

Band XXVII.

Systematisches Inhaltsverzeichniss.

I. Botanische Bibliographien:

Herder, Catalogus systematicus bibliothecae horti Imperialis botanici Petropolitani. Editio nova. 128

II. Geschichte der Botanik:

Woenig, Die Pflanzen im alten Aegypten, ihre Heimath, Geschichte, Cultur und ihre mannichfaltige Verwendung im socialen Leben, in Cultus, Sitten, Gebräuchen, Medicin, Kunst. 83

III. Allgemeine Lehr- und Handbücher, Atlanten:

Bail, Methodischer Leitfaden für den Unterricht in der Naturgeschichte. Botanik. Heft 2. (Cursus IV—VI). 3. verb. Aufl. 137
Fünfstück, Naturgeschichte des Pflanzenreiches. Lief. 1—9. 249
Labesse et Pierret, Promenades botaniques de tous les mois. 168
Van Tieghem, Eléments de Botanique. I. Botanique générale. 81
Yu-yo shoku butsu dsu setsu. 281

IV. Algen:

Bauer, Ueber den aus Agar-Agar entstehenden Zucker, über eine neue Säure aus der Arabinose nebst dem Versuch einer Classification der gallertbildenden Kohlehydrate nach den aus ihnen entstehenden Zuckerarten. 217
Bennett, Fresh-water Algae (including Chlorophyllaceous Protophyta) of the English Lake District; with descriptions of twelve new species. 138
Cybulski, Materialien zur algologischen Flora der Umgegend von Warschau. 352
Debray, Catalogue des Algues marines du nord de la France. 185
Gutwiński, Materialien zur Algenflora Galiziens. 352
Janczewski, Godlewskia, eine neue Gattung der Cyanophyceen. 352
Lagerheim, Bidrag till Amerikas Desmidie-Flora. 83
Rostafński, Sphaerogonium, eine neue Gattung der Phycchromaceen. 352
— —, Hydrurus und seine Verwandtschaft. 352
Schmidt, Atlas der Diatomeenkunde. Heft 23 und 24. 33
Wille, Bidrag til Algernes physiologiske Anatomi. 1
— —, Herr Brunchorst als Referent. (Orig.) 245

V. Pilze:

Allescher, Verzeichniss in Südbayern beobachteter Pilze. 34
Bachmann, Spectroskopische Untersuchungen von Pilzfarbstoffen. 139

22355

IV

- Berdau*, Tafel der giftigen Pilze Polens. 348
- Brunchorst*, Ueber einige Wurzelschwellungen, besonders diejenigen von *Alnus* und den *Elaeagnaceen*. 109
- Cieñkowski*, Die Mikroorganismen, Bacterien. 346
- Ciesielski*, Die Entwicklung des *Bacillus* Preussii. 346
- Cornu*, Nouvel exemple de générations alternantes chez les champignons Urédinées. 250
- Diakonow*, Intramoleculare Athmung und Gährthätigkeit der Schimmelpilze. 84
- Escherich*, Beiträge zur Kenntniss der Darmbakterien. 228
- Frank*, Ueber das Rosen-Asteroma, einen Vernichter der Rosenpflanzungen. 294
- Gaunersdorfer*, Ueber das Gummiferment in Gerste und Malz. 39
- Gayon et Dubourg*, Sur la sécrétion anormale des matières azotées des levures et moisissures. 325
- Hansen*, Recherches sur la physiologie et la morphologie des ferments alcooliques. 163
- Holm et Poulsen*, Jusqu'à quelle limite peut-on, par la méthode de M. Hansen, constater une infection de „levûre sauvage“ dans une masse de levûre basse de *Saccharomyces cerevisiae*? 231
- Hoyer*, Ueber die mikroskopische Untersuchung der pathogenen Pilze. 347
- Hueppe*, Die Methoden der Bakterienforschung. 3. Aufl. 162
- —, Die Formen der Bakterien und ihre Beziehungen zu den Gattungen und Arten. 59
- Kamiński*, *Fusicladium pyrinum* Fuckel. 349
- Liborius*, Beiträge zur Kenntniss des Sauerstoffbedürfnisses der Bakterien. 198
- Magnus*, *Melasmia Empetri* P. Magn., ein neuer Parasit auf *Empetrum nigrum* L. 313
- Mörner*, Beiträge zur Kenntniss des Nährwerthes einiger essbarer Pilze. (*Orig.*) 130
- Morini*, Alcune osservazioni sopra una nuova malattia del frumento. 14
- Nencki*, Ueber die chemische Zusammensetzung der Milzbrandbacterien. 347
- Nowakowski*, Entomophthoreae, ein Beitrag zur Kenntniss der parasitischen Pilze, welche die Insectenseuche verursachen. 349
- Nüesch*, Ueber leuchtende Bacterien. 161
- Poels und Nolen*, Das Contagium der Lungenseuche. 230
- Prażmowski*, Entwicklungsgeschichte und Morphologie des Milzbrandbacillus. 347
- Raciborski*, Beitrag zur Kenntniss der Myxomyceten. 351
- —, Die Myxomyceten von Krakau und Umgegend. 351
- —, Die pflanzlichen Parasiten der Fische. 351
- Rostafinski*, Ueber die Cholera in naturwissenschaftlicher Beziehung und über das Verhältniss der täglichen Entwicklung der Cholera im Jahre 1873 in Krakau zu den gleichzeitigen atmosphärischen Niederschlägen. 347
- —, Ueber die narkotische Wirkung der Blausäure auf mikroskopische Pflanzen und Thiere, sowie über deren antiseptische Wirkungen. 348
- Saccardo e Berlese*, Catalogo dei Funghi Italiani. 6
- Schnetzler*, Ueber den Wurzelpilz des Weinstockes. (*Orig.*) 274
- Seynes, de*, Sur le développement acrogène des corps reproducteurs des Champignons. 282
- Szymanski*, Zur Kenntniss des Malzpeptons. 40
- Tubeuf, v.*, *Cucurbitaria Laburni* auf *Cytisus Laburnum*. (*Orig.*) 23, 74, 123, 173
- Vogolino*, Catalogo dei Funghi parassiti dei Cereali. 323
- Wettstein, v.*, Vorarbeiten zu einer Pilzflora der Steiermark. 85
- Zalwski*, Ueber Entstehung und Abfall der Gonidien bei den Pilzen. 349
- Ziemacki*, Ueber Schizomyceten im Eiter. 348
- Zukal*, Untersuchungen über den biologischen und morphologischen Werth der Pilzbulbillen. 186

VI. Flechten:

- Boberski*, Die Flechten Galiziens. 353
- —, Beitrag zur lichenologischen Flora Galiziens. 353
- Forsell*, Beiträge zur Mikrochemie der Flechten. 251

- | | |
|--|---|
| <i>Knight</i> , Description of a new Species of <i>Parmelia</i> from Victoria. 283 | <i>Zahlbruckner</i> , Beiträge zur Flechtenflora Nieder-Oesterreichs. 141 |
|--|---|

VII. Muscineen :

- | | |
|--|---|
| <i>Arnell</i> , Bryologiska notiser från Västernorrlands län. 142 | <i>Kaurin</i> , <i>Sarcoscyphus capillaris</i> Limpricht. 142 |
| — —, <i>Philonotis mollis</i> Venturi. 143 | <i>Krupa</i> , Bryologische Notizen. 353 |
| <i>Chalubinski</i> , <i>Grimmieae</i> Tatrenses. 353 | <i>Müller</i> , <i>Bryologia insulae S. Thomé, Africae occid. tropicae</i> . 314 |
| <i>Eichler</i> , Verzeichniss der Laubmoose und Gefässkryptogamen etc. 353 | <i>Piré et Cardot</i> , Les muscinées des environs de Spa. 217 |
| <i>Grönvall</i> , En ny art af släktet <i>Orthotrichum</i> . 35 | <i>Schiffner</i> , Observationes de exoticis quibusdam Hepaticis. (<i>Orig.</i>) 207, 239 |
| <i>Jack</i> , Monographie der Lebermoosgattung <i>Physotium</i> . 283 | <i>Stephani</i> , <i>Hepaticarum species novae vel minus cognitae</i> . 86 |
| <i>Kaurin</i> , <i>Bryum versicolor</i> funden i Norge. 35 | |
| — —, En ny <i>Cladodium</i> . 141 | |

VIII. Gefässkryptogamen :

- | | |
|--|---|
| <i>Baker</i> , A new Tree Fern from Central America. 235 | <i>Renault et Zeiller</i> , Sur les troncs de fougères du terrain houiller supérieur. 12 |
| <i>Lüscher</i> , Verzeichniss der Gefässpflanzen von Zofingen und Umgebung und den angrenzenden Theilen der Kantone Bern, Luzern, Solothurn und Baselland. 101 | <i>Sanitzky</i> , Abriss einer Flora des Gouvernements Kaluga. 55 |
| <i>Palacky</i> , Ueber die Verbreitung der Farne auf der Erde. 316 | <i>Schmalhausen</i> , Flora von Südwest-Russland, d. h. der Gouvernements Kiew, Volhynien, Podolien, Poltawa, Tschernigow und der angrenzenden Landstriche. 103 |

IX. Physiologie, Biologie, Anatomie und Morphologie :

- | | |
|---|--|
| <i>Anthor</i> , Reifestudien an Trauben. 115 | <i>Buchenau</i> , Ueber die Randhaare (Wimpern) von <i>Luzula</i> . 220 |
| — —, Reifestudien an Kirschen und Johannisbeeren. 116 | <i>Carlsson</i> , Von den verschiedenen Blattformen der <i>Hakea Victoriae</i> . (<i>Orig.</i>) 77 |
| <i>Bachmann</i> , Spectroskopische Untersuchungen von Pflanzfarbstoffen. 139 | <i>Cavara</i> , Di alcune anomalie riscontrate negli organi fiorali delle <i>Lonicere</i> . 160 |
| <i>Batalin</i> , Wirkung des Chlornatriums auf die Entwicklung von <i>Salicornia herbacea</i> L. 92 | <i>Debray</i> , Erwiderung gegen Sanio. 215 |
| <i>Bauer</i> , Ueber den aus Agar-Agar entstehenden Zucker, über eine neue Säure aus der Arabinose, nebst dem Versuch einer Classification der gallertbildenden Kohlehydrate nach den aus ihnen entstehenden Zuckerarten. 217 | <i>Déhérain et Maquenne</i> , Sur la respiration des feuilles à l'obscurité. 89 |
| <i>Berthelot et André</i> , Observations sur la réclamation de priorité faite par Mr. Leplay, relativement à la formation du nitrate de potasse dans la végétation. 288 | The Drying of Wheat. 233 |
| <i>Bohm</i> , Ueber die Ursache des Mark- und Blatt-Turgors. 287 | <i>Eichler</i> , Verdoppelung der Blattspreite bei <i>Michelia Champaca</i> L., nebst Bemerkungen über verwandte Bildungen. 94 |
| <i>Bonnier</i> , Sur les quantités de chaleur dégagées et absorbées par les végétaux. 88 | <i>Ernst</i> , Biologische Beobachtungen an <i>Eriodendron anfractuosum</i> DC. 255 |
| <i>Brunchorst</i> , Ueber einige Wurzelanschwellungen, besonders diejenigen von <i>Alnus</i> und den <i>Elaeagnaceen</i> . 109 | <i>Famintzin</i> , Ueber Knospenbildung bei <i>Phanerogamen</i> . 95 |
| | <i>Foerste</i> , Fertilization of <i>Teucrium Canadense</i> . 256 |
| | <i>Fritsch</i> , Ueber die Marklücke der Coniferen. 218 |
| | <i>Gaunersdorfer</i> , Ueber das Gummiferment in Gerste und Malz. 39 |
| | <i>Gayon et Dubourg</i> , Sur la sécrétion anormale des matières azotées des levures et moisissures. 325 |

VI

- Girard*, Recherches sur la saccharogénie dans la betterave. 288
 — —, Sur la mesure superficielle des parties souterraines des plantes. 336
Grüss und *Harrow*, Ueber das Vorkommen des Cholins im Hopfen. 145
Haas, Ueber Traubenkerne. 73
Haberlandt, Zur Anatomie und Physiologie der pflanzlichen Brennhaare. 7
Hansen, Recherches sur la physiologie et la morphologie des ferments alcooliques. 163
Heinricher, Ein reducirtes Organ bei *Campanula persicifolia* und einigen anderen *Campanula*-Arten. 225
Heyer, Das Zahlenverhältniss der Geschlechter. 96
Jodin, Sur une réaction photochimique de la liqueur oxymétrique de M. Schützenberger. 204
Kellner, Untersuchungen über die Wirkung des Eisenoxyduls auf die Vegetation. 94
Kerner von Marilaun und *Wettstein von Westersheim*, Die rhizopodoiden Verdauungsorgane thierfangender Pflanzen. 289
Korzchinsky, Ueber die Samen der *Aldrovandia vesiculosa* L. Hierzu Tafel II. (*Orig.*) 302, 334
Kronfeld, *Mimosa pudica* während einer Eisenbahnfahrt. 254
Leplay, Sur la formation des acides végétaux en combinaison avec les bases potasse et chaux, des matières azotées et du nitrate de potasse dans la végétation des plantes sucrées, betteraves et maïs. 288
Levallois, Activité optique de la cellulose. Observations à propos d'une communication récente de M. Béchamp, 288
Liborius, Beiträge zur Kenntniss des Sauerstoffbedürfnisses der Bakterien. 198
Ludwig, Ueber das Blühen eines brasilianischen *Phyllanthus* (*Ph. Niruri?*). 255
Lund og *Kjærskou*, Morphologisk-anatomisk Beskrivelse af *Brassica oleracea* L., *B. campestris* L., og *B. Napus* L. (Havekaal, Rybs og Raps), samt Redegjørelse for Bestøvnings- og Dyrkningsforhold med disse Arter. 326
Mach (u. *Portele*), Ueber die Traubenkerne und deren chemische Veränderungen beim Reifen. 73
 — —, Ueber die Zusammensetzung des Zellinhaltes der einzelnen Theile der Traubenbeeren mit Rücksicht auf die Gewinnung des Mostes. 72
Mayer, Lehrbuch der Agriculturchemie in vierzig Vorlesungen. 3. Aufl. Abth. III. Bd. I. 2. Hälfte. 166
Molisch, Untersuchungen über Laubfall. 318
 — —, Zwei neue Zuckerreactionen. 182
Morren, La sensibilité et la motilité des végétaux. 286
Müller, E. G. Otto, Die Ranken der Cucurbitaceen. 187
Müller, F., Feigenwespen. 189
Müller-Thurgau, Ueber die Natur des in süßen Kartoffeln sich vorfindenden Zuckers. 144
 — —, Zur Kenntniss der Wirkung von Diastase und Invertin, besonders in pflanzenphysiologischer Hinsicht. 143
 — —, Untersuchungen über die Zuckerbildung in den Trauben etc. 116
 — —, Welche Umstände beeinflussen die Entstehung und das Wachstum der Traubenbeeren. 69
 — —, Beitrag zur Erklärung der Ruheperioden der Pflanzen. 90
Nanke, Vergleichend - anatomische Untersuchungen über den Bau von Blüten- und vegetativen Achsen dikotylter Holzpflanzen. 145
Nilsson, Das Assimilationssystem des Stammes. (*Orig.*) 27
Noll, Ueber frostharte Knospen-Variationen. 320
Osterwald, Die Wasseraufnahme durch die Oberfläche oberirdischer Pflanzentheile. 7
Planchon, Note sur le poivre et les grignons d'olive. 265
Portele, Die Entwicklung der Traubenbeere. 18
Reiche, Ueber anatomische Veränderungen, welche in den Perianthkreisen der Blüten während der Entwicklung der Frucht vor sich gehen. 254
Sacc, Sur la composition de la graine du cotonnier en arbre, et la richesse de cette graine en substances alimentaires. 288
Sanio, Bemerkungen zu der „Erwiderung“ in No. 34 des Botanischen Centralblattes 1886. (*Orig.*) 342
Schindler, Ueber die biologische Bedeutung der Wurzelknöllchen bei den Papilionaceen. 108
Schröder, Ueber die Austrocknungsfähigkeit der Pflanzen. 251
Schuler, Studien über den Bau und die Zusammensetzung der Traubenbeere. 68

<i>Schumann</i> , Die Aestivation der Blüten und ihre mechanischen Ursachen. 221	<i>Tepper</i> , South Australian Sundews or Droseras. 100
<i>Solereder</i> , Ueber den systematischen Werth der Holzstructur bei den Dikotyledonen. 40	<i>Thümen, von</i> , Androgynismus und Fasciation bei Gescheinen. 68
<i>Spica, Pietro</i> , Ricerche sulla <i>Diosma crenata</i> . 261	<i>Tyniecki</i> , Ueber galizische Rüster. 107
<i>Spica, G. e Biscaro</i> , Alcune notizie sull' <i>Arum italicum</i> . 261	<i>Urban</i> , Zur Biologie der einseitwendigen Blütenstände. 9
<i>Suringar</i> , Monstrositeiten van <i>Cypripedium insigne</i> , in aansluiting met de verhandeling over „Stasiastische Dimerie“ [tweetaligheid door storing]. 161	<i>Van Tieghem</i> , Éléments de Botanique. I. Botanique générale. 81
<i>Szymanski</i> , Zur Kenntniss des Malzpeptons. 40	<i>Velenorsky</i> , Ueber den Blütenstand des <i>Cardiospermum Helicalabum</i> L. 100
<i>Tenne</i> , Ueber Schutz- und Kernholz, seine Bildung und physiologische Bedeutung. 287	<i>Wieler</i> , Analysen der Jungholzregion von <i>Pinus sylvestris</i> und <i>Salix pentandra</i> nebst einem Beitrage zur Methodik der Pflanzenanalyse. 36
<i>Tepper</i> , Our Local Orchids. 99	<i>Wille</i> , Bidrag til Algernes physiologiske Anatomie. 1
	<i>Wittmack</i> , Ueber <i>Zizania aquatica</i> L. 290

X. Systematik und Pflanzengeographie:

<i>Arvet-Towct</i> , <i>Spicilegium rariorum vel novorum Hieraciorum</i> . 12	sareae Universitatis Mosquensis. Pars tertia. 130
<i>Baker</i> , A new <i>Aechmea</i> . 236	<i>Gray, Asa</i> , Contributions to American Botany. Ranunculi. 257
<i>Beck</i> , Ueber die Vegetationsverhältnisse der bosnischen Wälder. (<i>Orig.</i>) 181	<i>Hackel</i> , <i>Scribneria</i> , gen. nov. 121
<i>Blocki</i> , 34 im östlichen Galizien gefundene Bastarde. 355	<i>Haldcsy, von</i> , Beiträge zur Brombeeflora Nieder-Oesterreichs. 223
<i>Borbás, von</i> , Eine abweichende Form des <i>Acer Pseudoplatanus</i> L. 121	Herbarium Ruborum Scandinaviae. Edid. Lindeberg. Fasc. II. 129
<i>Braun</i> , <i>Rosa petrophylla</i> Borbás und H. Braun. 156	<i>Hult</i> , Blekings vegetation. Ett bidrag till Växt-formationernas utvecklingshistorie. 192
<i>Bruhin</i> , Prodrum florae adventivae boreali-americanae. 193	<i>Janka, de</i> , <i>Amaryllideae</i> , <i>Dioscoreae</i> et <i>Liliaceae</i> Europaeae. 321
<i>Burck</i> , Rapport sur son exploration dans les Padangsche Bovenlanden à la recherche des espèces d'arbres qui produisent la gutta-percha. 114	<i>Kamiński</i> , Neue Acquisition der Flora Polens. 157, 356
— —, Sur les Sapotacées des Indes Néerlandaises et les origines botaniques de la Gutta-Percha. 112	<i>Karo</i> , Verzeichniss von 248 selteneren Phanerogamen aus der Umgegend von Lublin. 355
<i>Dalla Torre, von</i> , Botanische Bestimmungstabellen. 101	<i>Körnicker</i> , Zur Geschichte der Gartenbohne. 114
<i>Drake del Castillo</i> , Illustrationes florae insularum Maris Pacifici. 292	<i>Kornhuber</i> , Botanische Ausflüge in die Sumpfniederung des „Wasen“ (magyar. Hanság). 222
<i>Doengingk</i> , Fünf- und dreissigjährige Beobachtungen über den Beginn der frühesten und spätesten Blütezeit der in Kischinew's Umgebung wildwachsenden und cultivirten Pflanzen. 258	<i>Kotula</i> , Verzeichniss der Gefässpflanzen aus der Gegend des oberen Strwgez und San. 358
<i>Eichler</i> , Im Gouv. Siedlee gesammelte Phanerogamen. 355	<i>Korzynek</i> , Winterharte Coniferen. 356
<i>Entleitner</i> , Eine Promenade durch die Anlagen und Gärten des klimatischen Kurortes Meran. 16	<i>Krupa</i> , In Galizien seit 1877 gesammelte seltene Pflanzen. 354
<i>Goroschankin</i> , Herbarium vivum sive collectio plantarum siccarum Caesareae Universitatis Mosquensis. Pars tertia. 130	<i>Labesse et Pierret</i> , Promenades botaniques de tous les mois. 168
	<i>Lansdell</i> , Wissenschaftlicher Anhang zu „Russisch Central-Asien nebst Kuldtscha, Buchara, Chiwa und Merw.“ 322, 354, 356, 357

VIII

- Lawson*, Revision of the Canadian Ranunculaceae. 102
- Litwinoff*, Verzeichniss der im Gouvernement Tamboff wildwachsenden Pflanzen. 57
- Lüscher*, Verzeichniss der Gefässpflanzen von Zofingen und Umgebung und den angrenzenden Theilen der Kantone Bern, Luzern, Solothurn und Baselland. 101
- Lund* og *Kjærskou*, Morphologisk-anatomisk Beskrivelse af Brassica oleracea L., B. campestris L. og B. Napus L. (Havekaal, Rybs og Raps), samt Redegjørelse for Bestøvnings- og Dyrkningsforhold med disse Arter. 326
- Macoun*, Liste des plantes recueillies sur les côtes du Labrador, du Détroit et de la Baie d'Hudson par le Dr. R. Bell en 1884. 103
- —, Catalogue of Canadian Plants. Part II.: Gamopetalae. 102
- Moore*, Notes on the Genus *Macrozamia*. 290
- Mueller*, *Ferd. Baron von*, Notizen über die Xanthorrhoea-Arten Australiens. 232
- —, Definitions of some new Australian Plants. 300
- —, Description of two unrecorded Leguminous trees from New Guinea. 21
- —, Notes on the Species of *Xylo-melum*. 20
- Nägeli*, von und *Peter*, Die Hieracien Mittel-Europa's. Band II. Heft 1. 11
- Nathorst*, Untersuchungen über das frühere Vorkommen der Wassernuss (*Trapa natans* L.). Hierzu 2 Abbildungen. (*Orig.*) 271
- Oborny*, Flora von Mähren und österreichisch Schlesien. 221
- Parlatore*, Flora Italiana, continuata da *Caruel*. 52
- Peter*, *Hieracia Naegelianae* exsiccata. (*Orig.*) 336
- Potonié*, Illustrierte Flora von Nord- und Mittel-Deutschland. Zweite vermehrte und verbesserte Auflage. 291
- Raciborski*, Beobachtungen über ca. 60 Gefässpflanzen Galiziens. 355
- —, Veränderungen, welche sich seit 1859 in der Flora von Krakau vollzogen haben. 355
- —, Speciesunterschiede in der Gattung *Galium*. 357
- Roth*, *Addimenta ad conspectum florae europaeae* editum a cl. C. F. Nyman. 291
- Rubi exsiccati Daniae et Slesvigiae*. Fasc. I. Ediderunt *Friderichsen* et *Gelert*. 129
- Sanitzky*, Abriss einer Flora des Gouvernements Kaluga. 55
- Schmalhausen*, Flora von Südwest-Russland, d. h. der Gouvernements Kiew, Volhynien, Podolien, Poltawa, Tschernigow und der angrenzenden Landstriche. 103
- Schur*, Enumeratio plantarum Transsylvanicae, exhibens: stirpes Phanerogamas sponte crescentes atque frequentius cultas, Cryptogamas vasculares, Characeas etiam Muscos Hepaticasque. 158
- Sernander*, Ein Beitrag zur Kenntniss der Eichenflora Schwedens. (*Orig.*) 31
- Smirnoff*, Phanerogame Pflanzen der Umgebung des Dorfes Nikolajewskoe im Gouvernement Saratow. 56
- Sobkiewicz*, Pflanzen und Thiere der Umgegend von Żytomierz. 224
- Solereder*, Ueber den systematischen Werth der Holzstructur bei den Dikotyledonen. 40
- Stapf*, Vegetationsbilder aus dem südlichen und mittleren Persien. (*Orig.*) 211, 243, 275
- Thomas*, Notizen zur Flora von Engstlenalp. 337
- Tepper*, Our Local Orchids. 99
- —, South Australian Sundews or Droseras. 100
- Trusz*, Beiträge zur Flora Galiziens. 354
- Turczinski*, In den Ostkarpathen gesammelte Pflanzen. 354
- Twardowska*, Eine für Polen und Litthauen neue Pflanze. 356
- Tyniecki*, Ueber galizische Rüster. 107
- Vasey*, New American Grasses. 291
- —, Notes on *Eatonia*. 22
- Velenovský*, Ueber den Blütenstand des *Cardiospermum Helicalabum* L. 100
- —, Beiträge zur Kenntniss der bulgarischen Flora. 53
- Vidal y Soler*, Phanerogamae Cumingianae Philippinarum 6 indice numerico y catálogo sistemático de las plantas fanerogamas coleccionadas en Filipinas por Hugh Cuming, con características de algunas especies no descritas y del género *Cumingia* (Malvaceas) por 147
- Wajgel*, Flora der Stadt Kolomyja (östl. Galizien) und Umgegend. 355
- Westermeyer*, Systematische forstliche Bestimmungstabellen der wichtigen deutschen Waldbäume und Waldsträucher im Winter- und Sommerkleide. 166

<i>Wettstein, v.</i> , <i>Myosotis alpestris</i> Schm. und <i>M. suaveolens</i> W. K. (<i>Orig.</i>)	181	wendung im socialen Leben, in Cultus, Sitten, Gebräuchen, Medicin, Kunst.	83
<i>Wittmack</i> , Ueber <i>Zizania aquatica</i> L.	290	<i>Zapalowicz</i> , Beiträge zur Flora der Karpathen.	255
<i>Woenig</i> , Die Pflanzen im alten Aegypten, ihre Heimath, Geschichte, Cultur und ihre mannichfaltige Ver-		<i>Yu-yo shoku butsu dsu setsu</i> .	281

XI. Phänologie:

<i>Doengingk</i> , 35 jährige Beobachtungen über den Beginn der frühesten und spätesten Blütezeit der in Kischinew's Umgebung wildwachsenden und cultivirten Pflanzen, nebst einigen Bemerkungen über vegeta-		bilische Parasiten und pflanzenfeindliche Insecten.	258
		<i>Smirnoff</i> , Phanerogame Pflanzen der Umgebung des Dorfes Nikolajewskoe im Gouvernement Saratow.	56

XII. Paläontologie:

<i>Delgado</i> , Étude sur les Bilobites et autres fossiles des quartzites de la base du système silurique du Portugal.	293	<i>Palacký</i> , Ueber die Verbreitung der Farne auf der Erde.	316
<i>Nathorst</i> , Untersuchungen über das frühere Vorkommen der Wassernuss (<i>Trapa natans</i> L.). (<i>Orig.</i>)	271	<i>Renault et Zeiller</i> , Sur les troncs de fougères du terrain houiller supérieur.	12
— —, Förberedande meddelande om floran i några norrländska kalktuffen.	158	<i>Stur</i> , Die Carbon-Flora der Schatzlarer Schichten. Abth. 1. Die Farne.	194
— —, Ytterligare om floran i kalktuffen vid Långsele i Dorothea socken.	158	— —, Vorlage der Farne der Carbon-Flora der Schatzlarer Schichten.	194
		<i>Weiss</i> , Ueber Sigillarien.	58

XIII. Teratologie und Pflanzenkrankheiten:

<i>Arcangeli</i> , Osservazioni sopra alcune viti esotiche e sopra una nuova forma di Peronospora.	261	<i>Eichler</i> , Verdoppelung der Blattspreite bei <i>Michelia Champaca</i> L., nebst Bemerkungen über verwandte Bildungen.	94
Ausartung von Traubenblüten.	18	<i>Fitz-James</i> , Action de la chaux sur les vignes atteintes du mildew.	324
<i>Brunchorst</i> , Ueber einige Wurzelanschwellungen, besonders diejenigen von <i>Alnus</i> und den <i>Elaeagnac</i> en.	109	<i>Frank</i> , Ueber das Rosen-Asteroma, einen Vernichter der Rosenpflanzungen.	294
<i>Cavara</i> , Di alcune anomalie riscontrate negli organi florali delle Lonicere.	160	<i>Heinricher</i> , Ein reducirtes Organ bei <i>Campanula persicifolia</i> und einigen anderen <i>Campanula</i> -Arten.	225
<i>Cornu</i> , Nouvel exemple de générations alternantes chez les champignons <i>Urédinées</i> .	250	<i>De Lacaze-Duthiers</i> , Bereits 1807 Kupfersulphat von Ben. Prevost gegen den Getreidebrand angewendet.	295
<i>Cuboni</i> , La scoperta del rimedio contro la Peronospora della vite.	226	<i>Löw</i> , Zwei neue <i>Cecidomyia</i> -Arten.	224
— —, Gli effetti dell'idrato di calce nella cura delle viti contro la Peronospora.	226	<i>Magnus</i> , <i>Melasmia Empetri</i> P. Magn., ein neuer Parasit auf <i>Empetrum nigrum</i> L.	313
— —, Il rimedio contro la Peronospora.	226	<i>Millardet et Gayon</i> , De l'action du mélange de sulfate de cuivre et de chaux sur le mildew.	323
— —, Il Barone F. von Thuemen ed il rimedio contro la Peronospora.	226	— —, Effets du mildew sur la vigne. Influence d'un traitement efficace.	296
<i>Duponchel</i> , Le sulfure de charrée et son emploi contre les maladies parasitaires animales et végétales.	295	<i>Morini</i> , Alcune osservazioni sopra una nuova malattia del frumento.	14

X

<i>Müller-Thurgau</i> , Ueber das Abfallen der Rebenblüthen und die Entstehung kernloser Traubenbeeren.	17
— —, Ueber die Natur des in süßen Kartoffeln sich vorfindenden Zuckers.	144
<i>Müntz</i> , Sur le traitement du mildew par le sulfate de cuivre.	296
<i>Noll</i> , Ueber frostharte Knospen-Variationen.	320
<i>Perrotta</i> , Metodi per lavare le uve trattate col latte di calce.	226
<i>Schindler</i> , Ueber die biologische Bedeutung der Wurzelknöllchen bei den Papilionaceen.	108
<i>Schnetzler</i> , Ueber den Wurzelpilz des Weinstockes. (<i>Orig.</i>)	274
<i>Schröder</i> , Ueber die Austrocknungsfähigkeit der Pflanzen.	251

<i>Suringar</i> , Monstrositeiten van <i>Cypripedium insigne</i> , in aansluiting met de verhandeling over „Stasiastische Dimerie“ (tweetaligheid door storing).	161
<i>Thomas</i> , Teratologisches von Engstlenalp.	340
<i>Thümen, v.</i> , Androgynismus und Fasciation bei Gescheinen.	68
<i>Tubeuf, v.</i> , Cucurbitaria Laburni auf <i>Cytisus Laburnum</i> . (<i>Orig.</i>)	23, 74, 123, 173
<i>Vogliano</i> , Catalogo dei funghi parassiti dei Cereali.	323
<i>Wachtl</i> , Zwei neue europäische <i>Cecidomyiden</i> .	13

XIV. Medicinisch-pharmaceutische Botanik:

<i>Berdau</i> , Tafel der giftigen Pilze Polens.	348
<i>Cieńkowski</i> , Die Mikroorganismen, Bacterien.	346
<i>Ciesielski</i> , Die Entwicklung des <i>Bacillus</i> Preussii.	346
<i>Escherich</i> , Beiträge zur Kenntniss der Darmbakterien.	228
<i>Hager</i> , Prüfung des ätherischen Kirschlorbeeröls und Bittermandelöls auf Verfälschung mit anderen ätherischen Oelen; Unterscheidung des durch Mischung künstlich hergestellten Bittermandelwassers vom officinellen.	233
— —, Zur Prüfung des ätherischen Senföles, <i>Ol. Sinapis</i> .	233
<i>Hoyer</i> , Ueber die mikroskopische Untersuchung der pathogenen Pilze.	347
<i>Hueppe</i> , Die Formen der Bakterien und ihre Beziehungen zu den Gattungen und Arten.	59
— —, Die Methoden der Bakterienforschung. 3. Aufl.	161
<i>Liborius</i> , Beiträge zur Kenntniss des Sauerstoffbedürfnisses der Bakterien.	198
<i>Loeffler</i> , Experimentelle Untersuchungen über Schweine-Rothlauf, ausgeführt in der Zeit vom Juli 1882 bis December 1883 im kaiserlichen Gesundheitsamte.	297
<i>Lydtin und Schottelius</i> , Der Rothlauf der Schweine, seine Entstehung und Verhütung.	298
<i>Mittenzweig</i> , Die Bakterien-Aetiologie der Infektionskrankheiten.	263
<i>Mörner</i> , Beiträge zur Kenntniss des Nährwerthes einiger essbarer Pilze. (<i>Orig.</i>)	130

<i>Nencki</i> , Ueber die chemische Zusammensetzung der Milzbrandbacterien.	347
<i>Nowakowski</i> , Entomophthoreae, ein Beitrag zur Kenntniss der parasitischen Pilze, welche die Insectenseuche verursachen.	349
<i>Nüesch</i> , Ueber leuchtende Bakterien.	161
<i>Pfeiffer</i> , Ueber den Nachweis der Typhusbacillen im Darminhalt und Stuhlgang.	15
<i>Poels und Nolen</i> , Das Contagium der Lungenseuche.	230
<i>Prażmowski</i> , Entwicklungsgeschichte und Morphologie des Milzbrandbacillus.	347
<i>Raciborski</i> , Die pflanzlichen Parasiten der Fische.	351
<i>Rostafinski</i> , Ueber die Cholera in naturwissenschaftlicher Beziehung und über das Verhältniss der täglichen Entwicklung der Cholera im Jahre 1873 in Krakau zu den gleichzeitigen atmosphärischen Niederschlägen.	347
— —, Ueber die narkotische Wirkung der Blausäure auf mikroskopische Pflanzen und Thiere, sowie über deren antiseptische Wirkungen.	348
<i>Schimper</i> , Anleitung zur mikroskopischen Untersuchung der Nahrungs- und Genussmittel.	111
<i>Schütz</i> , Ueber den Rothlauf der Schweine und die Impfung desselben.	324
<i>Spica</i> , Ricerche sulla <i>Diosma crenata</i> .	262
— — e <i>Biscaro</i> , Alcune notizie sull' <i>Arum italicum</i> .	261

- Wyssokowitsch*, Ueber die Schicksale der in's Blut injicirten Mikroorganismen im Körper der Warmblüter. 263
- Ziemacki*, Ueber Schizomyceten im Eiter. 348

XV. Technische und Handelsbotanik:

- Burck*, Sur les Sapotacées des Indes Néerlandaises et les origines botaniques de la Gutta-Percha. 112
- —, Rapport sur son exploration dans les Padangsehe Bovenlanden à la recherche des espèces d'arbres qui produisent la gutta-percha. 114
- Diakonow*, Intramoleculare Athmung und Gährthätigkeit der Schimmelpilze. 84
- Gaunersdorfer*, Ueber das Gummiferment in Gerste und Malz. 39
- Gayon et Dubourg*, Sur la sécrétion anormale des matières azotées des levures et moisissures. 325
- Hanausek*, Dattelkerne als Kaffeesurrogat. 122
- —, Zum Capitel „Verunreinigungen und Verfälschungen der Nahrungsmittel“. 112
- Hansen*, Recherches sur la physiologie et la morphologie des ferments alcooliques. 163
- Holm und Poulsen*, Jusqu'à quelle limite peut-on, par la méthode de M. Hansen, constater une infection de „levûre sauvage“ dans une masse de levûre basse de *Saccharomyces cerevisiac*? 231
- Mach* (u. *Portele*), Ueber das Maischen der Trauben. 71
- —, Ueber die Zusammensetzung des Zellinhaltes der einzelnen Theile der Traubenbeeren mit Rücksicht auf die Gewinnung des Mostes. 72
- Mueller, Ferd., Baron von*, Notizen über die Xanthorrhoea-Arten Australiens. 232
- Müller-Thurgau*, Zur Kenntniss der Wirkung von Diastase und Invertin, besonders in pflanzenphysiologischer Hinsicht. 143
- Planchon*, Note sur le poivre et les grignons d'olive. 265
- Sacc*, Sur la composition de la graine du cotonnier en arbre, et la richesse de cette graine en substances alimentaires. 288
- Schimper*, Anleitung zur mikroskopischen Untersuchung der Nahrungs- und Genussmittel. 111
- Szymanski*, Zur Kenntniss des Malzpeptons. 40

XVI. Forst-, ökonomische und gärtnerische Botanik:

- Amthor*, Reifestudien an Kirschen und Johannisbeeren. 116
- —, Reifestudien an Trauben. 115
- Arcangeli*, Osservazioni sopra alcune viti esotiche e sopra una nuova forma di Peronospora. 261
- Benecke*, Anleitung zur mikroskopischen Untersuchung der Kraftfuttermittel auf Verfälschungen und Verunreinigungen. 16
- Berthelot et André*, Observations sur la réclamation de priorité faite par Mr. Leplay, relativement à la formation du nitrate de potasse dans la végétation. 288
- Cuboni*, I. La scoperta del rimedio contro la Peronospora della vite. 226
- —, II. Gli effetti dell' idrato di calce nella cura delle viti contro la Peronospora. 226
- —, III. Il rimedio contro la Peronospora. 226
- —, IV. Il Barone F. von Thucmen ed il rimedio contro la Peronospora. 226
- The Drying of Wheat. 233
- Duponchel*, Le sulfure de charrée et son emploi contre les maladies parasitaires animales et végétales. 295
- Entleutner*, Eine Promenade durch die Anlagen und Gärten des klimatischen Kurortes Meran. 16
- Fitz-James*, Action de la chaux sur les vignes atteintes du mildew. 324
- Flückiger*, La Mortola, der Garten des Herrn Thomas Hanbury. 167
- Frank*, Ueber das Rosen-Asteroma, einen Vernichter der Rosenpflanzungen. 294
- Fritsch*, Ueber die Markklücke der Coniferen. 218
- Girard*, Recherches sur la saccharogénie dans la betterave. 288
- Griess und Harrow*, Ueber das Vorkommen des Cholins im Hopfen. 145
- Haas*, Ueber Traubenkerne. 73
- Heyer*, Das Zahlenverhältniss der Geschlechter. 96

XII

- Kellner*, Untersuchungen über die Wirkung des Eisenoxyduls auf die Vegetation. 94
- Körnicke*, Zur Geschichte der Gartenbohne. 114
- Kulisch*, Fortschritte des Weinbaues in den Jahren 1880—1885. (*Orig.*) 17, 68, 115
- De Lacaze-Duthiers*, Bereits 1807 das Kupfersulphat von Ben. Prevost gegen den Getreidebrand angewendet. 295
- Leplay*, Sur la formation des acides végétaux en combinaison avec les bases potasse et chaux, des matières azotées et du nitrate de potasse dans la végétation des plantes sucrées, betteraves et maïs. 288
- Loeffler*, Eperimentelle Untersuchungen über Schweine-Rothlauf, ausgeführt in der Zeit vom Juli 1882 bis December 1883 im kaiserlichen Gesundheitsamte. 297
- Lund* og *Kjærskou*, Morphologisk-anatomisk Beskrivelse af Brassica oleracea L., B. campestris L. og B. Napus L. (Havekaal, Rybs og Raps), samt Redegjølrelse for Bestøvnings-og Dyrkningsforhold med disse Arter. 326
- Lydtin* und *Schottelius*, Rothlauf der Schweine. 298
- Mash* (u. *Portele*), Ueber das Maischen der Trauben. 72
- —, Ueber die Traubenkerne und deren chemische Veränderungen beim Reifen. 73
- —, Ueber die Zusammensetzung des Zellinhaltes der einzelnen Theile der Traubenbeeren mit Rücksicht auf die Gewinnung des Mostes. 72
- Mayer*, Lehrbuch der Agriculturchemie in vierzig Vorlesungen. 3. Aufl. Abth. III. Bd. I. 2. Hälfte. 166
- Millardet* et *Gayon*, De l'action du mélange de sulfate de cuivre et de chaux sur le mildew. 323
- —, Effets du mildew sur la vigne. Influence d'un traitement efficace. 296
- Moritz*, Vorläufige Mittheilung über Conservirung von Weintrauben (zu Unterrichtszwecken). 119
- Müller-Thurgau*, Ueber das Abfallen der Rebenblüten und die Entstehung kernloser Traubenbeeren. 17
- —, Ueber die Natur des in süßen Kartoffelsich vorfindenden Zuckers. 144
- —, Untersuchungen über die Zuckerbildung in den Trauben etc. 116
- —, Beitrag zur Erklärung der Ruheperioden der Pflanzen. 90
- —, Welche Umstände beeinflussen die Entstehung und das Wachstum der Traubenbeeren. 69
- Nicholson*, The illustrated Dictionary of Gardening, a practical and scientific Encyclopaedia of Horticulture for gardeners and botanists. 266
- Perrotta*, Metodi per lavare le uve trattate col latte di calce. 226
- Portele*, Die Entwicklung der Traubenbeere. 18
- Schindler*, Ueber die biologische Bedeutung der Wurzelknöllchen bei den Papilionaceen. 108
- Schütz*, Ueber den Rothlauf der Schweine und die Impfung desselben. 324
- Schuler*, Studien über den Bau und die Zusammensetzung der Traubenbeere. 68
- Thünen, von*, Androgynismus und Fasciation bei Gescheinen. 68
- Tyniecki*, Ueber galizische Rüster. 107
- Westermeyer*, Systematische forstliche Bestimmungstabellen der wichtigen deutschen Waldbäume und Waldsträucher im Winter- und Sommerkleide. 166
- Wieler*, Analysen der Jungholzregion von Pinus sylvestris und Salix pentandra nebst einem Beitrage zur Methodik der Pflanzenanalyse. 36
- Wittmack*, Ueber Zizania aquatica L. 290
- Woenig*, Die Pflanzen im alten Aegypten, ihre Heimath, Geschichte, Cultur und ihre mannichfaltige Verwendung im socialen Leben, in Cultus, Sitten, Gebräuchen, Medicin, Kunst. 83

Neue Litteratur:

19, 120, 168, 203, 234, 267, 299, 332.

Wissenschaftliche Original-Mittheilungen und -Berichte:

- Beck*, Ueber die Vegetationsverhältnisse der bosnischen Wälder. 181
- Carlsson*, Von den verschiedenen Blattformen der Hakea Victoriac. 77

- Debray*, Erwiderung. 215
Korzhinsky, Ueber die Samen der *Aldrovandia vesiculosa* L. Mit einer Tafel. 302, 334
Mörner, Beiträge zur Kenntniss des Nährwerthes einiger essbarer Pilze. 130
Nathorst, Untersuchungen über das frühere Vorkommen der Wassernuss (*Trapa natans* L.). Mit zwei Abbildungen. 271
Nilsson, Das Assimilationssystem des Stammes. 27
Sanio, Bemerkungen zu der „Erwiderung“ in No. 34 des Botanischen Centralblattes 1886. 342
Schiffner, Observationes de exoticis quibusdam Hepaticis. Mit einer Tafel. 207, 239
Schnetzler, Ueber den Wurzelpilz des Weinstockes. 274
Sernander, Ein Beitrag zur Kenntniss der Eichenflora Schwedens. 31
Stapp, Vegetationsbilder aus dem südlichen und mittleren Persien. 211, 243, 275
Tubeuf, v., *Cucurbitaria* Laburni auf *Cytisus Laburnum*. Mit zwei Tafeln. 23, 74, 123, 173
Wettstein, v., *Myosotis alpestris* Schm. und *M. suaveolens* W. K. 181
Wille, Herr Brunchorst als Referent. 245

Botanische Gärten und Institute:

- Engler*, Führer durch den königl. botanischen Garten der Universität zu Breslau. 180
Entleutner, Eine Promenade durch die Anlagen und Gärten des klimatischen Kurortes Meran. 16
Flückiger, La Mortola, der Garten des Herrn Thomas Hanbury. 167
Herder, v., *Catalogus systematicus bibliothecae horti Imperialis botanici Petropolitani.* 128
Vergl. auch die Litteratur p. 278, 335

Instrumente, Präparations- und Conservationsmethoden etc.:

- Bachmann*, Spectroskopische Untersuchungen von Pilzfarbstoffen. 139
Benecke, Anleitung zur mikroskopischen Untersuchung der Kraftfuttermittel auf Verfälschungen und Verunreinigungen. 16
Forsell, Beiträge zur Mikrochemie der Flechten. 251
Girard, Sur la mesure superficielle des parties souterraines des plantes. 336
Hager, Zur Prüfung des ätherischen Senföles, *Ol. Sinapis.* 233
— —, Prüfung des ätherischen Kirschlorbeeröls und Bittermandelöls auf Verfälschung mit anderen ätherischen Oelen; Unterscheidung des durch Mischung künstlich hergestellten Bittermandelwassers vom officinellen. 233
Hoyer, Ueber die mikroskopische Untersuchung der pathogenen Pilze. 347
Hueppe, Die Methoden der Bakterienforschung. 3. Aufl. 162
Jodin, Sur une réaction photochimique de la liqueur oxymétrique de M. Schützenberger. 204
Levallois, Activité optique de la cellulose. 288
Molisch, Zwei neue Zuckerreactionen. 182
Moritz, Vorläufige Mittheilung über Conservirung von Weintrauben (zu Unterrichtszwecken). 119
Pfeiffer, Ueber den Nachweis der Typhusbacillen im Darminhalt und Stuhlgang. 15
Planchon, Note sur le poivre et les grignons d'olive. 265
Wieler, Analysen der Junholzregion von *Pinus sylvestris* und *Salix pentandra* nebst einem Beitrage zur Methodik der Pflanzenanalyse. 36
Vergl. auch die Litteratur p. 214, 278

Sammlungen:

- Rubi exsiccati Daniae et Slesvigiae. Fasc. I. Ediderunt *Friderichsen* et *Gelert.* 129
Goroschankin, Herbarium vivum sive collectio plantarum siccarum Caesareae Universitatis Mosquensis. 130
Herbarium Ruborum Scandinaviae. Edid. *Lindeberg.* Fasc. II. 129
Peter, *Hieracia Naegelianae* exsiccata. 336
Wurm, Etiketten für Schüler-Herbarien. 3. Aufl. von *Schmidt.* 336
Vergl. auch die Litteratur p. 278.

XIV

Originalberichte über botanische Reisen:

Stapf, Vegetationsbilder aus dem südlichen und mittleren Persien. 211, 243, 275

Originalberichte gelehrter Gesellschaften:

K. K. zoologisch-botanische Gesellschaft in Wien. 181 Botaniska Sektionen af Naturvetenskapliga Studentsällskapet i Upsala. 27, 77, 130

Gelehrte Gesellschaften:

Botanischer Verein für Gesamt-Thüringen. 337 Kaiserliche Akademie der Wissenschaften in Wien. 182

Botaniker-Congresse etc.:

Programm der 59. Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte. 304 *Vergl. auch die Litteratur* p. 134.

Personalnachrichten:

Dr. *Bornet* (Mitglied der französischen Akademie). 214 *Karl Kalchbrenner* (†). 183
 Dr. *J. Brunchorst* (zum Custos ernannt). 135 Dr. *Anton Kerner Ritter von Marilaun* (zum Hofrath ernannt). 183
 Dr. *H. F. Hance* (†). 245 Dr. *Joseph Möller* (zum Professor ernannt). 311

Autorenverzeichniss:

Allescher, Andr.	34	Buchenau, F.	220	Engler, Ad.	180
Amthor, C.	115, 116	Burck, W.	112, 114	Entleutner, F.	16
André.	288			Ernst, A.	255
Arcangeli, G.	261	Cardot, Jul.	217	Escherich, Th.	228
Arnell, H. W.	142, 143	Carlsson, J. T. E.	77		
Arvet-Touvet, Casim. M.	12	Caruel, Teod.	52	Famintzin, A.	95
		Cavara, F.	160	Fischer-Sigwart, H.	101
Bachmann, E.	139	Chałubiński, T.	353	Fitz-James.	324
Bail.	137	Cieńkowski, L.	346	Flückiger, F. A.	167
Baker, J. G.	235, 236	Ciesielski.	346	Foerste, Aug. F.	256
Batalin, A.	92	Cornu, Max.	250	Forsell.	251
Bauer, W.	217	Cuboni, G.	226	Frank, B.	294
Beck, Günther.	181	Cybulski, K.	352	Friderichsen, K.	129
Benecke, Franz.	16			Fritsch, C.	218
Bennett, Alfr. W.	138	Dalla Torre, K. W. von.	101	Fünfstück, M.	249
Berdau, T.	348	Debray, Ferd.	185, 215		
Berlese, A. N.	6	Déhérain.	89	Gaunersdorfer, Joh.	39
Berthelot.	288	Delgado, J. F. N.	293	Gayon.	296, 323, 325
Biscaro, G.	261	Diakonow, N. W.	84	Gelert, O.	129
Blocki, B.	355	Doengingk, Alexander.		Girard, A.	288, 336
Boberski, W.	353	Drake del Castillo, E.	258	Goroschankin, J. N.	130
Boehm, J.	287			Gray, Asa.	257
Bonnier, G.	88	Dubourg, E.	292	Griess, Pct.	145
Borbás, V. von.	121	Duponchel.	295	Grönvall, A. L.	35
Braun, Heinr.	156			Gutwiński, R.	352
Bruhni, Th. A.	193	Eichler, A. W.	94		
Brunchorst, J.	109	Eichler, B.	353, 355	Haus, B.	73
				Haberlandt, G.	7

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Systematisches Inhaltsverzeichnis III-XIV](#)