miquel in Utrecht. |
| C. v. Ettingshausen in Wien. | W. Mitten in Hurstpierpoint. |
| G. J. French in Bolton. | C. Montagne in Paris. |
| A. Garcke in Berlin. | A. Moquin-Tandon in Paris. |
| G. Geitner in Planitz bei Zwickau. | F. Müller in Melbourne (Australien). |
| E. F. v. Glocker in Breslau †. | Ph. J. Müller in Weissenburg. |
| H. R. Göppert in Breslau. | C. G. Nees v. Esenbeck in Breslau †. |
| Asa Gray in Boston (Massachusetts). | C. F. Neigebaur in Breslau. |
| A. Grisebach in Göttingen. | J. Nöggerath in Bonn. |
| J. Grönland in Paris. | A. S. Oerstedt in Kopenhagen. |
| F. v. Gülich in Buenos-Ayres. | Ed. Otto in Hamburg. |
| Th. W. Gümbel in Landau †. | A. Oudemans in Amsterdam. |
| A. Hahmann in Ilfeld. | A. Pokorny in Wien. |
| W. C. Haidinger in Wien. | L. Radlkofer in München. |
| E. Hallier in Jena. | v. Ratzesberg zu Schloss Wartenburg in Ober-
Oesterreich. |
| D. Hanbury in London. | E. Regel in St. Petersburg. |
| H. J. Hance in Hongkong. | H. G. Reichenbach fil. in Leipzig. |
| J. C. Hasskarl in Bonn. | P. Reinsch in Erlangen. |
| C. B. Heller in Wien. | S. Reissek in Wien. |
| W. Henning in Calumet (Wisconsin). | E. A. Rossmässler in Leipzig. |
| A. Henry in Bonn. | Joseph Fürst zu Salm-Dyck in Dyck †. |
| J. S. Henslow in Hitcham †. | C. Sartorius in Mirador (Mexico). |
| F. v. Herder, in St. Petersburg. | H. Schacht in Bonn. |
| L. v. Heufler in Wien. | F. Scheer in London. |
| J. F. u. O. Heyfelder in St. Petersburg. | Th. Schideck in Hannover. |
| Th. Hilgard in St. Louis. | A. F. Schlotthauber in Göttingen. |
| C. Hoffmann in San José de Costa Rica †. | |
| W. Hofmeister in Leipzig. | |

H. W. Schott in Schönbrunn bei Wien.
 A. Schrötter in Wien.
 C. H. Schultz-Bipont. in Deidesheim.
 F. Schultz in Weissenburg.
 G. Schweinfurth in Berlin.
 Berthold Seemann in London.
 W. E. G. Seemann in Hannover.
 Emil Seemann in St. Louis (Missouri).
 J. Smith in London.
 O. W. Sonder in Hamburg.
 F. F. Stange in Ovelgönne.
 J. Steetz in Hamburg †.
 A. Steffatschek in San Donato.
 E. G. v. Steudel in Esslingen †.
 A. Frhr. v. Stiff in Wien †.
 E. Stizenberger in Constanz.
 J. Storck auf Viti.

Fr. † und J. W. Sturm in Nürnberg.
 J. E. Teysmann in Buitenzorg auf Java.
 T. Frhr. v. Thümen-Gräfendorf zu Gräfendorf.
 Fr. Unger in Wien.
 C. Vogel in Leipzig †.
 E. Vogel in Wadai †.
 O. Volger in Frankfurt a. M.
 J. E. de Vry in Java.
 G. Wallis in Rio Negro (Brasilien).
 G. Walpers in Berlin †.
 A. Weiss in Nürnberg †.
 F. Welwitsch in Lissabon.
 E. Wenderoth in Schönstein bei Jesberg.
 H. L. und Herm. Wendland in Hannover.
 Wiese in Greifswald.
 Ph. Wirtgen in Coblenz.

II. Abhandlungen und Mittheilungen.

Abstammung des Wortes „Cotton“ (Baumwolle). 307.
 Acacia Farnesiana im Orient, von Dr. X. Landerer. 326.
 Acclimatisations-Gesellschaften in: London 216. Palermo 306. Paris 169. 247. 291. Ungarn 169.
 Acclimatisations-Versuche mit Weizen. 266.
 Ackner, Mag. Michael Johann (Necrolog). 291.
 Aepfel und Preisselbeeren aus Amerika. 81.
 Afrikareisende. 353. 354.
 Agave americana als Mittel gegen Brandwunden 24, ihr Anbau und ihr Nutzen in Griechenland, von Dr. X. Landerer. 182.
 Akademien der Wissenschaften in: Berlin 12. 256. München 212. Paris 247. Pesth 107. 142. 169. 368. Wien 12. 45. 66. 81. 142. 168. 245. 258. 318. Yeddo 272.
 Algen nach neuer Präparirmethode. 140.
 Allgemeiner wissenschaftlicher Congress. 17. 340.
 Alpenverein in Wien. 215.
 Amaniten, drei ungarische, von A. Kanitz. 87.
 Ameisen in Häusern zu vertilgen. 62.
 Amerikanisches Moos (*Tillandsia usneoides*), ein Ersatzmittel für Rosshaare. 61.
 Anacahuite-Holz. 322.
 Ananastreiberei. 103.
 Angelegenheiten der K. L.-C. Akademie. 145. 173.
Antiaris Bennettii, Ord. nat. Artocarpeae (Tab. 7), von Dr. B. Seemann. 3.
 Aroideen, Neue brasilische, von Dr. H. W. Schott. 5. 86. 322.
 Aroideologisches, von Dr. H. W. Schott. 147. 222. 346.
 Arzneipflanzen, die in Griechenland vorkommen, von Dr. X. Landerer. 51.
 Arzneimittellehre aus Ostindien auf der Londoner Ausstellung. 216.
Asclepias Cornuti Decsne., als Ersatzmittel für Baumwolle. 355.
 Asphodelus-Verbrauch bei den alten Griechen, von Dr. X. Landerer. 24.
Astianthus longifolius. Ord. nat. Bignoniaceae (Tab. 13), von Dr. B. Seemann. 221.
 Ausländische Hölzer des deutschen Handels, von Dr. H. R. Göppert. 230. 234.
 Ausstellungen gärtnerischer Erzeugnisse in: Altenburg 318. Berlin 287. Biebrich 167. 287. Bremen 287. Breslau 287. Brünn 287. Brüssel 169. Dessau 242. 287. Erfurt 287. Frankfurt 287. Freiburg a. U. 318. Hamburg 11. 105. 287. Hildesheim 287. Karlsruhe

81. 287. Kassel 287. Kiel 287. Leipzig 287. 327. London 259. Magdeburg 287. Mainz 44. 287. Melbourne 84. München 167. 287. 306. Neustadt (Sachsen) 318. Plauen 12. 106. Triest 287. Wien 107. 287. Würzburg 287.
 Baumwollen-Cultur in Audh, Bahama und Rowah 83. in Ostindien, Mexico, Central- und Südamerika 143. 144. 170. 216. 235. 307. in Algerien 144. 247. in Italien 217. 259. in Griechenland 237. in Russland 330. auf Viti 82. 259. in Westafrika 307. und in Nordamerika 355.
 Baumwollen-Verbrauch Englands und des europäischen Continents 235. 307.
 Beiträge zur Palmenflora der Südsee-Inseln, von H. Wendland. 190.
 Beiträge zu dem Fonds der K. L.-C. Akademie. 218.
Bellis perennis, ihre Heilkraft. 183.
 Bernstein's Forschungen auf den Molukken. 284.
 Bernsteinfund an der Ostseeküste. 80.
 v. Beurmann, Moritz (Biographie). 302.
 Bibliotheken, öffentliche, in Melbourne 319. in Warschau 330. v. Reden's 215. von Prof. Kulik 271.
 Bilharz, Dr. Theodor (Necrolog). 241.
 Biot, Dr. Jean Baptist (Necrolog). 170. 213.
 Birnen zu conserviren. 103.
 Blitzfiguren. 41. 160.
 Blytt, Dr. Matthias Numsen (Necrolog). 292.
 v. Blume, Dr. Carl Ludwig (Necrolog). 47.
 v. d. Bosch, Dr. Roelof Benjamin (Necrolog). 67.
 Botanische Gärten in: Athen 260. Berlin 304. Dublin 108. Erlangen 318. Hamburg 305. Innsbruck 104. Köln 305. Melbourne 84. München 318. Palermo 306. Paris 14. Regensburg und Würzburg 318.
Botryodendrum Endl. = *Meryta* Forst., von Dr. B. Seemann. 294.
 Britisches Museum. 248.
 Bronn, Dr. Heinrich Georg (Necrolog). 290.
 Burke, Robert O'Hara (Necrolog). 84.
Campsidium Chilense. Gen. nov. Bignoniacearum (Tab. 11), von Dr. B. Seemann. 147.
 Cassiniaceae oder Compositae? von Dr. Schultz-Bip. 323.
 Cedern des Libanon, von Dr. X. Landerer. 285.
Cedria und *Cedrium* der Alten. 8.
 Central-Institut für Acclimatisation in Deutschland zu Berlin. 62. 141. 239.
Cercis siliquastrum, der Judasbaum Palästinas, von Dr. X. Landerer. 285.
Chamaedorea Warscewiczii, eine neue Palme aus der

- Sammlung des k. Berggartens in Herrenhausen, von H. Wendland. 37.
- Chemisches Surrogat für Färberröthe. 24.
- China-Cultur auf Java 1. 327. 341. in Ostindien 82. 143.
- Chinesische Delicatessen. 107.
- Cichoriaceologie und Cichoriaceothea, von Dr. C. H. Schultz-Bip. 106. 167. 330.
- Clerodendron-Arten, neue und verkannte, von Dr. B. Seemann. 249.
- Cocos nucifera, blühend in Syon House bei Kew. 47.
- Coffeingehalt der Kaffeeblätter. 352.
- Cultur der Champignons. 60.
- Culturpflanzen Norwegens. 171.
- v. d. Decken's wissenschaftliche Ausbeute in Afrika, von G. Schweinfurth. 350.
- Delostoma Lobbii, eine neue Bignoniacea aus Peru, von Dr. B. Seemann. 72.
- v. Demidoff, Anatol (Biographie). 261.
- v. Demidoff's Pflanzengarten in St. Donato, von A. Stefatschek. 234. 262.
- Dendrobium Mohlianum. Ord. nat. Orchideae (Tab. 16), von Dr. H. G. Reichenbach fil. 334.
- Denkmale für: J. Franklin 14. Prinz Albert 47.
- Deutsche Gelehrte, auf wissenschaftlichen Reisen in Afrika verstorben. 353.
- Deutsche geologische Gesellschaft in Berlin. 64. 210.
- Doctorexamen für Mediciner in Jena der med. Staatsprüfung gleichgestellt. 318.
- Dry-Vergiftung. 78.
- Djarryl-(Jarrah-) Baum Australiens als Zimmerholz. 307.
- Empfehlenswerthe oder neue Pflanzen. 7. 22. 40.
- Englische Freigebigkeit zur Förderung wissenschaftl. Zwecke. 329.
- Erdbeeren- und Spargelsorten zum Treiben. 61.
- Erdbeerenzucht Nordamerikas. 9.
- Erdbrand bei Bodonos in Siebenbürgen. 215.
- Erdfall bei Treba in Thüringen. 211.
- Erigeron viscosum gegen Insectenplage, von Dr. X. Landerer. 342.
- Ernteberichte aus: Prag 13. Griechenland 47. 217. 260. 368. Venedig und Lissabon 271.
- Erregungs- und Betäubungsmittel der Perser. 206.
- Ersatz für Indigo. 238.
- Ersatzmittel für Baumwolle. 293. 307. 355.
- Erscheinungen des Pflanzenlebens. 62.
- Esparsette für Bienen. 206.
- Excursion auf dem Domogled, von A. Kanitz. 152.
- Expedition aus Italien nach Persien. 217.
- Expedition in Central-Afrika. 11. 14. 30. 42. 65. 66. 81. 106. 165. 166. 188. 211. 241. 258. 273. 302. 306. 353. 354. 367. 368.
- Expedition in Central-Australien. 30. 67. 82. 83. 319.
- Expedition in Ost-Asien. 68. 168. 210. 259. 304.
- Faba, die Gattung in ihren Culturvarietäten, von Dr. Fr. Alefeld. 347.
- Faserproben. 9.
- Feigenernte in Griechenland, von Dr. X. Landerer. 171.
- Feldmäuse zu vertilgen. 286.
- Fichte's Familie. 207.
- Fitchia, die Compositen-Gattung, v. Dr. B. Seemann. 294.
- Flora von Kleinasien. 325.
- Formeln der Blüthentheile, von Dr. Fr. Alefeld. 275.
- Fossile Baumstämme in Australien 41. in Sachsen 352.
- Fossile Pflanzen- und Thierreste etc. bei Greussen in Thüringen. 211.
- Fossile Menschenreste aus Australien. 216.
- Fossiler Menschenschädel und Auerochs. 44.
- Friedreich, Johann Baptist (Necrolog). 268.
- Fruchtbäume in Griechenland, von Dr. X. Landerer. 149.
- Fruchtbarer Spätherbst. 13. 318. 354.
- Fruchtbarkeit von Ceylon, Malacca und Katschar (Indien) 216. von La Puebla 302.
- Fruchtreiche Weizenpflanze 9. Weinstöcke 290, und Apfelbäume. 291.
- Früchte in plastischer Nachbildung. 255.
- Früchte und deren Preise im Oriente, von Dr. X. Landerer. 251.
- Frühzeitige Vegetationsentwicklung u. Ernte. 82. 166. 214. 215. 246. 368.
- Gartenbau-Gesellschaften Deutschlands. 287. Belgiens 288.
- Gartenbau-Gesellschaften in: Basel 246. Berlin 104. 161. 184. 208. 209. 287. Bremen 287. Breslau 287. Brünn 287. Brüssel 169. 288. Chemnitz 106. Dessau 242. 287. Erfurt 65. 105. 211. 287. Frankfurt 287. Hamburg 11. 105. 287. Hannover 367. Hildesheim 183. 287. Kassel 287. Kiel 287. Leipzig 287. 327. London 47. 259. Magdeburg 287. Mainz 44. 287. München 167. 287. 306. Paris 169. Plauen 12. 106. Triest 287. Wien 13. 107. 270. 287.
- Gartenzeitschriften in England. 14.
- Gas den Bäumen schädlich in Berlin 302. in Athen 356.
- Gedenktafeln für Rob. Brown in London 343, für Keppeler in Linz 355.
- Gegen schädliche Thiere. 78.
- Gefüllte Blumen (bei Ranunculus acris L.). 237. (bei Primula chinensis) 255.
- Gemüse-Arten der Griechen, von Dr. X. Landerer. 70.
- Gemüsegärten für Soldaten in Preussen. 162.
- Genealogischer Weizen. 352.
- Geographische Gesellschaft in Berlin 10. 42. 64. 162. 209. 210. 257. 289. 303. London 83. Wien 67.
- Geologische Reichsanstalt in Wien. 81.
- Geräusch beim Durchschneiden eines Cycadeenzapfens, von Dr. H. R. Göppert. 59. 82.
- Gesellschaft naturforschender Freunde in Berlin. 9. 63. 79. 185. 186. 209. 240. 256. 288. 303.
- Gesellschaft der Wissenschaften in Göttingen. 79.
- Geschichte der Botanik in Ungarn, Skizzen von A. Kanitz. 223. 310. 360.
- Gestorbene Mitglieder der K. L.-C. Akademie. 218.
- Getreidearten in Griechenland und im Oriente, von Dr. X. Landerer. 176.
- Getreideausfuhr von den Lofoten. 327.
- Gewächshäuser von Eisen. 255.
- Goethehaus in Frankfurt a. M. fürs Deutsche Hochstift erworben. 343.
- Grosse Eiche bei Erwood in England. 103.
- Grösste Höhenbesteigung. 367.
- Hanburia Mexicana. Ord. nat. Cucurbitaceae (Tab. 12), von Dr. B. Seemann. 189.
- Hartley-Institut f. Wissenschaften in Southampton. 343.
- Haynald, Dr. Ludwig (Biographie). 107.
- Helianthus lenticularis Dougl., Riesen-Sonnenblume, von Dr. B. Seemann. 326.
- Hellblaues Glas zu Gewächshaus- und Frühbeetfenstern. 317.
- Herbarien verkäuflich von: J. Fr. Koch, Kinzl, Weiss (Hofr. W. D. J. Koch) 78. 106. Hochstetter 107. Ch. Lehmann 240. 267.
- Herbarium in Leyden. 215. 355.
- Hieracium Garibaldianum Fries. 344.
- Holzarten aus Griechenland auf der Londoner Ausstellung, von Dr. X. Landerer. 144.
- Honigthau, von Dr. Fr. Alefeld. 177.
- Hopfernte in Mittelfranken. 214.
- Humboldt in Ostindien gefeiert. 302.
- Humboldt's Schädel. 103.
- Humboldt-Stiftung für Naturforschung und Reisen. 267.
- Hyazinthe, monströse. 8.
- Jahresbericht des Präsidenten der K. L.-C. Akademie vom Jahre 1861. 217.
- Indigo-Ernte in Bengalen. 308.
- Insecten-Vertilgung im Getreide. 238.
- Jokely, Dr. Johann (Necrolog). 271.
- Jubelfeier der Universitäten in: Kiel 105. Wien 214. Pesth 246.
- Jubiläum von: Carus 30. Chelius 106. Kieser 242.
- Junghuhn's Thätigkeit auf Java. 102.
- Jute (Corchorus capsularis) und andere Faserstoffe als Ersatzmittel für Baumwolle. 307.
- Kaffee-Cultur und Ernte: in Costarica 144. auf Ceylon 216.
- Kaffee und Thee. 182.

- Kellettia* und *Prockia*, von Dr. B. Seemann. 18.
 Kartoffelcultur. 366.
 Kartoffelkrankheit durch Schlossen verursacht. 13.
 Kartoffelkrankheit zu verhüten. 55. 60. 77. 160. 367.
 Kastanienblüthen ohne Griffel. 238.
 Knallendes Aufspringen einer Palmenscheide. 49. 59. 85.
 Korkeichen-Waldungen in Algerien. 271.
 Krappbau: in Frankreich 266. in Griechenland, von Dr. X. Landerer. 23.
 Kröten und Laubfrösche zur Raupenvertilgung. 78.
 Land- und Gartenbau-Statistik Frankreichs. 24. 215.
 Landwirtschaftliche Gesellschaft in Wien. 271. 287. 291.
 Landwirthsch. Lehranstalten in: Bonn 187. Dresden 105. Giessen 106. Halle 211. Pulawy (Polen) 248.
 Landwirthsch. Museum in Berlin. 80.
 Landwirthsch. Weltausstellung in Hamburg. 305.
 Leguminosen, Namensänderung zweier Gattungen, von Dr. Fr. Alefeld. 264.
 Leibnitz's Plan und Versuche einer allgem. Sprache und ihr Verhältniss zur Naturforschung, Vortrag von Prof. Ehrenberg. 256.
 v. Leonhard, Dr. Carl Cäsar (Necrolog). 45.
Leontice Leontopetalum, von Dr. X. Landerer. 158.
Lindenia Vitiensis. Ord. nat. Rubiaceae (Tab. 8), von Dr. B. Seemann. 33.
Lithocarpus scutigera Oud. (*Quercus costata* Bl.), eine neue Art, von Dr. A. Oudemans. 77.
Livistona australis, blühend in München. 45.
 Lorbeer-Oel gegen Fliegen. 286.
Lygeum Spartum zur Papierbereitung. 321.
 Mais als Spinn- und Webestoff. 188.
 Maispapier. 325.
 Maulbeerbaumpflanzungen Oesterreichs. 24.
 Maulbeerpflanzungs- und Seidenzuchtverein in Brüx (Böhmen). 215.
 Meerfenchel und seine Cultur. 61.
Melilotus leucantha major (Bokhara Klee) zur Papierbereitung. 170.
 Melonenverbrauch Frankreichs. 9.
 Mikroskopischer Apparat neuer Construction. 207.
 Mikroskopische Vereine und Tauschverkehr in Giessen und Frankfurt. 354.
 Möhrenpflanze mit merkwürdiger Fruchtbildung, von Dr. A. F. Schlotthauber. 300.
 Moleschott's wissenschaftl. Thätigkeit in Italien. 217. 305.
 Moose aus Neugranada, gesammelt von A. Lindig, geordnet von E. Hampe. 268.
 Münzenfund in einem Baumstamm. 81.
 Munzinger, Dr. Werner (Biographie). 353.
Musci et Hepaticae Vitienses, auctore W. Mitten. 19.
 Museum (Francisco-Carolinum) in: Linz 271. Heidelberg 212. Paris 14. Pesth 368.
 Nachrichten über: Adolph Schlagintweit 160. Eduard Vogel 11. 165. 273. 367. 368.
 Nährstoffe der Pflanzen. 301.
Nardoo (*Marsilea quadrifolia* L.). 206.
 Naturhistor. Sammlungen des Dr. Berna 187. des Dr. Sturm 319.
 Naturwissenschaftl. Vereine in: Bonn 26. Brünn 215. Dürkheim 167. Emden 256. Frankfurt 187. 188. 212. St. Gallen 247. Gratz 215. 246. Leipzig 30. Pesth 142.
 Nelkenvermehrung. 103.
 Neu aufgenommene Mitglieder bei der K. L.-C. Akademie. 218.
 Neue Scharlachfarbe. 267.
 Neue Versuche zur Beseitigung der Seidenraupenkrankheit in Griechenland, von Dr. X. Landerer. 316.
 Neuer kürzerer Seeweg von Centralamerika nach Australien, Vorschlag von Dr. B. Seemann. 170.
 Nutzholzgewinnung Nordamerikas. 9.
 Nutzpflanzen aus Californien, von Dr. B. Seemann. 264.
 Nutzpflanzen neuer eingeführter Arten. 159.
Nymphaea grandiflora Hook., von Dr. B. Seemann. 249. (mit Berichtigung von Ed. Otto) 283.
 Obstbäume fruchtbringend zu bewässern. 159.
 Obstexport der Schweiz nach Deutschland. 319.
 Officinelle und technisch-wichtige, in Gärten und im Handel nicht vorkommende Pflanzen, von Dr. H. R. Göppert. 234.
 Oliven-Ernte in Griechenland, von Dr. X. Landerer. 47. 260.
 Orangen-Ernte in: Algier 215. Neusüdwaales 272.
 Orangen-Verbrauch Englands. 103.
 Palmöl und Shea-Butter. 41.
 Papier aus Pflanzenfaser. 25. 170. 327.
 Papier-Consum in England. 216.
 Paraffin zum Früchteconserviren. 207.
 Parkanlagen in Wien. 168.
Paulownia imperialis, blühend in Wien. 188.
Pertya scandens. Ord. nat. Cassiniaceae (Tab. 10), von Dr. C. H. Schultz-Bip. 109.
 Persisches Insectenpulver. 342.
 Pflanzen-Barometer. 286.
 Pflanzen, eingeführt von der ostasiat. Expedition. 304.
 Pflanzengarten und naturhist. Museum in Paris. 14.
 Pflanzen im Zimmer früh zu ziehen. 61.
 Pflanzenphysiolog. Institut in München. 213.
 Pflanzenverkauf (*Solanum laciniatum*) von Bahlsen in Erfurt. 65.
 Pflanzenwelt Deutschlands, Vorträge von Prof. E. A. Rossmässler. 12. 44.
 Phirschen-Eintheilung. 8.
 Photographien von Joh. Reinh. und Georg Forster, von Dr. Ferd. v. Herder. 60.
 Pilzfäden als Ursache der blauen Milch. 78.
Pimia rhamnoides und *Disemma caerulea*, zwei neue Südseepflanzen, von Dr. B. Seemann. 366.
Plantae Kaneanae Groenlandicae. 285.
Plantae Vitienses, von Dr. Asa Gray 34. von Dr. B. Seemann 153. 295.
Podocarpus dulcamara Seem., von Dr. B. Seemann. 365.
 Pomona, pomolog. Verein in Frankfurt a. M. 212.
 Portraitsammlung der Mitglieder der K. L.-C. Akademie. 219.
 Präsidentenwahl bei der deutschen Akademie. 345. 368.
 Preisfrage der k. Gesellschaft der Wissenschaften in Göttingen, über eine genauere Kenntniss des Wesens der Lycopodien. 79.
 Preisfrage der Pariser Gartenbau-Gesellschaft, über die Varietäten der Zierpflanzen. 169.
 Preisfrage des Athenäums in Brescia, über die daselbst der Landwirtschaft schädlichen Kryptogamen. 344.
 Preisfrage über ein Mittel gegen die Seidenwurmkrankheit. 14.
 Preisfragen der k. Akademien in: Paris 247. Pesth 142. Wien 168.
 Preisfragen der K. L.-C. Akademie, zur vergl. Anatomie und Physiologie des Vogelauges 15. über den Generationswechsel im Thier- und Pflanzenreich 218.
 Preiszuerkennung der K. L.-C. Akademie (über die Tilgbarkeit mancher Typhen durch Impfung). 14.
Pritchardia pacifica. Ord. nat. Palmae § *Arecaceae* *flabellatae* (Tab. 15), von Dr. B. Seemann. 309.
 Raupenvertilgung. 142.
 Reise nach den Molukken, von J. E. Teysmann (übersetzt von Dr. Hasskarl). 111.
 Reisende Botaniker in Japan. 216.
 Reliquiae Afzelianae. 171.
 Reliquien vorweltlicher Menschen, Vortrag von Prof. K. F. Naumann. 105.
 Repertorium der period. landwirthschaftl. Literatur in Berlin. 141.
 Restauriren und Conserviren von Naturalien, von Dr. A. F. Schlotthauber. 277.
 Rhabarber-Blattstiele als Zugemüse. 301.
 Riesen-Champignon. 272.
 Riesengarten Newyorks. 25.
 Riesenschwämme (*Bovista*). 246.
 Rosenstrauch, alter, in Hildesheim. 206.
 Ross, Dr. Sir James Clark (Necrolog). 143.
 Rübenblätter-Futter dauernd zu machen. 286.
 Rüben-*Trychine* als Feind der Zuckerrübe. 60.
 Rübenzuckerertrag Frankreichs. 9.
 Rübenzucker-Fabriken in Deutschland. 78.

- Rumpf, Dr. Ludwig (Necrolog). 290.
Sarracenia purpurea gegen Blattern. 266.
Schistostega osmundacea in der bair. Pfalz gefunden, von Dr. Fr. Schultz. 326.
 Schlesische Gesellschaft für vaterländ. Cultur in Breslau. 10. 43. 64. 65. 104. 141. 162. 163. 187. 257. 304.
 Schneeberge in Centralafrika. 42.
 Schutz den insectenfressenden Vögeln. 267.
 Schwarze Malvenblüthen (Pappeln). 66.
 Schwefelregen in Dresden. 241.
 Schwefelwasser von Therotherme zur Traubenschwefelung, von Dr. X. Landerer. 171.
 Seidenbau in Siebenbürgen 246. in Griechenland 316. auf Java 341.
 Sellerie zu ziehen. 61.
 Samen *Cynae* (*sinae*) in pharmacognost. Beziehung, von Dr. X. Landerer. 157.
 v. Seutin, Dr. Ludwig Baron (Necrolog). 14.
 v. Siebold's Aufenthalt u. Sammeleifer in Japan. 83. 216.
 Sind die Schleimpilze Thiere oder Pflanzen? Vortrag von Dr. A. Pokorny. 72.
Smythea Pacifica, Gen. nov. *Rhamnacearum* (Tab. 9), von Dr. B. Seemann. 69.
Solanum anthropophagorum, Ord. nat. *Solaneae* (Tab. 14), von Dr. B. Seemann. 274.
Spartium junceum u. *Agave americ.* als Faserpflanzen, von Dr. X. Landerer. 326.
 Staphiden-Sammlung in Griechenland, von Dr. X. Landerer. 260.
 Steetz, Dr. Joachim (Necrolog). 164.
 Steinkohlentheer gegen Ungeziefer, Kartoffelfäule und Gattine. 207.
Stipa pennata L., als griech. und ungar. *Damense hmuck*, von Dr. X. Landerer. 171.
 Storck auf den Viti-Inseln. 181.
 Sturm, Dr. Joh. Heinr. Christ. Friedr. (Necrolog). 45.
 Südamerikanische Seifenrinde. 326.
 Südsee-Pflanzen, Notizen von Dr. B. Seemann. 153.
 Surrogat für Kräuteresige. 327.
 Systematisches Verzeichniss aller seit Thunberg in Japan gesammelten Pflanzen. 88.
 Tabaksbau in Frankreich 317. in Australien 319.
Taxus baccata, in Deutschland einheimisch. 238.
 Thee-Cultur u. Ernte in Assam 47. 170. China und Indien 143. Japan 170. Katschar 216.
 Theepflanzen, von Dr. B. Seemann. 183.
 Tiroler Pflanzen des Innsbrucker botan. Gartens. 104.
 Tölsner, Carl August (Necrolog). 288.
 Torfbildung am Meeresstrand, von Dr. E. Hallier. 20.
 v. Tóth, Alexander (Necrolog). 355.
 Traubenkrankheit zu beseitigen. 255.
Trias Orchidacea Philippinensis proposita auctore Dr. H. G. Reichenbach fil. 335.
 Tweedie, John (Necrolog). 217.
 Universitäten in: Erlangen 318. Jena 318. Italien 344. Königsberg 267. München 268. Münster 343. Odessa 248. Paris 169. Pesth 291. 368. Warschau 330.
 Unterseeische Wälder. 41.
 Unterstützungsverein für Schriftsteller in Pesth. 246.
 Ursachen der nasskalten Witterung im Sommer 1862. 258.
 Ursachen des Klee-Auswinterns. 61.
 Vegetabilien u. Cerealien auf der Londoner Ausstellung von Ostindien 143. von Algier 247. der k. Acclimat.-Gesellschaft in Paris 247. 291. den Sandwichsinseln 292.
 Vegetabilische Producte von Siam. 351.
 Vegetabilische Rohstoffe im Handel. 301.
 Vegetabilischer Bimstein. 159.
 Vegetationscharakter bei Mogador. 351.
 Vegetationsgrenzen Indiens und Hochasiens, nach Schlagintweit. 158.
 Verein zur Verbreitung der Baumwollencultur in Manchester. 144. 307. 355.
 Vereins-Statistik der Schweiz. 319.
 Verhältniss Oken's zur deutschen Naturforscher-Versammlung, von Dr. Fr. Bialloblotzki. 340.
 Verheerungen der Fichtenwälder im Harz durch einen Rüsselkäfer 183. und seine Vertilgung durch eine Fliege 327.
 Versammlung deutscher Naturforscher u. Aerzte in Karlsbad 168. 248. 335. britischer in Cambridge 291. italienischer in Siena 260. 306. schweizerischer in Luzern 319. ungarischer in Pesth 107. 188. russischer in Kiew 330.
 Versammlung der engl. Vegetarians in London. 329.
 Versammlung des Allgem. Deutschen Apotheker-Vereins in Coburg (Berichtigung). 25.
 Versammlung des Allgem. Deutschen Humboldts-Vereins in Halle. 268.
 Versammlung des ungar. Forstvereins in Gödöllö. 355.
 Versammlung von Pomologen aller Völker in Namur. 288. 329.
 Versetzen alter Bäume in Griechenland, von Dr. X. Landerer. 254.
 Vogel's, Eduard, Schicksal. 273.
 Volksname amerikanischer Pflanzen, von G. Wallis und Dr. B. Seemann. 299.
 Vorschlag zu einer neuen Bezeichnung der Vegetationsperioden, von Dr. E. Hallier. 50. (200).
 de Vriese, Dr. Heinrich Wilhelm (Necrolog). 47.
 Wachstum des Bambusrohrs in Bengalen. 366
 Wachstumsdauer des Obstes. 238.
 Wälder in Deutschland 158. Frankreich 9. Griechenland 171. 182. Spanien 207.
 Wallaniden-Sammlung im Oriente, von Dr. X. Landerer 266.
 Walz, Dr. Georg Friedrich (Necrolog). 168.
 Wanderversammlungen deutscher Gärtner und Gartenfreunde. 333.
 Ward'sche Kästen oder Zimmer-Glashäuser, von Dr. F. Cohn. 203.
 Weinbau in Griechenland, von Dr. X. Landerer. 357.
 Weizenverwüster (*Cecidomya destructor* Say). 317.
 Wellingtonia. 103.
Welwitschia mirabilis Hook. vulgo „Tumboa“. 14.
 Windhalm, als neuer Stoff zum Strohflechten. 266.
 Wissenschaftl. Leben in Florenz. 343.
 Yamswurzel in Dahomey 82. in Hannover 103.
 Zeichen der Lebensdauer der Pflanzen, von Dr. F. Alefeld. 200.
 Zierpflanzen in neuen Töpfen leiden. 61.
 Zincken, Joh. Carl Ludw. (Necrolog). 188.
 Zizyphus-Früchte des Orients, von Dr. X. Landerer. 285.
 Zoologisch-botanische Gesellschaft in Wien. 46. 66. 67. 245. 258. 268. 269. 270.
 Zoologische Gärten in: Braunschweig 268. Haag 67. Hamburg 105. Hannover 343. Köln 305. München 81. 167. Pesth 67. Wien 215.
Zostera marina, als Ersatzmittel für Baumwolle. 293.
 Zuckerfabrication aus Rüben und Rohr auf der Londoner Ausstellung. 306.
 Zweite Blüthen und Fruchtreife. 13. 318. 354.

III. Literatur.

- A Manual Flora of Madeira and the adjacent Islands of Porto Santo and the Dezertas, by R. Th. Lowe. Part II. 56.
- Botanische Unterhaltungen zum Verständniss der heimatlichen Flora. Vollständiges Lehrbuch der Botanik in neuer und praktischer Darstellungsweise von B. Auerswald. Mit 50 Tafeln und mehr als 400 Illustrationen. 2. Aufl. 349.
- Darstellung und Beschreibung sämmtlicher in der Pharmacopoea Borussica aufgeführten officinellen Gewächse oder der Theile und Rohstoffe, welche von ihnen in Anwendung kommen, nach natürlichen Familien von Dr. O. C. Berg und C. F. Schmidt. 3. Bd. mit 47 col. und 1 schw. Taf. 324.
- Deutsches Giftbuch, oder die giftigen und gefährlichen Pflanzen, Thiere und Mineralien Deutschlands zur Lehre und Warnung, von Dr. K. F. R. Schneider. 2. Aufl. 6.
- Die botanischen Ergebnisse Sr. k. H. des Prinzen Waldemar von Preussen i. d. J. 1845 und 1846. Durch Dr. Werner Hofmeister auf Ceylon, dem Himalaya und den Grenzen von Tibet gesammelten Pflanzen, beschrieben von Dr. F. Klotzsch und Dr. Aug. Garcke. Mit 100 lith. Taf. 299.
- Die Diffusion in ihrer Beziehung zur Pflanze. Theorie der Aufnahme, Vertheilung und Wanderung der Stoffe in der Pflanze etc., von Dr. W. Schumacher. 57.
- Die gegenwärtig herrschende Kartoffelkrankheit, ihre Ursache und Verhütung, von Dr. A. de Bary. 38.
- Endlicher's *Paradisus Vindobonensis*, Abbildungen seltener und schönblühender Pflanzen der Wiener und anderer Gärten und Museen, von Anton Hartinger, erläutert von Dr. Berth. Seemann. Bd. I, Wien 1844—1860. Bd. II, Lief. 1 u. 2, 1861—1862. Gross Folio. 100.
- Flora Honkongensis: A Description of the flowering Plants and Ferns of the Island of Hongkong. By George Bentham, V.P.L.S. 265.
- Genera Plantarum ad exemplaria imprimis in Herbariis Kewensibus servata definita, auctoribus G. Bentham et J. D. Hooker, Vol. I, P. I sistens Dicotyledonum polypetatorum Ordines LVI (Ranunculaceae — Connaraceae). 297.
- Herbarium norddeutscher Pflanzen für angehende Lehrer, Pharmaceuten und alle Freunde der Botanik. Herausgegeben von W. Lasch und C. Baenitz. 8. u. 9. Lief.: Bäume und Sträucher. 21.
- Herbst-Katalog für 1862 der Laurentius'schen Gärtnerei zu Leipzig. 283.
- Illustrations of the Nueva Quinologia of Pavon, with coloured Plates, by W. Fitch, F.L.S., and Observations on the Barks described. By John Eliot Howard, F.L.S., etc. Folio. 252.
- Index Filicum: Being an Illustrated Synopsis of the Genera, and an Enumeration of the Species of Ferns, with their Synonyms, References, etc., etc. By Thomas Moore, F.L.S., F.R.H.S. 266.
- v. Krepelhuber's Lichenenflora Bayerns. Aus d. Denkschr. d. k. bot. G. in Regensburg IV. 2. 1861. 155.
- Lehrbuch der gesammten Pflanzenkunde, von Dr. M. Seubert. 3. Aufl. 139.
- Nord- und mitteldeutsche Gramineen. Ein Herbarium mit Beiträgen von Ascherson, Holle, Grantzow, Lasch und O. Reinhardt. Herausgeg. von C. Baenitz. 1. u. 2. Lief. 21.
- Novorum Actorum Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Germanicae Naturae Curiosorum. Tomus XXIX Cum Tabulis XXIX. Jenae 1862. 201.
- Species Filicum: Descriptions of all known Ferns, accompanied with numerous Figures. By Sir W. J. Hooker, LL.D., F.R.A. and L.S., etc. 265.
- The Plants indigenous to the Colony of Victoria, described by F. Müller, Ph. D. etc. Melbourne. 40. Vol. I. Thalamiflorae. 350.
- Ueber den Hopfenbau, von Joh. Jac. Flatau. 2. Aufl. 6.
- Ueber die Tertiärflora der Polargegenden. Von H. R. Göppert. (Separatabdruck aus den Schriften der Petersburger Akademie.) 283.
- Untersuchungen über den Bau und die Entwicklungsgeschichte der dicotyledonischen Brutknospen, Inaug.-Diss. von Herm. Peter. Mit 2 Taf. 325.
- Reisewerke und andere wissenschaftliche oder botanische Werke werden angeführt: I. von: v. Bibra 268. Hartmann 104. v. Hochstetter 188. John 259. Klotzsch und Garcke 80. Maak 272. Polko 290. W. Preyer u. F. Zirkel 268. Schlagintweit 160. B. Seemann 82. Unger 188. 354. F. Werne 12. II. von: Anderson 216. Bentham u. J. D. Hooker 259. Bronn 216. 368. Cohn 212. Darwin 215. 368. A. DeCandolle 14. Ferguson 216. K. Fischer 246. Fleischer 318. Fries 171. Hallier 166. Henkel 268. Hoffmann 212. Hofstätter 354. Jessen 80. Jühlke 65. Kabsch 368. Köhler 354. Knauz u. Nagy 107. Lorenz 142. Mann 318. Meitzen 356. Miquel 355. Th. Moore, Hogg u. Spencer 14. Regel 248. Rolle 216. Schnizlein 212. B. Seemann 108. Unger 14, 34, J. C. Weber 318. M. Willkomm u. J. Lange 105.

IV. Personal-Nachrichten.

- | | | | |
|-------------------------|---------------------|--------------------------|-------------------------|
| Ackermann † 256. | Balmat † 368. | v. Beurmann 11. 65. 81. | Braun, Al. 79. |
| Ackner † 291. | Barlow † 143. | 165. 166. 211. 241. 258. | Brehm, A. 66. 241. 354. |
| Agassiz 14. | Barth 12. 66. | 302. 319. 367. 368. | Brehm, L. 166. |
| Airy 267. | Bartling 79. | Bilharz † 166. 241. 256. | Breitenlohner 259. |
| Albert, Prinz † 219. | Beckler 143. | Biot † 170. 213. | Brodie † 330. 343. |
| Amici 217. | Benedict † 187. | Blakiston 68. | Bronn † 290. |
| v. Arkel d'Ablaing 354. | Berg, O. 343. | v. Blume † 47. 219. | Brücke 79. 267. |
| v. Babo † 246. | Bergmann † 79. 218. | Boott 343. | Buchenau 248. |
| Babu K. L. Dey 216. | Bernstein 211. 284. | v. d. Bosch † 47. 67. | Bunsen 12. 290. |
| Baikie 14. 82. | Berthold † 79. | Bottacin 291. | Burke † 83. 84. |
| Bail 343. | Bessona 217. | Brassay 271. | Calandrini 217. |

- Caruel 343.
 Carus 30.
 Castelli † 107.
 Chelius 106.
 Clarkson 67.
 Cocchi 217.
 Cohn 106.
 v. Comini 246.
 Conradi † 79.
 Cross 82.
 Daubrée 12.
 Dalton 308.
 De Candolle 14.
 v. d. Decken 42. 83. 350.
 v. Demidoff 234. 261. 319.
 Dempster 67. 83.
 Dohrn 267.
 Domrich 318.
 Douglas 14.
 Drouyn de Lhuys 170. 292.
 Dubois-Raymond 79.
 Ernst, Herzog 66. 81. 106.
 241.
 Fenzl 272. 291.
 Ferrati 217.
 di Filippi 217.
 Flügel 165.
 Forbes, J. † 79.
 Forster, Therese † 188.
 Fortune 67. 216.
 Franke † 30.
 Friedreich † 268.
 Fries, E. 344.
 Fuhlrott 44. 80. 164.
 Garovaglio 343.
 de Gasparin † 329.
 Gay, J. 267.
 Geitner 305.
 Gerenday 67. † 143.
 Gieswald † 211.
 Gireoud 267.
 Gloger 318.
 Godard † 354.
 Göppert 240. 272. 291.
 Grabau 217.
 Gratiolet 170.
 Gray, Asa 160.
 Gregory 319.
 Grisebach 12. 183.
 Gruber, Fr. X. † 167. 214.
 Haast 67.
 Habeeb, Said Bin 354.
 Haidinger 246.
 Hansal 81.
 Harless, E. † 81. 213.
 v. Harnier † 256. 303.
 Harper 67.
 Hartlaub 11.
 Hasse 183.
 Haynald 107.
 Heintz 267.
 v. Heldreich 260. 368.
- l'Hermité 79. 267.
 v. Heuglin 11. 30. 66. 106
 138. 306. 354.
 Heyfelder, O. 318.
 Hohl † 65.
 v. Hübbenet 330.
 Hufeland, geb. Troschel †
 343.
 Hureau de Senarmont † 272.
 Hussa † 13.
 Hyrtl 272.
 Jaeger, H. † 30. 219.
 Jagor 162.
 v. Janke 259.
 Jessen 80.
 Jokely 107. † 271.
 Jomard † 330.
 Kabsch 368.
 Karsten 141.
 Kerner, Just. † 106.
 Kieser 145. 173. 183. 242.
 † 309. 343. 345.
 Kinzelbach 30. 81. 258.
 306. 354.
 Kirchhoff 12. 267. 290.
 v. Kobell 79.
 Körber 211.
 Kolenati 214.
 Kopp 218.
 Kotschy 13. 67. 214. 259.
 291. 319.
 v. Kováts 143. 188.
 Krause 183.
 Kronecker 79.
 v. Kubinyi 46.
 Kühn 211.
 Landerer 356. 368.
 Lautner 213.
 Leichardt † 68. 83.
 v. Leonhard † 45. 213. 219.
 Lieberkühn 257.
 v. Liebig 212.
 Lignano 217.
 Listing 79.
 Livingstone 82.
 Livingstone's Frau † 308.
 v. Lobarzewski † 47.
 Ludwig, C. 79.
 Mackay † 82.
 Mac Kinlay 30. 83.
 v. Marcus † 318.
 Markham 82. 307.
 Maron 80.
 v. Martius 213. 343.
 Masters 82.
 Maximowicz 216.
 v. Mazzarosa † 9. 218.
 Meissner 367.
 Meissner, G. 79.
 Meneghini 217.
 Mettler † 240.
 Meurlet † 330
- Miani 82.
 Michelsen † 184.
 Miquel 215. 355.
 v. Mohl 79. 168.
 Moleschott 217. 305.
 Müller, F. 367.
 Munzinger, V. † 319.
 Munzinger W. 30. 81. 106.
 165. 188. 258. 273. 303.
 306. 319. 353.
 Oken, geb. Starck † 142.
 Oldham 356.
 Oppel 12. 167.
 d'Oria 217.
 Orio 217.
 Parlatore 216. 217. 260.
 v. Pával 46.
 Perty 12.
 Peyl 107.
 Phöbus 318.
 de la Place, Marquise † 272.
 Prestel 256.
 Prinzhofer † 13.
 Puccinotti 260.
 v. Pückler-Muskau 105.
 Quetelet 267.
 Rau, C. 218.
 Riberi † 82.
 v. Richthofen 168. 259.
 Rokitanski 168. 246.
 Ross † 143.
 Rumpf † 45. 219. 290.
 Saint-Hilaire, Is. G. † 218.
 Salm-Dyck † 218.
 Salvagnoli 217.
 Sarel 68.
 Sartori 368.
 Scaochi 79.
 Schefer, L. † 104.
 Schimper, W. 354.
 Schinz † 218.
 Schläfli 82.
 Schlagintweit 268.
 Schlotthauber 141.
 Schmarda 107.
 Schmid, E. E. 218.
 Schmidt 318.
 Schönbein 79.
 Schott 160.
 Schröder v. d. Kolk † 188.
 Schubert 30. 188.
 Schultz-Bip. 106. 167.
 Schultze, S. 318.
 Schultz-Schultzenstein 272.
 291.
 Schwarz, E. † 319.
 Schwarzenberg 213.
 Seemann, B. 82. 160. 170.
 183. 367.
 Sella 79.
 Seubert 318.
 v. Seutin † 14. 219.
- v. Siebold, C. Th. 213.
 v. Siebold, J. † 79.
 v. Siebold, Ph. F. 83. 216.
 Sinclair † 67.
 Sippel † 268.
 Spengler 81.
 Spruce 82.
 Stange 318.
 Steetz † 164.
 Stein, Fr. 12.
 Steudner, 30. 106. 188.
 Stöckhardt 142.
 Stoliczka 356.
 Storck, J. 82. 181.
 Stuart 30. 82.
 Sturm, Fr. † 45. 219.
 Suess 319.
 Suringar 215.
 Targioni 217.
 Tenore † 218.
 Thornton 83.
 Tiedemann † 79.
 Todaro 306.
 Tölsner † 288.
 v. Tóth † 355.
 Tweedie † 217.
 v. Ujbely † 108. 214.
 Unger 13. 14. 67. 214.
 Vegni 217.
 Veitch 216.
 Veselsky 291. 319.
 v. Visiani 260.
 Vogel, C. † 343.
 Vogel, Ed. † 11. 165. 273.
 290. 354. 367. 368.
 Volger 343.
 de Vriese † 47. 219.
 Vrolik, W. 79.
 Wagner, A. † 12. 213. 219.
 Wagner, M. 167. 211.
 Walz † 168.
 Weber, M. J. 164.
 Weber, W. 183.
 Weinland 188.
 Wendland, H. 248. 353.
 Werther 267.
 Wetzlar † 142.
 Wichura 216.
 Wiedemann 267.
 Wiegand 81.
 Wiesner 46.
 Wikström, M. † 216.
 Wilda † 343.
 Willis 291.
 Wöhler 367.
 Xantus 67. 246.
 Yates 82.
 Zenker 318.
 Zincken † 188. 218.
 Zittel 290.

Berichtigungen. S. 5 Sp. 2 Mitte lies „paginis“ statt paginibus. Dasselbst Z. 2 v. U. lies „Ovaria“ statt Ocaria. — S. 50 Sp. 1 Z. 27 v. O. lies „weibliche“ Zapfen. — S. 147 Sp. 1 Z. 16 v. U. lies „lobis subaequalibus“ für lobo inf. 3-lobo, lobulo medio maximo, und Z. 8 v. U. „ellipticis“ statt duplicis. Das. Sp. 2 Z. 9 v. O. lies „Eights“ statt Eiglets. — S. 152 Sp. 2 Z. 14 v. O. lies „Achillea“ Millefolium. Das. Z. 15 lies C. acanthoides. Das. Z. 18 lies „Fagus Sylvatica“. Das. Z. 1 v. U. lies „Carex ornithopoda“. — S. 153 Sp. 1 Z. 14 v. O. lies „Atropa Belladonna“. — S. 164 Sp. 1 Z. 8 v. O. lies „Astrocaryum“. Das. Z. 16 lies „Tectona grandis“. Das. Z. 19 lies ungar. „Esche“. Das. Z. 24 lies Omphal. Lamb. „Schomb.“ statt Schreiber. Das. Z. 37 lies „Ferolia gujanensis“. Das. Z. 40 lies „Bimasrothholz“. — S. 197 Sp. 2 Z. 22 v. O. lies „ovulis basi affixis“, nicht loculis. — S. 207 Sp. 2 Z. 17 v. U. ist nach dem Artikel Paraffin das den Inhalt des Nachfolgenden bezeichnende Titelwort „Parksine“ weggeblieben. — S. 261 Sp. 2 Z. 17 v. U. Der Tod des Geh. Rath P. N. v. Demidoff ist nicht 1826, sondern zu Florenz am 24. Mai 1827 erfolgt; ebenso ist der Todestag des Marchese v. Mazzarosa in Bpl. IX, p. 84 u. X, p. 9 u. 218 irrig angegeben, das Datum ist in den 27. März 1861 zu verbessern.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bonplandia - Zeitschrift für die gesamte Botanik](#)

Jahr/Year: 1862

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Inhalts-Verzeichniss. Inhalt](#)