

Orthology Photography Fiction Fishing
Christianity Art Cooking Essays
Buddhism Freemasonry Medicine Biology
Music Ancient Egypt Evolution

Forgotten Books

— www.forgottenbooks.com —

Immunology Biographies Poetry
Psychology Witchcraft Electronics
Chemistry History Law Accounting
Philosophy Anthropology Alchemy Drama
Quantum Mechanics Atheism Sexuality
Personal Health Ancient History Criminal

Copyright © 2016 FB &c Ltd.

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, distributed, or transmitted in any form or by any means, including photocopying, recording, or other electronic or mechanical methods, without the prior written permission of the publisher, except in the case of brief quotations embodied in critical reviews and certain other noncommercial uses permitted by copyright law.

Metaphysics Investment Archaeology

Botanisches Centralblatt.

Referirendes Organ

der

Association Internationale des Botanistes

für das Gesamtgebiet der Botanik.

Herausgegeben unter der Leitung

des Präsidenten:

des Vice-Präsidenten:

des Secretärs:

Prof. Dr. R. v. Wettstein. Prof. Dr. Ch. Flahault. Dr. J. P. Lotsy.

und des Redactions-Commissions-Mitglieds:

Prof. Dr. Wm. Trelease.

von zahlreichen Specialredacteurs in den verschiedenen Ländern.

Dr. J. P. Lotsy,

Chefredacteur.

Sechszwanzigster Jahrgang. 1905.

C. Band.

Neue Litteratur.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebr. Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

1905.

E157
14

2210

Autoren-Verzeichnis

Band C.

| A. | | B. | | C. | |
|------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------|----------------------------------|--------------|
| Abderhalden | 33, 98, 223 | Ames | 120 | Arvet-Touvet & | |
| Abderhalden & Ternuchi | 223 | Anastasia | 26, 74, 253 | Gautier | 74 |
| Abel | 228 | Anastasia & Splendore | 6 | Arzberger | 176 |
| Abraham | 232 | Anders | 26 | Arzichowskii | 21 |
| Abrams, Le Roy. | 248 | Anderson | 218, 245, 248 | Ascensao Guimaraes | 129 |
| Abric | 129 | André | 3, 148, 163, 218 | Ascherson & Graebner | 58, 184, 248 |
| Abromeit | 57 | Andrée | 74 | Ascherson & Retzdorff | 138 |
| Achner | 192 | Andrews | 120, 145, 232 | Ashby | 272 |
| Acloque | 49 | Andrews, Le Roy | 183 | Aso | 83, 148 |
| A. D. | 2, 25 | Anheisser | 33 | Association | 159 |
| Adam | 221 | Annuaire | 110 | Atkinson | 169, 246 |
| Adamovic | 57, 138, 156 | Annual Report | 206, 253 | Atterberg | 46 |
| | 218, 232 | Appel | 6, 37, 151 | Atti | 238 |
| Adams | 5, 53, 134, 178 | Appel & Börner | 86 | Attinger, Balster, Bode & Probst | 158 |
| | 211, 244 | Appel & Laubert | 180 | Atwell | 2 |
| Adcock | 142, 211 | Arana | 31 | Audin | 248 |
| Adeney | 85 | Arata | 71 | Antran | 266 |
| Aderhold | 229 | Arber | 4, 134, 149, 179 | A. W. | 151 |
| Aderhold & Ruhland | 86, 262 | Arbost | 156, 184 | Aymard, fils. | 37 |
| Adjarof | 134 | Arcangeli | 73, 102 | Aznavour | 26, 219 |
| Adogán | 253 | Archambeaud | 37 | | |
| Ahlfvengren | 74 | Archibald | 6 | | |
| Ainsworth-Brode | 89, 138 | Archiv f. Hydrobiol. u. Planktonk. | 179 | | |
| Albanese | 81 | Arctówna & Orze-gorzewska | 209 | | |
| Albert | 26 | Arden | 191 | | |
| Albo | 3, 138 | Ardissonne | 218 | | |
| Albrecht | 180 | Arechavaleta | 156, 219 | | |
| Albuquerque | 191 | Ariëns Kappers | 145 | | |
| Albuquerque & Bovell | 29 | Armstrong | 19, 272 | | |
| Alcocer | 26 | Armstrong & Coldwell | 19, 133 | | |
| Aleriolo | 26 | Arndt | 184 | | |
| Allard | 106 | Arnell | 88, 130, 226 | | |
| Allen | 113, 130, 177, 213 | Artari | 5 | | |
| | 272 | Arthaud-Berthet | 151 | | |
| Allendorff | 142 | Arthur | 86, 118, 135, 151 | | |
| Aloi | 97 | | 166, 197, 215, 246 | | |
| Alvares-Jiménez | 142 | Arthur, Barnes & Coulter | 145 | | |
| Alwood | 130 | Arvet-Touvet | 106 | | |
| Amand | 21 | | | | |
| Amelung | 89, 180 | | | | |

* *

| | | | | | |
|---------------------|-------------------|---------------------|--------------------------|----------------------|-------------------|
| Bald | 102, 143 | Beault & Loeper | 3 | Berthelot & Gaude- | |
| Baldrati | 110 | Beauverd | 15, 31, 58, 64 | chon | 159 |
| Balfour | 31, 90 | | 90, 96, 138, 139, 151 | Bertrand | 16, 31, 70, 178 |
| Ball | 266 | | 156, 159, 192, 248, 266 | Bertrand & Cornaille | 65 |
| Balland | 14, 31, 143 | | 270, 271 | Bertsch | 156 |
| Ballard | 219 | Beauverie | 37, 177 | Berwick | 36 |
| Balls | 55, 257 | Beccari | 219 | Bessey | 22, 162, 185, 209 |
| Bambeke, van | 181 | Beck | 139 | Best | 88 |
| Bang | 19 | Beck & Loske | 136 | Bettelini | 58, 106 |
| Bänitz | 26 | Beck v. Mannagetta | 139 | Bettels | 133 |
| Banks & Solander | 138 | | 185 | Beulaygue | 3, 246 |
| Banti | 102 | Beckenhaupt | 98 | Bevan | 179, 214, 228 |
| Bär & Schinz | 26 | Becker | 40, 58, 185, 232 | Beijerinck | 99, 133 |
| Barbagallo | 112 | | 259 | Beijerinck & v. Del- | |
| Barber | 17, 146 | Beckurts & Frerichs | 224 | den | 21 |
| Barbier | 37 | Becquerel | 6, 51, 133 | Beijerinck & Rant | 259 |
| Barbieri | 208 | | 163 | Biagi | 102 |
| Barbosa-Rodrigues | 27 | Beebe & Buxton | 54, 101 | Bialkowski | 98, 106 |
| | 74 | Béguinot | 40, 106, 156 | Bidgood | 136 |
| Barclay | 27 | | 219 | Biedenkopf | 253 |
| Barde | 102 | Béguinot & Tra- | | Bieganski | 194 |
| Barfod | 58 | verso | 14 | Bienstock | 70 |
| Barker | 184 | Behrendsen | 130 | Biffen | 51, 82, 148 |
| Barlow-Poole | 40 | Behrens | 81, 222 | Billard & Bruyant | 228 |
| Barnard & Cochill | 90 | Beille | 16, 49, 161 | Billings | 209 |
| Barnes | 51, 209 | Beissner | 156 | Binz | 157, 169 |
| Baroni | 219 | Bélèze | 257 | Birbal | 229 |
| Barratt | 3, 99, 148 | Bell | 238 | Birger | 8 |
| Barrett | 14, 120, 219 | Belle | 22 | Biscoe | 51 |
| Barrington | 83 | Bellenoux | 143 | Bisschop van Tui- | |
| Barron | 85 | Belli | 8 | nen | 85 |
| Barrus | 27 | Benner | 232 | Bitter | 2, 98 |
| Barsali | 2, 215 | Bennett | 8, 58, 90, 156 | Bittmann | 178 |
| Barsanti | 195 | | 169, 185, 219, 232, 248 | Bittner | 211 |
| Barteletti | 2 | Benoist | 90 | O. B. J. | 9 |
| Barth | 138 | Benson | 22, 129 | Blackburne | 211 |
| Bärtlett | 106, 138, 184 | Benz | 75 | Blackman | 20, 181 |
| Bassan | 112 | Berg | 17 | Blackman & Fraser | 242 |
| Basset | 90 | Bergamasco | 193 | Blackman & Matthei | 211 |
| Bastecky | 14, 30 | Bergen | 20, 81 | Blackman & Tans- | |
| Bastian | 51, 150, 151 | Berger | 8, 27, 58, 81, 90 | ley | 266 |
| Bataillon | 225, 226 | | 156, 169, 185, 219, 232, | Blakeslee | 22, 215 |
| Bates | 246 | | 248, 266 | Blanc | 62, 96, 117, 169 |
| Bateson | 130 | Bergey | 261 | Blanc & Hardy | 185 |
| Bateson & Gregory | 259 | Berghs | 2, 17, 97, 257 | Blanchard | 8, 27, 200 |
| Bateson & Punnett | 259 | | 258 | Blankinship | 185 |
| Bateson, Saunders, | | Bericht | 129, 271 | Blankinship & Hen- | |
| Punnet & Hurst | 130 | Berkhout | 143 | shall | 185 |
| Battandier | 8, 156 | Berkovec | 226 | Blaringhem | 2, 51, 161 |
| Battandier & Trabut | 76 | Berlese | 102, 136 | | 211 |
| Bauer | 217, 231 | Bermbach | 135 | Blatter | 181 |
| Baum | 8, 90 | Bernard | 8, 17, 68, 97 | Blau | 33, 214 |
| Baumann | 70 | | 136, 146, 211 | Blecher | 135 |
| Baumgarten & Tangl | 85 | Bernatsky | 27, 192 | Blitz & Gatin-Gru- | |
| Baur | 5, 6, 39 | Bernstiel | 8 | zewska | 16 |
| Bayer | 90 | Berridge | 134 | Blodgett | 209, 248 |
| Bayet | 180, 214 | Berry | 8, 53, 100, 245 | Blokam | 142 |
| Bazarewski | 180 | | 248 | Blonski | 88, 106 |
| Beach | 130 | Bertel | 258 | Blücher | 257 |
| Beal | 58, 147, 177, 211 | Berthault | 185 | Blumentritt | 259 |
| Beardslee | 197 | Berthelot | 3, 99, 145 | Blytt | 40, 157, 181 |
| Beattie | 138 | | 211 | Boasso | 221 |

| | | | | | |
|----------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|
| Bobisut | 17 | Böwig | 33 | Brumft | 215 |
| Bock | 65 | Boycott | 261 | Brumhard | 232 |
| Bockwoldt | 74 | Boyd | 6, 7, 9 | Brunelli | 223 |
| Bodin | 101 | Brabenec | 5 | Bruning | 70 |
| Boekhout & Ott de | | Brace | 14 | Brunotte | 40, 106 |
| Vries | 261 | Brachin | 68 | Bruttini | 212 |
| Böhmer | 191 | Bracket | 82 | Bruyant | 75 |
| Bohn | 3 | Braim | 8 | Bruyning | 158, 238 |
| Bohtz | 150 | Brainerd | 34, 40, 120 | Bryant | 146 |
| Bokorny | 1, 22, 85, 260 | Braithwaite | 183 | Bubak | 37, 181, 246 |
| Bolles Lee | 17 | Brand | 54, 90, 101, 261 | Bubak & Kabat | 86, 118 |
| Bolleter | 153 | Brandegée | 232 | | 151, 215 |
| Bolley | 229 | Brandis | 159 | Bucci | 14, 83, 143, 158 |
| Bolley & Pritchard | 229 | Brault & Loeper | 51 | Buchenau | 219 |
| Bolus | 232 | Braun | 40, 248 | Buchner & Meisen- | |
| Bolzou | 157 | Brauns | 16 | heimer | 136 |
| Bommer & Massart | 90 | Bray | 173 | Bucholtz | 246 |
| | 185 | Breda de Haan, van | 63 | Bucholtz & Müller | 90 |
| Bonati | 157, 185 | | 185, 262 | Buchwald | 5 |
| Bondovy | 212 | Breemen, van | 101 | Buckley | 58 |
| Bonnet | 58, 223 | Brehm | 180 | Buekers | 90 |
| Bonnier | 98, 157, 185 | Brehm & Zederbauer | 54 | Buller | 177 |
| Bonnier & Leclerc | | | 85 | Bulletin | 15, 96, 101, 157 |
| du Sablon | 177 | Brenner | 157 | | 158, 257 |
| Boorsma | 192 | Bresadola | 181 | Bulot | 33 |
| Booth | 130 | Breuil | 143 | Burbank | 131 |
| Borbas, von | 8, 46, 185 | Brevière | 151, 181, 246 | Burbridge | 131 |
| | 248 | Brick | 6, 37 | Burchhardt | 271 |
| Borbas de Deéter | 106 | Bridwell | 6 | Burck | 30, 162 |
| Bordenave | 30 | Briem | 46, 173, 253 | Burdon | 87 |
| Bordet | 5, 180 | O'B(rien) | 51 | Bureau | 40, 80, 225 |
| Børgesen | 36, 85, 150 | Briggs & Mc Call | 35 | Bürger | 214 |
| | 261 | Briosi | 53, 71, 101, 262 | Burgers & Page | 16 |
| Børgesen & Jensen | 27 | Briosi & Farneti | 102 | Burgerstein | 215 |
| Børgesen & Jonsson | 179 | Briquet | 106 | Burkill | 249 |
| Bornet | 85 | Britten | 64, 219, 223 | Burns | 3 |
| Bornmüller | 8, 9, 27, 58 | | 249 | Burt-Davy | 143, 157 |
| | 90, 185, 219, 248 | Britten & Boulger | 16 | Buscalioni | 212 |
| Borodin | 1 | Britten & Woodward | 255 | Busch | 75, 106, 185 |
| Borzi | 53, 177 | Britton | 9, 40, 57, 58 | Büsgen | 63, 110, 210 |
| Bosenberg | 226 | | 106, 120, 137, 169, 183 | Büsgen, Jensen & | |
| Bott | 1 | | 185, 209, 217, 219, 232 | Busse | 185 |
| Bottini | 217 | | 249 | Bush | 40, 169 |
| Böttner | 78, 94 | Britzelmayr | 137, 182 | Busse | 55, 102, 134, 143 |
| Boudier | 71, 102 | | 264 | | 157 |
| Boudier & Hétier | 136 | Brizi | 102, 151 | Butjagin | 64 |
| Boulger | 173 | Brockmann | 134 | Butler | 87, 259, 262 |
| Bouly de Lesdain | 88 | Brockschmidt | 2 | Buttel-Reepen, v. | 98 |
| | 153, 182 | Brocq-Rousseu | 215, 253 | Buysman | 40 |
| Bourdillon | 81, 157 | Broeck, van den | 40 | | |
| Bourguignon | 246 | Bromley | 110 | | |
| Bourquelot | 55 | Brotherton & Smith | 9 | | |
| Bourquelot & Danjou | 192 | Brotherus | 39, 89, 153 | | |
| | 223, 256 | | 154, 178, 183 | | |
| Bourquelot & Hérisey | 6, 96, 112, 144 | Broun | 178 | | |
| Bouskell | 157 | Browicz | 176 | | |
| Boutan | 22, 166 | Brown | 14, 58, 135, 169 | | |
| Bouvet | 9, 106 | | 214, 249, 266 | | |
| Bouvier | 75 | Brown & Escombe | 99 | | |
| Bouygues | 161 | Brown & Wilson | 99 | | |
| Boveri | 146 | Bruchmann | 33, 209 | | |
| | | Brücker | 90 | | |

C.

| | |
|----------------|-------------|
| Cabanés | 105, 106 |
| Cadevall Diars | 243 |
| Caille | 3 |
| Caire | 58 |
| Cajander | 206 |
| Caldawera | 178 |
| Caldwell | 179 |
| Calegari | 154 |
| Calestani | 219 |
| Calloni | 195 |
| Cabbage | 9, 249, 266 |

| | | | | | |
|---------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|
| Camera Pestana | 63 | Chambey | 262 | Claassen & Haze- | |
| Cameron | 191 | Chamney | 144 | loop | 110 |
| Campbell | 161, 177, 229 | Chandler | 177 | Claire | 58 |
| | 231, 232, 265 | Channer | 238 | Clark | 41, 126, 131 |
| Campolieti | 266 | Charabot & Hébert | | Clarke | 9, 33, 233 |
| Camus | 48, 75, 91, 107 | | 3, 52, 133, 260 | Clausen | 63 |
| | 169, 232, 249 | Charabot & Laloue | 35 | Claussen | 55, 151 |
| Camus & Camus | 40 | | 96, 133 | Claverie | 186 |
| | 266 | Charlet | 40 | Clayton | 41 |
| Candolle, de | 9, 91, 129 | Charlier | 177, 225, 257 | Clement | 16 |
| | 157, 200 | Charpentier | 215 | Clements | 91, 186 |
| Cannarella | 211 | Charrin & Le Play | | Clerc | 103 |
| Cannon | 131, 179, 227 | | 151, 246 | Clerc & Chanel | 103 |
| Canon | 214 | Chateau | 186 | Cleve | 196 |
| Cantin | 37 | Chauveaud | 1, 49, 82 | Clevenger | 262 |
| Carano | 169 | Chavez | 143 | Clinton | 6, 55, 151, 152 |
| Carbonel | 9, 40, 58 | Chazavin-Wetzel | 36 | | 173, 197 |
| Card | 131 | Cheesman | 151 | Clos | 3, 177, 186 |
| Cardif | 129 | Chelchowski | 197, 233 | Clute | 120, 148, 154, 155 |
| Cardot | 8, 89, 105, 137 | Chemineau | 68, 148 | | 210, 265 |
| | 154, 183, 217, 264 | Chenevard | 41, 157 | Cocconi | 81, 103 |
| Cardot & Thériot | 89 | Chenevard & Braun | 249 | Cockayne | 9, 129, 178 |
| | 183, 217 | Cherry | 143 | | 186, 259 |
| Carette | 240 | Chester | 37 | Cockerell | 41, 186 |
| Carleton | 166 | Chevalier | 91, 110, 157 | Cocks | 155, 197 |
| Carleton & Cham- | | | 169, 266 | Cogniaux | 9, 91 |
| berlain | 14 | Chevalier & Perrot | 107 | Cogniaux & Goossens | 41 |
| Carpenter | 266 | Chiapusso-Voli & | | | 157, 220 |
| Carruthers | 96 | Mattiolo | 9, 107 | Cohn | 111, 180, 262 |
| Carruthers & Völker | 94 | Chick | 177 | Coker | 220, 259 |
| Carter | 185 | Chiej-Gamacchio | 110 | Col | 1 |
| Cash & Dunstan | 240 | | 220 | Colgan | 266 |
| Castellain | 9 | Chiffлот & Gautier | 81 | Collet | 15 |
| Castet | 220 | | 212 | Collin | 192 |
| Castle, Conklin, | | Chiovenda | 169 | Collina | 112 |
| Dwight, Bailey | | Chittenden | 157, 200, 266 | Collins | 54, 64, 164, 221 |
| Wheeler & Mc. | | | | | 272 |
| Dougal | 131 | Chodat | 114, 157, 169 | Colozza | 1, 59 |
| Casu | 220 | | 211, 260 | Colson | 46 |
| Catalogi | 222 | Chodat & Bach | 52 | Colucci | 206 |
| Caucheter-Chapron | | Chodat & Hassler | 9 | Comère | 5, 85, 180 |
| & Guffroy | 91 | | 41, 58, 91, 157, 169 | Comes | 107 |
| Caussin | 220 | | | Commelin | 33 |
| Cavara | 9, 107, 220, 223 | Choumova - Sima- | | Comte | 223 |
| | 229 | novskaja & Sieber | | Conard | 33, 91 |
| Cavara & Mollica | 197 | | 54 | Condelli | 103 |
| Cavazza | 110 | Chrismer | 85 | Conner | 238 |
| Cavazzani | 2, 80, 99 | Christ | 8, 58, 89, 105 | Conrad | 186 |
| Cavers | 8 | | 137, 154, 184, 217, 218 | Constantineanu | 181 |
| Cazottes | 117 | | 231, 233, 265 | Conwentz | 75, 186 |
| C. E. | 103 | Christensen | 39, 96, 137 | Conzatti | 157 |
| Cecchettani | 200 | | 169 | Cook | 15, 46, 63, 94, |
| Cecconi | 103 | Christman | 136 | | 131, 143, 191, 222, 233 |
| Centralblatt | 256 | Chuard & Porchet | 151 | | 253 |
| Cercelet | 71 | | 166 | Cook & Swingle | 177 |
| Cerica Mangili | 33 | Chuard & Wilczek | 223 | Cooke | 6, 87, 262, 266 |
| Cermenati | 98 | Churchill | 120, 186 | Cooke & Schivély | 33 |
| Chabert | 192, 271 | Cieslar | 3, 170 | Cooley | 41 |
| Chalon | 70, 177, 180, 185 | Cilley | 266 | Copeland | 34, 37, 87 229 |
| Chamberlain | 9, 40, 49 | Citron | 87 | | 231 |
| | 217, 264 | Claassen | 39, 218 | Coplin | 257 |

| | | | | | | | |
|--------------------|---------------|----------|--|-------------------|---------------------|-------------------|--------------------|
| Corbett | 131, 177, 186 | | | D. | | Dewey | 120 |
| | | | | Daguillon | 181 | Dickhoff | 15 |
| Cornaz | | 41 | | Dahlstedt | 157, 170 | Didlake | 228 |
| Cornet | | 39, 183 | | Daikuhara | 143 | Di Donna | 102 |
| Cornwall | | 5 | | Dakin | 48 | Diedicke | 37 |
| Correns | 3, 82, 98, | 131 | | Dale | 258 | Diedrichsen | 111 |
| Correvon | | 9 | | Dalla Torre, v. | 101, 220 | Diels | 59, 89, 120, 267 |
| Corsini | | 101 | | Dalla Torre, v. & | | Diels & Pritzel | 9, 91 |
| Cortesi | 34, 59, 97, | 146 | | Harms | 91 | | 158 |
| | | 170, 200 | | Dalla Torre, v. & | | Dietel | 37, 55, 59, 87 |
| Corti | | 7 | | v. Sarntheim | 170 | | 215, 220 |
| Corycius | | 41 | | Dalton | 158 | Dietrich | 272 |
| Cossmann & Huisgen | | 59 | | Dammer | 41, 59, 170 | Dietrich-Kalkhoff | 118 |
| Coste | | 186 | | | 186, 233 | Digby | 226 |
| Coste & Soulié | | 34 | | Dams | 9, 41, 59, 91, | Dimitz | 46 |
| Costerus | | 177 | | | 158, 186, 249 | Dimock | 242 |
| Costerus & Smith | | 33 | | Damseaux | 110 | Dintzl | 145, 209 |
| Cotton | | 120, 186 | | Dandeno | 270 | Dippel | 36, 54 |
| Coulter | | 97, 100, | | Dangeard | 7, 33 | Dismier | 74, 154, 247 |
| Coulter & Chrysler | | 145 | | Daniel | 179 | Dittmar | 262 |
| Coulter & Land | | 33 | | Daniel & Laurent | 131 | Dixon | 39, 133, 212, 216, |
| Coupin | | 81 | | Darbishire | 83, 133, | | 247 |
| Courchef | | 4, 157 | | Darwin | 131 | Dixon & Wigham | 133, |
| Courthope | | 186 | | Das | 225 | | 148 |
| Cousins | 46, 110, 191 | | | Dastre | 51 | Dmitriew | 209 |
| | 222, 253 | | | Daubeny | 146, 152, | Döbert | 56 |
| Coventry | | 157 | | Dauphin | 229 | Dode | 91, 220 |
| Coville | | 50 | | Dauphiné | 2 | Does, de | 38 |
| Coville & Mac | | | | Davenport | 67, 155 | Domin | 9, 35, 41, 59, |
| Dougal | | 81 | | Davidoff | 158, 267 | | 91, 211, 220, 249 |
| Cowan | | 41, 157 | | Davidson | 9, 158 | Dominguez | 38 |
| Cowell | | 191 | | Davies | 54, 57 | Doncaster | 83 |
| Cox | | 227 | | Davin | 233 | Donini | 103 |
| Cozzi | 9, 105, 107, | 220 | | Davis | 34, 49, 52, 54, 59 | Dop | 35, 55, 133, 136, |
| | | 223 | | | 146, 186, 193, 226, | | 200, 210, 216 |
| | | | | | 262 | Doppelmayr | 170 |
| Cradwick | | 253 | | Dawson | 228 | Dörfler | 9, 75, 91 |
| Cramers | | 131 | | Day | 9, 186 | Dorogostaisky | 214 |
| Cratty | | 186 | | Dean | 133, 212 | Dörr | 135 |
| Cravino | | 215 | | Decasos | 253 | Doubiansky | 107 |
| Crececius | | 16 | | Decrock | 215, 267 | Douin | 39, 154, 183 |
| Crevecoeur | | 186 | | Deerr | 270 | Dowell | 220 |
| Cricchiuti | | 220 | | Degen, v. | 59, 158, 170 | Drabble | 2, 241 |
| Crocket | | 218 | | | 209, 220 | Drabble & Lake | 149, |
| Crone, von der | 35, | 133 | | Deils | 59 | | 179, 243 |
| Cronin | | 59 | | Deistel | 239 | Drabble & Upsher | |
| Crossland | 7, 152, 229 | | | Delacroix | 87, 152, | Smith | 9 |
| | | 262, 267 | | Delage et Lagatu | 46 | Drecker | 145 |
| Crossland & Need- | | | | Delectus Seminum | | Dreyer | 91, 186 |
| ham | | 7 | | Horti Bot. Acad. | | Druce | 59, 96, 249, 267 |
| Cruchet | | 181 | | Lugduno - Batavi | 59 | Drummond | 75, 267 |
| C. S. G. | | 150 | | Delpino | 97, 107, | Dubard & Viguiet | 161 |
| Cuboni | | 152 | | Demoussy | 4 | Dubbels | 35 |
| Cufino | | 36, 37, | | De Natuur in! | 170 | Dubjansky | 233 |
| Culmann | | 267 | | Dennert | 227 | Dubois | 3 |
| Cundall | | 247 | | Derganc | 220 | Dubois | 229 |
| Cunningham | | 173 | | Derschau, von | 2 | Ducamp | 97 |
| Cushman | 49, 54, | 59 | | Descoffre | 87 | Duchlacek | 70 |
| | | 164 | | Detmer | 148 | Ducomet | 7, 41 |
| Cybulski | | 194 | | Detto | 50, 130 | Dukes | 155 |
| Czapec | 49, 52, 115, | 212 | | Devaux | 49, 52, 64 | Dumée | 181 |
| | | | | Dewalque | 265 | Dumont | 63, 260 |

| | | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| Dünkelberg | 191 | Engler | 30, 59, 139, 158, 170, 212, 220, 233 | Fenner | 146 |
| Dunstan | 222 | Engler & Krause | 233 | Feret | 267 |
| Dupont | 186 | Enwald | 150 | Ferguson | 34 |
| Dupuy | 114, 130 | Erdébyi | 17 | Fermi & Bassu | 135 |
| Durafour | 10, 50, 107 | Erdner | 59 | Fernald | 107, 120, 139, 187, 200, 220, 233, 267 |
| Durán Desumvila & Cordonnier | 144 | Ergates | 55 | Fernald & Knowlton | 121 |
| Duranona & Dominguez | 141 | Ergebnisse | 187 | Fernbach & Wolff | 31, 70, 133, 149 |
| Duse | 158, 220 | Erichsen | 233 | Fernie | 64 |
| Dusén | 169 | Eriksson | 55, 216 | Ferraris | 38 |
| Duss | 88, 196 | Ernst | 212, 214 | Ferry | 71, 103 |
| Dutertre | 228 | Errera | 65, 192, 194, 257 | Fiedler | 239 |
| Duthie | 107, 233, 249 | Erwien | 91 | Field | 231 |
| Duval | 136, 272 | Erzherzog Josef | 209 | Figdor | 133 |
| Duvel | 212, 239 | Esser | 148 | Figert | 267 |
| Dybowski | 107 | Etherington | 233 | Finet & Gagnepain | 41, 170, 187 |
| Dyer | 63 | Euler | 68 | Fink | 88, 137, 183, 217 |
| Dymond | 191 | Evans | 25, 154, 183, 247, 265 | Fiori | 107, 139 |
| E. | | Ewart | 133, 149, 179 | Fiori, Béguinot & Pam- panini | 139 |
| E. A. | 191 | Ewert | 20, 136, 149, 181 | Firth | 187 |
| Earle | 152 | Eyken | 31 | Fischbach | 187 |
| Easterfield & Aston | 31 | Eykman | 68 | Fischer | 4, 37, 38, 39, 41, 87, 102, 133, 134, 149, 165, 181, 187, 209, 216, 221, 228, 229, 233, 262 |
| Eastwood | 187 | F. | | Fischer & Ostwald | 49 |
| Eaton | 155, 265 | Fabozzi | 38, 216 | Fischer Treuenfeld | 222 |
| Echtermeyer | 144, 159 | Fabre | 233 | Fischer de Waldheim | 139 |
| Eckerson | 243 | Fabricius | 84, 224 | Fish | 10 |
| Eckert | 241 | Fabricius & v. Feilitzen | 86 | Fisher | 30 |
| Eckhardt | 5 | Fairchild, Scofield, Spill- man & Woods | 270 | Fitschen | 101 |
| Eckles & Rahn | 180 | Falck | 22 | Fitting | 84, 133 |
| Edler | 15 | Falqui | 233 | Fitzgerald | 121, 233 |
| E. D. W. | 59 | Fankhauser | 41, 59, 152 | Fitzpatrick | 155, 187, 192, 249 |
| Edwards | 63, 134, 180 | Farlow | 96 | Flahault | 48, 178, 192 |
| Effront | 242, 243 | Farmer | 267 | Fleischer | 74, 154, 265 |
| Eggerdinger | 267 | Farmer | 89 | Fleischmann & Rech- inger | 187 |
| Eggleston | 155, 187 | Farmer & Moore | 129 | Fleming | 57 |
| Ehrenberg | 63, 102, 214 | Farmer & Shove | 81 | Fletcher | 233 |
| Eichler | 100, 101, 103, 105, 107, 216 | Farneti | 103, 267 | Flett | 155 |
| Eichler, Gradman & Meigen | 187 | Farr | 41 | Fleury | 22 |
| Eigner | 220, 241 | Faudrin | 187 | Eliche | 27, 139, 245 |
| Elenew | 71 | Faull | 181 | Fliche & Zeiller | 100 |
| Elenkin | 88, 105, 137, 182, 231 | Faultner | 143 | Flora Caucasica critica | 27 |
| Elenkin, Grimme, Bro- therus & a. | 137 | Fauvell | 191 | Flora exsiccata Bava- rica | 25 |
| Ellermann | 55 | Favarger & Rechinger | 267 | Flory | 121 |
| Ellis | 152 | Favre | 143 | Fokker & Philipse | 5 |
| Ellis & Bartholomew | 262 | Fawcett | 16, 31, 131 | Forbes | 30 |
| Ellis & Everhart | 147 | Fawcett & Rendle | 27 | Forstbotan. Merkbuch | 139 |
| Elmer | 59 | Fedde | 27, 48, 59, 75, 96, 129, 139, 160, 187, 272 | Forti | 54 |
| Elofson | 95, 253 | Fedtschenko | 91, 139, 170, 187, 233 | Foslie | 36, 85 |
| Elot | 246 | Fedtschenko & Fed- tschenko | 27 | | |
| Elwes | 59 | Feilitzen, von | 95, 111, 143, 191 | | |
| Emerson | 52, 166 | Feldhaus | 212 | | |
| Emmerling | 80 | Felix | 187 | | |
| Endemann | 272 | Fellows | 27 | | |
| Endlich | 7, 143 | | | | |
| Engel | 270 | | | | |

| | | | | | |
|---------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------|---------------------|-------------------------|
| Foster | 51, 155 | Gandoger | 60, 140, 170 | Godron | 140 |
| Fox & Hubbard | 206 | | 188, 249 | Goebel | 15, 50, 52, 83 |
| Fraisse | 118 | Ganong | 52, 129 | | 159, 207, 212 |
| Francé | 19, 52, 129 | Gardner | 229 | Goethart & Jongmans | 221 |
| François | 226 | Garjeanne | 49 | Goiran | 107, 200, 221 |
| Frank | 180 | Garman | 263 | Gola | 10, 35, 107, 212 |
| Franssen Herderschee | 60 | Garvens | 191 | Golding | 52 |
| | | Gaspar | 191 | Goldschmidt | 18, 60, 146 |
| Fraps | 126 | Gasparis, de | 100 | | 247 |
| Fraser | 140 | Gatin | 81, 133, 161 | Golenkin | 96 |
| Fraser & M'Andrew | 10 | Gatin-Gruzéwska | 22 | Golicyn | 234 |
| Fraysse | 49, 50 | | 133 | Golubeff | 31 |
| Freckmann | 7 | Gaucher | 17, 95 | Gomez | 267 |
| Fredericq | 75 | Gauthier | 216 | Goode | 267 |
| Freeman | 34, 95, 173, 191, 246 | Gautier | 147 | Goode & Caldwell | 257 |
| Freudenreich, von | 5 | Gayer | 140, 249 | Goossens | 27 |
| | 180, 245 | Geinitz | 179 | Gordin | 192, 223 |
| Freudenreich, von & Thöni | 55 | Geisenheyner | 27 | Gorini | 102, 245 |
| Frey | 170, 187, 267 | Géneau de Lamarlière | 105 | Goris & Reimers | 191 |
| Friedel | 52, 149 | Gepp & Gepp | 55, 85, 117 | Goroschankin | 134 |
| Friedl | 192 | | 150, 214, 261 | Gössl | 4 |
| Friedrich | 137 | Gérard | 140, 178 | Gossweiler | 234 |
| Fries | 41, 140, 221 | Gerassimow | 2, 34, 50, 54 | Gothan | 213 |
| Friren | 89 | Gerber | 97, 129 | Göthe | 63 |
| Fritel | 36, 164 | Gerlach & Vogel | 84 | Goumy | 177 |
| Fritsch | 21, 54, 60, 91, 187 | Gerschon | 50, 98 | Gow | 221 |
| Fröbel & Wittmack | 170 | Gerstlauer | 60, 140 | Göze | 92, 140, 225, 243 |
| Fromm | 234 | Ghysebrechts | 188, 196 | Grafe | 35, 84, 129, 179 |
| Fron | 136 | Ghon & Sachs | 135 | Gräffe | 181 |
| Früh | 41 | Gibb | 152 | Gran | 164 |
| Fruwirth | 63, 173 | Gibbs | 18 | Grand' Eury | 100 |
| Fuchs | 101, 150 | Gibson | 242, 258, 267 | Granier | 140, 179 |
| Führer | 60, 255 | Giemsa | 97 | Gravagno | 200 |
| Fuhrmann | 145, 180, 214 | Gienapp | 91 | Gravetti | 143 |
| Fuller | 242 | Gierster | 41 | Gredilla | 27 |
| Fullerton | 191 | Giesenhagen | 50 | Greef & Stienstra | 270 |
| Funaro & Borboni | 22 | Gifford | 140 | Green & Ballon | 166 |
| Fünfstück | 60 | Giglio-Tos | 225 | Greene | 28, 42, 60, 92 |
| Fürstenberg | 140 | Giglioli | 191 | | 140, 170, 188, 221, 227 |
| Futo | 105 | Gilbert | 136, 218, 265 | Greenman | 188, 200 |
| | | Gilchrist | 27 | Grégoire & Carpiaux | 78 |
| | | Gilg | 144, 188, 234 | Grégoire & Hendrick | 71 |
| | | Gilg & Busse | 92 | Gregory | 258 |
| | | Gilg, Gürke, Harms & Schumann | 140 | Greig | 253 |
| | | Gilles | 242 | Gremblich | 192 |
| | | Gillot | 55, 66, 87, 177 | Grevillius | 87 |
| | | | 246 | Griffiths | 68, 86, 121 |
| | | Ginzberger | 170 | Griffon | 134, 253 |
| | | Giovanoli | 42 | Grimal | 31 |
| | | Girard & Rousseaux | 96 | Grimaldi | 243 |
| | | Girardi | 98 | Grober | 35 |
| | | Girieu & Siouville | 178 | Gross | 60 |
| | | Girola | 143 | Grossard & Hume | 87 |
| | | Gius | 84 | Grosvenor | 15 |
| | | Giustiniani | 38, 95 | Grout | 55, 137, 154, 169 |
| | | G. L. | 267 | Grove | 246 |
| | | Gleason | 27, 42, 140 | Gruber | 86, 134, 188, 200 |
| | | | 188 | Grünberg & Gies | 16 |
| | | Glück | 258 | Guégen | 55, 66, 136 |
| | | Godfrin | 170 | Guérin | 65, 66, 129, 177 |
| | | | | Guffroy | 89, 178 |

| | | | | | |
|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|-------------------------|--|
| Guignard | 34, 179, 223 | Harding, Stewart & Prucha | 38 | Heinze | 52, 84 |
| | 234, 260 | Hardy | 84, 121, 164, 214 | Helguero | 194 |
| Guignard & Houdas | 179 | Harlay | 118, 163 | Heller | 92, 268 |
| Guigues | 240 | Harmand | 183 | Hellström | 141 |
| Guillemare | 134 | Harms | 234 | Hellwig | 92 |
| Guilliermond | 38, 97 | Harper | 28, 121, 155, '188' 200, 234, 267 | Helms & Gathrie | 30 |
| | 152, 214, 226 | Harries | 30, 111 | Helveg | 243 |
| Guillon | 63 | Harris | 126, 161, 267 | Hemmann | 229 |
| Ouinet | 247 | Harrison | 57, 117, 135 | Hemsley | 113, 234, 249 |
| Güll | 188 | | 173 | Henderson | 192 |
| Gumbleton | 92 | Harrison & Barlow | 86 | Henkel & Klugh | 107 |
| Günther | 19, 148, 209 | Harshberger | 34, 188 | Henneberg | 22, 165, 225, 229 |
| Günzel | 111 | | 267 | Henning | 82, 95 |
| Gürke | 28, 92, 234, 249 | Harter | 211 | Hennings | 38, 55, 56, 87, 216, 229, 263 |
| Gürtler | 257 | Hartley | 48, 131 | Henriksen | 225 |
| Gustafson | 188 | Hartog | 130, 258 | Henriques | 158, 159 |
| Guttenberg, von | 52, 80 | Hartwich | 31, 128 | Henry | 95, 103, 105, 229, 234, 260 |
| | 212 | Hartwich & Vuillemin | | Henslow | 82, 83, 241 |
| Gwynne-Vaughan, | 129 | | 159 | Hentschel | 99 |
| | 257 | Hartz | 92, 176 | Heppler | 15 |
| Györffy | 25, 140, 146 | Hartz & Lind | 28 | Herb | 30 |
| | 177, 265 | Harvey | 7 | Herget | 249 |
| | | Harz | 87, 223 | Hergt | 176 |
| | | Hasler | 229 | Hering | 66 |
| | | Hassack | 96, 225, 257 | Hermann | 65, 75 |
| | | Hastie | 152 | Hermer | 158 |
| | | Hauch | 42, 63 | Herrera | 161, 166, 244 |
| | | Hauren | 92 | Herrmann | 72 |
| | | Hawrysiewicz | 226 | Hertwig | 51 |
| | | Hay | 229 | Hervey | 189 |
| | | Hayata | 75, 170 | Hervier | 60, 92, 121, 158 |
| | | Hayek, von | 42, 75 | Herzog | 25, 31, 57, 74, 89, 102, 119, 126, 137, 151, 154, 183, 218, 247, 265 |
| | | | 189 | Hesdörffer | 42 |
| | | Haynes | 89, 100, 265 | Hess | 234 |
| | | Hayrén | 152 | Hesse | 21, 73 |
| | | Hays | 131 | Hesselmann | 35, 95, 121 |
| | | Hazewinkel & Wilbrink | 30 | Hest, van | 7 |
| | | Hébert & Truffaut | 149 | Heydrich | 92 |
| | | Hecke | 181 | Hickel & Godron | 92 |
| | | Heckel | 10 | Hiern | 140 |
| | | Heckel, Jacob de Cordemoy & Schlagdenhauffen | 112 | Hieronimus | 56, 57, 87, 92, 137, 268 |
| | | Hedgcock | 152 | Hieronimus & Pax | 38 |
| | | Heede, van den | 234 | Higgins | 30, 102 |
| | | Heering | 189, 267 | Hilbert | 60 |
| | | Heering & Homfeld | 117 | Hildebrand, | 2, 259 |
| | | Hegi | 121, 140, 189, 192, 234 | Hill | 82, 131, 155, 265 |
| | | Hegi & Dunzinger | 121 | Hillerich | 63 |
| | | Heim | 150, 261 | Hillier | 218 |
| | | Heimerl | 118, 249 | Hillmann | 15, 178, 253 |
| | | Hein | 143 | Hills | 128 |
| | | Heinemann | 46 | Hiltner | 95 |
| | | Heinis | 170 | Hinterberger & Reitmann | 21 |
| | | Heinisch & Zellner | 72 | Hintze | 218 |
| | | Heinricher | 10, 60, 181, 234 | Hissink | 191 |
| | | Heinsius | 118 | | |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| Hitchcock 121, 173, 189 | Husnot 184 | Johannsen 82 |
| Hitier 143 | Hutchins 31 | Johannsson 121, 235 |
| H. J. 38 | Huter 43, 92, 140, 235, 250 | Johns 225 |
| Hoche 216 | Hy 10, 85, 247 | Johnson 10, 152, 161, 174, 235 |
| Hochreutiner 8, 10, 107 | Hyams & Richards 101 | Johnston 201 |
| Höck 42, 49, 121, 162, 227 | | Jones 117, 130, 135, 201 |
| Hockauf 64, 66, 78, 246 | | Jones & Morse 206 |
| Hofer 7 | Ichimura 250 | Jong, de 222, 239 |
| Hoff, v. 78 | Icones Bogorienses 10, 121 | Jong, de & Tromp de Haas 112 |
| Hoffmann 10, 126, 165, 189 | Ihne 147, 258 | Jonsson 150, 180 |
| Hoffmann & Spiegelberg 244 | Index Kewensis Plantarum Phanerogamarum 176 | Jonsson & Dahlstedt 250 |
| Hofmann 75 | Index Phytochemicus 60 | Jordi 72 |
| Hofstädter 22 | Index Seminum 60 | Joret 10 |
| Höhnel, v. 38, 72, 87, 118, 181, 230, 241 | Ingham 8, 152, 154, 231 | Jörgensen 196 |
| Hole 10, 42 | Ingle 20, 52, 227 | Jouck 223 |
| Holland 87, 118 | Innocent 189 | Journal 209 |
| Hollick 53, 60, 100, 149, 245 | Ippolito, d' 113, 146, 222 | J. S. 250 |
| Hollrung 87 | Issajew 152, 216 | Juel 258 |
| Holm 60, 146, 161, 234, 241 | Issler 107, 189 | Jumelle 60, 87, 95, 111 |
| Holmberg 158, 234, 255 | Istvanffy, de 230 | Jungner 38 |
| Holmboe 51, 60 | Itallie, van 244, 260 | |
| Holmes 64, 144, 150, 268 | Ives 32, 96 | K. |
| Holt 42 | | Kabat & Bubak 38, 152 |
| Holway 87, 181 | J. | Kadgien 239 |
| Holzinger 89, 119, 218, 265 | Jaap 38, 136, 152, 154, 169, 217, 263 | Kaeriyama 212 |
| Holzner & Nägele 121 | Jaarverslag 222 | Kahlbaum 224 |
| Hone 7, 38 | Jaccard 212, 216 | Kalbe 7, 50 |
| Honnier 260 | Jackson 10, 96, 126, 128, 197, 235, 240, 244, 256 | Kalkreuth 60 |
| Hooker 10, 42, 234 | Jacob de Cordemoy 111 | Kallina 206 |
| Hooker & Hemsley 10 | Jacobasch 152, 174 | Kamenski 64 |
| Hooper 10, 96, 174, 268 | Jacops 201 | Kanngieser 149, 235 |
| Hoops 235 | Jahrbuch 111, 175 | Kapelkin & Fleroff 49 |
| Hottinger 121 | Jahresbericht 64, 224, 246 | Kaphahn 49, 97 |
| Houard 49, 56, 82, 113, 130, 146, 148, 152, 176, 242, 263 | Jakubowski 108 | Karasek 250 |
| House 42, 43, 189, 235 | Jalowetz 78 | Karpinski 208 |
| Houwelingen, van 63, 95, 239 | James 201, 225 | Karsten 21, 261 |
| Howard 15, 50, 67 | Janczurowicz 246 | Kaschmensky 235 |
| Howe 54, 164, 235 | Jansen & Wachter 235 | Kaserer 244 |
| Hoz 263 | Janssens & Elrington 18 | Kassowitz 212 |
| Hryniewiecki 43, 201 | Janzen 105 | Katayama 95 |
| Hua 60, 189 | Jaquet 268 | Kath 152 |
| Huber 43, 235, 250, 261 | Jatta 217 | Katic 162 |
| Hübler 176 | J. D. C. 92 | Katz 113 |
| Hue 88 | Jeffrey 65 | Kauffman 197 |
| Huergo 158, 263 | Jegorow 68 | Kayser 152 |
| Huime 189 | Jellinek 193 | Kearney & Means 270 |
| Hume 38 | Jennings 20 | Kebler & Seidell 244 |
| Hunt 95 | Jensen 5, 32, 118, 140 | Keegan 60, 240 |
| Hunter 231 | Jetta 68, 149 | Kegel 84 |
| Hüppe 260 | J. F. 235 | Keissler, von 85, 134 |
| Hurst 3, 131, 227, 16, 34 | Joffrin 244 | Keller 115, 121, 235 |
| | | Kellerman 56, 166 |
| | | Kellerman & Gleason 232 |
| | | Kellerman & Ricker 56 |
| | | Kellicott 20 |
| | | Kellogg 131 |
| | | Kellogg & Bell 19 |

| | | | | | |
|--------------------------|--------------------------------|---------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------------|
| Kerner | 261 | Komarow | 10 | Ladurner | 43, 250 |
| Khek | 60, 92 | König | 126 | Laet, de | 235 |
| Kidston | 213 | Koorders & Valetton | 10 | Lafar, 7, 72, 81, 197 | 246 |
| Kieffer | 103 | Korbuly & Weiser | 126 | La Floresta | 197 |
| Kieffer & Trotter | 103 | Körnicker | 212, 242 | Lafon & Vivet | 201 |
| Kienitz-Gerloff | 51, 115 | Kosanin | 260 | Lagatu | 95 |
| Kihlmann | 163 | Kossowitsch | 20 | Lagerheim | 197 |
| Kindberg | 154 | Kostlan | 197 | Laing | 43, 196, 228 |
| King | 20, 134 | Kostytschew | 4 | Lako | 201 |
| Kinney | 254 | Kotshenowsky | 30 | Lakowitz | 75 |
| Kinzel | 52 | Kovár | 247 | Lambert | 61 |
| Kipiani | 174 | Kowalski | 2 | Lamborn | 95 |
| Kirby | 121 | Koziorowski | 108 | Landsborough | 43 |
| Kircher | 144, 160, 223 | K. R. | 226 | Lang 35, 47, 61, 126, 161, | 201, 235 |
| Kirchner | 50, 161, 166 | Kraft | 165, 222 | Lange | 76, 166 |
| Kirchner, Löw & Schröter | 113 | Krämer | 54, 210, 214, 241, 243, 244 | Langeron | |
| Kirk | 227 | Kramers | 174 | Lankester | 128 |
| Kirkwood | 146 | Kranichfeld | 227 | Laqueur | 236 |
| Kirsche | 191 | Kränzlin | 92, 189 | Largaiolli | 101, 190 |
| Kissling | 174, 256 | Krasan | 161 | Larmor | 226 |
| Kitson | 268 | Kraskovits | 214 | Laronde & Garnier | 1897 |
| Kjellman | 43 | Krasnosselsky | 23, 115 | Larsen | 235, 196 |
| Kldiaschwili | 32 | Krasser | 23, 56, 166 | Lasnier | 23 |
| Klebahn | 56, 152, 166, 263 | Kraus | 7, 30, 51, 61, 63, 174, 189 | Lasserre | 56 |
| Klebensberg | 189 | Kraus & Kiessling | 126 | Lassimonne | 92 |
| Kleberger | 243 | Krause | 122, 140, 163, 214 | Lassimonne & Lauby | 92, 189, 201, 235 |
| Klebs | 243 | Krauss | 18 | Latière | 126 |
| Klein | 43, 131, 189 | Kremers | 48 | Laubert | 23, 88, 103, 166, 227 |
| Klenert | 175, 235 | Krieger | 38, 166 | Lauby | 53, 245 |
| Klimont | 240 | Krische | 270 | Laudien | 15 |
| Klotz | 5, 189 | Król | 201 | Laurent | 68, 100, 112, 164 |
| Klugh | 121, 265 | Kronfeld | 61, 176 | Lawall | 208 |
| Knaffi-Lenz | 272 | Kruse | 165 | Lawrence | 23, 166, 197, 263 |
| Kneight | 80 | Krauße | 245 | Lazenby | 206 |
| Kneucker | 43, 60, 92, 122, 170, 171, 235 | Kubart | 242 | Lea | 11 |
| Kniep | 52, 100 | Kuckuck | 113 | Leake | 83, 95, 115 |
| Knight | 50 | Kühn | 30, 189 | Leavitt | 99 |
| Knight, Hepner & Nelson | 206 | Kükenthal | 92 | Leavitt & Spalding | 161 |
| Knoll | 97, 161 | Kulisch | 263 | Leclerc du Sablon | 52, 115, 137, 149, 163 |
| Knoop | 10 | Kulwiec | 101 | Lecomte | 33, 95 |
| Knop | 235 | Kümmerle | 25, 74 | Leconte | 261 |
| Knös | 177 | Kuntze | 61, 140 | Leduc | 20 |
| Knowles | 60, 61, 92 | Kunze | 222 | Lefèvre | 195, 260 |
| Knowlton | 10 | Kupffer | 122, 148, 240 | Le Gendre | 11, 43, 61, 197, 201, 216 |
| Knuth | 162 | Kusano | 23, 38, 87, 230 | Léger | 97 |
| Knuth & Diels | 268 | Kusnezow | 75 | Léger & Duboscq | 216 |
| Kny | 98, 227 | Küster | 2, 50, 56, 176, 212 | Léger & Hesse | 72 |
| Kobus | 38, 174, 230, 254 | Kutscher | 71 | Lehmann | 11 |
| Kobus & van Haastert | 126 | Kutscher & Konrich | 102 | Lehmann & Curchod | 135 |
| Koch | 43, 128, 216, 235, 246 | Kuyper | 34, 88, 216 | Lehrenkrauss | 254 |
| Köck | 22, 263 | L. | | Leiberg | 235 |
| Kohl | 2, 145 | La Barre | 122 | Leichtlin | 132 |
| Köhler | 174, 201 | Labbé | 166 | Leighton | 51 |
| Köhne | 69, 140, 235 | Labeau | 189, 201 | Leiningen, zu | 115 |
| Kohut | 223 | Labergerie | 30 | | |
| Kolbe | 174 | Lachmann | 10 | | |
| | | Lackowitz | 235 | | |
| | | Lacouture | 265 | | |

| | | | | | |
|-----------------------|--------------------------------------|---------------------|--------------------------------------|----------------------|--|
| Lemeland | 88, 118 | Lombardo Pellegrino | 102, 196 | Mader | 239, 250, 268 |
| Lemmermann | 54, 117, 135, 150, 214 | Longo | 43, 61, 97, 146, 201, 210, 236 | Madsen & Noguchi | 68 |
| Lendenfeld, von | 19 | Lopez | 240 | Madsen & Walbum | 68 |
| Lerat | 197 | Loppens | 201 | Maffei | 263 |
| Letacq | 108 | Lopriore | 193, 210, 271 | Maggi | 105 |
| Lett | 199 | Lopriore & Coniglio | | Magne | 213 |
| Lettau | 61 | Lorentzen | 50, 93 | Magnin | 7, 11, 108, 119, 122, 180, 228, 231 |
| Levander | 166 | Lorenzen | 171 | Magnus | 38, 145, 153, 176, 198 |
| Léveillé | 11, 43, 61, 76, 92, 93, 122, 171 | Lorenzi | 101 | Magocsy-Dietz | 11 |
| Levene & Stookey | 4 | Lösener | 82 | Maheu & Gillot | 66 |
| Levier | 11, 93, 108, 137, 199 | Löske | 76, 119 | Mai & Rath | 223 |
| Levis | 268 | Lötscher | 50 | Maiden | 11, 43, 61, 76, 122, 141, 171, 243, 250, 268 |
| Lewin | 115 | Lotsy | 1, 35, 43, 49, 195, 201, 259 | Maiden & Betche | 16, 171, 255 |
| Lewis | 47, 171, 195, 226 | Löw | 52, 56, 81, 82, 126, 147, 213 | Maiden & Cabbage | 171, 268 |
| Lewkowitsch | 81 | Löw & Aso | 84 | Maige | 113 |
| Lewton-Brain | 88, 263 | Löwenbach & Oppen- | | Maire | 113, 146, 178, 198, 230 |
| Lidforss | 18, 194, 212 | heim | 7 | Maitre | 88 |
| Lieb | 171 | Löwenherz | 206 | Makino | 11, 43, 61, 93, 122, 236, 250 |
| Lier | 171 | Löwenthal | 56, 88, 153 | Malafosse | 23 |
| Life | 164 | Lubansky | 35, 47 | Malcew | 226 |
| Lignier | 226, 245 | Lubimenko | 227 | Malinvaud | 202 |
| Lilienfeld | 115, 212 | Lucas | 254 | Malkomesius & Albert | |
| Lillie | 89 | Ludwig | 108 | | 32 |
| Lilly | 236 | Lüginger | 86 | Malme | 11, 43, 44, 70, 76, 122, 202 |
| Lindau | 122, 152, 153, 167, 197, 201, 236 | Lukin | 196, 215 | M'Alpine | 88 |
| Lindberg | 149, 171 | Lushington | 56, 88 | M'Andrew | 7 |
| Lindemuth | 43, 93, 201 | Luster | 122 | Mangin & Viala | 56, 167 |
| Linder | 122 | Lütkenmüller | 236 | Manicardi | 149, 213 |
| Lindet & Marsais | 20 | Lutz | 23, 52, 56, 68, 84, 116, 149, 198 | Mann | 11, 214 |
| Lindinger | 122 | Luxburg | 116 | Mansfeld | 174 |
| Lindly | 201 | Luxmoore | 271 | Mansfield | 93 |
| Lindmann | 82, 93 | Lynch | 132 | Mansion | 25, 183, 184, 265 |
| Lindroth | 72 | Lyon | 18, 137, 146, 242, 259 | Mansion & Sladden | 25, 184 |
| Linsbauer | 52, 163, 195 | Lyons | 64 | Manson | 82 |
| Linton | 61, 268 | Lyttkens | 122 | Maquenne | 244 |
| Lipsky | 236 | | | Maquenne & Philippe | 16 |
| List of seeds, Bot. | | | | Maquenne & Roux | 160 |
| Gard. Sapporo | 93 | | | Maranne | 61 |
| Lister & Lister | 88, 118 | | | Marcacci | 4 |
| Litschauer | 43 | | | Marcaillou-d'Ayméric | |
| Litterer | 240 | | | & Marcaillou-d'Ay- | |
| Livingston | 61, 115, 134, 135, 213 | | | méric | 44, 122, 268 |
| Livingston, Britton & | | | | Marcello | 108 |
| Reid | 239 | | | Marchal | 72, 88 |
| Lloyd | 11, 43, 161, 167, 254 | | | Marchandise | 76, 78 |
| Lloyd & Bigelow | 17 | | | Marchet | 126, 239 |
| Löb | 68, 113, 244 | | | Marchis, de | 103 |
| Lochow, von | 259 | | | Marchlewski | 227 |
| Lock | 174, 254 | | | Maréchal | 147 |
| Loderer | 168 | | | Marek | 236 |
| Lohauss | 113, 193, 241 | | | Marissen, ten Roden- | |
| Löhlein | 261 | | | gate | 78 |
| Lohmann | 115 | | | | |
| Löhnis | 20, 55, 86, 126, 165, 261 | | | | |
| Loitlesberger | 247 | | | | |

| | | | | | |
|----------------------------|--|---------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| Mariz, de | 171 | Meisenheimer | 256 | Montaldini | 108 |
| Marloth | 51, 122, 141 | Mellersh | 268 | Montanari | 32 |
| Marnac | 93, 122 | Memminger | 118 | Montell | 171 |
| Marpmann | 5, 36 | Menezes | 11, 44, 147, 268 | Montemartini | 38, 97, 104, 111, 162, 216, 241, 260, 263 |
| Marquand | 171, 236 | Mentz | 250 | Montgomery | 258 |
| Marr | 95 | Merciai | 98 | Monti | 101 |
| Marshall | 93, 141 | Méreschkowsky | 227, 242 | Moore | 56, 83, 86, 122, 193, 245, 268 |
| Marshall & Shoolbred | 93 | Merino | 44, 250 | Moore & Kellerman | 165 |
| Martel | 209, 258 | Merrill | 11, 171, 264 | Moore, Spencer le M. | 141, 202 |
| Martelli | 108, 202 | Mertens | 11 | Mooser | 44 |
| Martignat | 126 | Merz | 193 | Morelle | 147 |
| Martin | 23, 118, 167, 228, 247 | Mestwerdt | 76 | Morgan | 18, 118, 167, 198, 263 |
| Martin, Fischer & Wolfgang | 52 | Metsdagh | 206 | Morgana | 108, 202 |
| Martinotti | 86, 102 | Metcalf | 23, 83 | Moris | 44 |
| Martins Mano | 178 | Meulen, ter | 84 | Morrison | 63, 132 |
| Marty | 53, 164, 213 | Meyer | 93, 180, 222, 262 | Mortensen | 113, 122 |
| März | 11 | Meyer & Ries | 11 | Mortensen & Ostenfeld | 141, 243 |
| Maslen | 53 | Meylan | 97, 230, 247, 265 | Morteo | 34, 36, 150 |
| Mason | 230 | Meyran | 210 | Möschke | 174 |
| Massalongo | 44, 216 | Mez | 12, 52, 61, 93, 171 | Mosley | 2, 10 |
| Massart | 67, 68, 76, 148, 184, 194, 209, 210, 211, 218, 272 | M. H. | 12 | Moss | 61 |
| Massee | 88, 118, 150, 230, 236, 263 | Miatello | 158 | Mosseri | 38 |
| Massee & Crossland | 230 | Michael | 181 | Mottareale | 104, 193 |
| Masson | 160 | Michaelis | 86 | Mottier | 82, 210, 242 |
| Masters | 250 | Micheels | 65, 79, 80, 177 | Moulton | 12 |
| Maszynski | 108 | Micheels & de Heen | 68, 179, 195, 260 | Mück | 246, 250 |
| Mathey-Duprat | 108 | Michel | 122, 202, 268 | Müller | 30, 32, 85, 88, 100, 114, 126, 154, 179, 192, 199, 209, 223, 258, 260 |
| Matouschek | 89, 154, 184 | Michniewicz | 18, 246, 258 | Müller & Kränzlin | 12 |
| Matsushita | 21 | Miczynskiego | 271 | Müller-Thurgau | 118 |
| Mattei | 98, 210, 260 | Middleton | 63 | Müller & Weber | 36 |
| Mattei & Serra | 104 | Miehe | 35, 210, 262 | Munson | 132, 222, 268 |
| Mattirolo | 11, 32, 112, 210 | Miethe | 5 | Muntz | 63 |
| Mattirolo & Ferrari | 112 | Migliorato | 57, 210 | Murbeck | 18, 34 |
| Matuzewski | 108 | Migula | 85, 122 | Murdoch | 239 |
| Maublanc | 23, 118 | Mihaly-Futo | 56 | Murr | 12, 61, 93, 123, 171, 202, 227, 259 |
| Maurizio | 47 | Milburn | 72 | Murray | 54, 117 |
| Maury | 250 | Mildbread & Ulbrich | 122 | Murrill | 23, 39, 165, 167, 198, 263 |
| Maximow | 4 | Miller | 12, 271 | Muscatello | 88 |
| Maxon | 137, 155, 232 | Millspaugh | 44, 171 | Musciacco | 236 |
| Maxwell | 163 | Minguzzi | 100 | Musgrave | 1 |
| Mayer | 11, 117, 122, 171, 271 | Minio | 122, 236 | Mussa | 202 |
| Mayes | 230 | Mirande | 162 | Muszynski | 236 |
| Maynard | 89, 126 | Miro Laporto | 126 | Muth | 56 |
| Mayr & Trotter | 221 | Mitlacher | 61 | Muto | 21 |
| Mayus | 38, 49 | Mitscherlich | 15, 222 | | |
| Mazé | 68, 88, 165, 167, 196 | Miyake | 161, 242 | N. | |
| Mazé & Perrier | 35 | Miyoshi | 202 | Nabokich | 20 |
| Mazza | 54, 164, 228 | Möbius | 51 | Nachtergael | 262 |
| Mc Alpine | 15, 118, 167, 222, 230 | Modderman | 256 | Nadson | 97, 100, 117 |
| M. C. C. | 82 | Moisescu | 84 | Nadson & Raitschenko | 210 |
| Mc Callum | 193, 242 | Mokrzecki | 163, 167 | | |
| Mc Donald | 241 | Molisch | 55, 84, 162, 165, 244 | | |
| Meader | 122 | Moller | 44, 147 | | |
| M. E. H. L. | 147 | Möller | 12, 32, 47, 208, 225 | | |
| | | Molliard | 4, 18, 23, 67, 72, 118, 149, 195 | | |
| | | Molsen | 93 | | |
| | | Monchy | 239 | | |
| | | Mönkemeyer | 89 | | |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|---|--------------|--|-------------|---------------|
| Naggi | 171 | Norton & Walls | 237 | Pammel, Ball & Lam- son-Scribner | 268 | |
| Nakamura | 127 | Noter, de | 132, 237 | Pampaloni | 150 | |
| Nalepa | 167 | Notes | 174 | Pampanini 62, 108, 123, 202 | | |
| Nannizzi | 210, 223 | Nothen | 6 | Pampanini & Bar- gagli-Petrucci | 250, 268 | |
| Nash 61, 123, 140, 190 | | Novy & Mc Neal | 6 | Pandiani | 97 | |
| Nathan & Schmid | 118, 263 | Nowacky | 174 | Panek | 151 | |
| Nathanson | 53 | Nuttall | 4, 190 | Pannoncini | 104 | |
| Nathorst | 69 | Nygaard | 44 | Pantanelli 67, 72, 144, 163 | | |
| Natoli | 108 | O. | | | Pantu | 123 |
| Navas | 174, 207 | Oddo & Colombano | 224 | Paoli | 123, 153 | |
| Nave | 117 | Oder | 240 | Paque | 44, 190 | |
| Neger | 39, 56, 182 | Odlum | 174 | Paris 25, 39, 120, 154, 199 | | |
| Negri | 12, 108, 236 | Offner | 104, 250 | Parish 44, 123, 155, 178, 190, 268 | | |
| Nehrling | 236 | Offner & Vidal | 202 | Parkin | 53 | |
| Nelson | 44, 229, 236 | Ogilvie | 191 | Parlin | 123 | |
| Nemec | 49, 114, 244 | Okamura & Nishikawa | 70 | Parrique | 183 | |
| Nerlinger | 127 | Olbrich | 250 | Parrott & Sirrine | 47 | |
| Nestel | 193 | Olive | 2, 39, 56 | Parsons | 269 | |
| Nestler | 4, 256 | Oliver | 44, 150, 237 | Partsch | 93 | |
| Netolitzky | 61 | Oliver & Tansley | 44 | Pascher | 214 | |
| Neuber | 65 | Olivier | 217, 246 | Pasquale | 108, 111 | |
| Neuburger | 123 | Olivieri | 62 | Passini | 55 | |
| Neuhaus | 260 | Olsson-Seffer | 93 | Pathinha | 44 | |
| Neukirch | 56 | Oltmanns | 16, 261 | Patouillard | 118, 198 | |
| Neumann | 62, 268 | Omang | 76, 172, 250 | Patouillard & Hariot | 119 | |
| Neuville | 254 | Omelianski | 165, 196 | Patschosky | 141 | |
| Neuweiler | 116 | Opitz | 47 | Paul 105, 112, 128, 169, 200 | | |
| Nevole | 76, 236 | Orban | 62 | Pauleg | 62 | |
| Newcombe | 20, 116 | Orpet | 47 | Paulsen | 36, 44, 196 | |
| Newman | 151 | Ortlepp 18, 19, 44, 222 | | Pauly | 259 | |
| Newstead | 88 | Orton | 132 | Pavarino | 104, 263 | |
| Neytcheff | 250 | Osbornē & Harris | 160 207 | Pavesi | 53, 100 | |
| Nicholson 74, 119, 137, 154, 169 | | Ostenfeld 18, 21, 167, 172, 202 | | Pavillard | 165 | |
| Nicloux | 66 | Osterhout 114, 161, 258 | | Pavlow | 225 | |
| Nicoloff | 82, 226 | Ostermeyer | 268 | Pawson | 62 | |
| Nicolosi-Roncati 82, 210 | | Ostertag, Breidert, Kästner & Kraut- strunk | 196 | Pazschke | 153 | |
| Nicotra | 148, 236, 259 | Ottavi & Marescalchi | 111 | Peacock | 172, 237 | |
| Niemann | 146 | Oettingen | 268 | Peano | 111, 207 | |
| Nietner & Rümpler | 93 | Oettli | 123 | Pearl | 99, 114 | |
| Niezabitowski | 230 | Ottolenghi | 18 | Pearl & Dunbar | 115 | |
| Niklewski | 213 | Oudemans | 167 | Pearl & Fuller | 115 | |
| Nikolic | 108 | Oven, von | 30, 32 | Pearson 57, 93, 114, 120, 218 | | |
| Niles | 236 | Overton | 161 | Pease | 237 | |
| Nilsson | 111, 207 | P. | | | Peck | 167, 202, 207 |
| Nilsson-Ehle | 207 | Pabisch | 224 | Peckholt 32, 62, 123, 160, 202 | | |
| Nishiuchi | 49 | Pacottet | 158 | Pée Laby | 28 | |
| Noack | 72, 198 | Paczoski | 108, 202 | Peet | 269 | |
| Nobbe & Büttner | 93 | Pagan | 127 | Peglion 72, 104, 167, 194, 198, 264 | | |
| Nobbe & Richter | 35 | Palla | 210 | Peirce | 50 | |
| Nobbe & Simon | 15 | Palladin | 161, 195 | Peirce & Randolph | 261 | |
| Noc | 117 | Pallon | 202 | Peiser | 145 | |
| Nock | 44, 47 | Palmans | 6, 71, 72 | | | |
| Noël | 216 | Pammel 93, 132, 198, 202, 247 | | | | |
| Noll | 259 | | | | | |
| Noorduyn | 194 | | | | | |
| Norman | 123 | | | | | |
| Norrlin | 76 | | | | | |
| North American Flora | 172 | | | | | |
| Norton | 132 | | | | | |

XVI

| | | | | | |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|
| Pellegrini | 108 | Plüss | 123 | Raciborski | 208, 228, 232, 244 |
| Peltriset | 18, 66, 82 | Podpera | 76, 248 | Radl | 243 |
| Penard | 21, 167 | Poirault | 23, 104, 237 | Radlkofer | 76, 123, 237 |
| Penhallow | 53, 163, 228, 245 | Poli | 98 | Raffill | 141 |
| Penzig | 12, 93, 108 | Pollaci | 36, 53, 134, 172, 195, 257, 260 | Ragan | 94, 109 |
| Peola | 100, 195 | Pollak | 68 | Raggi | 109 |
| Pérez | 12 | Pollitzen | 254 | Rahn | 71, 208 |
| Pergola | 116 | Pond | 147 | Rahtjen | 37 |
| Perkin | 127 | Ponzo | 134, 203 | Ramaley | 203, 271 |
| Perkins | 76 | Porcher | 237 | Ramann | 79 |
| Pernot | 207 | Porodko | 20 | Rana | 158, 264 |
| Perotti | 71, 79, 254 | Porseh | 123, 130, 193, 211, 243 | Randi | 104 |
| Perraud | 23 | Portheim, von | 4, 82 | Randolph | 65 |
| Perrier | 55, 119 | Portheim, v., & Samec | 53 | Rane | 132 |
| Perrier de la Bathie | 141 | Posch | 147 | R. A. R. | 76 |
| | 267 | Poskin | 72 | Raunkiaer | 28 |
| Perrot & de Vilmorin | 174 | Posternak | 64 | Ravaz | 198 |
| Pertz | 244 | Potier de la Varde | 265 | Ravaz & Roos | 198 |
| Petch | 62, 123 | Potonié | 20, 36 | Ravn & Jensen | 28 |
| Péterfi | 25, 105, 184 | Poulsen | 193, 194 | Raymondaud | 18, 119 |
| Peters | 18, 93, 184 | Pourievitch | 116 | Reader | 141, 203 |
| Petersen | 12, 36, 65, 67 | Poussier | 123, 172 | Recenti | 109 |
| Peterson | 174, 190 | Pöverlein | 123, 159, 190, 237 | Rechenberg | 47 |
| Petit | 17 | | | Reclu | 172 |
| Petitmengin | 12, 62, 83 | Powell | 132 | Redding | 174 |
| Petkoff | 245 | Power & Barrowcliff | 160 | Redgrave | 159 |
| Petri | 21, 23, 117, 153 | Praeger | 12, 57, 62, 172, 203, 232, 237, 250 | Reed | 203, 237 |
| Petrie | 227 | Prain | 76, 93, 250 | Rehder | 76, 94 |
| Petrunkévitch | 100 | Prain & Burkill | 94, 172 | Rehm | 23, 72, 167, 182, 217, 230 |
| Pfannenschmidt | 15 | Pratt | 203 | Rehman | 203 |
| Pfeiffer | 21 | Prausnitz | 69 | Reichard | 116, 160, 195, 256 |
| Pfitzer | 50 | Preissecker | 174 | Reiche | 76, 172, 176 |
| Phelps | 155 | Preuss | 49, 62, 174 | Reiche & Philippi | 28 |
| Philipp | 36 | Preyer | 15, 95 | Reichelt | 261 |
| Philipse | 197 | Prianischnikow | 69 | Reichenbach & fil. | 28, 94, 269 |
| Phillips | 34, 62, 172, 203, 237 | Price | 69, 132 | Reichling | 167 |
| Philoche | 32, 160 | Pringsheim | 128, 262 | Reid | 36 |
| Piatkowski | 6 | Prins | 35 | Reimer | 44 |
| Picard | 250 | Prinzig | 115 | Reinbold-Itzehoe | 228 |
| Piccioli | 207 | Probst | 44 | Reinelt | 262 |
| Pictet | 116, 260 | Proceedings | 227 | Reinhard & Suschkoff | 4 |
| Pieper | 28, 62, 269 | Prokesch | 203 | Reinhardt | 65 |
| Pilger | 28 | Prowazek | 54, 167 | Reinke | 65, 148, 259 |
| Pillai | 114 | Prudent | 228 | Reintgen | 158, 237 |
| Pinchbeck | 245 | Pucci | 98, 123 | Reisch | 163 |
| Pinoy | 163, 216 | Puckner | 163, 208 | Reiser | 237 |
| Piper | 203, 222, 237, 250 | Puglisi | 84, 195 | Reiss | 69 |
| Pirone | 145 | Punnett | 194 | Reitmair | 254 |
| Pirotta | 33 | Purpus | 141, 237 | Remer | 109 |
| Pit | 127 | Pütter | 195 | Remy | 4, 71, 127 |
| Plahn | 79 | Pütz | 165 | Renaudet | 109, 161, 244 |
| Plancher & Ravenna | 20 | | | Renauld & Cardot | 39, 199, 231 |
| Planès | 160 | | | Rendle | 269 |
| Plate | 35 | | | Renner | 64 |
| Plateau | 258 | | | Répin | 153 |
| Plettke | 141 | | | Report | 47, 96, 254 |
| Plimmer | 36 | | | Resvoll | 81 |
| Plötz | 19 | | | | |
| Plowright | 23, 153 | | | | |
| Plummer & Goswell | 239 | | | | |



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Schinz 12, 77, 238
Schinz & Keller 141, 269
Schiriajew 45, 204
Schittenhelm 20
Schlagdenhaufen & Reeb 32
Schläpfer 66
Schlechter 77, 238
Schleichert 257
Schlich 175
Schlieckmann 13
Schlotterbeck & Blome 272
Schlumberger, von 109, 190
Schmeil 65
Schmid 238
Schmidle 117, 261
Schmidlin 127
Schmidt 33, 132, 160, 214
Schmidt-Nielsen 244
Schmied 226
Schnarf 66
Schneck 13, 82
Schnegg 15
Schneider 13, 57, 77, 94, 119, 132, 141, 153, 172, 194, 198, 204, 221, 230, 241, 247, 254, 266
Schockaert 258
Schodduyn 13, 14
Scholl 141
Scholz 62, 238
Schön 238, 272
Schönke 204
Schorler 13
Schorstein 264
Schotte 204
Schoute 226
Schouten 168
Schrauder 36
Schreiber 77, 95, 175
Schrenk, von 168, 172, 210
Schröder 54
Schröter 45, 77, 147, 217
Schube 13, 45
Schuler 73
Schulte 21, 105
Schultz 161
Schulz 2, 67, 77, 147, 190, 211
Schulze 259
Schulze & Winterstein 20, 163
Schumann 142, 251
Schumann & Gürke 172
Schumann & Lauterbach 269
Schur 94
Schürhoff 226
Schuster 142, 172, 204, 221
Sch. W. 67
Schwappach, 142, 175
Schwarzbart 17, 66
Schweidler 221
Schweiger 66
Schweinfurth 142
Schweiz. Zschr. Forstwesen 172
Schwendener 176
Scofield 109
Scott 21, 69, 80, 116, 150, 164, 179, 195, 213
Scotti 130, 194
Scouller 83
Scourfield 159
Scritti Botanici 1
Sebille 154
Seeds & Plants 142
Seelig 13
Seidel 79, 207
Sejaver 104, 119
Selby 198
Seliber 114, 115
Selland 62
Sellards 71
Selten 21
Semadeni 24
Semichon 104
Semler 13
Semon 17, 115
Senft 215
Senn 195
Sennen 45
Serpieri, Arimonti & Mazza 204
Setchell 117, 135, 150, 226
Seubert 172
Seurat 225
Severin 6, 165
Severin & Rudenoff 135
Seward & Woodward 196
Seyet 2
Seymour 239
Shafer 28, 45
Shaffer 244
Shamel 207
Sharp, Stricker & Cousins 239
Shattuck 210
Shaw 32, 116, 142, 161, 271
Shear 168, 208
Sheldon 24, 168, 217, 230
Shenstone 67
Sherman 264
Shibata 4, 134, 149, 162, 226
Shimek 94
Shirai 62, 119, 221, 230
Shoemaker 114
Shreve 242
Shull 13, 83, 162
Shutt 239
Shutt & Charlton 217
Siderius 251
Siding 225
Siebertz 28
Siehe 77, 172
Sierig 175
Sigmund 116, 119, 134, 163
Signa 66
Silfvenius 150, 172
Simmons 54, 77, 221, 228, 259
Simonkai 13, 28
Skalweit 94
Skorikow 70
Skottsberg 28, 162
Slade 195
Slawkowsky 83
Sludsky 162
Small 142
Smeyers 79
Smith 13, 24, 29, 45, 70, 71, 77, 80, 86, 94, 128, 136, 148, 150, 153, 163, 165, 168, 173, 175, 198, 204, 215, 224, 229, 230, 245, 247, 251, 252, 262, 271
Smith & Carleton 153
Smith & White 228
Smolak 98
S. N. C. 175
Snow 226
Snyder 168
Société pour l'étude de la flore helvétique 29
Soden, von & Rojahn 112
Sodiro 13, 204, 252
Söhngen 247
Solereder 18, 73
Somerville 39, 45
Sommier 142, 204, 208
Sonntag 67
Sorauer 56, 104
Sorauer & Rörig 104
Sorgo 86
Souny 162
Spalding 84, 99
Spangenberg 207
Sparitz 142
Späth 13
Spaulding 182
Speckmann 194

| | | | | | |
|-----------------------------|--|--------------------------------------|------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| Spegazzini | 142, 252, 271 | Stoklasa | 4, 127 | Taliew | 29, 34, 142 |
| Sperling | 158 | Stoklasa & Ernest | 164 | Tamaro | 271 |
| Spieß, von | 17, 66 | Stoklasa & Vitek | 69, 86, 135 | Tammes | 194 |
| Spillmann | 95, 204, 207 | Stoll | 15, 104, 243 | Tandler | 145 |
| Spire | 190 | Stone | 175, 178 | Tannert | 193 |
| Splendore | 79, 147, 254 | Stone & Minohan | 264 | Tansley | 13, 243 |
| Splendore & Jetta | 254 | Stopes | 242, 258 | Tansley & Fritsch | 77, 94 |
| Sprague | 33, 45, 94, 124, 142, 204, 221 | Storer | 18, 20, 32 | Tansley & Lulham | 241 |
| Sprenger | 13, 17, 67, 77, 94, 124, 127, 142, 159 | Störmer | 24 | Tarozzi | 165 |
| Squier | 84 | Stow | 13 | T. A. S. | 14 |
| Squinabol | 196 | Strachmann | 199 | Tassi | 124, 199, 204 |
| Stadie | 21 | Stracke | 116 | Tatzer | 109, 244 |
| Stäger | 73 | Strakosch | 127 | Tavares | 24, 29, 182 |
| Stäheli | 37 | Strasburger | 17, 162, 210 | Taylor | 36, 48, 117, 156 |
| Stahl | 29, 45 | Strasburger, Noll, Schenck & Karsten | 113 | Techet | 150 |
| Stahlecker | 231 | Strauch | 254 | Tedin | 205 |
| Stamatin | 7 | Strebel, von | 47 | Téodoresco | 70 |
| Standen | 269 | Strelter | 124 | Terracciano | 124, 205, 270 |
| Stanek | 256 | Strindberg | 204 | Terras | 113 |
| Stanley | 239 | Ströbe | 146 | Terry | 124, 266 |
| Stanley-Guiton | 13 | Strohmer | 175 | Tervooren | 47 |
| Stansfield | 77 | Strohmer, Briem & Stift | 47 | Teyber | 77 |
| Stapf | 204 | Strohmer & Stift | 48 | Thaer | 79 |
| Stather | 70 | Strong | 21, 117, 229 | Thaisz | 124, 252 |
| Staub | 204 | Strunk | 182 | Thaxter | 136, 199 |
| Stebbing | 16, 230, 239 | Strusiewicz | 222 | Theiller | 247 |
| Stebler & Volkart | 259 | Stuart | 182 | Thellung | 124, 205 |
| Steel | 35 | Stuart & Thompson | 77 | Théorin | 193 |
| Stefan | 104 | Studer-Steinhäuslin | 199 | Therèse Prinzessin von Bayern | 190 |
| Stefani Perez, de | 99, 182, 194, 198, 199 | Studnicka | 145 | Thériot | 154 |
| Stefanowska | 4, 69, 243 | Stuler | 22 | Thévenard | 159 |
| Steffen | 77 | Sturing | 25 | Thiele | 205 |
| Steglich | 79, 175 | Stürler, von | 79, 127 | Thiem | 255 |
| Steidler | 199, 264 | Sturm | 13 | Thil | 97 |
| Stein | 127 | Süchting | 127 | Thiselton-Dyer | 77, 124, 205, 221, 252, 270 |
| Steinbrinck | 4, 114 | Sudre | 29, 45, 204, 269 | Thom | 247 |
| Steiner | 24, 136 | Suhr | 117, 165, 196 | Thomas | 19, 114, 136, 241 |
| Steinert | 182 | Sumstine | 56, 204, 264 | Thomé | 205 |
| Step | 204, 227 | Sundvik | 150 | Thompson | 77, 79, 127, 205, 208 |
| Stephani | 25, 74, 120, 200, 218, 248 | Supf | 159 | Thomson | 147 |
| Sterling | 45 | Süptitz | 204 | Thum | 33 |
| Sterne | 65 | Suringar | 142 | Thurnwald | 19 |
| Stevens | 114, 195, 228, 242, 264 | Süssenguth | 130 | Tieghem, van | 109, 113, 205 |
| Stewart | 69 | Sutherst | 254 | Tillman | 114 |
| Stewart, Eustace et SIRRINE | 182 | Sutton | 221 | Tilton | 156, 205 |
| Stiegler | 24 | Suzuki | 95 | Timoféew | 45 |
| Stier | 129 | Svedelius | 5, 113 | Tiraboschi | 104, 199 |
| Stift | 104 | Svendsen | 153 | Tischler | 69, 148 |
| Stingl | 149, 162 | Swellengrebel | 77, 134, 136, 147, 193 | Tissot | 37, 124 |
| Stiny | 204 | Sydow | 24, 182, 231 | Tizzoni & Panichi | 86 |
| Stirling | 45 | Sylvén | 124, 162, 269 | Tobler | 245 |
| Stirrup | 77, 80 | Sijpkens | 34 | Todaro | 159, 207, 244 |
| Stirton | 120 | Szabó | 73, 204, 231, 252 | Toepffer | 77, 114 |
| Stockmann | 262 | T. | | Tominski | 242 |
| Stockum, van | 33 | Tacke | 270 | Tommasina | 36 |
| Stöhr | 254 | Takahashi | 24, 86, 100, 104 | Tondera | 225 |

- | | | |
|--|---|---|
| Toni, de 85, 98, 128, 144, 176 | Tuzson 209 | Vierhapper & Linsbauer 69 |
| Tonnelier 270 | Tuzson & Herrmann 145 | Vignolo-Lubati 29, 125 |
| Torka 14, 25, 200 | U | Viguier 78, 190, 226 |
| Torrey & Mery 34 | Ugolini 66, 77 | Villani 34, 221 |
| Toumey 127, 205 | Uhlenhuth 35 | Villeneuve 231 |
| Towle 120 | Uildriks 205 | Vilmorin 132, 190, 205 |
| Townsend & Rittue 175 | Ulbrich 125, 190 | Vilmorin-Andrieux 79, 255 |
| Trabucco 47, 113 | Ulbricht 127 | Vilmorin & Bois 46 |
| Trabut 45, 46, 79, 109, 115, 136, 142, 148, 205, 211 | Ule 79, 105, 114, 125 | Vincent 118 |
| Tracy 51, 132 | Umney & Bennett 80 | Vines 69, 116 |
| Trail 46, 124, 252 | Underwood 109, 156, 159, 205, 218 | Vivarelli 105 |
| Transeau 270 | Unger 142 | Viviand-Morel 211 |
| Tranzschel 73 | Urbain, Saugon & Feige 16 | Vogel 50, 213, 244 |
| Trappen, v. d. 252 | Urban 125, 190 | Vogel, Müllenhoff & Roseler 33 |
| Trask 14, 205 | Urbina 14 | Vogler 29, 115 |
| Traverso 50, 119, 153, 264 | Ursprung 4, 196 | Voglino 102, 105, 111, 217 |
| Treboux 69 | Urumoff 252 | Voigt & Wirtgen 252, 270 |
| Trelease 148 | Utz 32 | Völcker 96 |
| Treub 36, 199, 242, 255 | Uzel 73 | Volgens 47, 176, 252 |
| Treves 125 | Y. | Vollmann 14, 190, 205, 252 |
| Tricomi-Allegra 193 | Vaccari 125, 142, 153, 257 | Voss 35, 66 |
| Triepel 225 | Vageler 221 | Vries, de 51, 68, 73, 78, 81, 83, 132, 243, 258 |
| Trinchieri 205 | Vahl 19, 125, 190 | Vuillemin 18, 24, 73, 136, 151, 182, 247 |
| Tripet 125 | Vail 77 | Vulliémoz 109 |
| Trois & Truffi 199 | Vales 260 | W. |
| Tromp de Haas 159, 207 | Valeton 29 | Wächter 69, 182 |
| Tropical Agriculturist 239 | Vandas 221 | Wachter & Jansen 206 |
| Tropp 77 | Van den Broeck 190 | Wacker 218 |
| Tröster 129 | Vanderyst 182 | Waddell 78, 154, 252 |
| Trotter 24, 50, 73, 104, 117, 119, 125, 194, 199 | Vandevenne 270 | Wager 242 |
| Trotter & Cecconi 39 | Van Fleet 132 | Wagner 159 |
| Trow 136 | Vanha 255 | Wagner, Dorsch, Ruths & Hamann 15 |
| True 205, 213 | Vanha, Kyas & Bukovansky 243 | Wahl 136 |
| True & Oglivee 69 | Van Hook 156 | Wainio 24, 73 |
| Truelle 194 | Van Horne 248 | Waisbecker 29, 173 |
| Tschermack 15, 50, 67 | Vanino & Hartl 80 | Walbaum & Hüthig 160 |
| Tscherniajew 164 | Vaniot 14, 109 | Waldheim, von 224 |
| Tschirch 16, 66, 128, 175, 208, 224 | Van Laer 182 | Walker 68, 243 |
| Tschirch & Cristofolletti 208 | Vassillière 247 | Wallach 160 |
| Tschirch & Hoffbauer 128, 208 | Veitch 109 | Walsem, van 145 |
| Tschirch & Müller 128 | Vejdowsky 66, 71 | Warburg 63, 125, 175, 255 |
| Tschirch & Paul 160 | Velenovsky 109, 210 | Warcollier 175, 195 |
| Tschirch & Scherschewski 208 | Verhandlungen 255 | Ward 29, 66, 100, 101 |
| Tswett 245 | Verschaffelt 116, 195 | Ward, Marshall 29, 45, 73, 257 |
| Tua 125 | Verslag van 's Lands Plantent. Buitenzorg 31, 255 | Warin 80, 176 |
| Tubeuf, von 73, 79, 153, 182, 199, 247, 264 | Vestergren 217, 231 | Warming 29 |
| Tunmann 224 | Viala 73 | Warnstorf 120, 154, 248 |
| Turconi 119, 264 | Viala & Pacottet 247 | Warrior 109 |
| Turner 14, 252, 264 | Vice 252 | Wasmann 148 |
| Tutcher 205 | Vickers 117, 150 | Wassner 125 |
| Tutenberg 14, 205 | Vidal & Offner 205, 270 | |
| | Vierhapper 109 | |
| | Vierhapper & v. Handel-Mazetti 190 | |

| | | | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|------------------|----------------------------|
| Waters | 137, 156 | Wiesner & anderen | 159 | Worsdell | 17, 67, 82, 178, 210 |
| Watson | 29, 34, 252 | Wigman | 78 | Wortmann | 222, 240 |
| Watt | 46, 78, 252 | Wilcox | 168 | Woycicki | 73 |
| Wattam | 70, 125 | Wildeman, de | 46, 78, 173, 206, 225, 252 | Wright | 14, 48, 109, 125, 209, 239 |
| Watterson | 68 | Wildeman, de & Gentil | 65 | Wright & Bruce | 255 |
| Watts | 74, 89, 159, 252 | Wildeman, de & Laurent | 15 | Wright & Douglas | 6 |
| Watts & Whitelegge | 248 | Wiley | 211 | Wünsche | 257 |
| Waugh | 133 | Will | 24 | Wurth | 105, 137 |
| Webbia | 176 | Wille | 21, 243, 252 | | |
| Weber | 21, 252 | Wille & Wittrock | 62 | | Y. |
| Weberbauer | 209 | Williams | 18, 78, 109, 142, 218, 221, 245, 252 | Yabe | 138 |
| Weber-van Bosse | 165 | Willis | 47, 148, 192 | Yamano | 100 |
| Wechselmann & Löwenthal | 215 | Wilson | 46, 221, 252 | Yatsu | 210 |
| W. E. D. & L. G. | 158 | Wimmer | 241 | Ydrac | 66, 147, 257 |
| Wegerdt | 175 | Winckel | 32, 256 | Yei Furukawa | 48 |
| Weguelin | 252 | Windisch | 255 | Yendo | 46, 70, 214 |
| Wehmer | 7, 137, 168, 182, 197, 199 | Winkler | 67, 130, 206, 217, 258 | York | 114, 162 |
| Weil | 71 | Winslow | 209 | Yoshinaga | 25, 137 |
| Weinberg | 115 | Winterstein | 164 | Yoshino | 168, 247 |
| Weindörfer | 206 | Winterstein & Pan-tanelli | 164 | Y. R. H. | 271 |
| Weingart | 29, 78, 115, 125, 173 | Wintzer | 133 | Ysouribehere | 144 |
| Weinzierl, von | 127 | Wirtgen | 270 | | Z. |
| Weis | 215, 272 | Wisselingh, van | 98 | Zabel | 142 |
| Weiss | 70, 209 | Wiström | 253, 270 | Zach | 199 |
| Weiss & Lomax | 164 | Witasek | 46, 173 | Zacharewicz | 247 |
| Welch | 173 | Witte | 258 | Zacharias | 70, 71, 117, 196, 257 |
| Welch & others | 128 | Wittmack | 68, 145, 162, 173, 206, 253, 255, 271 | Zahlbruckner | 25, 53, 73, 153, 217 |
| Wellesley & Rolfe | 78, 109, 125, 252 | Wittmann | 79 | Zalesky | 53, 116, 245 |
| Wendisch | 247 | Wittrock | 162 | Zanfognini | 264 |
| Went | 31 | Wize | 137, 197, 231 | Zapalowicz | 206, 253 |
| Wenzel | 32 | Wohltmann | 47, 78, 80 | Zecchini & Peao | 125 |
| Wercklé | 79, 243, 255 | Wohltmann, Fischer & Schneider | 22, 48 | Zederbauer | 19, 130, 173 |
| Wéry | 67 | Wohltmann & Holdfleiss | 272 | Zeifel | 224 |
| Wesenberg-Lund | 67 | Wohltmann & Schneider | 80 | Zeiller | 89, 116, 164, 213, 228 |
| West | 5, 8, 214 | Wolcsansky | 265 | Zeitschrift | 145 |
| Westberg | 173, 206 | Wolff | 215, 247 | Zelles | 24, 206 |
| Westell | 69, 173 | Wolff & Fernbach | 69, 160 | Zellner | 217 |
| Westh | 127, 222 | Wonicicky | 24 | Zernow | 245 |
| Wettstein, von | 125, 214, 243 | Wood | 62, 119, 259 | Ziegelmann | 128, 224 |
| Wetzel | 53 | Wood & Berry | 80, 160 | Ziegler | 194 |
| Wetzstein | 29 | Woodruffe-Peacock | 14, 270 | Zietlow | 80 |
| Wheeler | 125 | Woods | 199 | Zimmermann | 29, 31, 128, 193 |
| Wheldon | 74 | Woodward | 14, 125, 206 | Zinger | 78 |
| Wheldon & Wilson | 78 | Woolley | 86 | Zitter | 24 |
| Wherry | 135, 147, 151 | Woolson | 156 | Zobel | 173 |
| White | 46, 53, 70, 116, 125, 133, 134, 199 | Woronin | 73 | Zodda | 33, 101, 173, 200 |
| Whitford | 78, 109, 125 | Woronow | 253 | Zopf | 57, 73, 119, 168, 199 |
| Wickson | 133 | | | Zsak | 17 |
| Wiegand | 114 | | | Zujnsnik | 118 |
| Wieland | 5, 115 | | | | |
| Wieler | 17, 264 | | | | |
| Wiener | 84 | | | | |
| Wiesner | 4, 69, 116, 130, 164, 244 | | | | |

Botanisches Centralblatt.

Referirendes Organ

der

Association Internationale des Botanistes
für das Gesamtgebiet der Botanik.

Herausgegeben unter der Leitung

des Präsidenten:

des Vice-Präsidenten:

des Secretärs:

Prof. Dr. K. Goebel.

Prof. Dr. F. O. Bower.

Dr. J. P. Lotsy.

und der Redactions-Commissions-Mitglieder:

Prof. Dr. Ch. Flahault und **Prof. Dr. Wm. Trelease.**

von zahlreichen Specialredacteurs in den verschiedenen Ländern.

Dr. J. P. Lotsy, Chefredacteur.

| | | |
|---------------|---|--------------|
| No. 1. | Abonnement für das halbe Jahr 14 Mark durch alle Buchhandlungen und Postanstalten. | 1905. |
|---------------|---|--------------|

Alle für die Redaction bestimmten Sendungen sind zu richten an Herrn
Dr. J. P. LOTSY, Chefredacteur, Leiden (Holland), Rijn-en Schiekade 113.

Neue Litteratur.

I. Allgemeines.

- Bokorny, T.** 1904. Lehrbuch der Botanik. (2. umgearb. Aufl. Leipzig 1904. Gr. 8°. VI, 232 pp. Mit 168 Abb.)
- Borodin, J. P.** 1904. Kurzgefasstes Lehrbuch der Botanik. (8. verb. Aufl. St Petersburg 1904. 8°. 425 pp. Mit 393 Abb.) [Russisch.]
- Bott, G.** 1904. Leaf impressions, skeletons and casts (3). (Pharm. Journ. Vol. 19. 4th ser. No. 1781. p. 205—206.)
- Lotsy, J. P.** 1904. Ueber die Begriffe „Biaiomorphos“, „Biaiometa- morphose“, „x-Generation“ und „2 x-Generation“. (Rec. Trav. Bot. Neerland. Vol. I. No. 2. 6 pp.)
- Musgrave, W. E. and M. T. Clegg.** 1904. Amebas: Their cultivation and etiologic significance. (Dept. Interior Bureau Govt. Labor. Biol. Labor. Manila Bureau Public Print. 1904. No. 18. Part I. 85 pp. 16 pl.)
- Schiefferdecker.** 1904. Symbiose. (Sitzungsber. Niederrh. Ges. f. Nat. u. Heilkunde Bonn, Juni 1904.)
- Scritti (1904) botanici pubblicati nella ricorrenza centenaria della morte di Carlo Allioni, 30 luglio 1804—1904.** (Istituto botanico della R. Univ. di Torino.) (Genova, A. Ciminago. 4°. 177 pp. 3 tav.)

II. Anatomie.

Cf. XV. Wright.

- Chauveaud, G.** 1904. Transformation du nouvel appareil sécréteur des Conifères. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 21. p. 881—883.)
- Col, A.** 1904. Recherches sur la disposition des faisceaux dans la tige et les feuilles de quelques Dicotylédones. (Ann. Sci. Nat. Sér. 8. Bot. T. XX. Nos. 1/4 p. 1—288. Avec 40 figs.)
- Colozza, A.** 1904. Contribuzione all'anatomia delle Olacaceae. (N. Giorn. Bot. Ital. Vol. XI. No. 4. App. p. 539—565.)

- Dauphine, A.** 1904. Sur les modifications anatomiques qui se produisent au cours de l'évolution de certains rhizomes. (C. R. Acad. Sc. Paris. CXXXIX. No. 23. p. 991.)
- Seyot, P.** 1904. Note préliminaire sur l'anatomie comparée de la branche à bois et de la branche à fruits dans les Rosacées à noyaux. (Bull. Soc. Sc. et Méd. Ouest. T. XIII. p. 70 et 358.) [à suivre.]

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Cf. VI. Shibata; XI. Dangeard; XV. Wright.

- A. D.** 1904. Cas particulier de bourgeonnement. (Bull. Soc. Nat. Ain. No. 15. p. 37—38.)
- Atwell, C. B.** 1904. Propagation by petiole buds. (Plant World. Vol. VII. No. 10. p. 252.)
- Barsali, E.** 1904. Il nettario florale e l'impollinazione nella Polanisia uniglandulosa D. C. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1904. No. 7/8. p. 325—328.)
- Barteletti, V.** 1904. Intorno alla secrezione dei tegumenti seminali di due specie di Calamus. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1904. No. 7/8. p. 309—315.)
- Berghs, J.** 1904. La formation des chromosomes hétérotypiques dans la sporogénèse végétale. III. La microsporogénèse de Convallaria maialis. (La Cellule. T. XXII. Fasc. I. p. 43—49. Avec 1 pl.)
- Bitter, G.** 1904. Heteromorphie der Staminodien an den beiden Blütenformen der Salvia Baumgarteni Griseb. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 449—453. Mit 1 Abb.)
- Blaringhem, L.** 1904. Production par traumatisme d'anomalies florales dont certaines sont héréditaires. (Bull. Mus. Hist. Nat. Paris. 1904. p. 399.)
- Brockschmidt, O.** 1904. Morphologische, anatomische und biologische Untersuchungen über Hottonia palustris. (Erlangen. 1904. 8°. 52 pp.)
- Cavazzani, E.** 1904. Le nucléone dans les centres nerveux. (Arch. Ital. Biol. Vol. 42. p. 156—160.)
- Derschau, von** 1904. Wanderung nukleolarer Substanz während der Karyokinese und in lokal sich verdickenden Zellen. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 400—411. Mit Taf. XXI.)
- Drabble, E.** 1904. Some Bicarpellary Beans. (Journ. Linnean Soc. Vol. XXXVII. No. 257. p. 17—22. With 6 figs.)
- Gerassimow.** 1904. Ueber die Grösse des Zellkerns. (Beih. Bot. C.-Blatt. Bd. XVIII. Abt. I. H. I. p. 45—118. Mit 2 Taf.)
- Kohl, F. G.** 1904. Zur Frage nach der Organisation der Cyanophyceen-Zelle und nach der mitotischen Teilung ihres Kernes. (Beih. Bot. C.-Blatt. Bd. XVIII. Abt. I. H. I. p. 1—8.)
- Kowalski, J.** 1904. Reconstitution du noyau et formation des chromosomes dans les cinèses somatiques de la larve de salamandre. (La Cellule. T. XXI. Fasc. 2. p. 349—377. Avec 2 pl.)
- Küster, E.** 1904. Ciliaten in Valoniazellen. (Arch. Protistenk. IV. p. 384—391.)
- Olive.** 1904. Mitotic division of the nuclei of the Cyanophyceae. (Beih. Bot. C.-Blatt. Bd. XVIII. Abt. I. H. I. p. 9—44. Mit 2 Taf.)

IV. Biologie.

Cf. XV. Heinricher, Mayer.

- Hildebrand, F.** 1904. Einige biologische Beobachtungen. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 466—476. Mit Taf. XXII.)
- Salmon, E. S.** 1904. Cultural Experiments with „biologic forms“ of the Erysiphaceae. (Phil. Trans. Roy. Soc. London. Ser. B. Vol. 197. p. 107—122.)
- Schulz, A.** 1904. Beiträge zur Kenntnis des Blühens der einheimischen Phanerogamen. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 490—501.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Coupin, H.** 1904. Sur l'alimentation minérale d'une moisissure très commune (*Sterigmatocystis nigra*). (Assoc. Française Avanc. Sc. XXXII. p. 720—721.) [Résumé d'une série de notes, analysées dans le Bot. Centr., sur le développement du *Sterigmatocystis nigra* dans le liquide Raulin diversement modifié. — Paul Vuillemin.]
- Demoussy, E.** 1904. Sur la végétation dans des atmosphères riches en acide carbonique. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 21. p. 883—885.)
- Fischer, H.** 1904. Die Verteilung zwischen zwei Lösungsmitteln als physiologisches Prinzip. [V. M.] (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 484—487.)
- Gössl.** 1904. Ueber das Vorkommen des Mangans in der Pflanze und über seinen Einfluss auf Schimmelpilze. (Beih. Bot. C.-Blatt. Bd. XVIII. Abt. I. H. I. p. 119—132.)
- Kostytschew, S.** 1904. Erwiderung. [Ueber Atmungsenzyme der Schimmelpilze.] (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 487.)
- Kostytschew, S.** 1904. Untersuchungen über die Atmung und alkoholische Gärung der Mucoraceen. [Schluss.] (Centralbl. Bakter. Abt. II. Bd. XIII. No. 19/20. p. 577—589.)
- Levene, P. A. and L. B. Stookey.** 1904. On the combined action of proteolytic Enzymes. (Amer. Journ. Physiol. XII. 1. p. 1—12.)
- Marcacci, A.** 1904. La vie serait-elle possible si, à l'azote de l'air atmosphérique, on substituait l'hydrogène? (Arch. Ital. Biol. Vol. 42. p. 78—82.)
- Maximow, N. A.** 1904. Zur Richtigstellung. [Zur Frage über die Atmung. [V. M.] (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 488—489.)
- Molliard, M.** 1904. Sur la production expérimentale de Radis à réserves amylacées. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 21. p. 885—887.)
- Nestler, A.** 1904. Zur Kenntnis der Symbiose eines Pilzes mit dem Taumellolch. (Anz. K. Akad. Wiss. Wien. Math.-Nat. Kl. 1904. No. XXII.)
- Nuttall, Mrs. G. C.** 1904. Sensation in plant life. (Trans. Leicester Liter. and Phil. Soc. Vol. VIII. Part II. p. 98—115.)
- Portheim, L. R. v.** 1904. Ueber den Einfluss der Schwerkraft auf die Richtung der Blüten. (Anz. K. Akad. Wiss. Wien. Math.-Nat. Kl. 1904. No. XXIII.)
- Reinhard und Suschkoff.** 1904. Beiträge zur Stärkebildung in der Pflanze. (Beih. Bot. C.-Blatt. Bd. XVIII. Abt. I. H. I. p. 133—146.)
- Remy.** 1904. Neue Untersuchungen über die Knöllchenbakterien der Hülsenfrüchte. (Landbote. XXV. p. 366—368.)
- Sani, G.** 1904. Ricerche intorno alla germinazione del Faggio. (Atti R. Acad. Lincei. Ann. CCCI. Vol. XIII. Fasc. 9. p. 382—385.)
- Shibata, K.** 1904. Studien über die Chemotaxis von Isoëtes-Spermatozoiden. [V. M.] (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 478—484.)
- Stefanowska, Mlle. M.** 1904. Sur la loi de variation de poids du *Penicillium glaucum* en fonction de l'âge. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 21. p. 879—881.)
- Steinbrinck, C.** 1904. Zur Kohäsionstheorie des Saftsteigens. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 526—532. Mit 1 Abb.)
- Stoklasa, J.** 1904. Ueber das Enzym Lactolase, welches die Milchsäurebildung in der Pflanzenzelle verursacht. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 460—466.)
- Ursprung.** 1904. Untersuchungen über die Beteiligung lebender Zellen am Saftsteigen. (Beih. Bot. C.-Blatt. Bd. XVIII. Abt. I. H. I. p. 147—158.)
- Wiesner, J.** 1904. Die Entwicklung der Pflanzenphysiologie. (Oesterr. Rundschau. Wien 1904. H. 5.)
- Wiesner, J.** 1904. Ueber den Hitzelaubfall. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 501—506.)

VII. Palaeontologie.

- Arber, E. A. N.** 1904. The fossil flora of the Culm Measures of North-West Devon. (Phil. Trans. Roy. Soc. London. Ser. B. Vol. 197. p. 291—325.)

- Artari, A. 1904.** Der Einfluss der Konzentrationen der Nährlösungen auf die Entwicklung einiger grüner Algen. I. (Jahrb. Wiss. Bot. Bd. 40. H. 4. p. 593—613. Mit 2 Textfig.)
- Brabenec, F. 1904.** Ueber einen neuen Fundort von tertiären Pflanzen in der unteren Zone von Saazer Schichten. (Bull. Intern. Acad. Sci. Bohême. 1904. 8°. 8 pp. 1 Doppeltaf.)
- Wieland, G. R. 1904.** Proembryo of the Bennettitae. (American Journ. Sci. Vol. XVIII. No. 108. p. 445—448. With pl. XX.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

(Vacat.)

IX. Algae.

Cf. III. Kohl, Olive; VII. Artari.

- Adams, J. 1904.** Chantransia Alariae Jonss. in the British Isles. (Journ. of Bot. Vol. XLII. No. 503. p. 351—352.)
- Anonymus. 1904.** Diatoms at Spurn. (Naturalist. No. 575. p. 379—380.)
- Comère, J. 1904.** Diatomées de la Montagne Noire. (Bull. Soc. Bot. France. LI. No. 7. p. 338—345.)
- Cornwall, J. W. 1904.** Notes on the cultivation of Streptothrix madurae. (Ind. Med. Gaz. XXXIX. p. 208—209.)
- Scherffel, A. 1904.** Notizen zur Kenntnis der Chrysomonadineae. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 439—445.)
- Svedelius, N. 1904.** Algen aus den Ländern der Magellan-Strasse und Westpatagoniens. (Svensk. exped. till Magellansländerna. III. No. 8.)
- West, G. T. 1904.** Remarks on Gloeocapsa. (Trans. Edinburgh Field Nat. and Microsc. Soc. Vol. V. Part II. p. 130—133. With 1 pl.)

X. Bacteriologie.

Cf. VI. Remy.

- Bail, O. 1904.** Bakterientätigkeit im Erdboden. (Sammlung gemeinnütziger Vorträge, herausgegeben vom deutschen Vereine zur Verbreitung gemeinnütziger Kenntnisse in Prag. No. 306/307. 70 pp.) [Verf. entrollt uns in besonders klarer Weise, wie es für solche für das allgemeine Publikum berechnete Zusammenfassungen nur angezeigt ist, ein Bild von der Tätigkeit der Bakterien im Erdboden. Hierbei wird die gesamte Literatur berücksichtigt und auf das historische Moment eingegangen. — Matouschek (Reichenberg).]
- Baur, E. 1904.** Myxobakterien-Studien. (Arch. Protistenk. Bd. V. p. 92—121. Mit 1 Taf.)
- Bordet, J. 1904.** Une méthode de culture des microbes anaérobies. (Ann. Inst. Pasteur. XVIII. p. 332—336.)
- Eckhardt, H. 1904.** Ueber die bakteriologischen Vorgänge im Bracheboden. (Prakt. Blätt. Pflanzenbau u. -Schutz. II. p. 55—57.)
- Fokker, A. P. en A. M. F. H. Philipse. 1904.** Een vleeschvergifting door Bacillus enteritidis. (Nederl. Tijdschr. Geneesk. 1904. p. 4—22.)
- Freudenreich, Ed. v. 1904.** Das bakteriologische Laboratorium der schweizerischen landwirtschaftlichen Versuchs- und Untersuchungsanstalten auf dem Liebefeld bei Bern. (Centralbl. Bakter. Abt. II. Bd. XIII. No. 19/20. p. 631—640. Mit 9 Fig.)
- Hamilton, D. J. 1904.** Preliminary note on the cultivation of Anaerobes. (British Med. Journ. 1904. p. 11—12.)
- Jensen, O. 1904.** Studien über die flüchtigen Fettsäuren im Käse, nebst Beiträgen zur Biologie der Käsefermente. [Forts.] (Centralbl. Bakter. Abt. II. Bd. XIII. No. 19/20. p. 604—615.)
- Klotz, O. 1904.** A hitherto undescribed epizootic among rabbits and rats, caused by a flagellate Micrococcus. (Journ. Med. Research XI. p. 493—506.)
- Marpmann, G. 1904.** Ueber das Wachstum von Bakterien bei verändertem Druck. (Zschr. Angew. Mikrosk. IX. p. 293—297.)
- Miethe, V. 1904.** Traité pratique de recherches bactériologiques. (Paris, Maloine 1904. 8°.)

- Nothen, H.** 1904. Beiträge zur bakteriologischen Prüfung von Desinfektionsmitteln. (Diss. Bonn. 1904.)
- Novy, Fr. G** and **W. J. Mc. Neal.** 1904. On the cultivation of *Trypanosoma Brucei*. (Journ. Infect. Diseases Chicago. I. p. 1—30.)
- Palmans, L.** 1904. Etude d'un bacille trouvé dans les oeufs. (Bull. Agric. Bruxelles. XX. p. 447—452.)
- Piatkowski, S.** 1904. Ueber eine neue Eigenschaft der Tuberkel- und anderer säurefester Bazillen. (Deutsch. Med. Wochenschr. XXX. p. 878.)
- Rodella, A.** 1904. Ueber die in der normalen Milch vorkommenden Anaëroben und ihre Beziehungen zum Käse- und Reifungsprozesse. [Schluss.] (Centralbl. f. Bakt. Abt. II. Bd. XIII. No. 19/20. p. 589—604.)
- Rosenberger, F.** 1904. Ueber homogen wachsende, säurefeste Bazillen. [V. M.] (Zschr. Klin. Med. LIII. p. 153—158.)
- Severin, S. A.** 1904. Die im Mist vorkommenden Bakterien und deren physiologische Rolle bei der Zersetzung desselben. [5. Mitt.] (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIII. No. 19/20. p. 616—631.)
- Wright, A. E.** and **S. R. Douglas.** 1904. On the action exerted upon the Tubercle Bacillus by human blood-fluids, and on the elaboration of protective elements in the human organism in response to inoculations of a tubercle vaccine. (Proc. Roy. Soc. London. Sept 28. 1904.)
- Wright, A. E.** and **S. R. Douglas.** 1904. On the action upon *Streptococcus pyogenes* by human blood-fluids and on the elaboration of protective elements in the human organism in response to inoculations of a *Staphylococcus* vaccine. (Proc. Roy. Soc. London. Sept. 28. 1904.)

XI. Pathologie, Fungi.

Cf. III. Küster; IV. Salmon; VI. Coupin, Kostytschew, Levene & Stookey, Nestler, Stefanowska; XVI. Carleton.

- Anastasia e Splandore.** 1904. *Uredo Nicotianae* Anast. Sacc. e Spl. [sp. n.] (Boll. Tecnico Coltiv. Tabacchi. Ann. III. No. 4.)
- Appel, O.** 1904. Beispiele zur mikroskopischen Untersuchung von Pflanzenkrankheiten. (Berlin 1904. 8°. V, 48 pp. Mit 53 Abb.)
- Appel, O.** 1904. Die Schwarzbeinigkeit und die mit ihr zusammenhängende Knollenfäule der Kartoffel. (Schleswig-Holsteinische Zschr. Obst- u. Gartenbau. 1904. No. 11. p. 83—85.)
- Archibald, S.** 1904. Note on the damage done to Fir-trees by Squirrels. (Trans. Edinburgh Field. Nat. and Microsc. Soc. Vol. V. Part II. p. 95—96.)
- Baur, E.** 1904. Zur Aetiologie der infektiösen Panachierung. (Ber. Deutsch Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 453—460.)
- Becquerel, P.** 1904. Sur la germination des spores d'*Atrichum undulatum* et d'*Hypnum velutinum* et sur la nutrition de leurs protonémas dans des milieux liquides stérilisés. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 19. p. 745—747.)
- Bourquelot, Em.** and **A. Hérissey.** 1904. Sur la tréhalase; sa présence générale dans les Champignons. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 21. p. 874—876.)
- Boyd, D. A.** 1904. Notes on Fungi from West Kilbride, Ayrshire. (Trans. Edinburgh Field. Nat. and Microsc. Soc. Vol. V. Part II. p. 77—78.)
- Brick, C. V.** 1904. VI. Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für Pflanzenschutz für die Zeit vom 1. April 1903 bis 30. Juni 1904. (Hamburg 1904. gr. 8°. 13 pp.)
- Bridwell, J. C.** 1904. Additional Observations on the Tobacco Stalk Weevil. (U. S. Dept. Agric. Division Entomol. Bull. 1904. p. 44—45.)
- Clinton, G. P.** 1904. North American Ustilagineae. (Proc. Boston Soc. Nat. Hist. Vol. 31. No. 9. p. 329—529.)
- Cooke, M. C.** 1904. Three-spored rusts. (Gard. Chron, Vol. XXXVI, No. 938. p. 418. Ill.)

- Corti, A. 1904.** Su alcuni Zoocecidii d'Algeria raccolti dal Dott. Hochreutiner. (B. P. G. Hochreutiner Le Sud Granais. Genève 1904. p. 250—254.)
- Crossland, C. 1904.** Fungus foray at Rokeby. (Naturalist. No. 574. p. 329—342.)
- Crossland, C. and J. Needham. 1904.** Fungus flora of a cast-out hearthrug. Naturalist, No. 575. p. 359—363.
- Dangeard, P. A. 1904.** La sexualité dans le genre *Monascus*. (Le Botaniste. Sér. 9. Fasc. I.)
- Dangeard, P. A. 1904.** La téléomitose chez l'*Amoeba Gleichenii* Dujard. (Le Botaniste. Sér. 9. Fasc. I.)
- Dangeard, P. A. 1904.** Nouvelles considérations sur la reproduction sexuelle des Champignons supérieurs. (Le Botaniste. Sér. 9. Fasc. I.)
- Dangeard, P. A. 1904.** Sur le nouveau genre *Protascus*. (Le Botaniste. Sér. 9. Fasc. I.)
- Dangeard, P. A. 1904.** Sur le *Pyronema confluens*. (Le Botaniste. Sér. 9. Fasc. I.)
- Dangeard, P. A. 1904.** Un nouveau genre de Chytridiacés: Le *Rhabdium acutum*. (Le Botaniste. Sér. 9. Fasc. I.)
- Ducomet, V. 1904.** La Brunissure des végétaux et sa signification physiologique. (Assoc. Française Avanc. Sci. Angers. Séance du 6 Août 1903, publié en Nov. 1904. XXXII. p. 697—707.)
- Endlich, R. 1904.** Die Einschleppungsgefahr des Baumwollrüsselkäfers. (Tropenpflanzer. Jg. 8. No. 12. p. 655—666. Ill.)
- Freckmann, W. 1904.** Entwicklung und Bekämpfung des Kleekrebses *Sclerotinia trifoliorum*. (Deutsche Landw. Presse. XXXI. p. 452—453.)
- Harvey, A. 1904.** Interior Therapy: A case of leaf-curl. (Proc. Canadian Institute. New Series. Vol. II. Pt. 6. No. 12. p. 127.)
- Hest, J. J. van 1904.** Beitrag zur Kenntnis der Oberhefe. Gibt es eine periodische Ausübung der hauptsächlichsten Lebensfunktionen der obergärrigen Hefezellen? (Zschr. Ges. Brauw. XXVII. p. 540—542.)
- Hofer, B. 1904.** Handbuch der Fischkrankheiten. (München. 1904. 8°. 359 pp. 18 Taf. u. Fig.)
- Hone, Daisy S. 1903 (received 1904).** Minnesota Helvellineae. (Minnesota Bot. Stud. XXVII. Ser. 3. Part III. p. 309—321. pl. XLVI—LIII.)
- Kalbe, H. 1904.** *Nectria ditissima*. (Nerthus. VI. H. 25. p. 478—479. Ill.)
- Kraus, A. 1904.** Zur Färbung der Hyphomyceten im Horngewebe. (Cbl. Bakt. Abt I. Bd. 37. p. 153.)
- Lafar, F. 1904.** Handbuch der technischen Mykologie. Lfng. 2 und 3. Jena 1904.
- Löwenbach, G. und M. Oppenheim. 1904.** Beitrag zur Kenntnis der Hautblastomykose. (Arch. f. Dermatol. Bd. 69. p. 121.)
- Magnin, A. 1904.** Expositions et herborisations mycologiques à Besançon et dans le Jura du Doubs. (Arch. Flore Jurass. Ann. 5. No. 47/48. p. 67—69.)
- Wehmer, C. 1904.** Ueber die Lebensdauer eingetrockneter Pilzkulturen. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 476—478.)

XII. Lichenes.

Cf. VI. Shibata.

- M'Andrew, J. 1904.** A short talk on Lichens, chiefly Cladoniae. (Trans. Edinburgh Field Nat. and Microsc. Soc. Vol. V. Part II. p. 86—94.)
- Stamatin, M. 1904.** Contribution à la flore lichénologique de la Roumanie. (Ann. Scient. Univ. Jassy. III. 1. p. 78—94.)

XIII. Bryophyten.

- Anonymus. 1904.** Sphaignes de l'Ain. Espèces ou variétés nouvelles. (Bull. Soc. Nat. Ain. No. 15. p. 33.)
- Boyd, D. A. 1904.** Notes on Mosses from West-Kilbride Ayrshire. (Trans. Edinburgh Field Nat. and Microsc. Soc. Vol. V. Part II. p. 96—98.)

- Cardot, J.** 1904. Enumération des Mousses recoltées par M. Hochreutiner en Algérie. (B. P. G. Hochreutiner. Le Sud Granais. Genève. 1904. p. 239—241.)
- Cavers, F.** 1904. Notes on Yorkshire Bryophytes. (Naturalist. No. 571. p. 242—250. Ill.)
- Ingham, W.** 1904. *Jungermania minuta* Crantz. (Naturalist. No. 575. p. 379.)
- Ingham, W.** 1904. *Riccia sorocarpa* Bisch. (Naturalist. No. 575. p. 378—379.)
- Ingham, W.** 1904. *Tortula laevipiliformis* De Not. — A new observation. (Naturalist. No. 575. p. 378.)
- Langeron, M.** 1904. Remarques sur la présence du *Trichocolea tomentella* Dum. dans le Jura. (Arch. Flore Jurass. Ann. 5. No. 47/48. p. 63—66.)
- West, W.** 1904. *Scapania aspera* in West Yorkshire. (Naturalist. No. 575. p. 379.)

XIV. Pteridophyten.

- Bernstiel, O.** 1904. *Scolopendrium officinarum* f. *undulatum*. (Gartenwelt. Jg. IX. No. 11. p. 121—122. Mit 1 Tondrucktaf.)
- Braim, J.** 1904. *Osmunda regalis* at Goathland. (Naturalist. No. 575. p. 378.)
- Christ, H.** 1904. *Primitiae florum Costaricensis. Filices et Lycopodiaceae.* III. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. IV. No. 11. p. 1089—1105. à suivre.)
- Hochreutiner, B. P. G.** 1904. Cryptogames vasculaires. (B. P. G. Hochreutiner, Le Sud Granais. Genève. 1904. p. 112—113.)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

- Battandier.** 1904. Modifications de la flore atlantique; acquisitions, extinctions; plantes intermittentes. (Bull. Soc. Bot. France. LI. No. 7. p. 345—354.)
- Baum, H.** 1904. Die Gitterpflanze, *Aponogeton fenestralis* [Poir.] Hook. f. [syn. *Ouvirandra fenestralis*]. (Gartenwelt. Jg. IX. No. 9. p. 97—99. Mit 3 Abb.)
- Belli, S.** 1904. Il genere *Hieracium* nelle opere e nell'erbario di Allioni. (Scritti bot. pubbl. n. ricorrenza d. morte di C. Allioni.)
- Bennett, A.** 1904. Notes on Nomenclature. (Naturalist. No. 575. p. 377—378.)
- Berger, A.** 1904. *Caralluma Lugardii* N. E. Br. (Mschr. Kakteenk. Bd. 14. No. 11. p. 174—175.)
- Berger, A.** 1904. Notes on the genus *Aloe*. (Gard. Chron. Vol. XXXVI. No. 938. p. 423—424. With fig.)
- Berger, A.** 1904. *Opuntia stenopetala* Eng. (Mschr. Kakteenk. Bd. 14. No. 11. p. 171—172. Mit 2 Abb.)
- Bernard, N.** 1904. Recherches expérimentales sur les Orchidées. (Rev. Gén. Bot. T. XVI. No. 191. p. 405—451. Avec 2 pl. et figs. à suivre.)
- Berry, E. W.** 1904. Otto Kuntze on *Sequoia*. (Torreya. IV. p. 153—154). [The retention of the name *Sequoia* rather than Kuntze's reference of the species to *Steinhauera*, is advocated. — *T release.*]
- Birger, S.** 1904. Vegetationen och Floran i Pajala Socken med Muonio Kapellag i arktiska Norrbotten. (Arkiv för Bot. 1904. 117 pp. Mit 5 Karten, 2 Taf. u. 1 Fig.)
- Blanchard, W. H.** 1904. The rock aster. (American Botanist. VII. p. 26—27.) [*Aster saxatilis* (*A. vimineus*, *Saxatilis* Fernald). — *T release.*]
- Borbás, V. de** 1904. *Aberrationes Adonidis vernalis serotinae*. (Magyar Bot. Lap. Jg. III. No. 3/5.)
- Borbás, V. de** 1904. Az *Adenophora* kritikája [Recensio *Adenophorarum*]. (Magyar Bot. Lap. Jg. III. No. 6/7.)
- Bornmüller, J.** 1904. Beiträge zur Flora des Elburgsgebirges Nord-Persiens. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. IV. No. 11. p. 1073—1089. Forts. folgt.)

- Bornmüller, J.** 1904. Ein Wort über *Cirsium Bohemicum* B. Fleischer. (Magyar Bot. Lap. Jg. III. No. 3—5.)
- Bornmüller, J.** 1904. Ueber *Thalictrum Trautvetterianum* Regel und *Gypsophila Antilibanotica* Post. (Magyar Bot. Lap. Jg. III. No. 6/7.)
- Bouvet, G.** 1904. Les Rubus de l'Anjou. Résumé des faits acquis. (C. R. Assoc. Française Avanc. Sci. 1904. 17 pp.)
- Boyd, D. A.** 1904. West Kilbride and the North Ayrshire coast. (Trans. Edinburgh Field Nat. and Microsc. Soc. Vol. V. Part. II. p. 108—116.)
- O'B., J.** 1904. Orchid notes and gleanings. [Cypripedium insigne Mrs. F. W. Moore, *Laelio-Cattleya* × *Ardernae* (L. C. × *callistoglossa* × *L. Digbyana*). *Cymbidium cyperifolium*.] (Gard. Chron. Vol. XXXLI. No. 934. p. 346—347.)
- Britton, N. L.** 1904. The Florida Royal Palm. (Torreya. IV. p. 152.) [Roystonea Floridana is regarded as identical with *R. regia*. — (Trelease.)]
- Brotherston, R. P.** and **M. R. Smith.** 1904. Book of the Carnation. (New York. 1904. 8°. X, 95 pp. Ill.)
- Cabbage, R. H.** 1904. Notes on the native flora of N. S. Wales. Part II. (Abstr. Proc. Linnean Soc. N. S. Wales. Oct., 26. 1904. p. II.)
- Candolle, A. de** 1904. Plantae Tonquinenses. I. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. IV. No. 11. p. 1069—1073.)
- Candolle, C. de** 1904. Zwei neue Piper-Arten aus China. (Mitt. Bot. Mus. Univ. Zürich. XXI.)
- Carbonel, J.** 1904. Liste des noms patois de plantes. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 13. No. 180. p. 337—352. à suivre.)
- Castellain, A.** 1904. The Birds and Flowers of Bath, 1903. (Proc. Bath Nat. Hist. and Antiquarian Field Club. Vol. X. No. 3. p. 352—355.)
- Cavara, F.** 1904. Note floristica e fitogeografica di Sicilia. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1904. 7/8. p. 315—324.)
- Chamberlain, E. B.** 1904. *Plantago elongata* in Massachusetts. (Rhodora. VI. p. 211.)
- Chiapusso-Voli, Irene** 1904. Appunti intorno alla Iconographia Taurinensis 1752—1868. (Scritti bot. pubbl. n. ricorrenza d. morte di C. Allioni.)
- Chodat, R.** et **E. Hassler,** 1904. Plantae Hasslerianae [suite]. (Bull. Herb. Boiss. Sér. II. T. IV. No. 11. p. 1155—1173.)
- Clarke, C. B.** 1904. List of the Carices of Malaya. (Journ. Linnean Soc. Vol. XXXVII. No. 257. p. 1—16.)
- Cockayne, L.** 1904. A botanical excursion during midwinter to the Southern islands of New Zealand. (Trans. New Zealand. Inst. Vol. XXXVI. p. 225—333. With 12 pl. and 2 maps.)
- Cogniaux, A.** 1904. Orchidaceae III. in Martius, Eichler et Urban Flora Brasiliensis. (München 1904.)
- Correvon, H.** 1904. Orchid notes and gleanings (*Cypripedium* × *Rolfei* *superbum*. (Gard. Chron. Vol. XXXVI. No. 937. p. 399. Ill.)
- Cozzi, C.** 1904. Le piante e i fiori nel vernacolo abbiatense. (Abbiatograsso. Bollini. 8°. 25 pp. 1904.)
- Dams, E.** 1904. *Echinocactus cataphractus* n. sp. (Mschr. Kakteenk. Bd. 14. No. 11. p. 172—173.)
- Davidson, A.** 1904. Flora of Clifton district, Arizona. (Bull. Southern California. Acad. Sci. III. p. 110—111.) [A list of eleven species. — Trelease]
- Day, M. A.** 1904. *Juncus effusus*, var. *compactus* in New Hampshire. (Rhodora. VI. p. 211.)
- Diels, L.** und **E. Pritzel.** 1904. Fragmenta Phytographiae Australiae occidentalis. Beiträge zur Kenntnis der Pflanzen Westaustraliens, ihrer Verbreitung und ihrer Lebensverhältnisse. [Forts.] (Englers Bot. Jahrb. Bd. 35. H. II u. III. p. 161—527. Mit 44 Textfig.)
- Domin, C.** 1904. Fragmente zu einer Monographie der Gattung *Koeleria*. (Magyar Bot. Lap. Jg. III. No. 6/7.)
- Dörfler, J.** 1904. Bericht über eine botanische Forschungsreise durch Kreta. (Sitzungsber. k. k. Akad. Wien. 1904. No. 22. p. 326—333.)
- Drabble, E.** and **F. A. Upsher Smith,** 1904. The botanical Source of Derbyshire Valerian. (Pharmac. Journal. No. 1794. p. 701—702.)

- Durafour, A.** 1904. Flore du Bugey; Observations faites en 1904. (Arch. Flore Jurass. Ann. 5. No. 47/48. p. 61—62.)
- Fish, D. S.** 1904. Notes on the rarer woodland plants of Scotland. (Trans. Edinburgh Field Nat. and Microsc. Soc. Vol. V. Part. II. p. 78—86. With 4 pl)
- Fraser, J. and J. M'Andrew.** 1904. Alien plants. (Trans. Edinburgh Field Natur. and Microsc. Soc. Vol. V. Part II. p. 134—141.)
- Gola, G.** 1904. Osservazioni sulla *Cerithe maculata* All. (Scritti bot. pubbl. n. ricorrenza d. morte di C. Allioni.)
- Gola, G.** 1904. Osservazioni sul valore sistematico del *Bromus Dertho-nensis*. (Scritti bot. pubbl. n. ricorreza d. morte di C. Allioni.)
- Heckel, Ed.** 1904. Le *Solanum Commersoni* Dunal et ses variations dans leurs rapports avec l'origine de la Pomme de terre cultivée. (Rev. Hortic. Marseille. Ann. 50. No. 605. p. 191—194.)
- Heckel, Ed.** 1904. Le *Solanum Commersoni* Dunal et ses variations dans leurs rapports avec l'origine de la Pomme de terre cultivée. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 21. p. 887—889.)
- Heinricher, E.** 1904. *Melampyrum pratense* L., ein in gewissen Grenzen spezialisirter Parasit. [V. M.] (Berichte Deutsch. Botan. Gesellsch. Bd. XXII. H. 8. p. 411—414. Mit 1 Abb.)
- Hochreutiner, B. P. G.** 1904. *Catalogus Bogoriensis Novus Plantarum Phanerogamarum quae in Horto Botanico Bogoriensi coluntur Herbaceis exceptis.* Fasc. I. (Bull. Inst. Bot. Buitenzorg. 1904. No. XIX.)
- Hoffmann, R.** 1904. Notes on the flora of Berkshire County, Massachusetts. (Rhodora. VI. p. 202—206.)
- Hole, R. S.** 1904. A contribution to the Forest flora of the Jubbulpore Division, C. P. (Indian Forester. Vol. 30. No. 11. p. 499—514.)
- Hooker, Sir, J. D.** 1904. On the species of *Impatiens* in the Wallichian Herbarium of the Linnean Society. (Journ. Linnean. Soc. Vol. XXXVII. No. 257. p. 22—32.)
- Hooker, Sir J. D. and W. B. Hemsley.** 1904. Curtis's Botanical Magazine. No. 719.)
- Hooker, Sir, J. D. and W. B. Hemsley.** 1904. Curtis's Botanical Magazine. No. 720.)
- Hooper, D.** 1904. *Acorus Calamus.* (Pharm. Journ. Vol. 19. 4. ser. No. 1781. p. 206—207.)
- Hy, Abbé F.** 1904. Notes sur la découverte à Angers d'une espèce nouvelle, *Spergularia advena*. (Bull. Soc. Bot. France. LI. No. 7. p. 335—338. Avec fig.)
- Icones Bogorienses.** 1904. Descriptions illustrées d'espèces nouvelles ou peu connues des Possessions Néerlandaises ou cultivées au Jardin botanique de Buitenzorg. Publié par le Jardin botan. de Buitenzorg. Volume II. Fascicule 2. Leyde 1904. gr. in-8°. p. 133—196. Avec 25 planches.
- Jackson, A. B.** 1904. Notes on Leicestershire Eyebrights. (Trans. Leicester Liter. and Phil. Soc. Vol. VIII Part II. p. 116—120.)
- Johnson, W.** 1904 „Good King Henry“ [*Chenopodium Bonus-Henricus* L.]. (Naturalist. No. 575. p. 368—376.)
- Joret, C.** 1904. Les Recherches Botaniques de l'Expédition d'Alexandre. (Journal des Savants. Sept., Nov. 1904. p. 498, 611.)
- Knoop, O.** 1904. Volksthümliches aus der Pflanzenwelt. (Zschr. Naturw. Abt. [Bot.] Deutsch. Gesell. Kunst- und Wiss. Posen. Jg. XI. H. 1.)
- Knowlton, C. H.** 1904 Notes on the flora of Day Mountain, Franklin County, Maine. (Rhodora. VI. p. 206—209.)
- Komarow, V. L.** 1904. *Flora Manshuriae.* Vol. II. Pars 2. (Acta Horti Petrop. T. XXII. Fasc. 2. p. 353—787. Avec 17 pl.) [Russice].
- Koorders, S. H. en Th. Valetton.** 1904. Bijdrage No. 10 tot de kennis der Boomsoorten of Java. (Additamenta ad cognitionem Florae arboreae Javanicae, auctoribus S. H. Koorders et Th. Valetton Pars IX. (Meded. Lands Plantentuin. 1904. No. LXVIII. 8°. VI, 287 pp.)
- Lachmann, P.** 1904. Les Jardins alpins. (Ann. Univ. Grenoble. T. XVI. No. 2. 32 pp.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Mez, C.** 1904. Additamenta monographica 1904. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. IV. No. 11. p. 1121—1137. à suivre.)
- M. H.** 1904. Papaver hybridum „Prinzessin Viktoria Luise“. (Gartenwelt. Jg. IX. No 1. p. 5. Mit Farbentaf.)
- Miller, H.** 1904. Weiterer Beitrag zur Flora des Kreises Bomst. (Zschr. Naturw. Abt. [Bot.] Deutsch. Gesell. Kunst n. Wiss. Posen. Jahrg. XI. H. 1.)
- Möller, L.** 1904. Aus den Chrysanthemum-Kulturen von G. Hamkens-Wandsbek. (Möller's Deutsch. Gärt. Ztg. Jg. 19. No. 34. p. 501—503. Mit 6 Abb.)
- Moulton, D. H.** 1904. Meeting of Josselyn botanical society. (Rhodora. VI. p. 192—194.)
- Müller, W. und F. Kränzlin.** 1904. Abbildungen der in Deutschland und den angrenzenden Gebieten vorkommenden Grundformen der Orchideen-Arten. 60 Tafeln nach der Natur gemalt und in Farbendruck ausgeführt von Walter Müller [Gera], mit beschreibendem Text von F. Kränzlin [Berlin]. (Berlin 1904. gr. 8°. XIV, 89 pp. Mit 60 Tafeln in vielfachem Farbendruck.)
- Murr, J.** 1904. Chenopodium-Studien. (Mitt. Bot. Mus. Univ. Zürich. XXI.)
- Murr, J.** 1904. Sudeten-Hieracien in den Ostalpen. (Magyar Bot. Lap. Jg. III. No. 6/7.)
- Negri, G.** 1904. Il Cerastium lineare All. (Scritti bot. pubbl. n. ricorrenza d. morte di C. Allioni.)
- Penzig, O.** 1904. Contribuzioni alla Storia della Botanica. (Genova 1904. [bei U. Hoepli Mailand]. 8°. 284 pp. Mit 8 Taf. in Heliotypie.)
- Perez, G. V.** 1904. Statices arborescens. (Gard. Chron. Vol. XXXVI. No. 938. p. 419. Ill.)
- Petersen, O. G.** 1904. Undersögelser over Traernes Aarringe. (Kon. Danske Vid. Selsk. Skrift. I. R. Bd. I.)
- Petitmengin.** 1904. Note sur quelques nouveautés de la flore française. (Monde des Plantes. Ann. 6. No. 30. p. 45—48.)
- Petitmengin.** 1904. Promenade botanique dans les Alpes du Briançonnais. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. p. 253—267)
- Praeger, R. L.** 1904. The flore of Achill Island [concluded]. (Irish Naturalist. Vol. XIII. No. 12. p. 277—289.)
- Sabransky, H.** 1904. Beiträge zur Flora der Oststeiermark. (Verh. K. K. Zool. Bot. Gesell. Wien. LIV. H. 8.9. p. 538 u. f.)
- Saccardo, P. A.** 1904. I Codici botanici figurati e gli Erbari di G. G. Zannichelli, B. Martini e G. Agosti esistenti nell' Istituto botanico di Pavia, con appendice sull' Erbario di L. Pedoni. Studio storico e sinonimico. (Atti Ist. Veneto 1904. 122 pp. c. 1 tavola.)
- Safford, W. E.** 1904. Extracts from the note-book of a naturalist on the island of Guam. XXII, XXIII. (Plant World. Vol. 7. No. 9. p. 213—220. No. 10. p. 237—242. With 2 pl.) Continuation of general articles previously noted. — *Trelease.*
- Sagorski, E.** 1904. Ueber Viola ochroleuca Ten. und Vicia albescens. nov. spec. (Oesterr. Bot. Zschr. LIV. No. 10. p. 366—367.)
- Salmon, C. E.** 1904. Notes on Limonium. (Journ. of Bot. Vol. XLII. No. 504. p. 361—363. With pl. 466.)
- Sampaio, G.** 1903. Plantas novas para a flora de Portugal. Sér. 2. I. e II. (Ann. Sci. Nat. Porto. Vol. VIII.)
- Sanders, T. W.** 1904. Vegetables and their Cultivation, Illus. (Gr. 8°. 496 pp. 5s. net. Collingridge.)
- Sawer, J. Ch.** 1904. Citronella and Lemon-Grass [reprint]. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. II. Part 10. p. 224—231.)
- Schinz, H.** 1904. Beiträge zur Kenntnis der afrikanischen Flora. N. F. XVI, XVII. Unter Mitwirkung von E. und J. G. Baker, E. Hackel und R. A. Rolfe. (Mitt. Bot. Mus. Univ. Zürich. XXI. XXII.)
- Schinz, H.** 1904. Mitteilungen aus dem Botanischen Museum der Universität Zürich. XXI. Folge II. Chenopodienstudien. III. Beiträge zur Kenntnis der afrikanischen Flora. IV. Zwei neue Piper-Arten aus China. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. IV. No. 10. p. 989—1027. 2 Taf.)

- Schlieckmann, E.** 1904. Westfalens bemerkenswerthe Bäume. Nachweis hervorragender Bäume und Waldbestände, nebst Darstellung der Standortsverhältnisse, des Verhaltens der einzelnen Baumarten und deren historische Bedeutung. (Bielefeld 1904. Lex. 8. VIII, 95 pp. Mit 95 Abb.)
- Schneck, J.** 1904. Hybridization in the honey locust. (Plant World. Vol. VII. No. 10. p. 252—253.) [A hybrid between *Gleditsia aquatica* and *G. triacanthos* is recorded from about Mt. Carmel, Illinois. — T release.]
- Schneider, C. K.** 1904. Handbuch der Laubholzkunde. Charakteristik der in Mitteleuropa heimischen und im Freien angepflanzten angiospermen Gehölzarten und -formen mit Ausschluss der Bambuseen und Cacteen. Lieferung 2: p. 161—304. Mit 102 Abb. (Jena 1904 gr. 8°.)
- Schodduyn, R.** 1904. Excursion botanique et zoologique aux environs de Lille pour l'étude des fossés de quelques châteaux. (Feuille Jeunes Nat. Ann. 35. Sér. IV. No. 409. p. 7—10 et No. 410. p. 17—21.)
- Schorler, B.** 1904. Bereicherungen der Flora Saxonica im Jahre 1903. (Sitzber. u. Abhandl. Naturw. Gesell. „Isis“ Dresden. Jahrg. 1904. p. 28—34.)
- Schorler, B.** 1904. *Coleanthus subtilis* Seidl., ein Bürger der deutschen Flora. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 524—526.)
- Schube, T.** 1904. Flora von Schlesien Preussischen und Oesterreichischen Antheils. Breslau 1904. 8°.
- Seelig, W.** 1904. Die Mirabellen. (Schleswig-Holsteinische Zschr. Obst- u. Gartenbau. 1904. No. 11. p. 81—83.)
- Semler, C.** 1904. Einige Bemerkungen zur Entwicklungsgeschichte der *Aristatus*-Gruppe aus der Gattung *Alectorolophus*. (Mitt. Bayer. Bot. Gesell. Erforsch. Heim. Flora. No. 33. p. 409—413.)
- Shull, G. H.** 1904. Place-constants for *Aster prenanthoides*. (Bot. Gaz. Vol. XXXVIII. No. 5. p. 333—376.)
- Simonkai, L.** 1904. Ergänzungen zur Kenntniss der Flora von Budapest und Umgebung. (Magyar Bot. Lap. Jg. III. No. 3/5.)
- Smith, G. W.** 1904. Botanical Survey of Scotland. III and IV. Forfar and Fife. (Scott. Geogr. Magazine. XX. 12. p. 617—628. With Sketch-Map and Ill.)
- Sodiros, Aloysius** 1904. *Plantae ecuadorenses*. III. (Engler's Botan. Jahrb. Bd. 34. H. IV. Beibl. No. 78. p. 1—16.)
- Späth, L.** 1904. *Rubus incisus* Thunberg. (Gartenflora. Jg. 53. Heft 20. p. 554 mit 1 Abb.)
- Sprague, Beatrice** 1904. Foreign wild-flowers in the Edinburgh district. (Trans. Edinburgh Field Nat. and Microsc. Soc. Vol. V. Part II. p. 65—66.)
- Sprague, Beatrice** 1904. Notes on *Senebiera didyma* and *Lithospermum arvense*. (Trans. Edinburgh Field Nat. and Microsc. Soc. Vol. V. Part II. p. 76.)
- Sprenger, C.** 1904. Die Tulpen Italiens. (Wiener Ill. Gart.-Ztg. Jahrgang XXIX. H. 8/9. p. 320—328.)
- Sprenger, C.** 1904. Ein Stück Urwald in Kalabrien. (Wiener Ill. Gart.-Ztg. Jg. XXIX. H. 10. p. 378—382.)
- Stanley Guiton,** 1904. Hints on collecting and preserving plants. (London West, Newman and Co. 1904. 8°. 64 pp., ill. [in the press].)
- Stow, S. C.** 1904. *Alopecurus fulvus* in South Lincs. (Naturalist. No. 574. p. 348.)
- Stow, S. C.** 1904. North Lincolnshire Botany. (Naturalist. No. 574. p. 348—349.)
- Sturm, J.** 1904. Flora von Deutschland in Abbildungen nach der Natur. Bd. XII: Umbelliflorae und Campanulatae, von E. H. L. Krause. 2 umgearb. Aufl. (Stuttgart 1904. 12°. 288 pp. Mit 64 Farbendrucktafeln u. 35 Abb.)
- Svedelius, N.** 1904. Zur Kenntniss der saprophytischen Gentianaceen. (Bih. K. Svensk. Vet.-Akad. handl. XXVIII. 3. No. 4.)
- Tansley, A. G.** 1904. The problems of ecology. (New Phytologist. Vol. 3 No. 8. p. 191—200.)

- T. A. S. 1904. New or noteworthy plants. (*Lobelia heterodonta* Sprague sp. nov.) (Gard. Chron. Vol. XXXVI. No. 928. p. 252—253.)
- Torka, V. 1904. *Aloina brevirostris* (Hook. u. Grev.) Kindb. (Zschr. Naturw. Abt. [Bot.] Deutsch. Gesell. Kunst u. Wiss. Posen. Jahrg. XI. H. 1.)
- Trask, Blanche 1904. Flora of San Clemente Island. (Bull. Southern California Acad. Sci. III. p. 76—78.) [The first part of an article to be continued. — T release.]
- Turner, F. 1903 (received 1904). Botany of the Darling, New South Wales. (Proc. Linnean Soc. N. S. Wales. Vol. XXVIII. Part. 2. No. 110. p. 406—442.)
- Turner, F. 1904. The Botany of South-western New South Wales. (Proc. Linn. Soc. New South Wales. Vol. XXIX. Pt. I. p. 132—181.)
- Tutenberg, F. 1904. *Chamaecyparis nutkaënsis pendula* Hort. (Gartenflora. Jg. 53. H. 20. p. 542—543. Mit 1 Abb.)
- Urbina, M. 1904. Una planta curiosa. (Bol. Mus. Nac. México. Segunda época. I. p. 299—301.) [Referring to *Pedilanthus aphyllus* Boiss. — T release.]
- Vaniot, E. 1904. Note sur les mots *Ocrea* et *Ocreatus*. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 13. No. 180. p. 332.)
- Vaniot, E. 1904. Substitution du genre *Bi-Leveillea* Vaniot au genre *Leveillea* Vaniot. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 13. No. 180. p. 326.)
- Vollmann, Fr. 1904. Zur Systematik der Gattung *Alectorolophus*. (Mitt. Bayer. Bot. Gesell. Erforsch. Heim. Flora. No. 33. p. 413—417.)
- Vorwerk, K. 1904. Die seltener vorkommenden Phanerogamen aus der Umgegend von Alt-Boyen im Kreise Schmiegel. (Zschr. Naturw. Abt. [Bot.] Deutsch. Gesell. Kunst u. Wiss. Posen. Jg. XI. H. 1.)
- Woodruffe Peacock, E. A. 1904. Lincolnshire Plant notes. (Naturalist. No. 574. p. 349.)
- Woodruffe Peacock, E. A. 1904. *Sonchus palustris* in North Lincolnshire. (Naturalist. No. 574. p. 349.)
- Woodward, H. C. 1904. Cream-colored jewel-weeds. (American Botanist. VII. p. 29—30.) [A form of *Impatiens pallida*. — T release.]
- Wright, H. 1904. The genus *Diospyros* in Ceylon: its morphology, anatomy, and taxonomy: Part II. (Ann. Roy. Bot. Gard. Peradeniya. Vol. II. Part II. p. 133—211.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

Cf. IV. Tschermak; VI. Remy.

- Balland. 1904. Sur le blanchement des farines par l'électricité. (C. R. Acad. Sci. Paris. CXXXIX. 20. p. 822—823.)
- Barrett, O. W. 1904. Tanier, the oldest crop. (Plant World. Vol. VII. No. 10. p. 248—250.) [Referring to *Xanthosoma*. — T release.]
- Bastecky, O. 1904. Untersuchungen über den Wert der Roggenkörner verschiedener Grösse für den Mehl- und Backprozess. (Diss. Halle. 1904. 8°. 48 pp.)
- Béguinot, A. e G. B. Traverso. 1904. Notizie preliminari sulle arboricole della flora italiana. (Bull. Soc. Bot Ital. 1904. No. 7/8. p. 342—354.)
- Brace, J. 1904. Culture of Fruit trees in pots. (Cr. 8°. 122 pp. Murray 1904.)
- Brown, E. 1904. Legal and customary weights per bushel of Seeds. Botanical investigations and experiments. (Bull. U. S. Dept. Agric. Washington 1904. 8°. 10 pp.)
- Bucci, P. 1904. Nuove esperienze sul consumo della foglia di gelso in rapporto alla razza, alla qualità e quantità della seta prodotta ed alla qualità della foglia somministrata ai bachi. (Staz. Sperim. Agrarie Ital. Vol. XXXVII. Fasc. IX. p. 753—777. Fasc. X. p. 898—908.)
- Carleton, M. A. and J. S. Chamberlain. 1904. The commercial states of *Durum* [hard] Wheat. Vegetable pathological and physiological investigations. (Bull. U. S. Dept. Agric. Washington 1904. 8°. 70 pp. With 5 pl.)

- Collet, O. J. A.** 1904. De Aziatische Hevea. Vervolg op de studie: De aanplant van caoutchoucboomen. Vertaald door C. M. A. de Rijk. (Amsterdam, J. H. de Bussy. 116 pp. 8 afb. gr. 8°.)
- Cook, O. F.** 1904. The culture of the Central American Rubber tree III, IV [reprint]. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. II. Part 10. p. 231—236, 257—260, to be cont.)
- Edler, W.** 1904. Neue ertragreiche Getreide- und Hackfruchtsorten. (Arbeit 97, Deutsch. Landw. Gesell. p. 91—113.) [Besprechung verbreiteter Sorten von wichtigeren Kulturpflanzen. — C. Fruwirth.]
- Goebel, C.** 1904. Ueber Weintreiberei. (Möller's Deutsche Gärtner-Ztg. Jg. 19. No. 50. p. 602—604. Mit 3 Abb.)
- Grosvenor, G. H.** 1904. Inoculating the ground: a remarkable discovery in scientific agriculture [reprint]. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. II. Part 11. p. 251—257.)
- Heppler, W.** 1904. Einiges über Weintreiberei. (Möller's Deutsch. Gärtner-Ztg. Jg. 19. No. 50. p. 604—607. Mit 7 Abb.)
- Hillmann, P.** 1904. Die Beurteilung des Saatgutes durch Feldbesichtigung und Saatenanerkennung der D. L. G. (Arbeit 97, Deutsch. Landw. Gesell. p. 113—126.)
- Howard, A.** 1904. Hop experiments, 1904. (Bull. South Eastern Agricultural College, Wy. I, 1904—05.)
- Laudien.** 1904. Die Kultur von *Ficus elastica*. (Tropenpflanzer. Jg. 8. No. 12. p. 673—676.)
- Mc Alpine, D.** 1904. Native or Blackfellow's Bread. (Journ. Dept. Agric. Victoria. Vol. II. Part 10. p. 1012—1020. With 5 pl.)
- Mitscherlich, A.** 1904. Ueber landwirthschaftliche Vegetationsversuche und die Verarbeitung der Resultate derselben. (Landw. Versuchsstat. LXI. p. 285—305.)
- Pfannenschmidt.** 1904. Wirtschaftliche Ausblicke aus der Südsee. (Tropenpflanzer. Jg. 8. No. 12. p. 667—673.)
- Nobbe, F. und J. Simon.** 1904. Zum Wirthswechsel der *Cuscuta* Arten. (Landw. Versuchsstat. LXI. p. 313—318.)
- Preyer, A.** 1904. Baumwollbau in Aegypten. (Tropenpflanzer. Jg. 8. No. 12. p. 689—694, ill.)
- Schnegg, H.** 1904. Der Ingwer. (Nerthus. VI. 25. p. 474—477)
- Stoll, H. P.** 1904. Stoll's Fahnenhafer. (Ill. landw. Ztg. p. 832. 1 Abb.) [Beschreibung der Gewinnung der genannten Sorte durch Auslese nach einer Bastardierung von Odenwälder Fahnen- ♀ mit Baseler Rispenhafer ♂. — C. Fruwirth.]
- Tschermak, E.** 1904. Die Roggenblüte künstlich auslösbar. (Deutsche Landw. Presse. 1904. p. 719.)
- Tschermak, E.** 1904. Ueber künstliche Auslösung des Blühens beim Roggen. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H 8. p. 445—449.)
- Wagner, P., R. Dorsch, H. Ruths und G. Hamann.** 1904. Versuche über Kalidüngung der Kulturpflanzen. (Arb. Deutsch. Landw. Gesellsch. Heft 96.)
- Wildeman, E. de et M. Laurent.** 1904. A propos du *Funtumia elastica* [*Kickxia elastica*]. (Moniteur Caoutchouc. Ann. I. No. 14. p. 232—233. Avec 1 fig.)

XVII. Botanische Gärten und Institute.

- Anonymus.** 1904. The history of the collections contained in the Natural History Departments of the British Museum. Vol. I. London, printed by order of the Trustees of the British Museum.
- Beauverd, G.** 1904. Société botanique de Genève. C. R. de la séance du 10 . 1904. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. IV. No. 11. p. 1173—1180.) Oct
- Bulletin (1904)** de la Station agronomique et du Laboratoire départemental de Bactériologie de l'Aisne. (Sér. 2. Année XIV. [1903.] Laon 1904. 8°. 53 pp.)
- Dickhoff, W. C.** 1904. De opening van het nieuwe gebouw van het Proefstation Oost-Java op 8 October 1904. (Meded. Proefstat. O. Java. Ser. 4. No. 13. Overdruk Arch. Java Suikerind. 1904. Aufl. No. 21.)

- Fawcett, W.** 1904. Annual report on the Public Gardens and Plantations for the year ended 31 March, 1904. (Dept. Agric. Jamaica. 1904. 4^o. 19 pp.)
- Maiden, J. H.** and **E. Betcher.** 1904. Notes from the Botanic Gardens Sydney. No. 10. (Abstr. Proc. Linnean Soc. N. S. Wales. Oct. 26, 1904. p. II—III.)

XVIII. Necrologie, Biographie.

- Anonymus.** 1904. Cérémonie commémorative à l'institut botanique, à la mémoire de F. Crépin, A. Dewèvre, G. Clautriau et E. Laurent. (Rev. Univ. Bruxelles. Mai-Juin 1904. 22 pp.)
- Britten, J.** and **G. S. Boulger.** 1904. Biographical Index of British and Irish Botanists. Second supplement [1898—1902] [concl.]. (Journ. of Bot. Vol. XLII. No. 504. p. 378—395.)
- Hus, H. T. A.** 1904. The work of Hugo de Vries. (Sunset Mag. XIII. p. 39—42. With portrait.)
- Oltmanns.** 1904. Prof. Dr. Garcke †. (Mitt. Badisch. Bot. Ver. 1904. p. 378.)
- Stebbing, E. P.** 1904. Pioneers of Indian Forestry. Captain Forsyth and the Highlands of Central India [cont.]. (Indian Forester. Vol. XXX. No. 11. p. 491—499.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

- Beille, L.** 1904. Précis de Botanique pharmaceutique. (Lyon 1904. T. I. 12^o. 596 pp. Avec 14 pl. col. et 375 fig.)
- Bertrand, G.** 1904. Sur un nouveau sucre des baies de sorbier. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXXXIX. No. 20. p. 802—805.)
- Biltz, W.** et **Mme. Z. Gatin-Gruzévoska.** 1904. Observations ultramicroscopiques sur des solutions de glycogène pur. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXXXIX. No. 12.)
- Brauns, D. H.** 1904. Notiz über Quercitrin. (Arch. f. Pharmazie. Bd. 242. H. 8. p. 561—562.)
- Burgers, H. E.** and **T. H. Page.** 1904. A Note on Bergamot Oil and other Oils of the Citrus Series. (Journ. Chem. Soc. DIV. p. 1327—1329.)
- Clement, J.** 1904. Bestimmung der für die Pflanzen aufnehmbaren Nährstoffe des Bodens. (Münster. 1904. 8^o. 48 pp. Mit 3 Taf.)
- Crecelius, W.** 1904. Ueber Bestandteile der Blüten von *Althaea rosea*. (Diss. München. 1904. 8^o. 47 pp.)
- Gruenberg, B. C.** and **W. J. Gies.** 1904. Chemical notes on Bastard Logwood [reprint]. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. II. Part 11. p. 241—250.)
- Maquenne, L.** et **L. Philippe.** 1904. Sur la constitution de la ricinine. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 21. p. 840—843.)
- Schelenz, H.** 1904. Oleum Rusci [Brusci] und Oleum betulinum empyreumaticum. (Pharm. Centralhalle. XLV. 48. p. 925—928.)
- Urbain, Ed., L. Saugon** et **A. Feige.** 1904. Sur la saponification de l'huile de coprah par le cytoplasma. (Bull. Soc. Chim. Paris. XXXI. No. 20/21. p. 1194—1198.)

XX. Physikalisches.

- Russel, W. J.** 1904. On the action of wood on a photographic plate in the dark. (Phil. Trans. Roy. Soc. London. Ser. B. Vol. 197. p. 281—289.)
- Tschirch, A.** 1904. Vergleichend-spektralanalytische Untersuchungen der natürlichen und künstlichen gelben Farbstoffe mit Hilfe des Quarzspektographen. (Ber. Deutsch. Botan. Gesellsch. Bd. XXII. Heft 8. p. 414—439.)

XXI. Bibliographisches. (Vacat.)

Ausgegeben: 10. Januar 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).
 Druck von Gebrüder Gotthelf, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

Cf. XV. Geisenheyner.

- Lloyd, F. E. and M. A. Bigelow. 1904. The Teaching of Biology in Secondary Schools. (New York, Longmans, Green and Co. IX, 485 pp.)
- Semon, R. 1904. Die Mneme als erhaltendes Prinzip im Wechsel des organischen Geschehens. (Leipzig, W. Engelmann. 1904. 8°. XIV, 353 pp.)
- Strasburger, E. 1904. Die Apogamie der Eualchimillen und allgemeine Gesichtspunkte, die sich aus ihr ergeben. (Jahrb. wiss. Bot. XLI. 1. p. 88—164.)
- Wieler, A. 1904. Ueber das Auftreten organismenartiger Gebilde in chemischen Niederschlägen. (Ber. Deutsch. Botan. Gesell. XXII. 9. p. 541—544.)

II. Anatomie.

- Bobisut, O. 1904. Zur Anatomie einiger Palmenblätter. (Sitzber. K. Akad. Wiss. Wien, Math. Nat. Kl. Bd. 113. H. V—VI. Abt. I. p. 345—378. Mit 4 Taf.)
- Gaucher, L. 1904. Etude générale de la membrane cellulaire chez les végétaux. (Paris 1904. gr. 8. 229 pp.)
- Petit, L. 1904. De la répartition des Sphérulins dans les familles végétales. (Soc. Amis Sc. Nat. Rouen. Dec. 1904. p. 4—6.)
- Ricôme, H. 1904. Revue des travaux d'Anatomie parus de 1897 à 1902. (Rev. Gén. Botanique. XVI. 192. p. 477—490. Avec fig. dans le texte.)
- Rosen, F. 1904. Anatomische Wandtafeln der vegetabilischen Nahrungs- und Genussmittel. (Breslau 1904.)
- Schwarzbart, J. 1904. Anatomische Untersuchung von Proteaceen-Früchten und Samen. (Beih. Bot. C. Blatt. XVIII. Abt. 2. p. 27—78. Mit 11 Textfig.)
- Spiess, K. von 1904. Ueber die Farbstoffe des Aleuron. (Oesterr. Botan. Zschr. Jg. LIV. No. 12 p. 440—446.)
- Sprenger, M. 1904. Ueber den anatomischen Bau von Bolbophyllinae. (Diss. Heidelberg. 1904. 4°. 61 pp.)
- Worsdell, W. 1904. Researches on the Vascular Structure of Cycads. (New Phytologist. III. No 9/10 p. 247—250.)
- Zsak, Z. 1904. Die Haargebilde der Fumariaceen. (Mag. Bot. Lap. 1904. No. 8/11.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Cf. I. Strasburger; II. Gaucher, Petit, von Spiess; VI. Kellicott, Schittenhelm; XI. Henneberg, Kusano, Störmer; XIV. Hamilton.

- Barber, C. A. 1904. The study of Sandal Seedlings. (Indian Forester. Vol. XXX. No. 12. p. 545—548. Plates 1—4.)
- Berg, W. 1904. Weitere Beiträge zur Theorie der histologischen Fixation (Versuche an nucleinsaurem Protamin). (Arch. Mikroskop. Anatomie. LXV. 2. p. 298—357.)
- Berghs, J. 1904. La formation des Chromosomes hétérotypiques dans la Sporogénèse végétale. II. Depuis la Sporogonie jusqu'au Spirème définitif dans la Microsporogénèse de l'*Allium fertulosum*. (Cellule. XXI. 2. p. 381—398.)
- Bernard, N. 1904. Recherches expérimentales sur les Orchidées. [fin.] (Rev. Gén. Botanique. XVI. 192. p. 458—476. Av. pl. et fig. dans le texte.)
- Bolles Lee, A. 1904. L'Evolution du Spermatozoïde de l'*Helix Pomatia*. (Cellule. XXI. 2. p. 399—446.)
- Erdélyi, J. R. 1904. Beitrag zur Histologie der Loliumfrüchte. (Zschr. Allg. Oesterr. Apoth. Ver. Jahrg. 42. No. 48. p. 1365—1369. No. 49. p. 1401—1405.)

- Gibbs, L. S. 1904. Note on floral Anomalies in species of *Cerastium*. I. Secondary Whorl of Carpels in *Cerastium quaternellum* Fenzl. (New Phytologist. III. No. 9/10. p. 243—247. 4 figs.)
- Goldschmidt, R. 1904. Der Chromidialapparat lebhaft funktionierender Gewebszellen. (Zool. Jahrb. Abt. f. Anatomie u. Ontogenie der Tiere. Bd. 21. p. 1—100. Taf. I—VI u. 16 Textabb. [Habil. Schrift München].)
- Goldschmidt, R. 1904. Die Chromidien der Protozoen. (Arch. f. Protistenk. Bd. V. p. 126—144.)
- Häcker, V. 1904. Ueber die in malignen Neubildungen auftretenden heterotypischen Teilungsbilder. Einige Bemerkungen zur Aetiologie der Geschwülste. (Biol. C. Blatt. Bd. 24. p. 787—797.)
- Janssens, F. A. et G. A. Elrington. 1904. L'élément nucléinien pendant les divisions de maturation dans l'oeuf de l'*Aplysia punctata*. (Cellule. XXI. 2. p. 315—326.)
- Krauss, H. 1904. Unterirdische Sprosse an Kakteen. (Mschr. Kakteenk. XIV. 12. p. 189.)
- Lidforss, B. 1904. Ueber die Reizbewegungen der *Marchantia*-Spermatozoiden. (Jahrb. wiss. Bot. XLI. 1. p. 65—87.)
- Lyon, H. L. 1904. The embryogeny of Ginkgo. (Minnesota Bot. Stud. Ser. 3. p. 275—291.)
- Michniewicz, A. R. 1904. Ueber die Plasmodesmenstruktur der Kotle-donarmembranen von *Lupinus*. (Oesterr. Bot. Ztschr. LIV. 11. p. 393—396.)
- Molliard, M. 1904. Virescences et proliférations florales produites par des parasites agissant à distance. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 22. p. 930—932.)
- Morgan, T. H. 1904. An analysis of the Phenomena of organic „polarity“. (Science. N. S. Vol. 20. p. 742—748.)
- Murbeck, Sv. 1904. Parthenogenese bei den Gattungen *Taraxacum* und *Hieracium*. (Botanische Notiser. 1904. Häft 6.)
- Ortlepp, R. 1904. Willkürliche Entwicklungsänderungen bei Pflanzen. Ein Beitrag zur Physiologie der Pflanzen. (Deutsche Gartenrat. 1904. No. 83. p. 345—347.)
- Ostenfeld, C. H. 1904. Weitere Beiträge zur Kenntnis der Fruchtentwicklung bei der Gattung *Hieracium*. (Ber. Deutsch. Bot. Ges. XXII. 9. p. 537—541.)
- Ottolenghi, D. 1904. Entgegnung auf einige Bemerkungen von Dr. A. Grimme und Dr. V. Ružička meinen Artikel „Ueber die feine Structur des Milzbrandbacillus“ betreffend. (C. Blatt Bakt. Abt. I. XXXVII. p. 194—213.)
- Peltriset, C. N. 1904. Développement et Structure de la Graine de quelques Ericacées. Note préliminaire. (Journ. de Botanique. XVIII. 6/7. p. 234—242.)
- Peters, W. 1904. Metabolism and division of Protozoa. (Proc. American Acad. Arts and Sci. 39. No. 20.)
- Raymondaud, E. 1904. Endocarpie. Inclusion d'un piment dans un piment. (Rev. Sc. Limousin. No. 144. p. 369—372.)
- Riehm, E. 1904. Beobachtungen an isolierten Blättern. (Diss. Halle, 1904. 36 pp. mit 4 Textfig.)
- Robertson, A. 1904. Studies in the Morphology of *Torreyia californica*, Torrey. II the Sexual Organs and Fertilisation. (New Phytologist. III. No. 9/10. p. 215—216. pl. VII—IX.)
- Solereeder, H. 1904. Ueber abnormale oberirdische Sprosse des Tannwedels. (Beih. Bot. C. Blatt. XVIII. Abt. 2. p. 23—26. Mit 3 Textfiguren.)
- Storer, F. H. 1904. Remarks on the „Popping“ of Indian Corn. (Bull. Bussey Inst. Vol. III. Part IV. p. 74—79.)
- Vuillemin, P. 1904. Recherches morphologiques et morphogéniques sur la membrane des zygosporos. (Ann. Mycol. Vol. II. No. 6. p. 483—506. Avec pl. VIII—XI.)
- Williams, W. L. 1904. Abnormal growth of a plant of *Phormium colensoi*. (Trans. and Proc. New Zealand Institute for 1903. Vol. XXXVI. p. 333—334.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Bergen, J. Y.** 1904. Relative transpiration of old and new leaves of the Myrtus type. (Bot. Gaz. Vol. XXXVIII. No. 6. p. 446—452.)
- Blackman, F. F.** 1904. Chromatic Adaptation. Facts and Theories concerning the Adaptations of Plants to Differences of Illumination. (New Phytologist. III No. 9/10. p. 237—242.)
- Ewert, R.** 1904. Der wechselseitige Einfluss des Lichtes und der eisenfreien und eisenhaltigen Kupferkalkbrühen auf den Stoffwechsel der Pflanze. (Jahresber. Ver. Vertreter angew. Bot. II. Jahrg. 1903/04.)
- Ingle, H.** 1904. The available plant-food in soils. (Proc. Chem. Soc. London. Nov. 12, 1904.)
- Jennings, H. S.** 1904. Contributions to the study of the behavior of lower organisms. (Carnegie Inst. Public. 16. p. 256. fig. 81.)
- Kellicott, W. E.** 1904. The daily periodicity of cell-division and of elongation in the root of Allium. (Bull. Torrey Bot. Club. Vol. XXXI. p. 529—550. fig. 1—8.)
- King, F. H.** 1904. An artificial root for inducing capillary movement of soil moisture. (Science. N. S. Vol. 20. p. 680—681.)
- Kossowitsch, P.** 1904. Ueber die gegenseitige Einwirkung der Nährsalze bei der Aufnahme mineralischer Nahrung durch die Pflanzen. (Russ. Journ. Exper. Landw. Bd. V. p. 581—613. Mit deutsch. Ausz.)
- Leduc, St.** 1904. Diffusion des liquides; son rôle biologique. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 23. p. 986—988.)
- Lindet et P. Marsais.** 1904. Sur la production comparée de l'alcool et de l'acide carbonique, au cours de la fermentation. (C. R. Ac. Sci. Paris. CXXXIX. No. 26. p. 1223—1225.)
- Löhnis, F.** 1904. Ueber Nitrifikation und Denitrifikation in der Ackererde. (C. Blatt Bakt. Abt. II. Bd. XIII. No. 22/23. p. 706—715.)
- Nabokich, A.** 1904. Ueber zwei Typen der intramolekularen Atmung der Pflanzen. (Russisch. Journ. Experim. Landw. Bd. III. p. 305—318. Mit deutsch. Ausz.)
- Nemcombe, F. C.** 1904. Klinostats and centrifuges for physiological research. (Bot. Gaz. Vol. XXXVIII. No. 6. p. 427—435. With 3 figs.)
- Plancher, G. e C. Ravenna.** 1904. Studi sull' assimilazione del carbonio nei vegetali. I. Sulla presunta formazione della formaldeide. (Atti R. Accad. Lincei Roma. Ann. CCCI. Vol. XIII. Fasc. 10. p. 459—465.)
- Porodko, Th.** 1904. Studien über den Einfluss der Sauerstoffspannung auf pflanzliche Mikroorganismen. (Jahrb. wissensch. Bot. XLI. 1. p. 1—64.)
- Russell, W.** 1904. Sur les migrations des glucosides chez les végétaux. (C. R. Acad. Sci. Paris. CXXXIX. No. 26. p. 1230—1232.)
- Schander, R.** 1904. Ueber die physiologische Wirkung der Kupfervitriolbrühe. (Landw. Jahrb. 33. p. 517—585.)
- Schander, R.** 1904. Ueber Schwefelwasserstoffbildung durch Hefe. (Jahresb. Ver. Vertreter angew. Bot. II. Jahrg. 1903/04.)
- Schittenhelm, A.** 1904. Ueber die Fermente des Nuclein-Stoffwechsels. (Hoppe-Seyler's Zschr. f. phys. Chemie. XLIII. H. 3/4. p. 228—239.)
- Schulze, E. und E. Winterstein.** 1904. Ueber das Vorkommen von Ricinin in Jungen Ricinuspflanzen. (Hoppe-Seyler's Zschr. f. phys. Chemie. XLIII. H. 3/4. p. 211—221.)
- Storer, F. H.** 1904. A supplement to the article (No. 3) on the occurrence of Mannan in trees, roots and fruit. (Bull. Bussey Inst. Vol. III. Part IV. p. 69—73.)
- Storer, F. H.** 1904. Experiments made to test the question whether mannite can be regarded in any large and general way as serving as reserve food in flowering plants. (Bull. Bussey Inst. Vol. III. Part IV. p. 98—111.)

VII. Palaeontologie.

- Potonié, H.** 1904. Eine rezente organogene Schlammbildung des Cannelkohlen-Typus. (Jahrb. Kgl. Preuss. Geol. Landesanst. u. Bergakad. 24. p. 405—409.)

- Scott, D. H.** 1904. On the Structure and Affinities of Fossil Plants from the Palaeozoic Rocks. V. On a new type of Sphenophyllaceous Cone. (Sphenophyllum fertile) from the Lower Coal-measures. (Abstract.) (Proc. R. Soc. London. LXXIV. No. 502. p. 314—315.)
- Weber, C. A.** 1904. Ueber eine fröhdiluviale und vorglaziale Flora bei Lüneburg. (Abh. Kgl. Preuss. Geol. Landesanst. N. F. H. 40.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

Cf. III. Peters; VI. Jennings; XV. Anders.

- Penard, E.** 1904. Etude sur la Chlamydomyxa montana. (Archiv Protistenk. IV. p. 296—334.)

IX. Algae.

- Amand, A.** 1904. La disparition du Bios de Wildiers dans les Cultures de Levure. (Cellule. XXI. 2. p. 327—346.)
- Fritsch, F. E.** 1904. Studies on Cyanophyceae. III. Some points in the Reproduction of Anabaena. (New Phytologist. III. No. 9/10. p. 216—228. pl. X.)
- Karsten, G.** 1904. Die sogenannten „Mikrosporen“ der Planktondiatomeen und ihre weitere Entwicklung, beobachtet an Corethron Valdiviae n. sp. (Ber. Deutsch. Bot. Ges. XXII. 9. p. 544—554. Taf. XXIII.)
- Ostenfeld, C. H.** 1904. Studies on Phytoplankton II—III. II. A Sample from a Lake in Iceland. (Bot. Tidskr. T. XXVI. Fasc. 2. p. 231—239, ill.)
- Wille, N.** 1904. Die Schizophyceen der Plankton Expedition. (Ergebnisse Plankton Exp. Humboldt-Stiftung. 88 pp. Mit 3 Taf.)

X. Bacteriologie.

Cf. III. Ottolenghi; VI. Löhnis; XIX. Jensen.

- Arzichowskii.** 1904. Beitrag zur Frage über das Bakteriopurpurin. 16 pp. Russisch.
- Beijerinck, M. W. et A. van Delden.** 1904. Sur les bactéries actives dans le rouissage du lin. (Arch. Neerl. d. Sc. Exactes et Natur. Ser. II. T. IX. Livr. 4/5. p. 418—441.)
- Hesse, O.** 1904. Beitrag zur Kenntnis der Flechten und ihrer charakteristischen Bestandteile. (Journ. f. prakt. Chemie. 1904. No. 22/23. p. 449—502.)
- Hinterberger, A. und C. Reitmann.** 1904. Verschiedenes Wachstum des Bac. pyoryaneus auf Nähragar je nach dessen Wassergehalt. (C. Blatt Bakt. Abt. I. Bd. 37. p. 169.)
- Matsushita, J.** 1904. Physiologische Untersuchungen über die Sporenbildung bei Bakterien. (Zschr. Hyg. u. Bakter. Japan. Bd. I. Heft I. Japanisch.)
- Muto, T.** 1904. Ein eigentümlicher Bacillus, welcher sich schneckenartig bewegende Colonien bildet. (Centralbl. Bakt. Abt. I. XXXVII. p. 321—345.)
- Petri, L.** 1904. Sopra la particolare localizzazione di una colonia batterica nel tubo digerente della larva della mosca olearia. (Atti R. Ac. Lincei Ser. 5. Vol. XIII. Fasc. II. p. 560.)
- Pfeiffer, T.** 1904. Stickstoffsammelnde Bakterien, Brache und Raubbau. Berlin 1904. Gr. 8. 53 pp.
- Russ, V.** 1904. Zur Frage der Baktericide durch Alkohol. (Centralbl. Bakter. Abt. I. Bd. 37. p. 115 ff.)
- Schulte, F.** 1904. Zur Anatomie der Flechtengattung Usnea. (Beih. Bot. Centralbl. XVIII. Abt. 2. p. 1—22.)
- Selten.** 1904. Ueber Sporenbildung bei Milzbrand und anderen sporenbildenden Bakterien. (Centralbl. Bakt. I. Abt. XXXVII. p. 186—194.)
- Stadie, A.** 1904. Beiträge zur Biologie des Rothlaufbacillus. (Berlin. Lex 8°. 44 pp. M. 1.20.)
- Strong, R. P.** 1904. Protective inoculation against Asiatic Cholera. (Dept. Int. Bureau Govt. Labor. Biol. Labor. No. 16. Manila 1904. 8°. 52 pp. With XIII tables.)

- Stüler, A.** 1904. Neue Methoden zur Anaërobencultur und Anaërocultur. (Centralbl. Bakt. I. Abt. XXXVII. p. 298—308.)
- Wohltmann, F., H. Fischer und Ph. Schneider.** 1904. Bodenbakteriologische und bodenchemische Studien aus dem (Poppelsdorfer) Versuchsfelde. (Journ. f. Landw. 1904. p. 97.)

XI. Pathologie, Fungi.

- Cf. III. Erdélyi, Molliard, Vuillemin; VI. Armstrong, Lindet & Marsais, Schander; XIII. Yoshinaga; XVI. Helms & Guthrie.
- Anonymus.** 1904. A bacterial rot of onions. (West India Bulletin. Vol. V. p. 134—139.)
- Anonymus.** 1904. Coral-spot disease (*Nectria Cinnabarina*). (Journ. Board Agric. Gt. Britain and Ireland. Vol. XI. p. 202—203. With plate.)
- Anonymus.** 1904. Cucumber Disease or „Spot“. (Gard. Chron. XXXVI. No. 939. p. 438—439.)
- Anonymus.** 1904. Empoisonnement par *Volvaria gloiocephala* (Volvaire gluante). (Bull. Soc. Nat. Ain. No. 15. p. 22—24.) [Examen clinique d'un empoisonnement de trois personnes (dont une a succombé) par le *Volvaria gloiocephala* aux environs de Bourg. — P. Vuillemin.]
- Anonymus.** 1904. Peach Leaf-Curl (*Exoascus deformans* Fckl.). (Journ. Board Agric. Gt. Britain and Ireland. Vol. XI. p. 239—241. With fig.)
- Belle, J.** 1904. Peronospora. (Weinlaube. XXXVI. p. 290—291.)
- Benson, A. H.** 1904. Some vine diseases. (Queensland Agric. Journ. Vol. XV. p. 485—490.)
- Bessey, E. A.** 1904. Ueber die Bedingungen der Farbbildung bei *Fusarium*. (Halle 1904. 8°. 34 pp.)
- Blakeslee, F. A.** 1904. Sexual Reproduction in the Mucorineae. (Proc. Amer. Acad. Arts and Sc. XL. 4. p. 205—322. Pl. I—IV.)
- Bokorny.** 1904. Einiges über die Pilze im Dienste von Gewerbe, Industrie und Landwirtschaft. (Naturw. Wschr. N. F. III. p. 753—757.)
- Boutan, L.** 1904. Le *Xylotrechus quadrupes* et ses ravages sur les caféiers du Tonkin. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 22. p. 932—934.)
- Falck, R.** 1904. Die Sporenverbreitung bei den Basidiomyceten und der biologische Wert der Basidie. (Beitr. z. Biologie der Pflanzen von F. Cohn, herausgeg. v. O. Brefeld. IX. 1. p. 1—82. Mit 6 Taf.)
- Fleury, G.** 1904. Le Rot blanc, avec planche en couleurs. (Revue de Viticulture. T. XXII. p. 611—612.) [Travail de vulgarisation. — Paul Vuillemin.]
- Funaro, A. e J. Borboni.** 1904. Sulla lecitina del vino. (Stazioni Sper. agrar. Ital. XXXVII. 10. p. 881—897.)
- Gallaud, Is.** 1904. Etudes sur les Mycorrhizes endotrophes. (Rev. Gén. Bot. T. XVII. 144 pp. Avec 7 figs. et 4 pl.)
- Gatin-Gruzewska, Mme. Z.** 1904. Résistance à la dessiccation de quelques Champignons. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 24. p. 1040—1042.)
- Harden, A. und W. J. Young.** 1904. Gärversuche mit Presshefe aus obergäriger Hefe. (Ber. D. Chem. Ges. XXXVII. p. 1052—1070.)
- Henneberg, W.** 1904. Abnorme Zellformen bei Kulturhefen. (Wschr. Brauerei. XXI. p. 563—566.)
- Hofstädter, E.** 1904. Ein neuer Apparat zur Ansammlung von Gärungsgassen. (Centralbl. Bakter. Abt. II. Bd. XIII. No. 24. p. 765—768. Mit 2 Textfig.)
- Köck, G.** 1904. Der Weizenmehltau (*Erysiphe graminis*) auf Gerstpflanzen. (Wiener landw. Ztg. LIV. p. 568.)
- Köck, G.** 1904. Eine neue Rostgefahr für den Roggen. (Wiener landw. Ztg. LIV. p. 585.)

- Krasnosselsky, T.** 1904. Atmung und Gärung der Schimmelpilze in Rollkulturen. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIII. No. 22/23. p. 673—687.)
- Krasser, Fr.** 1904. Ueber eine eigentümliche Erkrankung der Weinstöcke. (Jahresb. Ver. Vertreter angew. Bot. II. Jahrg. 1903/04.)
- Kusano, S.** 1904. Monstrous Witches' brooms of Conifers. (Bot. Mag. XVIII. No. 213. p. 211—214.) [Japanese.]
- Lasnier, E.** 1904. Sur une maladie des Pois causée par le *Cladosporium herbarum*. (Bull. Soc. Mycol. France. T. XX. Fasc. 4. p. 236—238. Avec pl. 12.)
- Laubert, R.** 1904. Die Rothpustelkrankheit der Bäume und ihre Bekämpfung. (Kais. Gesundh.-Amt. Biol. Abt. Flugbl. 25.)
- Laubert, R.** 1904. Die Schwarzfleckenkrankheit (*Rhytisma acerinum*). (Kais. Gesundh.-Amt. Biol. Abt. Flugbl. 26.)
- Lawrence, W. H.** 1904. The apple scab in western Washington. (Washington Agric. Expt. Stat. Bull. No. 64. p. 1—24.)
- Lutz, L.** 1904. Notes mycologiques. (Bull. Soc. Mycol. France. T. XX. Fasc. 4. p. 211—213.)
- Malafosse, L. de** 1904. Sur l'extension du black-rot. (Vigne Améric. XXVIII. p. 234—239.)
- Martin, E.** 1904. Oidium et mildew. (Moniteur vinicole. II. p. 182.)
- Maublanc, A.** 1904. A propos du *Dasyscypha calyciformis* [Willd.]. (Bull. Soc. Mycol. France. T. XX. Fasc. 4. p. 232—235. Ill.)
- Maublanc, A.** 1904. Sur une maladie des olives due au *Macrophoma dalmatica* [Thüm.] Berl. et Vogl. (Bull. Soc. Mycol. France. T. XX. Fasc. 4. p. 229—232. Ill.)
- Metcalf, Haven** 1904. A soft rot of the Sugar Beet. (Nebraska Agric. Expt. Stat. Rep. p. 69—110. With 6 figs.)
- Molliard, M.** 1904. Un nouvel hôte du *Peronospora Chlorae* du Bary. (Bull. Soc. Mycol. France. T. XX. Fasc. IV. p. 223—224.)
- Murrill, W. A.** 1904. A new species of *Polyporus* from Tennessee. (Torreya. IV. p. 150—151.)
- Murrill, W. A.** 1904. The *Polyporaceae* of North America. VII. VIII. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXI. p. 325—348, 415—428.)
- Perraud, J.** 1904. Le black-rot dans le Sud-Est. (Vigne Améric. XXVIII. p. 239—244.)
- Petri, L.** 1904. Di una forma speciale della malattia degli sclerozi nei fagioli. (Atti R. Accad. Lincei Roma. Ann. CCCI. Vol. XIII. Fasc. 10. p. 479—482.)
- Plowright, Ch. B.** 1904. The vegetative life of the Rust Fungi of Cereals. (Gard. Chron. Vol. XXXVI. No. 937. p. 403. Ill.)
- Poirault, J.** 1904. Liste des Champignons supérieurs observés jusqu'à ce jour dans la Vienne [suite]. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 13. No. 180^{bis}. p. 362—368.)
- Rabaté, E.** 1904. Les bouillies soufrées. (Revue de Viticulture. T. XXII. p. 671—672.) [La diminution notable de l'adhérence du cuivre dans les bouillies soufrées les rend peu recommandables pour les Vignes exposées au mildew et au black rot. Ces bouillies, utiles pour les cépages sensibles à l'oïdium, semblent devoir rentrer dans le groupe des traitements exceptionnels, comme ceux au permanganate de potasse et aux sulfures alcalins. — Paul Vuillemin.]
- Rehm, H.** 1904. Ascomycetes exs. Fasc. 33. (Ann. Mycol. Vol. II. No. 6. p. 515—521.)
- Rehm, H.** 1904. Revision der Gattungen *Trybliella* Sacc., *Rhydithysterium* Speg., *Tryblidaria* Sacc., *Tryblidium* Rehbent., *Tryblidiopsis* Karst. (Ann. Mycol. Vol. II. No. 6. p. 522—526.)
- Rick, J.** 1904. Fungos do Rio Grande do Sul [Brazil]. (Broteria. Vol. III. Fasc. IV. p. 276—293.)
- Rolland, L.** 1904. Champignons des Iles Baléares. (Bull. Soc. Mycol. France T. XX. Fasc. 4. p. 191—210. Avec pl. 9 et 10.) [à suivre.]
- Rougier, L.** 1904. Un essai de traitement du Black Rot. (Revue de Viticulture. T. XXII. p. 551—552.) [Une expérience, encore isolée,

- consistant à arroser une vigne avec un mélange contenant: eau 100 litres, verdet neutre 1 kilogr, acide acétique pur $\frac{1}{2}$ litre, montre la supériorité de ce liquide sur la bouillie bordelaise dans le traitement du black rot. C'est une confirmation des résultats obtenus par Viala et Pacottet dans leurs cultures artificielles du *Guignardia Bidwellii*. — Paul Vuillemin.]
- Sarcos, O. 1904. Pyrale et Cochylis. (Revue de Viticulture. T. XXII. p. 605—611.) [Comparaison des résultats fournis par les divers modes de traitement. Bons effets des badigeonnages, dont la composition est en général tenue secrète. — Paul Vuillemin.]
- Semadeni, F. O. 1904. Beiträge zur Kenntnis der Umbelliferen bewohnenden Puccinien. (Diss. Bern. 1904. 8°. 55 pp. Ill.)
- Sheldon, J. L. 1904. A Corn Mould. (Nebraska Agric. Expt. Stat. Rep. 17. p. 23—32.)
- Smith, E. F. 1904. Ursache der Cobb'schen Krankheit des Zuckerrohrs. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIII. No. 22/23. p. 729—736.)
- Stiegler, A. 1904. Die Verheerungen der meisten Weingärten durch die *Peronospora* in Steiermark. (Allg. Wein-Ztg. XXI. p. 347—348.)
- Störmer, K. 1904. Ueber eigentümliches, durch gleichzeitiges Auftreten der Rädernkorn- und Federbuschkrankheit verursachten Missbildungen beim Spelz. (Prakt. Blätter Pflanzenbau und Pflanzenschutz. II. p. 75—78.)
- Sydow. 1904. Mycotheca Germanica. Fasc. V—VI. [No. 201—300.] (Ann. Mycol. Vol. II. No. 6. p. 527—530.)
- Takahashi, Y. 1904. Cereal rusts in Japan. (Bot. Mag. Tokyo. XVIII. No. 213. p. 214—215.)
- Tavares, J. S. 1904. Descrição de duas *Cecidomyias* novas. (Broteria. Vol. III. Fasc. IV. p. 298—301.)
- Tavares, J. S. 1904. Descrição de tres *Cecidomyias* Hespanholas novas. (Broteria. Vol. III. Fasc. IV. p. 293—297.)
- Tavares, J. S. 1904. Descrição de um *Cynipide* novo. (Broteria. Vol. III. Fasc. IV. p. 301—302.)
- Trotter, A. 1904. Notulae mycologicae. (Ann. Mycol. Vol. II. No. 6. p. 533—538. Ill.)
- Vuillemin, P. 1904. Les *Isaria* du genre *Penicillium*. (Bull. Soc. Mycol. France. T. XX. Fasc. 4. p. 214—222. Avec pl. 11.)
- Will, H. 1904. Vergleichende Untersuchungen an 4 untergärigen Arten von Bierhefen. 6. Wachstumsform der vier Hefen auf festen Nährböden. (Zschr. ges. Brauwesen. XXVII. p. 576—579, 587—590, 607—609, 636—641, 654—658.)
- Wonicicky. 1904. Beitrag zur Frage über die Entwicklung von *Basidiobolus Ranarum*. (Eidam. 12 pp.) [Russisch.]
- Zelles, A. von 1904. Milben an Kernobstbäumen. (Wiener Ill. Gartenztg. Heft 8/9. p. 346—350.) [Die schädliche Wirkung des *Tetranychus telarum* (= *T. tiliarum*) und des *Tetr. piri*. Die Larven dieser Arten werden von Käfern oder anderen Insecten auf die Birnblätter gebracht. Mittel zur Bekämpfung: 1. Insectenfanggürtel auf den vorher isolirten Bäumen. 2. Bespritzung der Blätter mit arsenhaltigen Farben (Pariser- oder Schweinfurtergrün, arsensaures Kupfer oder nikotinhaltige Mitte oder Quassiaabsud). Die Entwicklung dieser Milben wurde auch studirt. Veri. bringt so manches Neue, deshalb dürfte die Arbeit auch die Kreise der Zoologen interessiren. — Matouschek (Reichenberg).]
- Zitter, F. 1904. Das diesjährige Auftreten der *Peronospora* in Untersteiermark. (Allg. Wein-Ztg. XXI. p. 329.)

XII. Lichenes.

- Steiner, J. 1904. Flechten, auf Madeira und den Kanaren gesammelt von J. Bornmüller in den Jahren 1900 und 1901. (Oest. Bot. Zschr. LIV. No. 11. p. 399—409. No. 12. p. 446—448.) [Schluss.]
- Wainio, E. A. 1904. Lichenes ab Ove Paulsen praecipue in provincia Ferghana (Asia Media) et a Boris Fedtschenko in Tjanscha

anno 1898 et 1899 collecti. (Bot. Tidskr. T. XXVI. Fasc. 2. p. 241—250.)

Zahlbruckner, A. 1904. Lichenes Oranenses Hochreutinerani. (B. P. G. Hochreutiner. Le Sud Granais. Genève 1904. p. 244—247.)

XIII. Bryophyten.

Evans, A. W. 1904. Notes on New England Hepaticae. II. (Rhodora. VI. p. 185—191. pl. 57.)

Flora exsiccata Bavarica Bryophyta. 1904. Herausgegeben von der Kgl. botan. Gesellsch. in Regensburg. 1904. Lfrg. 13—16. No. 301—400.

Györfy, J. 1904. Ueber das Vorkommen der Buxbaumia Hall. in Ungarn. (Mag. Bot. Lap. 1904. No. 8/11.)

Hagen, J. et P. Porsild. 1904. Descriptions de quelques espèces nouvelles de Bryacées récoltées sur l'île de Disko. (Medd. om Grönland. T. XXVI. Copenhague 1904. p. 435—465. pl. X—XV.)

Halin, H. 1904. Découverte du Brentelia arcuata Schimp. en Belgique. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. Ann. 1902—03 [paru 1904]. T. 41. Fasc. 3. p. 188—189.)

Herzog, Th. 1904. Die Laubmoose Badens. [Forts. folgt] (Bull. Herb. Boiss. Sér. II. T. IV. No. 12. p. 1241—1257.)

Mansion, A. 1904. Compte-rendu de l'excursion bryologique du 11 Oct. 1903 à Weert-Saint-Georges, Praeghe et Néthen. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. Ann. 1902—03 [paru 1904]. T. 41. Fasc. 3. p. 182—185.)

Mansion, A. 1904. Les Muscinées du Limbourg. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. Ann. 1902—03 [paru 1904]. T. 41. Fasc. 3. p. 145—157.)

Mansion, A. et Ch. Sladden. 1904. Note sur deux hépatiques nouvelles pour la flore belge (*Riccia sorocarpa* Bischoff et *Fossombronia angulosa* Raddi. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. Ann. 1902—03 [paru 1904]. T. 41. Fasc. 3. p. 185—188.)

Mansion, A. et Ch. Sladden. 1904. Quelques mots de géo-bryologie. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. Ann. 1902—03 [paru 1904]. T. 41. Fasc. 3. p. 180—182.)

Paris, E. G. 1904. Muscinées de l'Afrique occidentale française. [6^e article.] (Rev. Bryol. 1904. p. 117—123.)

Péterfi, M. 1904. Beiträge zur Laubmoosflora von Rumänien. (Mag. Bot. Lap. 1904. No. 8/11.)

Stephani, F. 1904. Species Hepaticarum [suite]. (Bull. Herb. Boiss. Sér. II. T. IV. No. 12. p. 1197—1215.)

Torka, V. 1904. Neuentdeckte Moose in der Provinz Brandenburg. (Allg. Bot. Zschr. X. 12. p. 184—185.)

Yoshinaga, J. 1904. Hepaticae and Fungi around the Marine Biological Station at Misaki. (Bot. Mag. Tokyo. XVIII. No. 213. p. 216.)

XIV. Pteridophyten.

Cf. VII. Scott.

Hamilton, A. 1904. On abnormal developments in New Zealand Ferns: with a list of papers by various authors on the Ferns of New Zealand. (Trans. and Proc. New Zealand Institute for 1903. Vol. XXXVI. p. 334—372.)

Kümmerle, J. Béla 1904. Adatok a Kaukaszus edényes virágtalan növényeinek ismeretéhez. (Beiträge zur Kenntniss der Pteridophyten des Kaukaszus.) (Ann. Hist. Nat. Mus. Nation. Hungarici. Vol. II. p. 570—573.)

Sturing, J. 1904. Een vreemde Varen [*Platyserium alcornu*]. (De Natuur. XXIV. 12. p. 365—366. Ill.)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

Cf. II. Petit, Schwarzbart, Zsak; III. Krauss; IV. Thomas; V. Rivas Mateos; Rouy.

A. D. 1904. Le Muget odorant rose [*Convallaria mafalis* L]. (Bull. Soc. Nat. Ain. No. 15. p. 30—39.)

- Albert, A.** 1904. Mes herborisations en 1903. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 13. No. 18C. p. 330—331.)
- Alcocer, G.** 1904. Datos para la dendrologia Mexicana. El liquidámbar. (Ann. Mus. Nac. Mexico. Segunda epoca. I. p. 376—391.) [Referring to *Liquidambar styraciflua*. — *Trelease*.]
- Aleriolo, D. L.** 1903 (reçu 1904). Excursión botánica por Santanoler y las plantas americanas naturalizadas en Espana. (Bol. Soc. Espanola Hist. Nat. T. III. No. 8.)
- Anastasia, G. E.** 1904. Nicotianografia. *Nicotiana quadrivalvis* Pursh-Lehm. La nebbia del cotone (secchereccio delle foglie). Un nemico del frumento: *Lema* (*Crioceris*) *melanopa*. (Boll. Tecnico Coltiv. Tabacchi. Ann. III. No. IV.)
- Anders, J.** 1904. Die Pflanzenwelt des Bezirkes Böhmisches-Leipa. (Böhmisches-Leipaer Bezirkskunde. 1904. Böhm.-Leipa. 20 pp. Mit Abbildung.) [Umfasst Phanerogamen und Kryptogamen, die teils auf Grund der Literatur, teils auf Grund eigener Untersuchungen zusammengestellt wurden. Bei den Pilzen war K. Schwalb behilflich. Die Flechten wurden vom Verf. besonders sorgfältig studirt, da er auf diesem Gebiete seit Jahren emsig arbeitet. — *Matuschek*.]
- Anonymus.** 1904. Exhibition of wild flowers. (Victorian Naturalist. Vol. XXI. No. 7. p. 91—92.)
- Anonymus.** 1904. Interessante Fichtenwipfelbildung. (Oesterr. Forst- und Jagdztg. Jg. 42. No. 30. p. 337. Mit 3 Textabb.) [Besprechung von Fasciationen an Wipfeln von Fichten, hervorgerufen durch Schneedruck im Stubacher Böhmer Waldrevier. — *Matuschek*.]
- Anonymus.** 1904. Liste générale des doubles. (Assoc. Pyrénéenne. Ann. 15. 1904—1905. 36 pp.)
- Anonymus.** 1904. Miscellen. (Wiener Ill. Gart.-Ztg. Jg. XXIX. H. 12. p. 466—471. Ill.)
- Anonymus.** 1904. Neue Standorte. (Mitt. Bad. Bot. Ver. No. 200. p. 418—420.) [Enthält ein alphabetisch geordnetes Verzeichnis für 44 einheimische und 20 Arten der Adventivflora mit Angabe der Sammlernamen; ferner ist ein Verzeichnis der von Thellung im Sommer 1904 bei Freiburg beobachteten *Epilobium*-Bastarde hinzugefügt. — *Wangerin*.]
- Anonymus.** 1904. New or noteworthy plants. [*Bowkeria triphylla*.] (Gard. Chron. Vol. XXXVI. No. 937. p. 398. With Suppl. Ill.)
- Anonymus.** 1904. Notes on the Genus *Aloe*. (Gard. Chron. XXXVI. 940. p. 458—459.)
- Anonymus.** 1904. Plantes recueillies par M. M. A. Chevalier, P. Hariot, Leboucher et l'Abbé A. L. Letacq lors d'une herborisation faite le 30 Août 1904 aux environs de Pré-en-Pail [Mayenne]. (Bull. Soc. Amis Sci. Nat. Rouen. Nov. 1904. p. 11—15.)
- Anonymus.** 1904. Resoconto della gestione della Societa italiana per lo scambio di Exsiccata. (N. Giorn. Bot. Ital. Vol. XI. No. 4. App. p. 571—572.)
- Anonymus.** 1904. Rubber-producing plants in Burma. (Indian Forester. Vol. 30. No. 11. p. 526.)
- Anonymus.** 1904. Trees and shrubs [*Crataegus heterophylla*, *Spirea Billardi*, *Laurèlia aromatica*]. (Gard. Chron. Vol. XXXVI. No. 937. p. 400—401. With fig.)
- Aznavour, G. V.** 1904. Énumération d'espèces nouvelles pour la flore de Constantinople, accompagnée de notes sur quelques plantes peu connues ou insuffisamment décrites qui se rencontrent à l'état spontané aux environs de cette ville. (Magyar Bot. Lap. Jg. III. No. 1/2.)
- Baenitz, C.** 1904. Herbarium Dendrologicum. Unter Mitwirkung von Borbás, Hackel, Pax u. a. Lieferung 1—18 u. Nachtrag IV. Breslau 1904. 4°. 157 Nrn.
- Bär J. und H. Schinz.** 1904. Beiträge zur Kenntnis der Schweizerflora [IV] enthaltend: „Floristische Beobachtungen im Val di Bosco“ von J. Bär und „Zur Flora des Curjistengebietes“ und „*Hypericum dubium* Leers“ von H. Schinz. (Mitt. Bot. Mus. Univ. Zürich. XXII.)
- Baguet, Ch.** 1904. Flore de Louvain. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. Ann. 1902—03 [paru 1904]. T. 41. Fasc. 3. p. 157—165.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Greene, E. L. 1904. A name explained. (Torreya. IV. p. 173—174.) [Xolisma is said to be more properly written Cholisma. — T release.]
- Gürke, M. 1904. *Cereus urbanianus* Gürke et Weingart. (Notizbl. K. bot. Gart. Mus. Berlin. IV. 35. p. 158—159.)
- Halácsy, E. de 1904. *Conspectus florae graecae*. Vol. III, fasc. 2. Leipzig 1904. 8°. p. 321—520.
- Hansen, A. 1904. Notiz zu *Catha edulis*. (Notizbl. K. bot. Gart. Mus. Berlin. IV. 35. p. 154—155.)
- Harper, R. M. 1904. Two hitherto confused species of *Ludwigia*. (Torreya. IV. p. 161—164. fig. 1, 2.) [*L. virgata* Mx. and *L. maritima* n. sp., of the southern United States. — T release.]
- Hartz, J. and J. Lind. 1904. Ekskursionen til Randerseggen den 22—24 Juli 1904. (Bot. Tidsskr. XXVI. 2. p. XXXVI—XLII.)
- Pée-Laby, M. E. 1904. La Passiflore parasite sur les racines du Fusain. (Rev. Gén. Botanique. XVI. 192. p. 453—457 Ill.)
- Pieper, G. R. 1904. Neue Ergebnisse der Erforschung der Hamburger Flora Zugleich XIII. Jahresbericht des Bot. Ver. zu Hamburg 1903/04. (Allg. Bot. Zschr. LX. 12. p. 185—177. Forts. folgt.)
- Pilger, R. 1904. Ueber *Sorghum*-Formen aus Togo. (Notbl. k. bot. Gart. Mus. Berlin. IV. 35. p. 139—151.)
- Raunkiaer, C. 1904. Et mærkeligt Byningsforhold hos *Milla biflora* Cav. (Bot. Tidsskr. T. 26 Fasc. 2. p. 223—229. Ill.)
- Ravn, F. K. and C. Jensen. 1904. Ekskursionen til Tokkekobs Hegn den 9 Oktober 1904. (Bot. Tidsskr. XXVI. p. XLII—XLIII.)
- Reiche, C. und F. Philippi. 1903 (erhalten 1905). *Flora de Chile*. Bd. IV. p. 1—217.)
- Reichenbach, H. G. Ludw. u. H. Gust. Reichenbach fil. 1904. Deutschlands Flora mit höchst naturgetreuen, charakteristischen Abbildungen in natürlicher Grösse und Analysen. Begründet v. R. u. R. fil., fortgeführt von Prof. Dir. Dr. G. Ritter Beck von Mannagetta. Wohlfl. Ausg., halbcolor. Bd. XIX 2. 1. Lfg. Des ganzen Werkes Nachtrag 1. Lfg. Ergänzung der Hieracien, bearb. v. Dr. J. Murr, Herm. Zahn, J. Pöll. [Text IV und p. 1—8 mit 22 Kpfr.-Taf.] Lex. 8°. (Gera. F. v. Zezschwitz. 3 Mk.)
- Reichenbach, H. G. Ludw. u. H. Gust. Reichenbach fil. 1904. *Icones florae germanicae et helveticae simul terrarum adjacentium ergo mediae Europae*. Opus auctoribus R. et R. fil. conditum. nunc continuatum auctore Dr. G. Equite Beck de Mannagetta. Tom. XIX 2, Decas 1. Hieracium II, conditum, nunc continuatum auctore Dr. J. Murr, H. Zahn, J. Pöll. (Deutscher oder lateinischer Text II u. p. 1—8 mit 8 Kpfr.-Taf.) Lex. 8°. (Gera. F. v. Zezschwitz. Mit schwarzen Taf. 4 Mk.; mit kolorirten Tafeln 6 Mk.)
- Rohlena, J. 1904. Zwei neue Pflanzenarten von Montenegro. (Mag. Bot. Lap. 1904. No. 8/11.)
- Safford, W. E. 1904. Extracts from the note-book of a naturalist on the island of Guam. XXIV. (Plant World. VII. p. 261—268. pl. 16.) [Continuation of a series already referred to. — T release.]
- Sampaio, G. 1904. Estudos sobre a flora da amedores do Porto. Anuario Acad. Polytechn. Porto. 1904.)
- Sch. W. 1904. Die Horizontalverbreitung der Kiefer. (Prometheus. 791. p. 169—172.)
- Schaffner, J. H. 1904. Twigs of the common hackberry. (Ohio Naturalist V. p. 215—216.)
- Shafer, J. A. 1904. Notes on Cuban plants. (Torreya. IV. p. 170—171.)
- Siebertz, C. 1904. Verbreitung und Wachstum der Mistel. (Nerthus. VI. 26. p. 495—497.)
- Simonkai, L. 1904. Die im Königreiche Ungarn vorkommenden Arten und Varietäten der Gattung *Pulmonaria*, sowie ihre wichtigeren Lebenserscheinungen. (Növé. Közl. III. Beibl. 3. p. 30—32.)
- Simonkai, L. 1904. Die Resultate meiner heurigen botanischen Exkursion im Comitatus Vas. (Mag. Bot. Lap. 1904. No. 8/11.)
- Skottsberg, C. 1904. On the Zonal Distribution of South-Atlantic and Antarctic Vegetation. (Geogr. Journal. XXIV. 6. p. 655—663.)

- Smith, W. W. 1904. Plants naturalised in the county of Ashburton. (Trans. and Proc. New Zealand Institute for 1903. Vol. XXXVI. p. 203—225.)
- Société [1904] pour l'étude de la flora helvétique. Treizième bulletin. (Bull. Herb. Boiss. Sér. II. T. IV. p. 1215—1240.)
- Stahl, E. 1904. Mexikanische Nadelhölzer. (in: „Vegetationsbilder von G. Karsten und H. Schenck“. Reihe II. H. 3—4.)
- Sudre, H. 1904. Observations sur „Set of British Rubi“. (Bull. Soc. Etudes Sci. Angers. T. XXXIII. p. 105—145.)
- Sudre, H. 1904. Un bouquet de ronces bretonnes. (Bull. Soc. Etudes Sci. Angers. T. XXXIII. p. 1—20.)
- Taliew, W. J. 1904. Sur les vestiges des forêts de pins dans les steppes du gouv. d'Oufa. (Trav. Soc. Nat. Univ. Kharkow. T. XXXVIII. 2. p. 3—89.)
- Tavares, J. S. 1904. Arvores gigantescas da Beira. II. O castanheiro do Fundão. [Riesenbäume der Provinz Beira. II. Der Kastanienbaum von Fundão. (Broteria. Vol. III. Fasc. IV. p. 302—304.)
- Valeton, Th. 1904. Ueber neue und unvollständig bekannte Zingiberaceae aus West-Java und Buitenzorg. (Bull. Inst. Bot. Buitenzorg. 1904. No. XX. 99 pp.)
- Vignolo-Lubati, F. 1904. Sul valore della *Poa Cilianensis* All. (Scritti bot. pubbl. n. ricorrenza d. morte di C. Allioni.)
- Vogler, P. 1904. Die Eibe [*Taxus baccata* L.] in der Schweiz. (Jahrb. St. Gallischen Naturw. Gesell. 1903. St. Gallen. 1904. 56 pp. Mit 2 Taf. und 1 Karte.)
- Waisbecker, A. 1904. Neue Beiträge zur Flora des Eisenburger Comitats in West-Ungarn. (Magyar Bot. Lap. Jg. III. No. 3/5.)
- Ward, H. M. 1904. Grasses. Handbook for use in the field and in the laboratory. (Cambridge 1904. 8°. with 81 ill.)
- Ward, M. E. 1904. *Mimulus moschatus* in Massachusetts. (Rhodora. VI. p. 227—228.)
- Warming, E. 1904. Den danske Planteverdens Historie efler Istiden. Kjöbenhavn 1904.
- Watson, W. 1904. *Nerine Bowdeni*. (Gard. Chron. Vol. XXXVI. No. 935. p. 365 With 1 ill.)
- Weingart. 1904. *Cereus coniflorus* spec. nov. (Mschr. Kakteenk. Bd. 14. No. 8. p. 118—120.)
- Weingart. 1904. *Cereus Kunthianus* Otto. (Mschr. Kakteenk. Jg. 14. No. 10. p. 147—150.)
- Weingart. 1904. Die Blüte des *Cereus chalybaeus* Otto. (Mschr. Kakteenk. Jg. 14. No. 10. p. 150—151.)
- Weingart. 1904. *Peireskia undulata* Lem. (Mschr. Kakteenk. XIV. 12. p. 187—189.)
- Weingart. 1904. Weiteres über *Cereus triangularis* Haw. (Mschr. Kakteenk. Bd. 14. No. 11. p. 173—174.)
- Wetzstein, A. 1904. The white prickly poppy in northwestern Ohio. (Plant World. VII. p. 277—288.) [Referring to *Argemone alba*. — T r e l e a s e.]
- Zimmermann, K. 1904. Von unseren Bäumen. (Mitth. Nordböhmsch. Exkursions-Clubs. XXVII. 4. p. 324—326.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

Cf. II. Rosen; III. Storer; VI. Ingle, Löhnis, Schander; X. Pfeiffer; XI. Bokorny; XIX. Peckolt.

- Albuquerque, J. P. d. and J. R. Bovell. 1904. Seedling and other Canes at Barbados. 1904. (Pamphlet Series. No. 3532. Imp. Dept. Agric. West-Indies. 1904. p. 1—93.)
- Anonymus. 1904. Cotton in Jamaica. (Bull. Dep. Agric. Jamaica. Vol. II. p. 280—282) [An extract from Long's „History of Jamaica“ published in 1774, describing the mode of cultivation and ginning, and cost of production at that period. — W. G. Freeman.]

- Anonymns, 1904.** Further Notes on West Indian Fodder plants. (West India Builetin. Vol. V. p. 103—116.)
- Anonymus. 1904.** La Vigne en espaliers. (Journ. Soc. Agric. Suisse Romande. XLV. 12. p. 243—250.)
- Anonymus. 1904.** Notizen über Verwendung einzelner Pflanzen unserer afrikanischen Schutzgebiete. (Not. Bl. K. bot. Gart. Mus. Berlin. IV. 35. p. 155—156.)
- Anonymus. 1904.** The Tobacco of Jamaica. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. II. p. 265—274.)
- Bastecky, O. 1904.** Untersuchungen über den Wert der Roggenkörner verschiedener Grösse für den Mehl- und Backprocess. (Ber. phys. Lab. und Versuchsanst. landw. Inst. Univ. Halle. XVII. 112 pp.)
- Bordenave, L. 1904.** Sur la gazéification des combustibles végétaux et la génération d'une force motrice économique en Agriculture. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 24. p. 1046—1048.)
- Burck, W. 1904.** Bijdrage tot de geschiedenis der Getah-pertja-cultuur op Java. (Overdruk Ind. Mercur van 27 Dec. 1904.)
- Engler, A. 1904.** Winke zur Verwertung des in Togo häufigen Butyrospermum Parkii [G. Don] Kotschy. (Not. Bl. K. bot. Gart. Mus. Berlin. IV. 35. p. 166—168.)
- Fisher, W. R. 1904.** Address on Forestry. (Quart. Record Roy. Bot. Soc. London. No. 98. Vol IX. p. 56—76.)
- Forbes, A. C. 1904.** English Estate Forestry. (London, 1904. 8°. 344 pp.)
- Hall, A. D. 1904.** The question of quality in wheat. (Journ. Board Agric. Gt. Britain and Ireland. Vol. XI. p. 321—337.) 6 figs.)
- Harries, C. 1904.** Zur Kenntnis der Kautschukarten. Ueber Untersuchung von Latex-Arten in Sizilien. (Ber: Deutsch. Chem. Gesell. 37. p. 3842—3848.)
- Hazewinkel, J. en Mej. G. Wilbrink. 1904.** Onderzoekingen aan het Proefstation voor Indigo in de Jaren 1903 en 1904. (Meded. Lands Plantentuin. 1904. LXXIII. VI. 171 pp.)
- Helms, R. and F. B. Guthrie. 1904.** Pot Experiments to determine the limits of endurance of different Farm Crops for certain injurious substances, Part III, Burley and Rye. (Abst. Proc. R. Soc. N. S. Wales. Nov. 1904. p. 2—3.)
- Herb, M. 1904.** Die Tomate „President Roosevelt“. (Möller's D. Gärtn. Ztg. XIX. 52. p. 625. Ill.)
- Higgins, J. E. 1904.** The banana in Hawaii. (Bull. No. 7. Hawaii Agric. Exp. Stat. 1904. [An illustrated economic account. — Trelease.]
- Kotshenowsky. 1904.** Zur Frage über die Bedeutung der Kali- und Phosphorsäure-Düngemittel für die Zuckerrübe. 1904. (Russisch. Journ. Experim. Landw. Bd. III. p. 320—329. Mit deutsch. Ausz.)
- Kraus, C. 1904.** Ueber die Gliederung des Gersten- und Haferhalmes und deren Bedeutung f. die Produktivität. (Jahresber. Ver. Vertreter angew. Bot. Jg. II. 1903/04.)
- Kühn, J. 1904.** Ueber ungewöhnlich hohe Roggenerträge. (Ber. phys. Lab. u. Versuchsanst. landw. Inst. Univ. Halle. XVII. 8 pp.)
- Labergerie, 1904.** Sur une nouvelle Pomme de terre propre à la culture en terrains humides. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 24. p. 1044—1046.)
- Mac Mahon, Ph. 1904.** The forest. (A preliminary Lecture delivered to the Students of the Queensland Agricultural College.) (Queensl. Agric Journal. 1 Oct. 1904. p. 700—703.)
- Müller, Kurt 1904.** Untersuchungen über den Futterwert des gemeinen Heidekrautes [Calluna vulgaris]. (Ber. phys. Lab. u. Versuchsanstalt. landw. Inst. Univ. Halle. XVII. 56 pp.)
- Oven, E. v. 1904.** Ueber den Einfluss des Baumschattens auf den Ertrag der Kartoffelpflanze. (Naturw. Zeitschr. f. Land- u. Forstwirthsch. II. 12. p. 469—484.)
- Richtmann, W. O. 1904.** The Cultivation of the Opium Poppy, Papaver Lomniferum. L., and the Production of Opium in the United States. (Pharmac. Rev. XXII. 11. p. 426.)

- Rolfs, F. M.** 1904. Potato Failures. (Colorado Agric. Expt. Stat. Bull. 91. p. 1—33. With 5 pl.)
- Sacramento Monteiro, A. J. do.** 1904. Una missao do estudo sobre a cultura do cafeieiro na ilha do Togo. (Rev. Agron. Vol. II. No. 1, 3, 4.)

XVII. Botanische Gärten und Institute.

- Anonymus.** 1904. The St. Louis Exhibit of the Bureau of Plant Industry. (Plant World. VII. 11. p. 268—275.)
- Balfour, A.** 1904. First Report of the Wellcome Research Laboratories at the Gordon Memorial College, Khartoum. (Dept. Educ. Sudan Govt. 1904. 83 pp. Numerous pl. and ill.)
- Beauverd, G.** 1904. Société botanique de Genève. C. R. de la séance du 14 Nov. 1904. (Bull. Herb. Boiss. Sér. II. T. IV. No. 12. p. 1289—1359.)
- Fawcett, W.** 1904. Guide to the Botanic Gardens Castleton, Jamaica. 1904. Price 1 sh.
- Hutchins, D. E.** 1904. Transvaal Forest Report. (Pretoria.)
- Verslag [1904] omtrent den staat van 's Lands plantentuin te Buitenzorg over het paar 1903.** (Batavia, Landsdrukkerij. 1904. 8°. 312 pp. met pl.)
- Zimmermann, A.** 1904. Das Kaiserliche Biologisch-Landwirtschaftliche Institut Amani. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 8. p. 532—536.)

XVIII. Necrologie, Biographie.

- Anonymus.** 1904. Pioneers of Indian Forestry. Captain Forsyth and the Highlands of Central India (concluded). (Indian Forester. Vol. XXX. No. 12. p. 553—566.)
- Arana, D. B.** 1904. El Doctor Don Rodolfe Amando Philippi, su vida i sus obras. (Santiago de Chile. 1904. 8°.)
- Went, F. A. F. C.** 1904. Hugo de Vries en de mutatietheorie. (Elsevier's Maandschr. 4°. 10 pp. Ill.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

Cf. VI. **Armstrong, Bang, Schittenhelm, Schulze & Winter, Storer; X. Hesse; XVI. Richtmann.**

- Bach, A.** 1904. Ueber die Wirkungsweise der Peroxydase bei der Reaktion zwischen Hydroperoxyd und Jodwasserstoffsäure. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. 37. p. 3755—3800)
- Balland.** 1904. Observations générales sur les cafés. (Journ. Pharm. et Chemie. XX. 12. p. 543—550.)
- Balland.** 1904. Sur les graines de Baobab. (Journ. Pharm. et Chemie. XX. 12. p. 529—531.)
- Bertrand, G.** 1904. Sur la synthèse et la nature chimique de la sorbiérite. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 23. p. 983—986.)
- Easterfield, T. H. and B. C. Aston** 1903 [received 1904]. „Rimi Resin“. (Proc. Chem. Soc. London. July 11, 1903.)
- Eljken, P. A. F.** 1904. Untersuchungen von den in Bern cultivirten Rhabarberrhizomen (*Rheum palmatum* β *tanguticum* und *Rh. officinale* Baillon.) Bern 1904. 8°. 97 pp. Mit Abbildungen.)
- Fernbach, A. et J. Wolff.** 1904. Sur la coagulation diastasique de l'amidou. (C. R. Acad. Sci. Paris. CXXXIX. 26. p. 1217—1219.)
- Golubeff, P.** 1904. Sur les produits cristalliques obtenus de l'huile étheré de l'*Abies sibirica*. (Journ. Soc. Phys. Chim. Russe Univ. St. Pétersbourg. T. XXXVI. No. 7. p. 1096—1108.)
- Grimal, E.** 1904. Sur l'essence de bois de *Thuya articulata* d'Algérie. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 22. p. 937—938.)
- Hartwich, C.** 1904. Beiträge zur Kenntnis der Ipecacuanhawurzeln. (Arch. Pharm. Bd. 242. H. 9. p. 649—680.)
- Herzog, R. O.** 1904. Ueber die Geschwindigkeit enzymatischer Reaktionen. (2. Mitth.) (Hoppe-Seyler's Zschr. f. phys. Chem. XLIII. H. 3,4. p. 222—227.)

- Jensen, O.** 1904. Studien über die flüchtigen Fettsäuren im Käse nebst Beiträgen zur Biologie der Käsefermente. [Schluss.] (Ctrbl. Bakter. Abt. II. Bd. XIII. No. 22/23. p. 687—705. No. 24. p. 753—765.)
- Kldiaschwili, A.** 1904. Vorläufige Mitteilung über die Wirkung einiger Fettsäuren auf der Stärke. (Journ. Russisch Phys. Chem. Gesell. T. XXXVI. p. 305—908. Russisch.)
- Malkomesius, Ph. and R. Albert.** 1904. Studien über Humussäuren. (Journ. f. prakt. Chemie. 1904 No. 22/23. p. 509—515.)
- Moeller, J.** 1904. Digitalis und Verbascum. (Pharmac. Post. Jg. 37. Nr. 48. p. 677—680. Mit 5 Textabb.)
- Montanari, C.** 1904. Materia colorante rossa del pomodoro. (Stazioni Sper. agrar. Ital. XXXVII. 10. p. 909—919.)
- Müller, R.** 1904. Pharmakognostisches über Brucea. (Zschr. Allg. Oesterr. Apoth. Ver. Jg. 42. No. 29. p. 729—735. No. 30. p. 753—757. No. 31. p. 777—781. No. 32. p. 803—809. No. 33. p. 827—830. No. 34. p. 855—859. No. 35. p. 883—888. No. 36. p. 913—916.)
- Oven, E. v.** 1904. Ueber die Giftigkeit einiger Primeln. (Pharm. Ztg. p. 49. 1063.)
- Peckolt, Th.** 1904. Heil- und Nutzpflanzen Brasiliens. (Ber. D. pharm. Ges. XIX. p. 372—888.)
- Philoche, Mlle. Ch.** 1904. Etude sur l'action de la maltase. (Journ. Physiol. et Pathol. gén. VI. 6. p. 1023—1038.)
- Sack, J. und B. Tollens.** 1904. Ueber das Vorkommen von Tyrosin in den Beeren des Flieders [*Sambucus nigra* L.] (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. 37. p. 4115—4116.)
- Sani, G.** 1904. Sull' Ampelosterina e sui suoi derivati (Atti R. Ac. Lincei. Ser. 5. Vol. XIII. Fasc. 11. p. 551—553.)
- Schelenz, H.** 1904. Geschichte der Pharmazie. (Berlin. J. Springer. 8°. XII, 936 pp. M. 20.)
- Schlagdenhaufen et Reeb.** 1904. Sur les combinaisons organiques des métaux dans les plantes. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 23. p. 980—983.)
- Shaw, G. W.** 1904. California olive oil; its manufacture. (Bull. No. 158. California Agric. Exp. Stat.)
- Storer, F. H.** 1904. Observations on a malt-glucose, known as „Midzuame“ made in Japan from Rice and Millet. (Bull. Bussey Inst. Vol. III. Part IV. p. 80—94.)
- Utz.** 1904. Einige Beobachtungen über das durch trockene Destillation erhaltene Terpentinöl. (Pharm. Centralbl. XLV. 52. p. 1007—1008.)
- Wenzell, W, T.** 1904. On „Abietine“. (Pharmac. Review. XXII. 11. p. 408—414. Ill.)
- Winckel, M.** 1904. Ueber das angebliche Vorkommen freien Phloroglucins in den Pflanzen. (Bern 1904. 8. 56 pp)

XX. Physikalisches.

Cf. VI. King; XIX. Schelenz.

- Jves, F. E.** 1904. On the Use of the Esculin Screen in Photomicrography. (Journ. Roy. Microscop. Soc. London. Part. 6. December. p. 634.)

XXI. Bibliographisches.

Cf. XVI. Anonymus, Cotton.

- Anonymus.** 1904. Liste des Travaux de M. Treub. (Bull. Acad. int. Géogr. Bot. XIII. No. 180 bis. p. 354.)
- Mattirolo, C.** 1904. A proposito di un caso di avvelenamento per Tarlufi. Osservazioni e note storiche [Torino].

Ausgegeben: 7. Februar 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).
 Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

- Abderhalden, E.** 1904. Neuere Versuche über künstliche Parthenogenese und Bastardirung. (Arch. Rassen- u. Gesell. Biol. Jg. I. H. 5. p. 656—663)
- Anheisser, R.** 1904. Mikroskopische Kunstformen des Pflanzenreiches. (Dresden 1904. gr. 4. 60 Taf mit 11 pp. Text.)
- Clarke, L. J.** 1904. Direct methods of studying nature. (Quart. record. Roy. Bot. Soc. London. No. 98. Vol. IX. p. 46—48.)
- Commelin, J. W.** 1904. Les Conférences de Laboratoire de l'Institut botanique 1903/04. (Rev. Univ. Bruxelles. X. No. 2. p. 137—154. No. 3. p. 223—231.)
- Stockum, A. J. van** 1904. Verslag van de Saramacca-expeditie. (Overdruk Tijdschr. Kon. Nederlandsch Aardrijksk. Genootschap. Jg. 1904. 8°. 291 pp. met 1 alg. kaart, 3 kaartjes en 6 ill.)
- Vogel, O., K. Müllenhoff und P. Röseler.** 1904. Leitfaden für den Unterricht in der Botanik. H. I. Cursus 1 u. 2. (Berlin 1904. 22. Auflage. 8°. Mit 24 Farbendrucktaf. und 348 Abb.)

II. Anatomie.

- Blau, J.** 1904. Vergleichend-anatomische Untersuchung der schweizerischen Juncus-Arten. (Diss. Zürich. 1904. 8°. 213 pp.)
- Lecomte, H.** 1904. Anatomie et Physiologie végétales. (Paris 1904. 8°. Avec 322 fig.)
- Pirotta, R.** 1904. Ricerche ed osservazioni intorno alla origine ed alla differenziazione degli elementi vascolari primari nella radice delle Monocotiledoni. (Ann. di Bot. Vol. I. Fasc. I. p. 40—47. Fasc. V. p. 345—357. Con 13 fig.)
- Schmidt, H.** 1904. Systematisch-anatomische Untersuchungen des Blattes der Campanuloideen. (Diss. Erlangen. 1904. 8°. 103 pp.)
- Thum, E.** 1904. Ueber statocystenartige Ausbildung krystallführender Zellen. (Sitzber. Kais. Akad. Wiss. Wien. Mat. Nat. Kl. Bd. CXIII. Abt. I. H. V—VII. p. 327—342. Mit 1 Taf.)
- Zodda, G.** 1904. Sull' inspessamento dello stipite di alcune Palme. (Malpighia. Ann. 18. p. 512—546. Con 1 tav.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

- Boewig, Harriet** 1904. The histology and development of *Cassytha filiformis*. (Contr. Bot. Labor. Univ. Pennsylvania. Vol. II. No. 3. p. 399—416. pl. 33—34.)
- Bruchmann, H.** 1904. Ueber das Prothallium und die Keimpflanze von *Ophioglossum vulgatum* L. (Bot. Ztg. Abt. I. H. XII. p. 227—247. Mit 2 Taf.)
- Bullot, G.** 1904. Artificial Parthenogenesis and regular Segmentation in an Annelid [*Ophelia*]. (Univ. of California Publ. Physiology. I. No. 19. p. 165—174.)
- Cerica Mangili, G.** 1904. Sulle modificazioni di struttura che la luce determina nel mesofillo delle piante a foglie persistenti. (Ann. di Bot. Vol. I. Fasc. V. p. 311—322. Con tav. XII—XIV.)
- Conard, H. S.** 1904. Phyllody in *Nelumbo*. (Contrib. Bot. Labor. Univ. Pennsylvania. Vol. II. No. 3. p. 350—351. pl. 28.)
- Cooke, Ethel and Adeline F. Schively.** 1904. Observations on the structure and development of *Epiphegus virginiana*. (Contrib. Bot. Labor. Univ. Pennsylvania. Vol. II. No. 3. p. 352—398. pl. 29—32.)
- Costerus, J. C. and J. J. Smith.** 1904. Studies in tropical teratology. (Ann. Jard. Bot. Buitenzorg. Vol. XIX. Sér. II. Vol. IV. Part. II. p. 148—176. With pl. XXI—XXV.)
- Coulter, J. M. and M. A. Chrysler.** 1904. Regeneration in *Zamia*. (Bot. Gaz. Vol. XXXVIII. No. 6. p. 452—459.)
- Dangeard, P. A.** 1904. Recherches sur le développement du périthèce chez les Ascomycètes. (Botaniste. Sér. 9. Fasc. 2. p. I—II et p. 59—158. Ill., à suivre.)

- Davis, B. M. 1904. Studies on the plant cell. Sect. II. (American Naturalist. Vol. XXXVIII. p. 431—469. figs. 4—8.)
- Ferguson, Margaret C. 1904. Contributions to the life history of *Pinus* with special reference to Sporogenesis. the development of the Gametophytes and fertilization. (Proc. Washington Acad. Sci. Vol. VI. p. 1—202. pl 1—24.)
- Gerassimow, J. J. 1904. Ueber die kernlosen und die einen Ueberfluss an Kernmasse enthaltenden Zellen bei *Zygnema*. (Hedwigia. Band XLIV. H. I. p. 50—56.)
- Guignard, L. 1904. La double fécondation chez les Malvacées. (Journ. de Bot. Ann. 18. No. 8.9. p. 296—308. Ill.)
- Hus, H. T. A. 1904. Spindle formation in the pollen mothercells of *Cassia tomentosa* L. (Proc. California Acad. Sci. Vol. III. No. 2. p. 329—354. pl. 30—32.)
- Kuyper, H. P. 1904. Die Perithecium-Entwicklung von *Monascus purpureus* Went und *Monascus Barkeri* Dangeard, und die systematische Stellung dieser Pilze. (Rec. Trav. Bot. Neerland. I. No. 2—4. p. 225—303. Mit 27 Fig.)
- Macfarlane, J. M. 1904. The history, structure and distribution of *Sarracenia Catesbaei* Ell. (Contr. Bot. Labor. Univ. Pennsylvania. Vol. II. No. 3. p. 426—434.)
- Murbeck, Sw. 1904. Embryobildung in den Gattungen *Hieracium* und *Taraxacum*. (Bot. Not. 1904. No. 6.)
- Phillips, O. P. 1904. A comparative study of the cytology and movement of the Cyanophyceae. (Contrib. Bot. Labor. Univ. Pennsylvania. Vol. II. No. 3. p. 237—335. p. 23—25.)
- Sijkens, B. 1904. Die Kerntheilung bei *Fritillaria imperialis*. (Rec. Trav. Bot. Neerland. I. No. 2—4. p. 160—218. Mit 3 Taf.)
- Taliew, W. 1904. Sur la morphologie et l'évolution des plantes insectivores. (Trav. Soc. Nat. Univ. Kharkow. 1904. 38 pp. Avec 1 pl. et 6 figs, en russe.)
- Torrey, H. B. and J. R. Mery. 1904. Regeneration and Non-Sexual Reproduction in *Sagaritia Davisi*. (Univ. of California publ. Zoology. I. No. 6. p. 211—226.)
- Watson, C. H. 1904. The structure and relation of the plastid. (Contrib. Bot. Labor. Univ. Pennsylvania. Vol II. No. 3. p. 336—344. pl. 26—27.)

IV. Biologie.

Cf. XV. Stahl.

- Freeman, E. M. 1904. Symbiosis in the genus *Lolium*. (Minnesota Bot. Stud. Ser. 3. Pt. III. 6 pp.)
- Harshberger, J. W. 1904. The relation of ice storms to trees. (Contrib. Bot. Labor. Univ. Pennsylvania. Vol. II. No. 3. p. 345—349.)
- Morteo, E. 1904. Sopra due piante formicarie [*Humboldtia laurifolia* L. e *Triplaris americana* Vahl]. (Malpighia. Ann. 18. p. 504—512)
- Villani, A. 1904. Un' altra *Crocifera* mirmecofila fornita di nettarii estrinuziali. (Malpighia. Ann. 18. p. 563—567. Con 6 incisioni nel testo.)

V. Varietäten, Descendenz, Hybriden.

Cf. III. Taliew.

- Brainerd, E. 1904. Hybridism in the genus *Viola*. (Rhodora. VI. p. 213—223. pl. 58.) [An account of hybrids between some of the segregates of *Viola cucullata*. Distinctive names are not introduced for these hybrids. — T r e l e a s e.]
- Copeland, E. B. 1904. The variation of some California plants. (Bot. Gaz. Vol. XXXVIII. No. 6. p. 401—427. With 9 figs.)
- Cortesi, F. 1904. Una nuova *Ophrys* ibrida: \times *Ophrys Grampinii* hybr. nov. [*O. aranifera* \times *tenthredinifera*]. (Ann. di Bot. Vol. I. Fasc. V. p. 359—361. Con. fig.)
- Coste, H. et J. Soulié. 1904. *Sambucus ebulus*, variété laciniata, découvert dans l'Aveyron. (Bull. Soc. Bot. France. T. LI. No. 8. p. 420—421.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Petersen, O. G. 1904. Nattefrostens Virkning paa Bøgens Ved. (Effet de la gelée nocturne sur le bois du Hêtre.) (Det forstl. Forsøgsvasen I København. 1904. p. 49—68. Avec 12 figs.)
- Plimmer, R. H. A. 1904. Formation of prussic acid by oxidation of albumin. (Journ. of Physiol. Part I. May 3, 1904. Part II. Dec. 30, 1904.)
- Pollacci, G. 1904. Azione della luce solare sulla emissione di idrogeno dalle piante. (Atti Ist. Bot. Pavia. Ser. II. Vol. X. 9 pp.)
- Pollacci, G. 1904. Intorno al miglior metodo di ricerca microchimica del fosforo nei vegetali. (Atti Ist. Bot. Univ. Pavia. Ser. II. Vol. X. p. 16—23.)
- Reid, E. W. 1904. Osmotic pressure of solutions containing native proteids. (Journ. of Physiol. Nov. 21, 1904.)
- Schrander, R. 1904. Ueber die physiologische Wirkung der Kupfervitriolkalkbrühe. (Diss. Jena. 1904. 8°. 68 pp.)
- Taylor, A. E. 1904. On the Occurrence of Amido-Acids in degenerated Tissues. (Univ. of California Publ. Pathology I. No. 3/4. p. 43—47.)
- Tommasina, Th. 1904. Constatacion d'une radioactivité propre aux êtres vivants, végétaux et animaux. (C. R. Acad. Sci. Paris. 7 Nov. 1904.)
- Treub, M. 1904. Nouvelles Recherches sur le Role de l'Acide cyanhydrique dans les Plantes vertes. (Ann. Jardin Bot. Buitenzorg. 2. Sér. IV. p. 86—147. p. XII—XX.)

VII. Palaeontologie.

- Fritel, P. H. 1904. Les Cinnamomum fossiles de France. Espèces paléocènes. (Naturaliste. 1904. p. 257—260. p. 270—272. figs. 1—14.)
- Müller, G. und C. A. Weber. 1904. Ueber eine frühdiluviale und vorglaziale Flora bei Lüneburg. (Abh. Geol. Landesanst. Berlin. 1904. III. 78 pp. Mit 18 Taf.)
- Philipp, H. 1904. Paläontologisch-geologische Untersuchungen aus dem Gebiet von Predazzo. (Diss. Heidelberg 1904. 8°. 98 pp. mit 6 Taf.)
- Potonié, H. 1904. Abbildungen und Beschreibungen fossiler Pflanzenreste der paläozoischen und mesozoischen Formationen. Herausgeg. v. d. K. Preuss. Geol. Landesanst. u. Bergakad. Lfng. II. No. 21—40. (Berlin 1904. gr. 8°. 117 pp. mit 2 Taf. u. 88 Abb.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

- Cufino, L. 1904. Pugillus Cryptogamarum Canadensium. (Malpighia. Ann. 18. p. 559—563.)

IX. Algae.

Cf. III. Gerassimow, Phillips; XI. Dangeard, Kuyper.

- Berwick, T. 1904. Revised Note on Laminaria (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. III. p. 395—396.)
- Borgesén, F. 1904. Om Faeroernes Algevegetation. Et Gensvar. (Bot. Not. 1904. No. 6.)
- Dippel, L. 1904. Diatomeen der Rhein-Mainebene. (Braunschweig, F. Vieweg & Sohn, 1904. 8°. VI, 170 pp. mit 372 farb. Abb.)
- Foslie, M. 1904. Algologiske Notiser. (Kgl. Norske Vidensk. Selsk. Skrift. Trondhjem. 1904. No. 2. p. 1—9.)
- Foslie, M. 1903 (received 1905). Two new Lithothamnia. (Kgl. Norske Vidensk. Selsk. Skrift. Trondhjem 1903. No. 2. p. 1—4.)
- Marpmann. 1904. Ueber die Präparation der Diatomeen, Foraminiferen, Polycistineen und Spongillen. (Zschr. angew. Mikrosk. X. 6. p. 141.)
- Morteo, E. 1904. Contributo alla conoscenza delle Alghe di acqua dolce in Liguria. (Malpighia. Ann. 18. p. 389—467.)
- Paulsen, O. 1904. Plankton Investigations in the waters round Ireland in 1903. (Medd. Komm. Havundersøgelser København. Ser. Plankton. Bd. I. No. 1. p. 1—41. With 11 figs. and 2 maps.)

X. Bacteriologie.

- Chazarain-Wetzel, P. 1904. Recherches bactériologiques sur les associés du Bacille de Koch dans la tuberculose pulmonaire. (Paris 1904. gr. in-8°. 264 pp. avec pl.)

- Chester, F. D.** 1904. A review of the *Bacillus subtilis* group of bacteria. (C. Blatt Bakter. Abt. II. Bd. XIII. No. 24. p. 737—752.)
- Fischer, H.** 1904. Stickstoffsammelnde Bakterien. (Sitzber. Niederrhein. Ges. f. Nat.- u. Heilkunde. Bonn 1904. A. p. 5—6.)
- Rahtjen, P.** 1904. Versuche über die Virulenzschwankungen von *Streptococcus equi*. (Diss. Rostock 1904. 8°. 44 pp.)
- Stäheli, A.** 1904. Zur Biologie des *Streptococcus mastitidis contagiosae*. (Zürich. 8°. 33 pp.)
- Tissot, R.** 1904. Le streptope à feuilles embrassantes = *Streptopus amplexifolius* DC. (Le rameau du sapin. Ann. 38. No. 11. p. 42—43 u. 45—47, mit Zeichnungen.) [Beschreibung unter besonderer Betonung des hygrophilen Charakters dieses Bewohners der feuchten Schluchten und Bergwälder. Das Verbreitungsareal ist sehr gross, sie findet sich auch in Kamtschatka, im nördlichen Japan, in Alaska und Grönland. Auch im höheren Jura ist sie in einigen Standorten vertreten, so z. B. am Mt. Pouillerel, im Hintergrund der Combo du Valanvron, an der Combe-Biosse, am Chasseral. — M. Rikli.]

XI. Pathologie, Fungi.

Cf. IV. Freeman; VI. Schrande.

- Anonymus.** 1904. Pflanzenkrankheiten und ihre Bekämpfung. (Pharm. Ztg. II. p. 875.)
- Anonymus.** 1904. Sclerotium disease. (Journ. Board Agric. Gt. Britain and Ireland. Vol. XI. p. 555—557. With figs.)
- Anonymus.** 1904. Some diseases of the potato. (Queensland Agricult. Journ. Vol. XV. p. 605—607.)
- Anonymus.** 1904. The „Witches' Broom“ of the Silver Fir (*Abies pectinata* DC.). (Journ. Board Agric. Gt. Britain and Ireland. Vol. XI. p. 242—245. 2 figs.)
- Appel, O.** 1904. Der Steinbrand des Weizens und seine Bekämpfung. (Westpreuss. landw. Mitt. IX. p. 234—235.)
- Archambeaud, Dan.** 1904. La bouillie bordelaise soufrée. (Revue de Viticulture. T. XXII. p. 615.) [Si le cuivre est moins adhérent dans le mélange, le soufre l'est davantage; les bouillies soufrées sont donc efficaces plus contre l'oidium que contre le mildew. — Paul Vuillemin.]
- Aymard fils, G.** 1904. Les causes de la filosité des pommes de terre. (Ann. Soc. Hortic. et Hist. Nat. Hérault. Ann. 44. T. XXXVI. No. 4. p. 107—117.)
- Barbier, M.** 1904. Agaricinées rares, critiques ou nouvelles de la Côte-d'Or. (Bull. Soc. Mycol. France. T. XX. Fasc. 4. p. 225—228.)
- Beauverie, J.** 1904. Etude sur le champignon des maisons „*Mercurius lacrymans*“ destructeur des bois de charpentes. [Analyse par René Ferry.] (Rev. Mycol. Ann. 26. No. 104. p. 160—167, avec 1 pl.)
- Brick, C.** 1904. Eine eigenartige Blitzzerstörung von zwei Rotbuchen im Sachsenwalde bei Hamburg [mit 1 Abb.]. (Naturw. Zschr. f. Land- u. Forstwirtsch. II. 12. p. 498—499.)
- Bubák, F.** 1904. Aufgetretene Pflanzenkrankheiten in Böhmen im Jahre 1902. (Zschr. Landw. Versuchsw. Oesterr. 1904. 11 pp.)
- Cantin, G.** 1904. Sur la destruction de l'oeuf d'hiver du *Phylloxera* par le lysol. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXXXIX. No. 26. p. 1232—1233.)
- Copeland, E. B.** 1904. New or interesting California Fungi. II. (Ann. Mycol. Vol. II. No. 6. p. 507—510, with table XII.)
- Cufino, L.** 1904. Fungi Magnagutiani. (Malpighia. Ann. 18. p. 553—559.)
- Cufino, L.** 1904. Un secondo contributo alla flora micologica della provincia di Napoli. (Malpighia. Ann. 18. p. 546—553.)
- Diedicke, H.** 1904. Neue oder seltene Pilze aus Thüringen [Forts.]. (Ann. Mycol. Vol. II. No. 6. p. 511—514.)
- Dietel, P.** 1904. Bemerkungen über Uredosporen von *Uromyces brevipes* und *Uromyces punctato-striatus*. (Ann. Mycol. Vol. II. No. 6. p. 530—533.)

- Does, J. de** 1904. Herpes tonsurans, een Microsporidie bij Australische paarden. (Geneesk. Tijdschr. v. Nederl. Indië. XLIV. afl. 5. p. 503—533.)
- Dominguez, J. A.** 1904. Contribución al estudio del cornezuelo *Sclerotium clavus* DC. que se desarrolla en las espigas de *Phleum* et *Bromus* sp. de Tierra del Fuego. (Comun. 2. Congr. Méd. Latino Amer. Buenos Aires. 15 pp.)
- Fabozzi, S.** 1904. Azione dei blastomicete sull' epitelio trapiantato nelle lamine corneali. (Arch. Parasit. T. VIII. p. 481—539. Avec 9 figs. et pl. III.)
- Ferraris, T.** 1904. Enumerazione dei Funghi della Valsesia raccolti da A. Carestia. Ser. 3. (Malpighia. Ann. 18 p. 482—504, con 1 tav.)
- Fischer, Ed.** 1904. Die Uredineen der Schweiz. = Beiträge zur Kryptogamen-Flora der Schweiz. Bd. II. Heft 2. (Bern. K. J. Wyss. 592 pp. Mit zahlreichen Textfig.)
- Giustiniani, E.** 1904. Recherche sulla riproduzione delle barbutietole da zucchero. (Stazioni Sper. agrar. Ital. XXXVII. 10. p. 849—881.)
- Guilliermond, A.** 1904. Recherches sur la germination des spores chez quelques levures. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 23. p. 988—990.)
- Halgand, F.** 1904. Etude sur les trichophyties de la barbe. (Arch. Parasit. T. VIII. p. 590—622, avec 4 figs.)
- Harding, Stewart and Prucha.** 1904. Vitality of the cabbage black rot germ on cabbage seed. (New York Agric. Expt. Stat. Geneva. N. Y. Bull. No. 251. p. 177—194.)
- Hennings, P.** 1904. Fungi Paraenses II. a cl. Dr. J. Huber collecti. (Bol. Mus. Goeldi. Vol. IV. Fasc. 2—3. p. 407—414.)
- Hieronymus, G. und F. Pax.** 1904. Herbarium Cecidiologicum. Sammlung von Zooecidien. Fortgesetzt von R. Dittrich und F. Pax. (Breslau 1904. Lirg. 13. 25 Nrn. [351—375].)
- H. J.** 1904. The pineapple disease. (Queensland Agric. Journ. Vol. XV. p. 477—484.)
- Höhnel, Fr. v.** 1904. Eine mykologische Exkursion in die Donau-Auen von Langenschönbichl bei Tulln. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LVI. No. 12. p. 425—439.) [Schluss folgt.]
- Hone, D. S.** 1904. Minnesota Helvellinae. (Minnesota Bot. Stud. Ser. 3. Part III. 13 pp., with 5 pl.)
- Hume, H. H.** 1904. Anthracnose of the Pomelo. (Bull. Agric. Expt. Stat. Jacksonville, Florida. 1904. 8°. 12 pp., with 4 pl.)
- Jaap, O.** 1904. Erster Beitrag zur Pilzflora der Umgegend von Putlitz. (Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. Jg. XLVI. p. 122—141.)
- Jungner, J. R.** 1904. Ueber den klimatisch-biologischen Zusammenhang einer Reihe Getreidekrankheiten während der letzten Jahre. (Zeitschr. Pflanzenkr. Bd. XIV. H. 6. p. 321—347.)
- Kabát, J. E. et F. Bubák.** 1904. Fungi imperfecti exsiccati. Fasciculus IV. (Turnau 1904. 4°. 50 species. Ni. 151—200. In Mappe.)
- Kobus, J. D.** 1904. Vergelijkende Proeven omtrent Gele-Strepenziekte. (Meded. Proefst. Oost-Java. 4^e Ser. No. 15. = Overgedr. uit Archief v. d. Java-Suikerindustrie. 1904. Afl. 23. p. 417—429.)
- Krieger, W.** 1904. Fungi saxonici. Fasc. 37. No. 1800—1850. (Königstein i. S. 1904.)
- Kusano, S.** 1904. Notes on Japanese Fungi. II. Some species of Uredineae. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XVIII. No. 214. p. 147—149.)
- Magnus, P.** 1904. Beitrag zur Kenntniss der parasitischen Pilze von Mitterfels, Niederbayern. (Ber. Naturw. Ver. Landshut über 1900—03. Landshut 1904.)
- Mayus, O.** 1904. Die Peridienzellen der Uredineen in ihrer Abhängigkeit von Standortsverhältnissen. (Diss. Bern. 1904. 8°. 33 pp., ill.)
- Montemartini, L.** 1904. Note di fisiopatologia vegetale. (Atti Ist. Bot. Pavia. Ser. II. Vol. IX. 63 pp.)
- Mosseri, V.** 1904. Le pourridié du Cotonnier. Immunité et sélection chez les plantes, spécialement chez le Cotonnier et le Bananier. (Bull. Inst. Egyptien. Sér. 4. No. IV. Fasc. 6. p. 493—512, avec 2 pl.)

- Murrill, W. A. 1904.** A key to the perennial Polyporaceae of temperate North America. (Torreya. IV. p. 165—167.)
- Murrill, W. A. 1904.** The Polyporaceae of North America. IX. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXI. p. 593—610.)
- Neger, F. W. 1904.** Ueber Förderung der Keimung der Pilzsorten durch Exhalationen von Pflanzenteilen. (Naturw. Zschr. Land- u. Forstwirtschaft. II. 12. p. 484—489.)
- Olive, E. W. 1904.** La monographie des Acrasiées. [Analyse par René Ferry.] (Rev. Mycol. Ann. 26. No. 104. p. 141—159, avec 1 pl.)
- Rolland, L. 1904.** Observations sur quelques espèces critiques. (Rev. Mycol. Ann. 26. No. 104. p. 137—141, avec 1 pl.)
- Saito, K. 1904.** Ueber den Shao-hing-Kojipilz. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XVIII. No. 214. p. 235—237, in Japanese.)
- Trotter, A. e G. Cecconi. 1904.** Cecidotheca Italica, o raccolta di Galle Italiane determinate, preparate ed illustrate. Fascicoli IX—XII, aggiuntevi alcune specie della Colonia Eritrea e dell' Asia Minore. (Avelino 1904. 4°. 100 specie essicate. Ni. 201—300, con testo.)

XII. Lichenes.

Cf. XIX. Ronceray.

- Baur, E. 1904.** Untersuchungen über die Entwicklungsgeschichte der Flechtenapothecien. I. (Diss. Freiburg. 1904. 4°. 24 pp. mit 2 Taf.)

XIII. Bryophyten.

- Brotherus, V. F. 1904.** Aulacomniaceae, Meeseaceae, Catosciaceae, Bartramiaceae, Timmiaceae, Weberaceae, Buxbaumiaceae, Calomniaceae, Georgiaceae und Polytrichaceae. (Engler und Prantl: Die natürlichen Pflanzenfam. 1904. Lfrg. 220. p. 625—672. Mit 264 Einzelbild. in 37 Fig.)
- Claassen, E. 1904.** List of Mosses of Cuyahoga and other Counties of Northern Ohio. (Ohio Naturalist. IV. p. 157—160.) [Lists 138 mosses, several being new to Ohio. — Maxon.]
- Cornet, A. 1904.** Trois mousses nouvelles pour la flore belge. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. Ann. 1902—03 [paru 1904]. T. 41. Fasc. 3. p. 143—144.)
- Dixon, H. N. 1904.** Campylopus atrovirens De Not. c. fr. A correction. (Rev. Bryol. 1904. p. 123.)
- Douin. 1904.** Cincinnulus trichomanis Dum. (Rev. Bryol. 1904. p. 105—116.)
- Hagen, J. 1904.** Ein Beitrag zur Kenntnis der Brya Deutschlands. (Norske Vid. Selsk. Skr. Trondhjem 1904. 17 pp.)
- Paris, E. G. 1904.** Index Bryologicus, sive enumeratio Muscorum ad diem ultimam anni 1900 cognitorum, adjunctis synonymia distributioneque geographica locupletissimis. Editio II (in ca. 25 fasciculis). (Parisiis 1904. Vol. II. Fasc. 3—5. p. 129—320.)
- Renauld, F. et J. Cardot. 1904.** Musci exotici novi vel minus cogniti. X. (Bull. Soc. Bot. Belgique. 1904. 116 pp.)

XIV. Pteridophyten.

Cf. III. Bruchmann.

- Christensen, C. 1904.** A new Elaphoglossum from Brazil. (Bot. Tidskr. T. 26. Fasc. 2. p. 299—300.)
- Christensen, C. 1904.** On the American Species of Leptochilus Sect. Bolbitis. (Bot. Tidskr. T. 26. Fasc. 2. p. 283—297.)
- Fischer, Hugo. 1904.** Die Farne im Hohen Venn. (Verh. Naturhist. Ver. preuss. Rheinlande etc. LXI. 1. p. 1—7.)
- Somerville, A. 1904.** On the genus Polystichum Roth (Aspidium Swartz, in part), with special reference to *P. angulare* Presl., and to its Distribution in Scotland. (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. III. p. 312—317.)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

Cf. II. Blau, Schmidt; III. Macfarlane, Murbeck; IV. Freeman; V. Domin.

- Anonymus.** 1904. Adventivflora. (Ber. Schweizer. Botan. Gesellsch. H. XIV. p. 126.) [Liste neuerdings beobachteter Adventivpflanzen mit näheren Standortsangaben: Kanton Luzern: *Ranunculus sceleratus*. Kt. Aargau: *Berteroa incana*. Kt. Bern: *Ambrosia trifida*, *Trifolium patens*, *Salvia verticillata*, *Geranium lucidum*. Kt. Waadt: *Crepis nicaeensis*, *Bifora*, *Spiraea hyosericeifolia*. Kt. Genf: *Corydalis lutea*. Kt. Zürich: *Solanum villosum* v. *miniatum*. Kt. St. Gallen: *Dra- cocephalum parvifolium*. Kt. Graubünden: *Lepidium ruderales*, *Conringia orientalis*, *Trifolium stellatum*, *Impatiens parviflora*. — M. Rikli.]
- Barlow-Poole, B. H.** 1904. *Cassia occidentalis*. (Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. XVI. p. 166.)
- Becker, W.** 1904. Zur Veilchenflora Tirols. (Magdeburg 1904. 24 pp.)
- Becker, W.** 1904. Zur Veilchenflora Tirols. (Zschr. Mus. Ferdinandeum. Innsbruck 1904. 24 pp.)
- Béguinot, A.** 1904. Nota sopra una specie di *Diplotaxis* della flora italiana. (Ann. di Bot. Vol. I. Fasc. V. p. 305—310.)
- Blytt, A.** 1904. Haandbog i Norges Flora. Beskrivelser af de i Norge vildtvoksende Karplanter med angivelse af deres udbredelse. (Christiania 1904. 8°. Heft 6. p. 465—560, mit Abb.)
- Brainerd, E.** 1904. *Scirpus validus* and allies in the Champlain valley. (Rhodora. VI. p. 231—232.)
- Braun, I.** 1904. Beiträge zur Kenntnis der Flora Graubündens. (Ber. Schweiz. Bot. Gesell. H. XIV. p. 123—126.)
- Britton, N. L.** 1904. On *Pisonia obtusata* and its allies. (Bull. Torrey Bot. Club. Vol. XXXI. p. 611—615.)
- Britton, N. L.** 1904. Report on exploration of the Bahamas. (Journ. New York Bot. Gard. V. p. 201—209. f. 36—39.) [Contains an account of the general characters of the flora. — T release.]
- Britton, N. L.** 1904. *Rynchospora Pringlei* Greenman. (Torreya. IV. p. 170.) [Referred as a synonym to *R. Indianolensis* Small. — T release.]
- Broeck, H. van den** 1904. Compte-rendu de la 2^e herborisation de la section de bryologie, le 21 Mai 1903, dans la Campine anversoise. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. Ann. 1902—03 [paru 1904]. T. 41. Fasc. 3. p. 165—170.)
- Brunotte, C.** 1904. Le Jardin d'essai de la section vosgienne du C. A. F. à Monthabey. (Gérard-mer-Saison. No. de Noël 1904. Broch. in 12° de 20 pp. Imprim. Huguenin, Epinal.)
- Bureau, Ed.** 1904. Etude sur les Narcisses du groupe des *Corbularia*. (Bull. Soc. Sci. Nat. Ouest de la France. Sér. 2. T. IV. p. 127—138.)
- Bush, B. F.** 1904. The Texas *Tradescantias*. (Trans. Acad. Sci. St. Louis. XIV. p. 181—193.)
- Buijsman, M.** 1904. Het geslacht *Acacia*. (Cultura. Jg. 16. No. 196. p. 651—658.)
- Camus, A. et E. G.** 1904. Classification des Saules d'Europe et Monographie des Saules de France. (Journ. de Botanique. XVIII. No. 6/7. p. 177—233. No. 8/9. p. 245—296.) [à suivre.]
- Camus, J.** 1904. Herbar des Alpes de la Savoie offert à l'Impératrice Joséphine par Joseph-Louis Bonjean. (Rev. Savoie. Ann. 1904. Fasc. 3 et 4. 38 pp.)
- Carbonel, J.** 1904. Liste des Noms patois de Plantes, usités dans les cantons d'Entraygues et de Mur-de-Barrez (Aveyron). (Bull. Acad. int. Géogr. bot. XIII. No. 180 bis. p. 401—432.) [à suivre.]
- Chamberlain, E. B.** 1904. New stations for Maine plants. II. (Rhodora. VI. p. 232—233.)
- Charlet, A.** 1904. Compte-rendu de l'herborisation générale de 1901. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. Ann. 1902—03 [paru 1904]. T. 41. Fasc. 3. p. 129—139.)

- Chenevard, P.** 1904. Notes sur la lacune tessinoise. (Boll. Soc. Ticinese Sci. Nat. Vol. I. No. 3. p. 48—57.)
- Chodat, R. et E. Hassler.** 1904. Plantae Hasslerianae. (Bull. Herb. Boiss. Sér. II. T. IV. No. 12. p. 1273—1289.)
- Clark, A. G.** 1904. *Dalibarda repens* near Boston. (Rhodora. VI. p. 227.)
- Clayton, J.** 1904. Cowthorpe Oak. (Trans. and Proc. bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. III. p. 396—414.)
- Cockerell, T. D. A.** 1904. *Hymenoxys insignis*. (Torreya. IV. p. 170.) [A name proposed for *Actinella insignis* Gray. — T'release.]
- Cogniaux et Goossens.** 1904. Dictionnaire Icon. des Orchidées. 7^e Série. 4^e livr. Dec. 1904.
- Cooley, G. E.** 1904. Ecological notes on the trees of the botanical garden at Naples. (Bot. Gaz. Vol. XXXVIII. No. 6. p. 435—446. With 4 figs.)
- Cornaz, Ed.** 1904. Qu'est-ce que le *Rosa pendulina* L. (Le Rameau de sapin. 1904. p. 48.) [In ed. I der Spec. plantarum findet sich der Name *R. alpina* nicht, dagegen derjenige von *R. pendulina*, deren Diagnose gut mit derjenigen von *R. alpina* L. übereinstimmt. *Rosa pendulina* hat daher die Priorität (eine Auffassung die auch *Ascherson* und *Graebner*, Synopsis VI, p. 298, adoptirt haben [Ref.]). Auch *Crépin* stimmt dieser Auffassung bei, doch soll *R. pendulina* eine Form mit breiteren Blättern sein, als diejenige, welche bei uns als Typus betrachtet wird. — M. Rikli.]
- Corycius Senex.** 1904. The Mediterranean in December. (Gard. Chron. XXXVI. 940. p. 457—458.)
- Cowan, A.** 1904. Report of the 1902 Excursion of the Scottish Alpine Club. (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. III. p. 317—318.)
- Dammer, U.** 1904. Eine neue Palme aus Guatemala. (Notizbl. K. bot. Gart. Mus. Berlin. IV. 35. p. 157—158.)
- Dams, E.** 1904. *Echinocactus Wislizeni* Eng. (Mschr. Kakteenk. XIV. 12. p. 184—186. Mit 1 Abb.)
- Dams, E.** 1904. Eine Sammelreise in Arizona. (Mschr. Kakteenk. XIV. 12. p. 179—182.)
- Dams, E.** 1904. Formen des *Echinocactus capricornus* Dietr. (Mschr. Kakteenk. XIV. 12. p. 183—184. Mit 1 Abb.)
- Domin, K.** 1904. Dritter Beitrag zur Kenntnis der Phanerogamenflora von Böhmen. (Sitzber. Königl. Böhm. Gesell. Wissensch. 1904. No. XVIII.)
- Domin, C.** 1904. Fragmente zu einer Monographie der Gattung *Koeleria*. (Mag. Bot. Lap. 1904. No 8/11.)
- Ducomet, V.** 1904. Un coin des Landes. Etude de géographie botanique. (Bull. Acad. int. Géogr. bot. XIII. No. 180 bis. p. 369—383.)
- Fankhauser, F.** 1904. Die Schlangenfichte im Kalteneggwald. (Schweiz. Zschr. Forstw. Jg. 55. No. 12. Mit 2 Abb.)
- Farr, Edith M.** 1904. Notes on some interesting British Columbian plants. (Contrib. Bot. Labor. Univ. Pennsylvania. Vol. II. No. 3. p. 417—425.)
- Finet et Gagnepain.** 1904. Contributions à la flore de l'Asie orientale d'après l'herbier du Muséum de Paris. (Bull. Soc. Bot. France. T. LI. No. 8. p. 388—414.)
- Fischer, F.** 1904. Zur Nomenclatur von *Lepidodendron* und zur Artkritik dieser Gattung. (Abh. Geol. Landesanst. Berlin 1904. III. 80 pp.)
- Fries, T. M.** 1904. Svenska Växtnamn. I.: Under medeltiden. (Ark. för Bot. 1904. 60 pp.)
- Früh, J.** 1904. Notizen zur Naturgeschichte des Kantons St. Gallen. (Jahrb. St. Gallisch. Naturw. Gesell. f. d. Jahr 1903. St. Gallen 1904. 7 pp.)
- Gierster.** 1904. Verzeichniss der seit Erscheinen der Isarflora (1883) im Gebiet neu aufgefundenen Pflanzen. (Ber. Naturw. Ver. Landshut über 1900—03. Landshut 1904.)

- Giovanoli.** 1904. Ein grosser Kastanienbaum. (Schweiz. Landw. Zeitschr. Jg. XXXII. H. 38. p. 901.) [Bei Castasigna im schweizerischen Bergell, unweit der italienischen Grenze, findet sich einer der grössten zusammenhängenden Kastanienwälder Europas, derselbe ist 3 Kilometer lang und 2 Kilometer breit und erstreckt sich von der Thalsole bis Soglio zu einer Meereshöhe von 1088 m. In diesem Wald wurde kürzlich eine Kastanie gefällt, welche 1,40 m. über dem Boden 6 m. Umfang hatte, was einem Durchmesser von 1,56 m. entspricht. Alter ca. 350 Jahre. Die Jahresringe der ersten 20 Jahre waren 7 mm. von einander entfernt, dann folgten 2 Ringe, welche 15 mm. von einander abstanden, alle folgenden Jahresringe waren 1—2 mm. von einander entfernt. — M. Rikli.]
- Gleason, H. A.** 1904. Notes from the Ohio State Herbarium. I. (Ohio Naturalist. V. p. 249—250.) [Notes on *Hypericum boreale*, *Camelina microcarpa*, *Cichorium intybus divaricatum*, *Gomphrena globosa* and *Thlaspi arvense*. — T release.]
- Greene, E. L.** 1904. Affinities of the Cichoriaceae. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 59—63.)
- Greene, E. L.** 1904. A rare *Swertia*. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 72.) [*S. fastigiata* Pursh, rediscovered by Rydberg and Bessey, in Jack Creek Cañon, Montana. — T release.]
- Greene, E. L.** 1904. Certain West American Cruciferae. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 81—90)
- Greene, E. L.** 1904. *Laothoe*. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 90—91.)
- Greene, E. L.** 1904. New plants from middle California. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 73—81)
- Greene, E. L.** 1904. New species of *Ceanothus*. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 65—68.)
- Greene, E. L.** 1904. North American species of *Amarella*. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 53—56.)
- Greene, E. L.** 1904. On certain *Gentianaceae*. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 91—95.)
- Greene, E. L.** 1904. Seven new *Apocynums*. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 56—59.)
- Greene, E. L.** 1904. Some western buckthorns. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 63—65.)
- Greene, E. L.** 1904. The genus *Pneumonanth*e. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 68—71.)
- Greene, E. L.** 1904. The Neckerian Cactaceous genera. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 50—53.)
- Greene, E. L.** 1904. Two new *Batrachia*. (Leaflets Bot. Observ. and Critic. I. p. 95—96.) [*Batrachium Bakeri* and *B. pedunculare*, both of California. — T release.]
- Hauch, L. A.** 1904. Om den saakaldte „Spredningsevne“ hos vore *Trae*-arter. (Bot. Tidskr. T. XXVI. Fasc. 2. p. 275—282.)
- Hayek, A. v.** 1903 (erhalten 1904). Noch einiges über *Silene Dalmatica* Scheele. (Mag. Bot. Lap. II. No. 11—12. 2 pp.)
- Hesdörffer, M.** 1904. Einträgliche Schnittblumenkulturen. (Gartenwelt. IX. 12. p. 133—136.)
- Höck, F.** 1904. Ankömmlinge in der Pflanzenwelt Mitteleuropas während des letzten halben Jahrhunderts. X. (Schluss) (Beih. Bot. Cbl. XVIII. Abt. 2. p. 79—112.)
- Hole, R. S.** 1904. A contribution to the Forest Flora of Jubbulpore. (Indian Forester. Vol XXX. No. 12. p. 566—592)
- Holt, G. W.** 1904. *Subularia* at East Andover, New Hampshire. (Rhodora. VI. p. 228.)
- Hooker, Sir J. D.** 1904. An epitome of the British Indian species of *Impatiens*. Part I. (Rec. Bot. Surv. India. Vol. IV. No. 1. p. 1—10.)
- House, H. D.** 1904. A new violet from New England. (Rhodora. VI. p. 226—227. pl. 59.) [*Viola Novae-Angliae* from Aroostook County, Maine, to Bridgeport, Connecticut. A comparison is made with *V. affinis* and *V. emarginata*. — T release.]



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Malme, G. O.** 1904. Några ord om de moderna nomenklature-formatorernas arbete. (Bot. Not. 1904. No. 6.)
- Marcaillou-d'Aymérie H. et A.** 1904. Catalogue des plantes indigènes du bassin de la haute Ariège. (Bull. Acad. int. Geogr. bot. XIII. No. 180 bis. p. 385—400.)
- Massalongo, C.** 1904. Di una singolare associazione di piante legnose. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1904. No. 7/8. p. 340—342.)
- Menezes, C. A.** 1903 (reçu 1904). Diagnoses d'algumas plantae novae di ponco contucichas da ilha da Madeira. (Ann. Sci. Nat. Porto 1903.)
- Merino, P. B.** 1903 (reçu 1904). Especies gallegas del género *Armeria* Willd. (Bol. Soc. Espanola Hist. Nai. Marzo 1903.)
- Millspaugh, C. F.** 1904. A new Bahaman Euphorbia. (Torreya. IV. p. 172) [E Cayensis of the section Chamaesyce. — T release.]
- Moller, A.** 1904. Ekskursionen til Nordfelster den 18—19 Juni 1904. (Bot. Tidsskr. XXVI. 2 p. XXXIII—XXXVI)
- Mooser, W.** 1904. Zur Kenntnis der *Arachis*. (Deutsch. Landw. Versuchsstat. 60. p. 321—347.)
- Moris, J. H.** 1904. Flora Sardoia. Continuatio per U. Martelli. Fasc. III. Monocotyledones Sardoiae. (Rocca S. Casciano. 1904. 4°. p. 117—152. Cum 3 tab.)
- Nelson, A.** 1904. Plantae Andrewseae. (Proc. Biol. Soc. Washington XVII. p. 173—179.)
- Nock, W.** 1904. Fruit trees, Ornamental plants etc. at Nuwara Eliya Gardens, Ceylon. (Circ. and Agric. Journ. Roy. Bot. Gard. Ceylon. Vol. II. No. 14. p. 201—208.)
- Nygaard, J. N.** 1904. Spredte Jagttagelser over danske Planter. (Bot. Tidsskr. XXVI. Fasc. 2. p. XLIV—XLVII.)
- Oliver, D.** 1904. Flora of tropical Africa. Edited by W. T. Thiselton-Dyer. Vol. IV. Part 4 Gentianeae, conclusion; addenda. (London. 1904. 8°. p. I—IV and p. 577—646.)
- Oliver, F. W. and A. G. Tansley.** 1904. Methods of surveying vegetation on a large Scale (New Phytologist. III. No. 9/10 p. 228—237. pl. XI, and 4 figs.)
- Ortlepp, K.** 1904. Einige Ratschläge zur Anlage eines Herbariums. (Haus, Hof, Garten. 1904. No. 20. p. 193—194.)
- Paque, E.** 1904. Note sur le *Pyrola secunda* L. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. Ann. 1902—1903 [paru 1904] T. 41. Fasc. 3. p. 140—142.)
- Parish, S. B.** 1904. A preliminary synopsis of the southern California Cyperaceae (Bull. Southern California Acad. Sci. III. p. 141—143.) [Continuation of parts already noticed, and dealing with the genus *Scirpus* — T release.]
- Parish, S. B.** 1904. New or unreported plants from southern California. (Botanical Gaz. Vol. XXXVIII. No. 6. p. 459—463.)
- Pathinha, R. T.** 1904. Estudo sobre as saxifragas do herbario do Jardim bot de Coimbra. (Lisboa 1904. 8°. 96 pp e carta da distribuição geogr. das saxifraga.)
- Paulsen, O.** 1904. Lieutenant Olufsen's second Pamirexpedition. Plants collected in Asia-Media and Persia. II. (Bot. Tidsskr. XXVI. Fasc. 2. p. 251—274)
- Probst, R.** 1904. Beitrag zur Flora von Solothurn und Umgebung. (Mitt. Naturi. Gesell. Solothurn. Ber. XIV. H. 2. 37 pp.)
- Reimer, F. C.** 1904. The Honey Peach Group. (Bull. Agric. Expt. Stat. Jacksonville, Florida. 1904. 8°. 21 pp. With 4 pl.)
- Rikli, M.** 1904. Beiträge zur Kenntnis der schweizerischen *Erigeron*. II. Uebersicht und systematische Gliederung der *Erigeron* der Schweizerflora. (Ber. Schweiz. Bot. Gesell. H. XIV. p. 127—133.)
- Rolfe, R. A.** 1904. *Cattleya Loddigesii* and *C. Harrisoniana*. (Orchid Review. Vol. XII. No. 144. p. 353—356.)
- Rolfe, R. A.** 1904. *Cymbidium Parishii* var. *Sanderae*. (Orchid Review. Vol. XII. No. 138. p. 163—164.)
- Rolfe, R. A.** 1904. *Dactylostalix ringens*. (Orchid Review. Vol. XII. No. 143. p. 323—324.)

- Rolfe, R. A. 1904. *Miltonia Karwinskii*. (Orchid Review. Vol. XII. No. 142. p. 298—300.)
- Rolfe, R. A. 1904. *Oncidium praetextum*. (Orchid Review. Vol. XII. No. 142. p. 293—295.)
- Rolfe, R. A. 1904. *Sobralia violacea alba*. (Orchid Review. Vol. XII. No. 142. p. 291—292.)
- Rolfe, R. A. 1904. *Zygopetalum Mackaili* and its allies. (Orchid Review. Vol. XII. No. 143. p. 324—327.)
- Rostowtzeff, S. 1904. Bestimmungstabellen der Pflanzen für Schulen und zum Selbstunterricht. Teil I: Gefäßpflanzen. (Moskau 1904. 2 Aufl. 8°. 308 pp. Mit 468 Abb.) [Russisch.]
- Rothrock, J. T. 1904. Black Ash. (Forest Leaves. IX. p. 184—185.) [An account, with habit and bark illustrations, of *Fraxinus sambucifolia*, or *F. nigra*. — *Trelease*.]
- Ryan, G. M. 1904. Water-Yielding plants, found in the Thana forests. (Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. XVI. p. 65—69.)
- Safford, W. E. 1904. Extracts from the note-book of a naturalist on the island of Guam. XXV [the end]. Plant World. Vol. VII. No. 12. p. 287—298. With pl. XVII.)
- Schirjajeff, G. J. 1904. Matériaux pour servir à la Flore du gouvernement de Kharkow (des districts de Starobjelsk et de Koupjansk). (Trav. Soc. Nat. Univ. Kharkow. 1904. 90 pp. en Russe.)
- Schröter, C. 1904. Fortschritte der Floristik. Neue Formen und Standorte aus der Flora der Schweiz aus dem Jahre 1903. (Ber. Schweiz. Bot. Gesell. H. 14. p. 114—122.)
- Schuhe, Th. 1904. Die Verbreitung der Gefäßpflanzen in Schlesien, preussischen und österreichischen Anteils. Breslau. 1903—1904. 361 pp. und 1 Karte.)
- Sennen, le Frère 1904. Note sur le *Cirsium corbariense* Sennen, sur le *Conyza naudini* Bonnet et sur quelques hybrides. (Bull. Soc. Bot. France. T. LI. No. 8. p. 425—428.)
- Shafer, J. A. 1904. The American Sennas. (Torreya. IV. p. 179—181. fig. 1—2.) [An account of *Cassia Marilandica*, from which is segregated *C. Medsgeri* ranging from Pennsylvania to Virginia, Arkansas and Kansas. — *Trelease*.]
- Smith, J. J. 1904. *Dendrochilum* Bl. (Rec. Trav. Bot. Neerland. I. No. 2—4. p. 204—205. Ill.)
- Smith, J. J. 1904. Neue Orchideen. (Rec. Trav. Bot. Neerland. I. No. 2—4. p. 146—159. Ill.)
- Somerville, A. 1904. *Carex divisa* Hudson as a Scottish Plant. (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. III. p. 309—311.)
- S[prague], J. A. 1904. New or noteworthy plants. *Lobelia heterodonta* Sprague sp. nov. (Gard. Chron. Vol. XXXVI. No. 928. p. 252—253.)
- Stahl, E. 1904. Mexikanische Xerophyten. (Vegetationsbilder von G. Karsten und H. Schenck. Reihe II. H. 3—4.)
- Sterling, E. A. 1904. Chaparral in northern California. (Forestry Quarterly. II. p. 209—214.) [A general analysis of the shrub growth of the northern mountains, with an enumeration of the more important species concerned. — *Trelease*.]
- Stirling, J. 1904. Notes on a census of the flora of the Australian Alps. (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. III. p. 319—395.)
- Sudre, H. 1904. *Batotheca Europaea*. Fascicule II. (No. 51—100.) (Toulouse 1904. 50 Espèces préparées, avec texte in 8°. p. 17—35.)
- Timoféew, G. E. 1904. Sur la Flore des environs de Kharkow. (Trav. Soc. Nat. Univ. Kharkow. 1904. 63 pp. en Russe.)
- Trabut. 1904. Le Figuier (suite et fin). (Rev. Hortie. Algérie. Ann. 8. No. 12. p. 285—297. Ill.)
- Trabut. 1904. Les Bougainvilles. (Rev. Hortie. Algérie. Ann. 8. No. 12. p. 297—299.)
- Trabut. 1904. L'Orange blanche de Blidah. (Ann. Soc. Hortie. et Hist. Nat. Hérault. Ann. 44. T. XXXVI. No. 4. p. 124—126.)

- Trabut.** 1904. L'Orange blanche de Blidah. (Revue Hortic. Paris. 1904, p. 360. Avec 1 pl. col.)
- Trail, J. W. H.** 1904. Man's relation to the Flora of Scotland. (Pharmac. Journ. Vol. 19. No. 1797. p. 816—820.)
- Trail, J. W. H.** 1904. Suggestions towards the preparation of a record of the flora of Scotland. (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. III. p. 265—277.)
- Trail, J. W. H.** 1904. Topographical botany of the river-basins Forth and Tweed in Scotland. (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. III. p. 277—308.)
- Vilmorin, M. L. de et D. Bois.** 1904. Fruticetum Vilmorinianum. Catalogus Primarius. (Libr. Agric. et O. Doin, Paris 1904. 8°. XVI, 284 pp.)
- Vuillemin, A.** 1904. Beiträge zur Kenntnis der Senfsamen. (Diss. Zürich. 1904. 8°. 90 pp. Mit 2 Taf.)
- Watt, Sir G.** 1904. Coix spp. (Job's Tears); a review of all available information. (Agric. Ledger. 1904. No. 13. p. 189—229.)
- White, W. H.** 1904. Pleiones. (Orchid Review. Vol. XII. No. 143. p. 335—336.)
- Wildeman, E. de** 1904. Notices sur des Plantes utiles ou intéressantes de la Flore du Congo. II. (Bruxelles. 1904. 8°. p. 223—396. Avec 16 pl.)
- Wildeman, E. de** 1904. Plantae novae vel minus cognitae ex herbario Horti Thenensis. (Bruxelles 1904. Livr. I. gr. in 8°. 20 pp. Avec 5 pl.)
- Wilson, P.** 1904. Some introduced plants in Cuba. (Torreya. IV. p. 188.) [A list of nine cosmopolitan weeds. — *Trelease*.]
- Witasek, J.** 1904. Ueber die Herkunft von *Pirus nivalis*. (Verh. K. K. Zool.-Bot. Gesell. Bd. LIV. p. 621—630.)
- Yendo, K.** 1904. On *Coccophora Langsdorfii* Grev. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XVIII. No 214. p. 237—241) [In Japanese.]

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

Cf. VI. Hesselman, Nobbe und Richter.

- Atterberg, A.** 1904. Ein häufiger Fehler bei Keimkraftprüfungen. (Deutsch. Landw. Versuchsstat. 60. p. 427—433.)
- Borbás, V. v.** 1904. Ueber einige wildwachsende Färbepflanzen Ungarns. (Math. u. Naturw. Berichte aus Ungarn. Bd. XIX. p. 363—364.)
- Briem, H.** 1904. Die Hochzüchtung der Rübe und ihr fabrikativer Effekt. (Zschr. Zuckerind. u. Landw. Centralver. Rübenzuckerind. Oesterr.-Ungar. Monarchie. 1904. H. VI. 3 pp.)
- Briem, H.** 1904. Früh- und spätreifende Zuckerrüben. (Blätter f. Zuckerrübenbau. 1904. p. 305—308.)
- Briem, H.** 1904. Futterrübenzüchtung. (Blätter f. Zuckerrübenbau. 1904. p. 289—296)
- Colson, L.** 1904. Culture et industrie de la canne à sucre aux îles Hawaï et à la Réunion. (Challamel. Paris 1904. 2. Ed. 8°. 431 pp. Avec grav. et cartes.)
- Cook, O. F.** 1904. The Culture of the Central American Rubber Tree V. (Bull. Dep. Agricult. Jamaica. II. 12. p. 283—285. to be cont.)
- Cousins, H. H.** 1904. Sweet Potato Trials. 1904. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. II. p. 275—279.)
- Cousins, H. H.** 1904. The manufacture of starch from the Potato in Germany. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. II. p. 218—224.)
- Cousins, H. H.** 1904. The Prospects of Cassava Starch. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. II. p. 49—51.)
- Delage, A. et H. Lagatu.** 1904. Sur la constitution de la terre arable. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXXIX. 24. p. 1043—1044.)
- Dimitz, L.** 1904. Die forstlichen Verhältnisse und Einrichtungen Bosniens und der Hercegovina. Mit einem allgemein orientirenden Natur- u. Kulturbilde. (Wien. 1904. gr. 8°. VIII, 389 pp. M. 1 col. Karte.)
- Heinemann, F. C.** 1904. Die Kultur der Staudengewächse, ihre Anzucht aus Samen und Vermehrung. (Leipzig. 1904. 8°. 88 pp. Mit Abb.)

- Lang, H.** 1904. Die Zucht der Eckendorfer Mammuth Wintergerste. (Ill. Landw. Ztg. 1904. No. 74. Mit 2 Abb.)
- Lewis, F.** 1904. Forestry [in Ceylon]. (Ceylon Handbook to St. Louis World's Fair. 1904. p. 105—114.)
- Lubansky, F.** 1904. Versuche mit der ungeschlechtlichen Vermehrung der Zuckerrübe nach der Methode von Nowoozek. (Blätter f. Zuckerrübenbau. 1904. p. 193—200. Mit 6 Abb.)
- Maurizio.** 1904. Botanisch-landwirtschaftliche Mitteilungen. (Deutsch. Landw. Versuchsstat. 60. p. 359—371.)
- Möller, A.** 1904. Karenzerscheinungen bei der Kiefer. Ein Beitrag zur wissenschaftlichen Begründung einer forstlichen Düngerlehre. (Zschr. Forst- u. Jagdw. Jg. 36. H. 12. p. 745—756. Mit 1 farb. Taf.)
- Nock, W.** 1904. Fodders, cereals and vegetables at Nuwara Eliya Gardens, Ceylon. (Circ. and Agric. Journ. Roy. Bot. Gard. Ceylon. Vol. II. No. 13. p. 196—200.)
- Opitz, K.** 1904. Untersuchungen über Bewurzelung und Bestockung einiger Getreidesorten. (Diss. Breslau. 1904. 8°. 64 pp.)
- Orpet, E. O.** 1904. Leaf mould for Orchids. (Orchid Review. Vol. XII. No. 138. p. 164—166.)
- Parrott, P. J. and F. A. Serrine.** 1904. Fall spraying with sulphur washes. (Bull. Agric. Expt. Stat. Geneva. N. Y. 1904. 8°. 21 pp. With 6 pl.)
- Rechenberg, A. von** 1904. Staatliche Lehrwirschaften für Saatgutbau. (Deutsche Landw. Presse. 1904. p. 837—838.)
- Report (1904)** on the operations of the Department of Agriculture Madras Presidency for the official year 1903—1904. (Madras. Govt. Press. 1904. 25 pp.)
- Rippert, P. und E. Langenbeck.** 1904. Ackerbau und Pflanzenlehre. (Leipzig. 1904. XII, 157 pp.)
- Strebel, von** 1904. Beiträge zur Kenntniss der württembergischen Landwirtschaft. (Eugen Ulmer in Stuttgart. M. 1.20.)
- Strohmer, F., H. Briem und A. Stift.** 1904. Studien über die Rübensamenzucht mittels Stecklingen. (Oesterr.-Ungar. Zeitschr. Zuckerind. und Landw. 1904. H. VI. 12 pp.)
- Tervooren, H. A. P. M.** 1904. Handboek ten dienste van de suikerrietcultuur en de rietsuiker-fabricage op Java [Uitgeg. door de vereenigde proefstations voor suikerriet in West- en Oost-Java]. I. Methoden van onderzoek der bij de Java rietsuiker-industrie voorkomende producten, afvalproducten, brandstoffen, meststoffen, chemicalien, water, smeerolien enz. (Amsterdam. J. H. de Bussy. gr. 8°. XVI, 296 en 11 pp. met fig. fl. 7.50.)
- Trabucco, G.** 1903. De l'importance toujours croissante des applications de la Géologie à l'Agriculture, et des moyens les plus propres à les répandre et à préparer les éléments de la culture agricole rationnelle du pays. (Rome. Congr. Intern. Agric. 1903. 22 pp.)
- Trabucco, G.** 1904. Le applicazioni della Geologia nell' Agricoltura moderna. Firenze 1904. 45 pp.)
- Volkens, G.** 1904. Ueber einige Kulturerfolge in Togo. (Not. bl. K. bot. Gart. Mus. Berlin. IV. 35. p. 160—166.)
- Ward, H. Marshall** 1904. Trees. A handbook of forest-botany for the woodlands and the laboratory. Vol. II. Leaves. (Cambridge University Press. 1904. 8°. X, 348 pp. With ill.)
- Willis, J. C.** 1904. Agriculture [in Ceylon]. (Ceylon Handbook to St. Louis World's Fair. 1904. p. 70—104.)
- Willis, J. C.** 1904. Ceylon agriculture and economic products in 1903. (Circ. and Agric. Journ. Roy. Bot. Garden Ceylon. Vol. II. No. 15. p. 209—216.)
- Willis, J. C.** 1904. The Cotton experiment stations, North Central Province, Ceylon, in 1903. (Circ. and Agric. Journ. Roy. Bot. Gard. Ceylon. Vol. II. No. 19. p. 307—309.)
- Wohltmann, F.** 1904. Bericht über die Prüfung der Friedrichswerther Futterrübe. (XII. Bericht d. Institutes f. Bodenlehre und Pflanzenbau der landw. Akad. Bonn-Poppelsdorf. 1904. 14 pp.)

- Wohltmann, F., Hugo Fischer und P. Schneider.** 1904. Bodenbakteriologische und bodenchemische Untersuchungen aus dem Poppelsdorfer Versuchsfeld. (Sitzber. Niederrhein. Ges. f. Nat.- und Heilkunde Bonn. 1904. A. p. 2—5.)
- Wright, H.** 1904. Ground nuts in Ceylon. (Circ. and Agric. Jour. Roy. Bot. Gard. Ceylon. Vol. II. No. 23. p. 367—383.)
- Yei Furukawa.** 1904. Note on Ame. Translated from the original Japanese by Shinichi Takaki. (Bull. Bussey Inst. Vol. III. Part IV. p. 95—97.)

XVII. Botanische Gärten und Institute.

- Anonymus.** 1904. Compte rendu du premier congrès des Jardins alpins tenu en Suisse aux Rochers de Naye, les 17—18 Août 1904. (Genève, Impr. W. Kündig et fils. 1904. 8°. 35 pp. Avec pl. et portr.)
- Camus, G.** 1904. Société pour l'étude de la flore franco-helvétique. (Société pour l'étude de la flore française transformée.) (Bull. Herb. Boiss. Sér. II. T. IV. No. 12. p. 1215—1241.)
- Flahault, Ch.** 1904. Rapport présenté au conseil de l'Université au sujet des Jardins botaniques de l'Aigoual. (Montpellier, Impr. Serre et Roumégous. 1904. 19 pp. 4 pl. et 3 cartes.)

XVIII. Necrologie, Biographie.

(Vacat.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

Cf. VI. Grafe.

- Dakin, H. D.** 1903 (received 1904). The hydrolysis of ethyl mandalete by lipase. (Proc. Chem. Soc. London. June 12, 1903.)
- Kremers, E.** 1904. The study of Phytochemistry. (Pharmac. Review. XXII. 12. p. 465—466.)
- Ronceray, P. L.** 1904. Orseille. (Pharmac. Journ. Vol. 19. No. 1795. p. 734.)
- Strohmer, F. und A. Stift.** 1904. Ueber den Einfluss des Gefrierens auf die Zusammensetzung der Zuckerrübenwurzel. (Oesterr.-Ungar. Zeitschr. Zuckerind u. Landw. H. VI. 19 pp.)
- Taylor, A. E.** 1904. On the Autolysis of Protein. (Univ. of California Publ. Pathology. I. No. 5/6. p. 49—63.)
- Taylor, A. E.** 1904. On the Reversion of tryptic Digestion. (Univ. of California Publ. Pathology. I. No. 5/6. p. 65—70.)
- Taylor, A. E.** 1904. On the Synthesis of Fat through the reversed action of a Fat-splitting Enzyme. (Univ. of California Publ. Pathology. I. No. 3/4. p. 33—42.)

XX. Physikalisches.

- Hartley, W. N.** 1904. The Spectrum generally attributed to „Chlorophyll“ and its relation to the Spectrum of living green Tissues. (Journ. Chem. Soc. DVI. p. 1607—1617.)

XXI. Bibliographisches.

- Fedde, F.** 1904. Just's Botanischer Jahresbericht. Jg. 31. (1903.) Abt. I. H. 5. (Schluss.) Allg. und spez. Morphologie und Systematik der Phanerogamen. (Schluss.) Chemische Physiologie. Die neuen Arten der Phanerogamen. (Leipzig. Gebr. Borntraeger. 1904. p. 705—892.)

Ausgegeben: 28. Februar 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

- Chamberlain, Ch. J.** 1905. Alternation of generations in animals from a botanical standpoint. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 2. p. 137—144. With 2 figs.)
- Czapek, F.** 1905. Biochemie der Pflanzen. Bd. 1. 8°. 584 pp. (Jena, Fischer, 1905.)
- Fischer, M. H. und W. Ostwald.** 1905. Zur physikalisch-chemischen Theorie der Befruchtung. (Arch. f. ges. Physiologic. CVI. 6/7. p. 229—266.)
- Garjeanne, A. J. M.** 1905. Kern der Plantkunde. Naar de 2. Deense uitgave van Prof. Dr. E. Warming's Plantelivet. (Groningen, P. Noordhoff, 1905. 8°. IV, 122 pp. Met 195 afb.)
- Höck, F.** 1905. Tierreiche und Pflanzenreiche des Landes. Eine vergleichende Betrachtung. (Zool. Jahrb. Suppl. VIII. Festschr. für Prof. Dr. K. Möbius. p. 299—310.)
- Kapelkin, W. und A. Fleroff.** 1905. Lehrbuch der Botanik für Gymnasien und Realschulen. Theil I. Phanerogamen und Morphologie. (Moskau 1905. 8°. IX, 98 pp. Mit 83 Abb. Russisch.)
- Lotsy, J. P.** 1905. Die X-Generation und die 2 X-Generation. (Biol. Cbl. Bd. XXV. No. 4. p. 97—117. Ill.)
- Nishiuchi.** 1904. Macro- und microscopische Untersuchung der Faeces bei Japanischer Kost, insbesondere mit Rücksicht auf pflanzliche Nahrungsreste in denselben. (Mitt. Med. Fac. Kais. Jap. Univ. Tokio. V. 3. p. 161—177. Taf. V—VII.)
- Preuss, H.** 1904. Die Pflanzenwelt in ihrer Beziehung zum Geistesglauben. (Jahresber. Preuss. Bot. Ver. Königsberg. 1903/04. p. 3.) [Botanisch-Kulturhistorische Ausführungen über Baumverehrung und den noch heute bestehenden Volksglauben an das Vorhandensein von „Glücksgeistern“ in gewissen Pflanzen (Sedum maximum Sut). [Daehne (Halle)].

II. Anatomie.

Cf. V. Möbius; VI. Guttenberg.

- Chauveaud, G.** 1904. L'appareil s'écréteur de l'If (Taxus). (Bull. Mus. Hist. Nat. 1904. p. 502.)
- Frayse, A.** 1905. Sur la biologie et l'anatomie des suçoirs de l'Osyris alba. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXL. 4. p. 270—271.)
- Houard, C.** 1904. Recherches anatomiques sur les galles de tiges: acrocécidies. (Ann. Sci. Nat. Sér. 8. Bot. T. XX. No. 5/6. p. 289—384.)
- Kaphahn, S.** 1905. Beiträge zur Anatomie der Rhynchosporeenblätter und zur Kenntnis der Verkieselungen. (Beih. Bot. Cbl. XVIII. Abt. I. H. 2. p. 233—272. Mit 3 Taf.)
- Mayns, O.** 1905. Beiträge über den Verlauf der Milchröhren in den Blättern. (Beih. Bot. Cbl. XVIII. Abt. I. H. 2. p. 273—286. Mit 17 Textabb.)
- Nemec, B.** 1904. Die Stärkescheide der Cucurbitaceen. (Bull. Int. Acad. Sci. Bohême. IX. 12 pp.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Cf. V. Blaringhem; VI. Kinzel; IX. Davis; XI. Olive; XIX. Posternak.

- Acloque, A.** 1904. Bulbilles et plantes bulbifères. (Cosmos. 1904. No. 703.)
- Beille, L.** 1904. Sur la développement floral des Fumariacées. (C. R. Congr. Soc. Sav. 1904. p. 24.)
- Cushman, J. A.** 1904. Pathological cell-division in Desmids. (Rhodora. VI. p. 233. With textfig.)
- Davis, B. M.** 1905. Fertilization in the Saprolegniales. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 1. p. 61—64.)
- Devaux, H.** 1904. Membrane de coagulation par simple contact de l'albumine l'avec l'eau; application au protoplasma. (Proc. Verb. Soc. Linn. Bordeaux. 1904. 5 pp.)

- Durafour, A.** 1904. Cas particulier de bourgeonnement. (Bull. Soc. Nat. Ain. 1904. p. 37—38.)
- Gerassimow, J. J.** 1905. Ueber die kernlosen und die einen Ueberfluss an Kernmasse enthaltenden Zellen bei *Zygnema*. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 2. p. 50—56.)
- Gerschon, Seliber** 1905. Variationen von *Fussiena repens* mit besonderer Berücksichtigung des bei der Wasserform vorkommenden Aerenchyms. (Diss. Halle. 1905. 4°. 54 pp.)
- Giesenhagen, K.** 1905. Studien über die Zellteilung im Pflanzenreiche. Ein Beitrag zur Entwicklungsmechanik vegetabilischer Gewebe. (Stuttgart 1905. 91 pp. 2 Taf. und 13 Textfig.)
- Goebel, K.** 1905. Die Grundprobleme der heutigen Pflanzenmorphologie. (Biol. Cbl. Bd. XXV. No. 3. p. 65—83.)
- Kalbe, H.** 1905. Verwachsungen an Hainbuchen. (Nerthus. Jg. VII. No. 3. p. 52—53. Mit 3 Abb.)
- Küster, E.** 1904. Vergleichende Betrachtungen über die abnormalen Gewebe der Tiere und Pflanzen. (München. Med. Wochenschr. 1904. No. 46.)
- Lötscher, P. K.** 1905. Ueber den Bau und die Funktion der Antipoden in der Angiospermen-Samenlage. (Flora. Bd. 94. H. 2. p. 213—262.)
- Pfitzer, E.** 1905. Ueber den morphologischen Aufbau der Coelogyninae. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 34. H. V. Beibl. No. 79. p. 55—60. Mit 1 Textfig.)
- Traverso, G. B.** 1904. Un caso teratologico del flore della *Hemerocallis flava* L. (Malpighia. Ann. XVIII. p. 567.)
- Trotter, A.** 1904. Intumescenze fogliari di „*Ipomoea Batatas*“. (Ann. di Bot. Vol. I. p. 362—364.)

IV. Biologie.

Cf. II. Fraysse.

- Coville, F. V.** 1904. Desert plants as a source of drinking water. (Ann. Rep. Board of Regents Smithsonian Inst. for the year end. June 30, 1903. p. 499—505. With 2 pl.)
- Detto, C.** 1905. Blütenbiologische Untersuchungen. I. Ueber die Bedeutung der Insektenähnlichkeit der Ophrysblüte nebst Bemerkungen über die Mohrenblüte bei *Daucus carota*. (Flora. Bd. 94. H. 2. p. 287—329.)
- Fraysse, A.** 1905. Sur le parasitisme de l'*Osyris alba*. (C. R. Acad. Sci. Paris. CXL. No. 5. p. 318—319.)
- Howard, A.** 1905. The influence of pollination on the development of the hop. (Journ. Agric. Sci. Vol. I. Part I. p. 49—58. 1 textfig. and pl. II.)
- Kirchner, O.** 1905. Ueber die Wirkung der Selbstbestäubung bei den Papilionaceen. (Naturw. Zschr. Land- u. Forstw. Jg. 3. H. I. p. 1—17. H. II. p. 49—63. H. III. p. 97—112.)
- Knight, Ch.** 1905. Pond-life. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Part II. p. 141.)
- Lorentzen, F.** 1905. Die Entwicklungsgeschichte der Dünen an der Westküste von Schleswig. (Die Heimat. Jg. 15. No. 1. p. 21—26. Mit 9 Abb.)
- Mac Bride, T. H.** 1905. The Alamogordo Desert. (Science. N. S. Vol. 21. p. 90—97.) [An address, giving an account both of the topography and of the vegetation of this arid region, which lies in New Mexico. U. S. A. — H. M. Richards (New York).]
- Peirce, G. J.** 1905. The dissemination and germination of *Arcanthobium occidentale* Eng. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. LXXIII. p. 99—113. With pl. III—IV.)
- Tschermak, A.** 1904. Le problème de l'accomodation dans la physiologie moderne. (Arch. Sci. Biol. Inst. Imp. Méd. Exp. St. Pétersbourg. T. XI. Suppl. p. 79—96.)
- Vogel.** 1904. Ueber phänologische Beobachtungen und deren Bedeutung. (Jahresber. Preuss. Bot. Ver. Königsberg. 1903/04. p. 2—3.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Charabot, Eug. et Alex. Hébert. 1905.** Consommation de matières odorantes chez la plante étiolée. (C. R. Acad. Sc. Paris. CLX. 7. p. 455—457.)
- Chodat, R. et A. Bach. 1904.** Recherches sur les ferments oxydants. (Arch. Sci. Phys. et Nat. Genève. 1904. 34 pp.)
- Czapek, Fr. 1905.** The anti-ferment reaction in tropistic movements of plants. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. LXXIII. p. 75—98.)
- Davis, W. T. 1904.** The ripening of the fruit of chokeberries. (Proc. Nat. Sci. Assoc. Staten Island. IX. p. 32) [Referring to *Aronia atropurpurea*, *A. arbutifolia* and *A. nigra*. — T release.]
- Devaux, H. 1904.** Comparaison des pouvoirs absorbants des parois cellulaires et du sol pour les sels dissous. (Proc. Verb. Séances Soc. Sci. Phys. et Nat. Bordeaux. 1904. 3 pp.)
- Devaux, H. 1903 (reçu 1905).** Sur une réaction nouvelle et générale des tissus vivants. Essai de détermination directe des dimensions de la micelle albuminoïde. (Proc. Verb. Séances Soc. Sci. Phys. et Nat. Bordeaux. 1903. 5 pp.)
- Emerson, Julia T. 1904.** Notes on the blackening of *Baptisia tinctoria*. (Bull. Torrey Bot. Club. Vol. 31. p. 621—629.)
- Francé, R. H. 1905.** Das Sinnesleben der Pflanzen. (Stuttgart. 1905. 8°. 90 pp. Mit zahlr. Orig.-Zeichn. des Verf.)
- Friedel, J. 1905.** Assimilation chlorophyllienne en l'absence d'oxygène. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 3. p. 169—170)
- Ganong, W. F. 1905.** New precision-appliances for use in plant physiology. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 2. p. 145—152 With 4 figs.)
- Goebel, K. 1905.** Zur Demonstration positiv geotropischer Sprosse im Winter. (Flora. Bd. 94. H. I. p. 205—206. Mit 1 Fig)
- Golding, P. 1905.** The importance of the removal of the products of growth in the assimilation of nitrogen by the organisms of the root nodules of Leguminous plants. A preliminary note. (Journ. Agric. Science. Vol. I. Part I. p. 59—64.)
- Guttenberg, H. Ritter von 1905.** Beiträge zur physiologischen Anatomie der Pilzgallen. (Leipzig, W. Engelmann, 1905. gr. 8°. III. 70 pp. Mit 4 lith. Taf.)
- Heinze, B. 1905.** Einige Berichtigungen und weitere Mitteilungen zu der Abhandlung: Ueber die Bildung und Wiederverarbeitung von Glykogen durch niedere pflanzliche Organismen. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 1. p. 9—21. Forts. folgt.)
- Ingle, H. 1905.** The available plant food in soils. (Journ. Chem. Soc. London. No. DVII. p. 43—55. Ill.)
- Kinzel, W. 1905.** Ueber den Einfluss des Lichtes auf den Erfolg der Befruchtung. (Naturw. Zschr. Land- und Forstw. Jg. III. H. 3. p. 120—124.)
- Kniep, H. 1905.** Ueber die Bedeutung des Milchsaftes. (Flora. Bd. 94. H. I. p. 129—205.)
- Leclerc du Sablon 1905.** Sur les changements de composition du fruit des Cucurbitacées. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 5. p. 320—321.)
- Linsbauer, L. 1905.** Photometrische Untersuchungen über die Beleuchtungsverhältnisse im Wasser mit Rücksicht auf die Biologie wasserbewohnender Organismen. (Anz. Kais. Akad. Wiss. Wien. Math. Nat. Kl. No. IV. 3. Febr. p. 56 ff.)
- Loew, O. 1905.** Zur Theorie der blütenbildenden Stoffe. (Flora. Bd. 94. H. I. p. 124—128.)
- Lutz, L. 1905.** Sur l'emploi de la leucine et de la tyrosine comme sources d'azote pour les végétaux. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXL. 6. p. 380—382.)
- Martin, H. Fischer und O. Wolfgang. 1905.** Zur physikalisch-chemischen Theorie der Befruchtung. (Pflüger's Arch. Ges. Physiol. Bd. 106. p. 229—266.)
- Mez, C. 1905.** Neue Untersuchungen über das Erfrieren eisbeständiger Pflanzen. (Flora. Bd. 94. H. I. p. 89—123.)

- Nathanson, A. 1905.** Die Bedeutung des Verteilungsprinzipes für die Vorgänge der Stoffaufnahme. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXII. H. 10. p. 556—560.)
- Parkin, J. 1905.** On a brilliant pigment appearing after injury in species of *Jacobinia* (N. O. Acanthaceae). [Abstract.] (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. LXXIII. p. 167—168.)
- Pavesi, V. 1905.** Intorno ad un alcaloide del *Papaver dubium*. (Rendic. R. Ist. Lombard. Sci. e Lett. Ser. II. Vol. XXXVIII. p. 117—121.)
- Pollaci, G. 1904.** Nuovo apparecchio per l'analisi dei gaz emessi dalle piante. (Atti. Ist. Bot. Pavia. Ser. II. T. IX. 7 pp.)
- Portheim, L. Ritter von und M. Samec. 1905.** Ueber die Verbreitung der unentbehrlichen anorganischen Nährstoffe in den Keimlingen von *Phaseolus vulgaris*. I. (Flora. Bd. 94. H. 2. p. 263—286.)
- Wetzel, G. 1904.** Kritische Besprechung von N. Sacharoff: Das Eisen als das tätige Prinzip der Enzyme und der lebenden Substanz. (Arch. Protistenk. V. p. 263—267.)

VII. Palaeontologie.

- Adams, J. 1905.** The occurrence of yew in a peat bog in Queen's county. (Irish Naturalist. Vol. XIV. No. 2. p. 34. With 1 pl.)
- Berry, E. W. 1904.** The Cretaceous exposure near Cliffwood, N. J. (Amer. Geol. XXXIV. p. 253—260. 1 pl.) [Advances further arguments to show that the Cretaceous exposure at Cliffwood is not of Raritan age, but Matawan. — D. P. Penhallow.]
- Hollick, A. 1904.** Additions to the Palaeobotany of the Cretaceous formation of Long Island. II. (Trans. New York Bot. Gard. Vol. III. No. 11. p. 403—418. 10 pl.) [A continuation of work based upon investigations made during the years 1903 and 1904 in the vicinity of Northport. Of 29 recorded species, 31% are new. — D. P. Penhallow.]
- Lauby. 1905.** Sur le niveau diatomifère du ravin des Egravats près le Mont Dore. [Puy-de-Dôme.] (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. p. 268—269.)
- Marty, P. 1904.** Les études de M. Laurent sur la flore fossile du Cantal. (Extr. Rev. Haute Auvergne. 1904. 8°. 20 pp.)
- Maslen, A. J. 1905.** The relation of root to stem in *Calamites*. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. LXXIII. p. 61—73. With pl. I—II and 1 text-fig.)
- Penhallow, D. P. 1904.** Notes on tertiary plants. (Trans. Roy. Soc. Canada. Vol. X. IV. p. 57—76.)
- White, D. 1902 [received 1905].** Permian elements in the Dunkard flora. (Bull. Geol. Soc. America. Vol. 14. p. 538—542 [abstract].)
- White, D. 1903 [received 1905].** Summary of fossil plants recorded from the Upper Carboniferous and Permian formations of Kansas. (U. S. Geol. Surv. Bull. 211. p. 85—117.)
- White, D. 1904.** The seeds of *Aneimites*. (Smithsonian Misc. Coll. Vol. 47. Part 3. p. 322—331. 2 pl.)
- Zalessky, M. 1904.** Végétaux fossiles du terrain carbonifère du Bassin du Donetz. (Mem. Com. Géolog. N. S. livr. 13. Avec 14 pl.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

- Briosi, G. 1904.** Rassegna crittogamica pel primo semestre 1904. (Boll. Ministero Agric. Roma. 1904. 15 pp.)
- Zahlbruckner, A. 1904.** Kryptogamae exsiccatae editae a Museo Palatino Vindobonensi. Cent. X—XI. Schedae ad „Kryptogamas exsiccatas“ editae a Museo Palatino Vindobonensi. (Ann. K. K. Naturh. Hofmus. Wien. Bd. XIX. p. 379—427.)

IX. Algae.

Cf. III. Cushman.

- Borzi, A. 1905.** Generi nuovi di Crococcacee. (Nuova Notarisia. Ser. XVI. Ann. XX. p. 20—21.)

- Brand, F. 1905.** Ueber die Anheftung der Cladophoraceen und über verschiedene polynesische Formen dieser Familie. (Beih. Bot. Ctrbl. Bd. XVIII. Abt. I. H. 2. p. 165—193. Mit 2 Taf.)
- Brehm, V. und E. Zederbauer. 1904.** Beiträge zur Planktonuntersuchung alpiner Seen. II. (Verh. K. K. Zool. Bot. Gesell. Wien. 1904. H. 10.)
- Collins, F. S. 1904.** Algae of the Flume. (Rhodora. VI. p. 229—231.)
- Cushman, J. A. 1904.** Desmids from Newfoundland. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXI p. 581—584. pl. 26.)
- Davies, J. H. 1905.** A rare Alga in the Upper Bann. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 39.) [Cladophora aegagropila was observed last July growing in situ, as large flat patches submersed and embedded in sand in the rocky bed of the River Bann, Co. Down. — E. S. Gepp-Barton.]
- Davis, B. M. 1905.** The sexual organs and sporophyte generation of the Rhodophyceae. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 1. p. 64—66.)
- Dippel, L. 1905.** Diatomeen der Rhein-Mainebene. (Braunschweig, Vieweg & Sohn, 1905. 8°. VI, 170 pp. 372 Farb. Abb.)
- Forti, A. 1905.** Appunti algologici per l'Anatolia. (Nuova Notarisia. Ser. XVI. Ann. XX. p. 1—14.)
- Fritsch, F. E. 1905.** Algological notes. VI. The Plankton of some English rivers. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. LXXIII. p. 163—167.)
- Fritsch, F. E. 1905.** Studies on Cyanophyceae. (Beih. Bot. Ctrbl. Bd. XVIII. Abt. I. H. 2. p. 194—214. Mit 1 Taf.)
- Gerassimow, J. J. 1905.** Aetherkulturen von Spirogyra. (Flora. Bd. 94. H. I. p. 79—88.)
- Howe, Marshall A. 1904.** Report on a Trip to Europe (Journ. New York Bot. Gard. V. p. 217—222. fig. 40, 41.) [An account of a visit to various herbariums in Europe for the purpose of making a careful study of the historical types of American marine algae. Photographs of Trinity College at Dublin and the Botanical Museum at Lund are reproduced. — Moore.]
- Kraemer, H. 1904.** The Copper Treatment of Water. (American Journ. Pharm. Vol. 76. p. 574—579.) [An account of the method of Dr. G. T. Moore for the destroying of algae and pathogenic organisms in water supplies. — H. M. Richards (New York).]
- Lemmermann, E. 1905.** Die Algenflora der Sandwich-Inseln. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 34. H. V. p. 607—663.)
- Mazza, A. 1905.** Noticine algologiche. (Nuova Notarisia. Ser. XVI. Ann. XX. p. 15—19.)
- Murray, G. 1905.** On a new genus of Algae, Clementsia Markhamiana. (Geogr Journ. Vol. XXV. p. 121—123. With 1 plate.)
- Prowazek, S. 1904.** Die Entwicklung von Herpetomonas einem mit den Trypanosomen verwandten Flagellaten. [V. M.] (Arb. Kais. Gesundh.-Amts. Bd. 20. p. 440—452. Mit 7 Textfig.)
- Rosen, F. 1904.** Die Frage von der Sexualität der Diatomeen. (81. Jahresber. Schlesisch. Gesell. Vaterl. Kultur 1903. Breslau 1904. p. 11.)
- Schröder, R. 1904.** Ueber den gegenwärtigen Stand der Schlesischen Algenforschung. (81. Jahresber. Schlesisch. Gesellsch. Vaterl. Kultur 1903. Breslau 1904. p. 27.)
- Simmons, H. G. 1904.** Den färöiska hafsalgflorans släktskaps förhållanden. (Bot. Not. 1904. p. 199—236.)

X. Bacteriologie.

- Anonymus. 1905.** Der bakteriologische Ursprung vegetabilischer Gummiarten. (Pharmaz. Zeitung. L. 11. p. 111—112.)
- Beebe, S. P. and B. H. Buxton. 1905.** The production of Fat from Proteid by the Bacillus pyocyaneus. (Amer. Journ. Physiol. XII. 5. p. 466—470.)
- Choumova-Simanovskaja, E. O. et N. O. Sieber. 1904.** De l'influence des toxines bactériennes et du virus fixe de la rage sur les procès d'oxydation dans l'organisme animal. (Arch. Sci. Biol. Inst. Imp. Méd. Exp. St. Pétersbourg. T. XI. Suppl. p. 68—78.)

- Doebert, A. 1905.** Die verwandtschaftlichen Beziehungen zwischen dem *Bacillus faecalis alkaligenes* und dem Typhusbazillus. (Arch. f. Hyg. 52. p. 70—83.)
- Ellermann, V. 1904.** Ueber die Kultur der fusiformen Bazillen (Ctrbl. Bakt. Abth. I. XXXVII. p. 729—730.)
- Ergates, 1904.** The bacteriological laboratory Maritzburg, Natal. (Natal Agric. Journ. Min. Rec. VII. p. 445—459. With 3 pl.)
- Freudenreich, Ed. v. u. J. Thöni. 1905.** Ueber die Wirkung verschiedener Milchsäurefermente auf die Käse- reifung. (Ctrbl. Bakt. Abt. II. Band XIV. No. 2. p. 34—43. Mit 1 Taf.)
- Löhnis, F. 1905.** Zur Methodik der bakteriologischen Bodenuntersuchung. II. (Ctrbl. Bakter. Abt. II. Bd. XIV. No. 1. p. 1—9.)
- Molisch, H. 1905.** Ueber das Leuchten von Hühnereiern und Kartoffeln. (Anz. Kaiserl. Akad. Wiss. Wien. Math. Nat. Kl. III. 19 Jan. p. 44 ff.)
- Passini, F. 1905.** Studien über fäulniserregende anaerobe Bakterien des normalen menschlichen Darmes und ihre Bedeutung (Zsch. Hyg. und Infektionskr. 49. p. 135—160.)
- Perrier, G. 1905.** Préparation de moûts de pommes pratiquement stériles. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 5. p. 324—325.)
- Scagliosi, G. 1904.** Ueber veränderte Eigenschaften des *Bacillus anthracis*. (Ctrbl. Bakt. Abt. I. Bd. XXXVII. p. 649—666.)

XI. Pathologie, Fungi.

Cf. II. Houard; III. Davis; VI. Guttenberg; XIX. Butjagin.

- Anonymus. 1904.** *Trametes radiciperda* R. H. Wortelzwam. (Tijdschr. Nederland. Heidemaatsch. XVI. p. 111—115. Met 1 fig.)
- Balls, W. L. 1905.** Infection of plants by Rust-Fungi. (New Phytologist. Vol. IV. No. 1. p. 18—19.)
- Bourquelot E. et H. Hérissé. 1905.** Sur la tréhalase, sa présence générale dans les champignons. (Bull. trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. I. p. 50—57.)
- Busse, W. 1905.** Reisebericht der pflanzenpathologischen Expedition des Kolonial-Wirtschaftlichen Komitees nach Westafrika. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 1. p. 25—37.)
- Claussen, P. 1905.** Zur Entwicklungsgeschichte der Ascomyceten *Boudiera*. (Bot. Ztg. Abt. I. H. III. p. 1—27. Mit 3 Taf.)
- Clinton, G. P. 1904.** The study of parasitic Fungi in the United States. (Trans. Massachusetts Hortic. Soc. Part I. p. 91—109.)
- Dietel, P. 1905.** *Uredineae japonicae*. V. (Engler's Bot. Jahrb. Band XXXIV. H. V. p. 583—592.)
- Dop, P. 1905.** Sur la biologie des Saprolegniées. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXL. 7. p. 454—455.)
- Eriksson, J. 1905.** On the vegetative life of some *Uredineae*. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. LXXIII. p. 55—59.)
- Gallaud, I. 1905.** Études sur les Mycorhizes endotrophes. (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 193. p. 5—48. Avec figs. et 4 pl. à suivre.)
- Gepp, A. and E. S. 1905.** Notes on *Penicillus* and *Rhizocephalus*. (Journ. of Bot. XLIII. No. 505. p. 1—4. pl. 468.)
- Gillot, X. 1905.** Empoisonnement par les champignons. (Bull. trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. I. p. 58—63.)
- Grout, A. J. 1905.** Spore distribution in *Buxbaumia*. (Bryologist. VIII. 1. p. 3—4.)
- Guégen, F. 1905.** Effet singulier de la croissance d'un champignon de couche. (Bull. trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. I. p. 39—41.)
- Guégen, F. 1905.** Sur l'emploi des bleus pour coton et pour laine dans la technique mycologique. (Bull. trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. I. p. 42—46.)
- Hall, A. D. 1905.** Calcium cyanamide. (Journ. Agric. Sci. Vol. I. Part I. p. 146—148.)
- Hennings, P. 1905.** *Fungi amazonici* IV. a cl. E. Ule collecti. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 2. p. 57—71. Mit 3 Textfig.)

- Hennings, P.** 1905. Fungi japonici. V. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 34. H. V. p. 593—606.)
- Hieronymus, G.** 1905. Polypodiorum species novae et non satis notae. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 2. p. 78—105.)
- Honard, C.** 1905. Sur l'accentuation des caractères alpins des feuilles dans les galles des Genévriers. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL No. 1. p. 56—58.)
- Kellerman, W. A.** 1904. Index to North American Mycology. (Journ. of Mycol. 10. p. 116—143. p. 182—194. p. 251—283.)
- Kellerman, W. A. and P. L. Ricker.** 1904. New genera of Fungi. Published since the year 1900, with citation and original description. (Journ. of Mycol. 10. p. 149—155, p. 199—223, p. 232—250.)
- Kellerman, W. A. and P. L. Ricker.** 1905. New genera of Fungi. Published since the year 1900, with citation and original description. (Journ. of Mycol. 11. p. 18—26.)
- Klebahn, H.** 1904. Ueber die Botrytiskrankheit und Sklerotienkrankheit der Tulpen, die Botrytiskrankheit der Maiblumen und einige andere Botrytiskrankheiten. (Jahrb. Hamburg. Wiss. Anst. XXII. Beih. 3. 22 pp. 6 Abb.)
- Krasser, F.** 1905. Ueber eine eigenthümliche Erkrankung der Weinstöcke. (Jahresber. Vertr. Angew. Bot. Jg. II. 1903/04.)
- Küster, E.** 1905. Notiz über die Wirrzöpfe der Weiden. (Naturw. Zschr. Land- und Forstw. Jg. III. H. 3. p. 124—128. Mit 3 Abb.)
- Lasserre, J.** 1904. Contributions à l'étude du genre *Nocardia* (streptothrix Cohn) description d'une espèce nouvelle. (Thèse, Toulouse 1904. 8.)
- Loew, O.** 1905. Ueber die Giftwirkung von Fluornatrium auf Pflanzen. (Flora. Bd. 94. H. 2. p. 330—338.)
- Loewenthal, W.** 1904. Weitere Untersuchungen an Chytridiaceen. I. *Synchytrium anemones* Woronin. II. *Olpidium Dicksonii* [Wright] Wille. III. *Zygorrhizidium Willei*, n. g.; n. sp. (Arch. Protistenk. V. p. 221—240. Mit 2 Taf.)
- Lushington, P. M.** 1905. Growth of spike in Sandal. (Indian Forester. Vol. XXXI. p. 29—30.)
- Lutz, L.** 1905. Sur les principaux modes de formation des hyméniums surnuméraires dans les champignons. (Bull. trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. I. p. 47—49. Ill.)
- Mangin, L. et P. Viala.** 1905. La Gomme des Raisins. (Rev. Vitic. T. XXIII. p. 5—6. Avec 1 pl. col.)
- Mihály-Futó, D.** 1905. *Polypodium vulgare* L. und *Polypodium vulgare* γ . *serratum* Wild. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 2. p. 106—111. Mit Taf. III.)
- Moore, G. T.** 1904. A New Method for the Purification of Water Supplies. (Amer. Journ. Pharm. Vol. 76. p. 553—564) An address dealing with the method devised by the author for the purification of water supplies by the use of Copper sulphate. The importance of the method is pointed out and the practical application spoken of. Other papers by the author on this subject have already been noticed, in the previous issues of the Botanisches Centralblatt. — H. M. Richards [New-York.]
- Muth, F.** 1905. Ueber den Birnenhexenbesen. (Naturw. Ztschr. Land- und Forstw. Jg. III. H. 2. p. 64—75. Mit 13 Abb.)
- Neger.** 1905. Ueber Scheidentriebe bei der Zirbelkiefer. (Naturw. Ztschr. Land- u. Forstw. Jg. III. H. 3. p. 128—129. Mit 2 Abb.)
- Neukirch, H.** 1904. Zur Aktinomycetenfrage. (Ztschr. Hyg. u. Infektionskr. 48. p. 463—471.)
- Olive, E. W.** 1905. The morphology of *Monascus purpureus*. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 1. p. 56—60.)
- Sorauer, P.** 1904. Beitrag zur anatomischen Analyse rauchbeschädigter Pflanzen. (Landw. Jahrb. 33. p. 585—665. Mit 4 Taf.)
- Sumstine, D. R.** 1904. The Boletaceae of Pennsylvania. (Torreya. IV. p. 184—185.)

XII. Lichenes.

- Schneider, A.** 1904. A guide to the study of Lichens. (Boston. 1904. 2. edition. 234 pp. 6 pl.)
- Zopf, W.** 1904. Zur Kenntniss der Flechtenstoffe. [13. Mitt.] (J. von Liebig's Ann. Chem. Bd. 338. p. 35—70.)

XIII. Bryophyten.

- Britton, E. G.** 1905. Notes on Nomenclature. IV. The Genus *Neckera* Hedw. (Bryologist. VIII. 1. p. 4—6.)
- Davies, J. H.** 1905. Some Mosses from Co. Down. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 1—5.)
- Herzog, Th.** 1905. Die Laubmoose Badens. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 2. p. 149—164. Forts. folgt.)
- Migliorato, E.** 1905. Per la ricerca di un nuovo genere di Epatica (Rhizoccephala) rimasto inedito dal Gasparrini. (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. I. p. 219—220.)
- Pearson, W. H.** 1905. *Lejeunea* *microscopica* [Taylor]. (Journ. of Bot. XLIII. p. 31.) [This rare hepatic has been observed growing on *Metzgeria conjugata* Lindb. in the island of Skye. Other British localities are Cromaglow and Antrim, Borrowdale, Llyn Ogwen, Inverness; it is also recorded from Madeira. — A. Gepp.]

XIV. Pteridophyten.

Cf. XV. Beal.

- Fleming, W. W.** 1905. Abnormal growth of Polypody. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 40.) [A frond of *P. vulgare* 2 ft. 3¹/₂ in. long was found on a wall at Portlaw. — A. Gepp.]
- Harrison, C.** 1905. Sligo ferns. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 39—40.) [Records the finding of *Hymenophyllum unilaterale* and *H. tunbridgense* and two vars. of *Polypodium vulgare*. — A. Gepp.]
- Hieronimus, G.** 1905. *Plantae Lehmannianae in Guatemala, Columbia et Ecuador regionibusque finitimis collectae. Pteridophyta.* [Schluss.] (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 34. H. V. p. 561—582.)
- Praeger, R. Lloyd** 1905. Sligo Ferns. (Irish Naturalist. XIV. p. 40.) [Remarks on the extreme rarity of *Polypodium vulgare* var. *cambriacum* in Ireland and its difference from the commoner var. *semilacerum*. — A. Gepp.]

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

Cf. II. Kaphahn; III. Beille, Pfitzer; IV. Peirce; V. Anonymus, les Saules; VI. Biscoe, Davis.

- Abromeit.** 1904. Kritische Bemerkungen über die auf Ostpreussen bezüglichen Angaben der *Betula nana*. (Jahresber. Preuss. Bot. Ver. Königsberg. 1903/04. p. 35—37.) [Nachweis, dass die Angaben über das Vorkommen der *B. nana* im Vereinsgebiet in einer ganzen Reihe von Floren auf die irrtümliche erste Angabe von Kugellan (Anfang XIX. s.) zurückgehen, der *Betula humilis* var. *microphylla* Gruetter für *B. nana* gehalten hat. — Dachne (Halle).]
- Adamovic, L.** 1905. Neue Bürger der altserbischen und macedonischen Flora. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. I. p. 1—3.)
- Anonymus.** 1905. Excursion à Malesherbes. (Bull. trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. I. p. VIII—IX.)
- Anonymus.** 1905. Excursion dans la forêt d'Armainvilliers. (Bull. trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. I. p. X—XI.)
- Anonymus.** 1905. Excursion dans la forêt de Carnelle. (Bull. trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. I. p. III—IV.)
- Anonymus.** 1905. Excursion de Barbizon. (Bull. trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. I. p. V—VII.)
- Anonymus.** 1905. Miscellen. (Wiener Ill. Gart.-Ztg. Jg. XXX. Heft 1. p. 36—39. H. 2. p. 75—77, ill.)

- Anonymus.** 1905. Mr. Eyles's Rhodesian plants. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 506. p. 44—54.)
- Anonymus.** 1905. Neue Pflanzen. (Gartenflora. Jg. 54. Heft 2. p. 42—45, ill.)
- Anonymus.** 1904. Vorexkursion vor der 42. Jahresversammlung des Preussischen Botanischen Vereins. (Jahresber. Preuss. Bot. Ver. Königsberg. 1903/04. p. 1.) [Eine frühere Angabe über das Vorkommen der *Adenophora liliifolia* im Allensteiner Stadtwald wurde als wohl auf Irrtum beruhend richtig gestellt. — D a c h n e (Halle).]
- Ascherson, P. und P. Graebner.** 1905. Synopsis der Mitteleuropäischen Flora. Lirg. 36. Bd. 6. Bogen 51—56 und Titelbogen zu VI. 1. Rosales, Rosaceae, Potentilleae (Schluss), Kerrieae. (Leipzig, W. Engelmann, 1905. 8°. p. I—V und p. 801—896.)
- Bailey, Ch.** 1905. *Ranunculus auricomus* and *R. Ficaria*. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Part II. p. 261.)
- Bailey, Ch.** 1905. The blue Pimpernel (*Anagallis coerulea*) at Knutsford. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Part II. p. 178.)
- Barfod, H.** 1905. Die Königskerze. (Nerthus. Jg. VII. No. 1. p. 1—5. No. 2. p. 32—36, mit 1 farb. Taf.)
- Beal, W. J.** 1904. Michigan flora: a list of the fern and seed plants growing without cultivation. (Repr. 5th Rep. Michigan Acad. Sci. Lansing 1904.)
- Beauverd, G.** 1905. L'Herbier Henri Bernet. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 2. p. 200.)
- Becker, W.** 1905. Berichtigungen zu den *Violae exsiccatae*. Liefgr. 1—5. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 2. p. 27—29.)
- Becker, W.** 1905. *Viola Kronenburgii* W. Becker, eine neue Species aus Turkestan. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 2. p. 26—27.)
- Bennett, A.** 1905. *Anthoxanthum Puelii* Lec. and Lam. var. β *nana* Townsend. (Annals of Scott. Nat. Hist. No. 53. p. 58.)
- Bennett, A.** 1905. Contributions toward a flora of Caithness. No. IV (continued). (Annals of Scott. Nat. Hist. No. 53. p. 36—46.)
- Bennett, A.** 1905. Notes on Good King Henry. (Naturalist. No 576. p. 20—21.)
- Berger, A.** 1905. Systematische Uebersicht der kultivierten Kleinien. (Mschr. Kakteenk. Bd. 15. No. 1. p. 10—14, ill. Forts. folgt.)
- Bettelini, A.** 1905. La flora lignosa del Sottoceneri. (Zürich 1905. 213 pp. 6 Taf. 1 Karte.)
- Bonnet, E.** 1905. Plantes antiques des nécropoles d'Antinoé. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 1. p. 1—12.)
- Bornmüller, J.** 1905. Beiträge zur Flora des Elbrusgebirges Nord-Persiens. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 1. p. 49—64. No. 2. p. 117—132. Forts. folgt.)
- Britton, N. L.** 1905. *Carex Underwoodii* sp. nov. (Torreya. V. p. 10—11.) [Related to *C. hystrix*, and a native of Jamaica. — T r e e l e a s e.]
- Brown, N. E.** 1905. New or noteworthy plants. *Stapelia divergens* N. E. Brown n. sp. (Gard. Chron. Vol. XXXVII. No. 944. p. 49.)
- Buckley, W. S.** 1905. Plants of the seaside. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Part II. p. 247.)
- Caire, N. J.** 1905. Notes on the giant trees of Victoria. (Victorian Naturalist. Vol. XXI. No. 9. p. 122—128.)
- Carbonnel, J.** 1905. Liste des noms patois de plantes. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 184. p. 49—56.)
- Chodat, R. et E. Hassler.** 1905. *Plantae Hasslerianae* (suite). (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 1. p. 65—90, à suivre.)
- Christ, H.** 1905. *Primitiae florae Costaricensis*. Filices et Lycopodiaceae. III. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 1. p. 1—16. [à suivre].)
- Claire, Ch.** 1905. Nouvelles observations sur les *Centaurea*. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 184. p. 56.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Franssen Herderschee, A.** 1905. Verslag van de Gonini-expeditie. (Overdruk Tijdschr. Kon. Nederland. Aardrijksk. Genootschap. Jg. 1905. 174 pp., met 1 kaart, 3 pl. en 19 ill.)
- Fritsch, K.** 1905. Die Stellung der Monokotylen im Pflanzensystem. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 34. H. V. Beibl. No. 79. p. 22—40.)
- Führer, G.** 1904. Beiträge zur Kenntnis der Flora des Kreises Tilsit 1903. (Jahresber. Preuss. Bot. Ver. Königsberg 1903/04. p. 23—28.)
- Führer, G.** 1904. Floristisches aus dem Kreise Johannesburg. (Jahresber. Preuss. Bot. Ver. Königsberg 1903/04. p. 17—23.)
- Fünfstück, M.** 1905. Die Flora der Schwäbischen Alb. (Engler's Botan. Jahrb. Bd. 34. H. V. Beibl. No. 79. p. 60—64.)
- Gandoger, M.** 1905. Novus Conspectus Florae Europae [suite]. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 184. p. 33—48.)
- Gerstlauer, L.** 1905. Ueber die Veilchenflora von Neuburg a. D. und Umgebung. (Mitt. Bayr. bot. Ver. Erf. heim. Flora. 1905. No. 34. p. 427—431.)
- Goldschmidt, M.** 1905. Die Flora des Rhöngebirges. (Verh. Phys. Med. Gesell. Würzburg. N. F. Bd. XXXVII. p. 209—234.)
- Greene, E. L.** 1905. Diagnoses Anagallorum. (Proc. Biol. Soc. Washington. Vol. XVIII. p. 11—18.)
- Gross, R.** 1905. *Carex pseudocyperus* L. \times *vesicaria* L. [R. Gross] n. hybr. = *Carex Wolteri* m. (Allgem. Botan. Zeitschr. Jg. XI. No. 2. p. 23—25.)
- Heinricher, E.** 1905. Beiträge zur Kenntnis der Rafflesiaceae. I. (Anz. Kais. Akad. Wiss. Wien. Math. Nat. Kl. I. p. 8 ff.)
- Hervier, Jb.** 1905. Excursions botaniques de M. E. Reverchon dans le massif de la La Sagra, et à Velez-Rubio [Espagne]. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 184. p. 1—32.)
- Hilbert.** 1904. Eine botanische Wanderung über die kurische Nehrung. (Jahresber. Preuss. Bot. Ver. Königsberg 1903/04. p. 3—10.)
- Hollick, A.** 1904. Botanical notes. (Proc. Nat. Sci. Assoc. Staten Island. IX. p. 25—26.) [Notes on *Thymus Serpyllum*, *Antennaria neglecta* and *A. plantaginifolia* from Staten Island, New York. — *Trelease*.]
- Holm, Th.** 1905. Studies in the Gramineae. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 2. p. 123—136, with 12 figs.)
- Holmboe, J.** 1905. Studies over norske planters historic. I. II. (Nyt. Mag. Naturv. Bd. 43. H. 1. p. 33—60. pl. I.)
- Hua, H.** 1905. *Metastelma longisepala* Hua. Asclépiadacée nouvelle du Brésil. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 2. p. 97—99.)
- Index (1905)** Seminum in Horto Botanico Reg. Berolinensi Anno 1904 collectorum. (Notizbl. Kön. Bot. Gart. u. Mus. Berlin. App. XV. 1905. 16 pp.)
- Jumelle, H.** 1905. Deux *Dalbergia* à palissandre de Madagascar. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXL. 7. p. 451—453.)
- Jumelle, H.** 1905. Une Bignoniacée à gomme de Madagascar. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXL. 3. p. 170—172.)
- Kalkreuth, P.** 1904. Bericht über botanische Untersuchungen im Kreise Johannesburg. (Jahresber. Preuss. Bot. Ver. Königsberg 1903/04. p. 10—17.)
- Keegan, P. Q.** 1905. The holly [*Ilex Aquifolium*]. (Naturalist. No. 577. p. 57—60.)
- Khek, E.** 1905. Floristisches aus Ober-Oesterreich. (Allg. Botan. Zschr. Jg. XI. No. 2. p. 21—23.)
- Kneucker, A.** 1905. Bemerkungen zu den „*Carices exsiccatae*“. (Allgem. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 1. p. 9—12. No. 2. p. 32—35. [Schluss.])
- Kneucker, A.** 1905. Ueber meine Reisen am Sinai und die Flora der Sinaihalbinsel. (Engler's Botan. Jahrb. Bd. 34. H. 5. Beibl. No. 79. p. 19—21.)
- Knowles, M. C.** 1905. New plants from Co. Kildare. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 14.)

- Knowles, M. C.** 1905. The Douglas collection in the herbarium of the National Museum. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 11—13.)
- Kraus, G.** 1905. Aus der Pflanzenwelt Unterfrankens. IV. Anemometrisches vom Krainberg bei Gambach. (Verh. Phys. Med. Gesell. Würzburg. N. F. Bd. XXXVII. p. 119—158. Mit 4 Taf. u. Abb.)
- Kronfeld, M.** 1905. Chrysanthemen. (Wiener Ill. Gart.-Ztg. Jg. XXX. H. 2. p. 70—74.) [Forts. folgt.]
- Kuntze, O.** 1905. Genesis und Nomenklaturanfang des Lexicon Generum Phanerogamarum. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 2. p. 172—174.)
- Lambert, P.** 1905. Die besten dunkelroten Theehybriden. (Möller's D. Gärtner-Ztg. XX. 1. p. 2.)
- Lang, J.** 1905. Description of Apple (Gravenstein). (Journ. Dept. Agric. Victoria. Vol. III. Pt. I. p. 94. With col. pl.)
- Le Gendre, Ch.** 1905. Quelques plantes adventices, subspontanées, critiques, etc, dont la présence a été signalée en Limousin (suite). (Rev. Sci. Limousin. Ann. 13. No. 145. p. 11—13.) [à suivre.]
- Lettau, A.** 1904. Bericht über floristische Untersuchungen im Westen des Kreises Löbau in Westpreussen im Juli 1903. (Jahresber. Preuss. Bot. Ver. Königsberg. 1903/04. p. 28—30.)
- Léveillé, H.** 1905. Contributions à la flore de la Mayenne (suite). (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 184. p. III—IV.)
- Léveillé, H.** 1905. Deux nouveautés Sino-Japonaises. (Rev. Sci. Limousin. Ann. 13. No. 145. p. 6—8.)
- Linton, W. R.** 1905. An account of the British Hieracia. (London, West Newman & Co., 1905. VIII, 96 pp.)
- Livingston, B. E.** 1905. The relation of soils to natural vegetation in Roscommon and Crawford counties, Michigan. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 1. p. 22—41. With map.)
- Longo, B.** 1905. Nuova contribuzione alla Flora calabrese. (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. I. p. 169—183.)
- Mac Pherson, J.** 1905. Garden Plants — their geography — Alismales, continued. (Park and Cemetery. XIV. p. 188.)
- Maiden, J. H.** 1905. Useful Australian Plants. No 91. Eriachne aristidea. (Agric. Gazette New South Wales. Vol. XVI. p. 28.)
- Makino, T.** 1905. Observation on the flora of Japan. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XVIII. No. 215. p. 151—160. Ill.)
- Maranne, M.** 1905. Note sur l'Achillea millefolium L. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 184. p. III.)
- Mez, C.** 1905. Additamenta monographica 1904. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 2. p. 100—116.) [à suivre.]
- Mez, C.** 1905. Einige pflanzengeographische Folgerungen aus einer neuen Theorie über das Erfrieren eisbeständiger Pflanzen. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 34. H. V. Beibl. No. 79. p. 40—42.)
- Mittlacher, W.** 1905. Inula Conyza DC. als Verfälschung von Digitalispulver. (Pharmaz. Post. Jg. 38. No. 3. p. 41—43. Mit 8 Textabb.) [Verfälschungen der „Folia digitalis“ sind begreiflicherweise sehr bedenklicher Natur. Sie geschehen durch Verbascum und durch Inula Conyza. Verf. vergleicht nun die Blätter von Digitalis mit denen der Inula sehr genau und bildet mikroskopische morphologische Details ab. — Matouschek (Reichenberg).]
- Moss, C. E.** 1905. Gentiana baltica and Crepis biennis in South Lancashire. (Naturalist. No. 576. p. 21.)
- Murr, J.** 1905. Beiträge zur Flora von Tirol und Vorarlberg. XVII. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 1. p. 3—5. No. 2. p. 29—32.)
- Nash, G. V.** 1905. A Paspalum new to the West Indies. (Torreya. V. p. 6—9.) [Paspalum lineare Trin., with discussion of its synonymy. — Trelease.]
- Netolitzky, F.** 1905. Bestimmungsschlüssel und mikroskopische Beschreibung der einheimischen Dikotyledonenblätter. Kennzeichen der Gruppe: Raphidenkristalle. (Wien. 1905. 8°. 52 pp.)

- Neumann, R. 1905. Uebersicht der Badischen Orchideen. (Mitt. Badisch. Bot. Ver. No. 201 - 204. p. 1—26)
- Olivieri, F. E. 1903 (received 1905). A treatise on Cacao (*Theobroma Cacao*). 3rd edition. (Trinidad, B. W. I. 101 pp. With numerous illustrations.)
- Orban, V. 1905. Le Caoutchouc dans l'Angola. (Moniteur du Caoutchouc. Ann. 2. No. 15. p. 270—272. Avec 3 ill.)
- Pampanini, R. 1905. Le Cunoniacee degli erbari di Firenze e di Ginevra. (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. I. p. 43—106. Con tav. V—VII.)
- Pauleg, P. 1905. Frühreiberei der Maiblumen. (Möller's D. Gärtu.-Ztg. XX. 1. p. 1—2. Ill.)
- Pawson, A. H. 1905. Mountain Plants at the Seaside. (Naturalist. No. 577 p. 41—44.)
- Pawson, A. H. 1905. Weeds. (Naturalist. No. 576. p. 4—14.)
- Peckolt, Th. 1904. Heil- und Nutzpflanzen Brasiliens. (Ber. Deutsch. Pharm. Gesell. XIV. p. 465—483.)
- Petch, T. 1905. Notes on *Aster tripolium*. (Naturalist. No. 577. p. 50—54.)
- Petitmengin, M. 1905. Sur un *Gentiana* nouveau pour la flore française. (Monde des Plantes. Ann. 7. No. 31 p. 7.)
- Phillips, R. A. 1905. Some Irish Brambles. (Irish Naturalist. XIV. 1. p. 5—7.)
- Pieper, G. R. 1905. Neue Ergebnisse der Erforschung der Hamburger Flora. [Schluss.] (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 1. p. 6—9.)
- Praeger, R. Lloyd 1905. Additions to Irish topographical botany in 1904. (Irish Naturalist. Vol. XIV. No. 2. p. 21—29.)
- Preuss, H. 1904. Untersuchungen der Kreise Löbau und Rosenberg. (Jahresber. Preuss. Bot. Ver. Königsberg. 1903/04. p. 30—35.)
- Rohlena, J. 1904. Ueber einige neue Pflanzenformen von Montenegro. (Mag. Bot. Lap. Jg. III. No. 12.)
- Rohlena, J. 1904. Vierter Beitrag zur Flora von Montenegro. (Sitzber. Kön. Böhmis. Gesell. Wiss. Prag. 1904.)
- Rydberg, P. A. 1904. Studies on the Rocky Mountain flora. XIII. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXI. p. 631—655.)
- Scholz. 1904. Bericht über die Untersuchung des angeblichen Zwergbirken-Hochmoores zu Warneinen bei Osterode, Ostpr. am 22. August 1903. (Jahresber. Preuss. Bot. Ver. Königsberg. 1903/04. p. 37.) [Trotz genauer Untersuchung des nur 2 ha grossen angeblichen Standortes wurde keine Spur der Zwergbirke (*Betula nana*) aufgefunden. Auch die bisweilen mit ihr verwechselte, noch 1882 dort aufgefundene *Betula humilis* fehlte durchweg. — D a c h n e (Halle).]
- Scholz. 1904. Ueber fleischverdauende Pflanzen. (Jahresber. Preuss. Bot. Ver. Königsberg. 1903/04. p. 2.) [Schilderung der Sonnentauarten (incl. *Drosera obovata* = *Dr. rotundifolia* + *anglica*) und Wasserschlaucharten. Angaben über das Vorkommen der seltenen *Aldrovandia vesiculosa* an einer Stelle im Vereinsgebiet. — D a c h n e (Halle).]
- Selland, S. K. 1904. Om vegetationen i Gravin (Slutn.). (Nyt Mag. Naturv. Bd. 42. H. 3. p. 193—215.)
- Shirai, M. 1904. Illustrations of Salicaceae of Japan. II. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XVIII. No. 215. p. 251—254. In Japanese.)
- Wille, N. et V. Wittrock. 1904. Motion au Congrès international de Botanique. Deuxième Session. Vienne 1905. (Nyt Mag. Naturv. Bd. 42. H. 3. p. 217—220.)
- Wood, E. M. 1904. The mistletoe bough. (Field Naturalists Quarterly. Vol. III. No. 12. p. 306—309.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

Cf. V. Biffen, Tracy; XV. Deils, Jumelle, Olivieri; XIX. Löbnis.

- Blanc, P. 1905. La culture de la Violette. (Rev. Hortic. Algérie. Ann. 9. No. 1. p. 19—21.)

- Breda de Haan, J. van** 1904. De huidige stand der rijstcultuur in Noord-Italië. (Meded. Lands Plantentuin Buitenzorg. 1904. LXXIV. 74 pp.)
- Büsgen.** 1905. Oedlandaufforstung in Niederländisch-Indien. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 2. p. 83—86. Mit 1 Abb.)
- Camera Pestana, J. D.** 1903 (reçu 1904). Levaduras uliccionadas. (Rev. Agron. Vol. I. No. 1. p. 16.)
- Clausen.** 1904. Resultate der Obstbaudüngungen. (Landw. Jahrb. 33. p. 939—961.)
- Cook, O. F.** 1904. Food plants of ancient America. (Ann. Rep. Board of Regents Smithsonian Inst. for the year end. Junc 30, 1903. p. 481—497.)
- Cook, O. F.** 1905. The Culture of the Central American Rubber tree (reprint). (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. III. Part I. p. 13—20. To be cont.)
- Dumont, J.** 1905. Sur la valeur agricole des matières humiques. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXL. 4. p. 256—259.)
- Dyer, B.** 1905. Town stable manure: its chemical composition and the changes it undergoes on keeping. (Journ. Agric. Sci. Vol. I. Part I. p. 108—113.)
- Edwards, H. T.** 1904. Abacá, — Manila hemp. (Farmers' Bull. No. 12. Dept. Inter. Philippine Bur. Agric. Manila. 1904.) [An octavo bulletin of 29 pages, with 6 half-tone plates, referring to *Musa textilis*, the basis of the most important industry of the Philippine Islands, the exports for the year 1903 forming 66 per cent. of the total exports from the islands, and amounting to Doll. 21,701,575.00. — *Tre lease.*]
- Ehrenberg, P.** 1904. Der Abbau der Kartoffeln. (Landw. Jahrb. 33. p. 859—917.)
- Fruwirth, C.** 1905. Die Züchtung der landwirthschaftlichen Culturpflanzen. Bd. I. Allgemeine Züchtungslehre. (Berlin, Paul Parcy, 1905. 2. Auflage.)
- Goethe, R.** 1904. Obstbau. (Arb. 97 Deutsch. Landw. Gesell. Vortr. Eisenach. Lehrgang 1904.)
- Guillon, J. M.** 1905. Etude générale de la Vigne. historique; les vignobles et les crus; anatomic et physiologic; sol et climat. (Paris 1905. 8°. VII, 451 pp. Avec 90 figures)
- Hall, C. J. J. van** 1905. Katoenteelt. (Insp. Landb. West-Indië. Bull. No. 2. 39 pp.)
- Hall, A. D.** 1905. The analysis of the soil by means of the plant. (Journ. Agric. Science. Vol. I. Part I. p. 65—88.)
- Hauch, L. A.** 1905. Ueber das sogenannte Ausbreitungsvermögen unserer Holzarten. (Allg. Forst- und Jagd-Ztg. Jg. 81. No. 2. p. 41—44.)
- Hillerich.** 1905. Nutzholzzucht, Baumwahl und Baumpflege. (Allg. Forst- und Jagd-Ztg. Jg. 81. p. 45—48)
- Houwelingen, P. van** 1905. Overzicht van de bemestingsproeven in culturbakken. (Meded. Proefst. O.-Java. Ser. 4. No. 16. Overdruk Arch. Java-Suikerind. 1905. Afl. No. 1. p. 431—464.)
- Kraus, C.** 1905. Ueber die Gliederung des Gersten- und Haferhalms und deren Bedeutung für die Productivität. (Jahresber. Vertr. Angew. Bot. Jg. II. 1903/04. p. 33—66.)
- Mac Mahon, Ph.** 1904. The forest (cont.). (Queensland Agric. Journ. Forestry Sect. p. 735—738. To be cont.)
- Middleton, T. H.** 1905. The improvement of poor pastures. (Journ. Agric. Science. Vol. II. Part I. p. 122—145.)
- Morris, D.** 1905. Presidential address at the West Indian Agricultural Conference, 1905. (West Indian Bull. 1905. p. 5—17.)
- Muntz, A.** 1905. Le moelleux des vins. (C. R. Ac. Sc. Paris CXL. 6. p. 346—349.)
- Rossi, C.** 1904. La tossicita dei Sorghi come foraggio fresco. (Ann. di Bot. Vol. I. p. 335—345.)
- Warburg, O.** 1904. Almeida und Wurzelkautschuk. (Tropenpflanzer Jg. VIII. p. 204 ff.)

XVII. Botanische Gärten und Institute.

- Beauverd, G.** 1905. Société botanique de Genève. C. R. de la séance du 12 Déc. 1904. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 1. p. 91—96. No. 2. p. 194—199.)
- Jahresbericht (1905)** der Vereinigung der Vertreter der angewandten Botanik. Jahrg. 2. 1903/04. (Berlin, Gebr. Bornträger, 1905. 8°. VIII, 195 pp. Mit Abb.)

XVIII. Necrologie, Biographie.

- Anonymus.** 1905. Leopold Hartley Grindon. (Journ. of Bot. XLIII. 505. p. 30—31.)
- Britten, J. and G. S. Boulger.** 1905. Biographical Index of British and Irish Botanists. 2nd supplement. (1898—1902). (London, West Newman & Co.)
- Kamenski, D. A.** 1904. Ivan Petrovitch Pavloff, comme professeur de pharmacologie. (Arch. Sci. Biol. Inst. Imp. Méd. Exp. St. Pétersbourg. T. XI. Suppl. p. XII—XIX.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

Cf. XII. Zopf; XVI. Dyer, Hall.

- Anonymus.** 1905. Principes actifs du *Cecropia peltata*; cécropine et cécropidine. (Schweiz. Wschr. Chem. und Pharm. XLIII. 5. p. 63—64.)
- Butjagin, P. W.** 1905. Die chemischen Veränderungen des Fleisches beim Schimmeln. (Arch. f. Hyg. 52. p. 1—22. Mit 2 Taf.)
- Collins, S. H.** 1905. Variation in the chemical composition of the Swede. (Journ. Agric. Science. Vol. I. Part I. p. 89—107.)
- Fernie, W. T.** 1905. Meals medicinal, with herbal Simples (of edible parts). (Bristol, John Wright & Co. XXII, 781 pp. 9 sh.)
- Hockauf, J.** 1905. Ueber bisher weniger berücksichtigte äussere Merkmale der Solanaceen-Samen. (Pharm. Centralhalle. Jg. XLVI. No. 6. p. 105—110. Ill.)
- Holmes, E. M.** 1905. Notes on Museum Specimens (Mallet Bark — West Australian poisonous plants — British Guiana rubber). (Pharmac. Journ. Vol. 20 No. 1806. p. 141—142.)
- Lyons, A. B.** 1905. Notes on certain reactions of the Cinchona alkaloids. (Pharmac. Journ. Vol. 20. No. 1802. p. 4—5.)
- Posternak, S.** 1905. Sur la composition chimique et la signification des grains d'aleurone. (C. R. Acad. Sci. Paris T. CXL. No. 5. p. 322—324.)
- Renner, W.** 1904. Native Poison. West Africa. (Journ. African Soc. No. XIII. p. 109—111.)

XX. Physikalisches.

- Devaux, H.** 1904. Comparaison de l'épaisseur critique des lames très minces avec le diamètre théorique de la molécule. (Proc. Verb. Séances Soc. Sci. Phys. et Nat. Bordeaux. 1904. 5 pp.)

XXI. Bibliographisches.

(Vacat.)

Ausgegeben: 21. März 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

Cf. IV. Wesenberg-Lund.

- Bail.** 1904. Ueber Erweiterung des Unterrichtsstoffes in seiner „Neuen Botanik“. (Schrift. Naturf. Gesell. Danzig. N. F. Bd. 11. H. 1/2. p. 99—106.)
- Bock.** 1904. Botanische Mitteilung. (Schrift. Naturf. Gesell. Danzig. N. F. Bd. 11. H. 1/2. p. 95.)
- Errera, L.** 1904. Cérémonie commémorative du 22 avril 1904 à l'Institut botanique. (Bruxelles 1904. 22 pp.)
- Micheels, H.** 1904. De la création d'une station botanique belge aux Iles Canaries. (Revue Hortic. Belge et Etrangère. T. XXIX. No. 12. p. 309—311.) [L'auteur préconise la création d'une station botanique belge à Puerto Orotava afin de profiter des ressources qu'offre en cette localité le Jardin d'acclimatation des plantes équatoriales qui y fut édifié par la Marquis de Villa Nueva del Prado, sous le regne de Carolus III. H. Micheels.]
- Randolph, C. B.** 1905. The Mandragora of the ancients in folk-lore and medicine. (Proc. American Acad. Arts and Sci. XL. p. 487—537.)
- Reinke, J.** 1905. Philosophie der Botanik. (Leipzig, J. A. Barth. VI, 201 pp.)
- Schmeil, O.** 1905. Lehrbuch der Botanik, von biologischen Gesichtspunkten aus bearbeitet. (9. Aufl. Stuttgart 1905. 8°. XII, 499 pp. Mit 48 Taf. (40 colorirt) u. Abb.)
- Sterne, Carus** 1905. Werden und Vergehen. Eine Entwicklungsgeschichte des Naturganzen in gemeinverständlicher Fassung. 6. neubearbeitete Aufl., herausgeg. v. W. Boelsche. I. Entwicklung der Erde und des Kosmos, der Pflanzen und der wirbellosen Tiere. (Berlin, Gebr. Borntraeger. XXIII, 551 pp. Mit 379 Abb. im Text und 28 Taf. in Holzschnitt und Farbendruck. 20 Lief. zu Mk. 0.50.)
- Wildeman, E. de** 1904. Aperçu de l'histoire de la botanique en Belgique. Résumé de leçons. (Bull. Fédération Soc. Hortic. Belgique. 1904. No. 4. p. 112—114.)
- Wildeman, E. de et L. Gentil.** 1905. Un Jardin botanique au centre de l'état Indépendant du Congo. (Moniteur du Caoutchouc. Ann. 2. No. 15. p. 255—261. Avec 10 ill. à suivre.)

II. Anatomie.

- Bertrand, C. E. et F. Cornaille.** 1904. Premières notions sur les caractéristiques des traces foliaires tubicaules ou anachoroptéridiennes. (Bull. Soc. bot. France. LI. Session extraord. Août 1904. p. CXII—CXVI.)
- Guérin, P.** 1905. Sur l'appareil sécréteur des Diptérocarpées. (C. R. Acad. Sci. Paris. CXL. No. 8. p. 520—522.)
- Herrmann.** 1904. Ueber die Kernbildung der Rotbuche. (Schrift. Naturf. Gesell. Danzig. N. F. Bd. 11. H. 1/2. p. 77—81.)
- Jeffrey, E. C.** 1905. The comparative Anatomy and Phylogeny of the Coniferales. Part II: The Abietineae. (Mem. Soc. Nat. Hist. Boston. 1905. 37 pp. With 7 pl.)
- Neuber, E.** 1904. Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Wurzeln vorwiegend officineller Pflanzen mit besonderer Berücksichtigung der Heterorhizie der Dicotylen. (Diss. Bern. 8°. 70 pp. Mit Abb.)
- Petersen, H. E.** 1905. Undersøgelser over Bladnervationen hos Arter af slagten Bupleurum Tourn. (Bot. Tidsskr. Vol. 26. H. 3. p. 343—376. Avec 34 figs. et résumé français.)
- Reinhardt, M. O.** 1905. Die Membranfalten in den Pinus-Nadeln. (Bot. Ztg. Jg. 63. Abt. I. H. III. p. 29—50. Mit 10 Textfig.)
- Rumpf, G.** 1904. Rhizodermis, Hypodermis und Endodermis der Farnwurzel. (Bibliotheca Botanica. H. 62. V, 48 pp. Mit 4 Taf.)
- Sargant, Ethel and Agnes Robertson.** 1905. The anatomy of the Scutellum in Zea Maïs. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. 73. p. 115—123. With pl. V.)

- Schwarzbart, J. 1904. Anatomische Untersuchungen von Proteaceen-Früchten und Samen. (Diss. Erlangen. 1904. 8^o. 52 pp.)
- Spiess, K. von 1905. Die Aleuronkörper von Acer und Negundo. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 1. p. 24—25.)
- Voss, W. 1905. Ueber Verkorkungserscheinungen an Querwunden bei Vitis-Arten. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Jg. 1904. Bd. XXII. H. 10. p. 560—563. Mit Taf. XXIV.)
- Ward, H. M. 1905. On a problem concerning wood and lignified cell-walls. (Proc. Cambridge Phil. Soc. Vol. XIII. p. 3—11.)
- Ydrac, F. L. 1905. Sur l'appareil laticifère des Lobéliacées. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 1. p. 12—20. Ill.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Cf. VI. Chemineau.

- Gillot, X. 1904. Partitions anormales d'*Asplenium trichomanes* L. (*A. trichomanes* var. *ramosum* L.). (Bull. Soc. Bot. France. Session Jubilaire 1904. p. XCII—CI.)
- Guégen, F. 1905. Sur la structure et le mode de formation des monstruosités dites „figues doubles“. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 1. p. 47—49. Ill.)
- Guérin, P. 1904. Connaissances actuelles sur la fécondation chez les phanérogames. (Paris 1904. 8^o. 160 pp.)
- Hering, G. 1904. Untersuchungen über das Wachstum invers gestellter Pflanzenorgane. (Diss. Leipzig. 1904. 8^o. 64 pp. Mit 5 Fig.)
- Hockauf, J. 1905. Mitteilungen aus der Praxis. Ein interessanter Salepknollen. (Pharmac. Centralhalle. Jahrg. XLVI. No. 5. p. 83—84. Mit 4 Textabb.) [Beschreibung eines Knollens, der einen ziemlich grossen Stein eingewachsen enthielt und die Art und Weise der Umwachsung desselben. — Matouschek (Reichenberg).]
- Maheu, J. et X. Gillot. 1905. Etude morphologique et histologique des ascidies de Saxifrages. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 2. p. 27—39. Ill.)
- Nicloux, M. 1904. Sur un procédé d'isolement du cytoplasme. (Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1904. No. 8. p. 567—568.)
- Peltriset, C. N. 1904. Développement et structure de la graine chez les Ericacées [suite]. (Journ. de Bot. Ann. 18. Nos. 10/11. p. 309—367. Ill. [à suivre].)
- Rosenberg, A. 1905. Zur Kenntnis der Reduktionsteilung in Pflanzen. (Bot. Not. 1905. H. 1 a. p. 1—24.)
- Schläpfer, V. 1905. Eine physikalische Erklärung der achromatischen Spindelfigur und der Wanderung des Chromatinschleifen bei der indirekten Zellteilung. (Archiv f. Entwickl. Mechanik d. Organismen. XIX. 1. p. 108—128. Mit 11 Textfig.)
- Schnarf, K. 1904. Beiträge zur Kenntnis des Sporangienwandbaues der Polypodiaceae und der Cyatheaceae und seiner systematischen Bedeutung. (Sitzber. Kais. Akad. Wiss. Wien. Mat. Nat. Kl. Bd. CXIII. H. VIII—IX. p. 549—573. Mit 1 Taf.)
- Schweiger, J. 1905. Beiträge zur Kenntnis der Samenentwicklung der Euphorbiaceen. (Flora. Bd. 94. H. 2. p. 339—379.)
- Signa, A. 1904. Alcune anomalie nelle infiorescenze della canapa. (Staz. Sperim. Agrarie Ital. Modena. Vol. XXXVII. Fasc. XI—XII. p. 1019—1025.)
- Tschirch, A. 1905. Ueber die Heterorhizie bei Dikotylen. (Flora. Bd. 94. H. 1. p. 69—78.)
- Ugolini, U. 1904. Comunicazione di un saggio di studi sulla fioritura delle piante bresciane. (Commentari Ateneo Brescia. Anno 1904. p. 153—163.)
- Vejdovsky, F. 1904. O puvodu a osudech t. zo. jádra žlontkoného (Č. Jádra Balbianiho) a význam centriol při u melé partenogenesi. (Ueber den Ursprung und das Schicksal des sogen. Dotterkernes (oder des



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Vries, Hugo de** 1905. A new Conception concerning the Origin of Species. (Harper's Magazine. Vol. 110. p. 209—213.) [A non-technical account of the mutation theory and of the reasons why the idea of the necessity of such a theory arose in the author's mind. Also a short description of the actual cultures with *Oenothera*. The paper is intended for the general reader. — H. M. Richards (New York).]
- Walker, J. F.** 1905. The formation of a species. (Geolog. Magazine. Vol. II. No. I. No. 487. p. 15—17.)
- Watterson, Ada** 1905. An unusual *Begonia*. (Plant World. Vol. 8. No. 1. p. 12—13. With 1 fig.)
- Wittmack, L.** 1905. *Streptocarpus*, neue Hybriden. (Gartenflora. Jg. 54. H. 3. p. 57—58. Mit 1 col. Taf.)

VI. Physiologie.

Cf. X. Perotti, Rahn; XVI. Jalowetz.

- Bernard, Ch.** 1905. A propos de l'assimilation en dehors de l'organisme. (C. R. Acad. Sci. Paris. CXL. No. 8. p. 509—511.)
- Brachin, A.** 1904. Recherches sur la lactase. (Journ. Pharmac. et Chim. 1904. 1^e Octobre.)
- Chemineau, R.** 1904. Recherches microchimiques sur quelques glucosides. (Trav. Labor. Matière Méd. Ecole Sup. Pharm. Paris. T. II. 104 pp. Avec 4 pl. col. et figs.)
- Euler, H.** 1904. Zur Kenntnis der Assimilationsvorgänge. I. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Bd. XXXVII. p. 3411 u. f.)
- Eijkman, C.** 1904. Ueber thermolabile Stoffwechselproducte als Ursache der natürlichen Wachstumshemmung der Mikroorganismen. (Centralbl. Bakt. Abt. I. Bd. XXXVII. p. 436.)
- Griffiths, A. B.** 1905. On *Geranium Chlorophyll*. (Chem. News. Febr. 17th 1905.)
- Jegorow, M.** 1904. Ueber die Stoffverbindung bei der Keimung von *Cucurbita maxima*. (Ann. Inst. Agron. Moscou. Ann. X. Livr. 2 et 3 en russe.)
- Jetta, G.** 1904. Sulla desidratazione delle pentosane del tabacco durante la cura e le fermentazioni. (Boll. Tecnico Coltiv. Tabacchi. Ann. III. No. 5/6. p. 25—31.)
- Laurent, J.** 1905. Assimilation de substances ternaires par les plantes vertes. — Substances ternaires et tubérisation chez les végétaux. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. LVIII. p. 190—192.)
- Loeb, W.** 1904. Zur Kenntnis der Assimilation der Kohlensäure. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Bd. XXXVII. p. 3593 u. f.)
- Lutz, L.** 1904. Les microorganismes fixateurs d'azote (morphologie et biologie). (Paris, J. Lechevalier. 1904. 8°. 187 pp. et 18 figs.)
- Madsen, Th. et H. Noguchi.** 1904. Toxines et Antitoxines. L'influence de la température sur la vitesse de réaction. II. (Overs. Kong. Danske Vidensk. Selsk. Forh. 1904. No. 6. p. 447—456.)
- Madsen, Th. et H. Noguchi.** 1904. Toxines et Antitoxines. Saponine-Cholestérine. (Overs. Kong. Danske Vidensk. Selsk. Forh. 1904. No. 6. p. 457—464.)
- Madsen, Th. et L. Walbum.** 1904. Toxines et Antitoxines. L'influence de la température sur la vitesse de réaction. I. (Overs. Kong. Danske Vidensk. Selsk. Forh. 1904. No. 6. p. 425—446.)
- Massart, J.** 1904. Physiologie végétale. Résumé de leçons. (Bull. Fédération Soc. Hortic. Belgique. 1904. No. 4. p. 106—111.)
- Mazé, P.** 1904. Sur l'isolement de la zymase des végétaux et des tissus animaux; revue critique. (Ann. Inst. Pasteur. T. XVIII. p. 535.)
- Micheels, H. et P. de Heen.** 1905. Influence du radium sur l'énergie respiratoire de graines en germination. (Bull. Acad. Roy. Belgique Cl. d. Sci. 1905. No. 1. p. 29—34.)
- Pollak, L.** 1904. Zur Frage der einheitlichen und spezifischen Natur des Pankreastrypsins. (Hofmeister's Beitr. Chem. Physiol. Bd. 6. p. 95 u. f.)

- Prausnitz, C. 1905.** Zur Natur des Heufiebergiftes und seines spezifischen Gegengiftes. (Berlin. Klin. Wochenschr. Bd. 42. p. 227 u. f.)
- Prianischnikow, D. 1905.** Ueber den Einfluss von Ammoniumsalzen auf die Aufnahme von Phosphorsäure bei höheren Pflanzen. [V. M.] (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 1. p. 8—17.)
- Price, T. M. 1905.** The effect of some food preservatives on the action of digestive enzymes. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 3/4. p. 65—75.)
- Reiss, E. 1904.** Eine Beziehung des Lecithins zu Fermenten. (Berlin. Klin. Wochenschr. 1904. p. 1169 u. ff.)
- Roux, E. 1905.** Sur la transformation de l'amylocellulose en amidon. (C. R. Acad. Sci. Paris. CXL. 13 Févr. 1905.)
- Sacharoff, G. 1904.** Ueber die Gewöhnung des Milzbrandbazillen an die baktericide Wirkung des Serums. (Cbl. Bakt. Abt. I. Bd. XXXVII. p. 411.)
- Schellenberg, H. C. 1905.** Ueber Hemicellulosen als Reservestoffe bei unseren Waldbäumen. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 1. p. 36—45.)
- Stefanowska, Mlle. M. 1905.** Sur l'accroissement du poids des substances organiques et minérales dans l'avoine, en fonction de l'âge. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 1. p. 58—60.)
- Stewart, S. A. 1905.** The vitality of seeds. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 19.)
- Stoklasa, J. und E. Vitek. 1905.** Beiträge zur Erkenntnis des Einflusses verschiedener Kohlenhydrate und organischer Säuren auf die Metamorphose des Nitrates durch Bakterien. (Centralbl. Bacter. Abt. II. Bd. XIV. No. 3/4. p. 102—118. Schluss folgt.)
- Tischler, G. 1905.** Ueber das Vorkommen von Statolithen bei wenig oder gar nicht geotropischen Wurzeln. (Flora. Bd. 94. H. 1. p. 1—68.)
- Treboux, O. 1905.** Zur Stickstoffernährung der grünen Pflanze. [V. M.] (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Jg. 1904. Bd. XXII. H. 10. p. 570—572.)
- True, R. H. and C. S. Oglevee. 1905.** The effect of the presence of insoluble substances on the toxic action of poisons. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 1. p. 1—21.)
- Vierhapper, Fr. und K. Linsbauer. 1905.** Bau und Leben der Pflanzen. In 12 gemeinverständlichen Vorträgen. (Wien, C. Konegen. 1905. 8°. VII, 204 pp. Mit 22 Abb.)
- Vines, S. H. 1905.** The proteases of plants. II. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. 73. p. 149—162.)
- Wächter, W. 1905.** Untersuchungen über den Austritt von Zucker aus den Zellen der Speicherorgane von *Allium Cepa* und *Beta vulgaris*. (Jahrb. Wiss. Bot. Bd. 41. H. 2. p. 165—220. Mit 1 Textfig.)
- Westell, W. P. 1905.** The vitality of seeds. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 40—41.)
- Wiesner, J. 1905.** Ueber Frostlaubfall nebst Bemerkungen über die Mechanik der Blattablösung. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 1. p. 49—60. Mit 1 Abb.)
- Wolff, J. et A. Fernbach. 1905.** Sur la coagulation diastasique de l'amidon. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 2. p. 95—97.)

VII. Palaeontologie.

- Koehne, W. 1904.** Sigillarienstämme. Unterscheidungsmerkmale, Arten, geologische Verbreitung, besonders mit Rücksicht auf die preussischen Steinkohlenreviere. (Abh. Preuss. Geol. Landesanstalt. 43. p. 117.)
- Nathorst, A. G. 1904.** Die oberdevonische Flora des Ellesmere-Landes. (Report of the Second Norwegian Arctic Exped. in the „Fram“ 1898—1902. Kristiania 1904. No. 1. Mit 7 Taf. und 4 Textf.)
- Scott, D. H. 1905.** On the structure and affinities of fossil plants from the palaeozoic rocks. V. On a new type of Sphenophyllaceous cone (*Sphenophyllum fertile*) from the lower coal-measures [Abstract.] (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. 73. p. 168—169.)

- Stather, J. W. 1905.** The Fossiliferous Drift Deposits at Kirmington, Lincolnshire. (Naturalist. No. 576. p. 15—18.)
- White C. H. 1905.** A process of plant fossilization. (American Journ. Sci. Vol. XIX. No. 111. p. 231—236. Ill.)
- White, D. 1905.** Palaeobotany of Perry Basin in Southeastern Maine. (U. S. Geol. Surv. Prof. Papers. No. 35. p. 35—92. pl. II—VI.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

- Okamura, K. and T. Nishikawa. 1904.** A list of the species of Ceratium in Japan. (Annotationes Zoologicae Japonenses. Vol. V. Part 3. p. 121—131. pl. VI.)
- Smith, A. 1905.** Cryptogams in the Grimsby District. (Naturalist. No. 578. p. 83—84.)

IX. Algae.

- Chalon, J. 1905.** Liste des Algues marines observées jusqu'à ce Jour entre l'embouchure de l'Escaut et la Corogne incl. Iles Anglo-Normandes. (Anvers, J. E. Buschman. 1905.)
- Malme, G. O. 1904.** Om förgrenade årrskot hos träd och buskar. (Ark. för Bot. III. No. 15. p. 1—3.)
- Skorikow, A. S. 1905.** Beobachtungen über das Plankton der Newa. (Biol. Cbl. Bd. XXV. No. 1. p. 5—19.)
- Téodoresco, E. C. 1905.** De l'action qu'exercent les basses températures sur les zoospores des Algues. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 8. p. 522—524.)
- Téodoresco, E. C. 1905.** Organisation et développement du Dunaliella, nouveau genre de Volvocacée-Polyblépharidée. (Beih. Bot. Cbl. XVIII. Abt. I. H. 2. p. 215—232. Mit 2 Taf. und 5 Textabb.)
- Wattam, W. E. L. 1905.** Plant life of the sea-shore. (Nature Study. Vol. XIV. No. 152. p. 23—27. With 3 figs.)
- Weiss, F. E. 1905.** Seaweeds. (Proc. Manchester Field Club. Vol. 1. Part II. p. 143.)
- Yendo, K. 1903 (received 1905).** Investigations on „Isoyake“ (decrease of seaweed), (Journ. Imp. Fisheries Bureau. Vol. XII. No. 1. p. 1—33. Japanese.)
- Yendo, K. 1903 (received 1905).** „Isoyake“ in the prefecture of Chiba. (Journ. Imp. Fisheries Bureau. Vol. XII. No. 1. p. 34—38. Japanese.)
- Yendo, K. 1903 (received 1905).** Relation between the current and the distribution of the marine vegetation of Tokyo bay. (Journ. Imp. Fisheries Bureau. Vol. XII. No. 1. p. 39—47. Japanese.)
- Zacharias, O. 1905.** Beobachtungen über das Leuchtvermögen von Ceratium tripos (Müll.). (Biol. Cbl. Bd. XXV. No. 1. p. 20—30.)
- Zacharias, O. 1905.** Ueber eine Wasserblüte von Volvox minor und Volvox globator. (Biol. Cbl. XXV. 3. p. 95—96.)

X. Bacteriologie.

Cf. VI. Lutz, Madsen & Noguchi, Madsen & Walbum, Sacharoff.

- Baumann, E. 1905.** Ueber den Befund von milzbrandähnlichen Bazillen im Wasser. (Hyg. Rundschau. Bd. 15. p. 7.)
- Bertrand, G. 1904.** Etude biochimique de la bactérie du sorbose. (Thèse Paris. 1904. 111 pp.)
- Bienstock. 1904.** Anaérobies et symbiose. (Ann. Inst. Pasteur. T. XVII. p. 850.)
- Brüning, H. 1904.** Ueber infektiösen, fieberhaften Icterus (Morbus Weillii) im Kindesalter, zugleich ein Beitrag zur Pathogenese des Bacillus Proteus fluorescens. (Deutsche Mediz. Wochenschr. Bd. 30. p. 1269.)
- Duchláček, F. 1904.** Biologicko-chemické studie o bacillu tyfi abdominalis a bakteria coli commune. (Biologisch-chemische Studien über Bacillus tyfi abdominalis und Bacterium coli commune). (Rozpravy [Abhandlungen] Böhmisches Akad. Cl. II. Jg. XIII. 17 pp. 1 Textfig.)
- Fernbach et Wolff. 1904.** Recherches sur la coagulation de l'amidou (Ann. Inst. Pasteur. T. XVIII. p. 165.)

- Grégoire, Ach. et J. Hendrick.** 1904. Recherche de l'antifébrine employée pour masquer les effets de la tuberculination. (Bull. Inst. Chim. et Bact. Gembloux. No. 74. p. 61—62.)
- Kutscher.** 1905. Neuere Arbeiten über die Bakterien der Tuberkelbazillen-Gruppe. (Berlin. Klin. Wochenschr. Bd. 42. p. 238 u. ff.)
- Palmans, L.** 1904. Etude d'un bacille trouvé dans les oeufs. (Bull. Inst. Chim. et Bactér. Gembloux. No. 74. p. 66—71.)
- Perotti, R.** 1905. Di una modificazione al metodo d'isolamento dei microorganismi della nitrificazione. (Atti R. Accad. Lincei Roma. Ann. CCCII. Vol. XIV. Fasc. 4. p. 228—231.)
- Rahn, O.** 1905. Die Empfindlichkeit der Fäulnis- und Milchsäurebakterien gegen Gifte. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 1. p. 21—25.)
- Remy, L.** 1905. Contribution à l'étude du mécanisme de l'immunité naturelle contre la bactériémie charbonneuse. — Mémoire couronné par l'Académie royale de médecine. (Bull. Inst. Chim. et Bact. Gembloux. No. 74. p. 1—32.)
- Rossi, G. de** 1904. Filtrirbarkeit der Geisseln der Bakterien und ihre Funktion als freie Rezeptoren. (Cbl. Bakt. Abt. I. Bd. XXXVII. p. 433.)
- Sellards, A. W.** 1904. Some researches on anaërobic cultures with phosphorus. (Cbl. Bakt. Abt. I. Bd. XXXVII. p. 632.)
- Smith, R. G.** 1904. A variable Galactan Bacterium (*Bacillus Atherstonei* n. sp.). (Proc. Linn. Soc. New South Wales. Vol. XXIX. No. 115. p. 442—448.)
- Smith, R. G.** 1904. The Red String of the Sugar-Cane (*Bacillus pseudarabinus* n. sp.) (Proc. Linn. Soc. New South Wales. Vol. XXIX. No. 115. p. 449—460.)
- Vejdovsky, F.** 1904. O zvláštнім případu fagocytosy. (Ueber einen besonderen Fall von Phagocytose). (Sitzber. Kgl. Böhm. Gesell. Wiss. No. VIII. 10 pp. 3 Textfig.)
- Weil, E.** 1904. Ueber den Mechanismus der Bakterienagglutination durch Gelatine. (Cbl. Bakt. Abt. I. Bd. XXXVII. p. 426.)
- Zacharias, O.** 1905. Ueber das Leuchten von Schlachtfleisch. (Nerthus. Jg. VII. H. 4. p. 62—64. Mit 1 Fig.)

XI. Pathologie, Fungi.

Cf. V. Pantanelli.

- Arata, Ideta** 1903. Lehrbuch der Pflanzenkrankheiten in Japan. (Tokio, Shokwabo. 8°. Mit 144 Textabb. und 13 Taf. Japanisch.)
- Bail.** 1904. Mitteilungen über Pilze. (Schrift. Naturf. Gesell. Danz. N. F. Bd. 11. H. 1/2. p. 65—71.)
- Boudier:** 1904. Icones Mycologicae Sér. I. Livr. 2 et 3. Sept. et Déc. 1904. Paris.
- Briosi, G.** 1905. Relazione sul roncet delle viti in Sicilia. (Boll. Ministero Agric. Roma 1905.)
- Cercelet.** 1905. Traitement préventif contre les Pyrales. (Revue de Viticulture. T. XXIII. p. 154—153.) [En Russie, d'après Bertren, on empêche la montée des chenilles de l'Ino ampelophaga en déposant autour du cep un anneau de substance gluante, formé d'un mélange, à parties égales, de bitume de Judée et d'huile d'Olive. Ce procédé pourrait être appliqué à la lutte contre la Pyrale. — Paul Vuillemin.]
- Elenew, P.** 1904. Enumeratio fungorum in provincia Smolenskiensi aestatibus 1897 et 1899 annorum collectorum. (Ann. Inst. Agron. Moscou. Année X. Livre 3. p. 507—544. Russisch.)
- Ferry, René** 1904. Etude sur le Champignon des maisons (*Merulius lacrymans*), destructeur des bois de charpentes de M. J. Beauverie. (Revue mycol. T. 26. No. 104. p. 160—167. Pl. CCXLIII. fig. 19—21.) [Résumé détaillé du mémoire publié par Beauverie en 1903 (voir Bot. Centr. t. XCIII. p. 166). — Paul Vuillemin.]
- Ferry, René** 1904. La Monographie des Acrasiées de M. E.-W. Olive (Revue Mycol. T. 26. No. 104. p. 141—159.) Pl. CCXLII. Fig. 3—18.

- [Cette analyse est presque une traduction complète d'un important Mémoire publié en 1902 (dans les Proc. of the Boston Soc. of nat. hist.). Le sujet est d'un haut intérêt et mérite de fixer l'attention des lecteurs de langue française. — Paul Vuillemin.]
- Galli-Valerio, B.** 1904. Sur la présence de Blastomycètes dans un cas de molluscum contagiosum. (Arch. Parasitol. T. IX. p. 145—146.)
- Heinisch, W. und J. Zellner.** 1904. Zur Chemie des Fliegenpilzes (*Amanita muscaria* L.). (Anz. Kais. Akad. Wiss. Wien. Mat. Nat. Kl. Jg. 1904. No. IX. p. 89—90.)
- Herrmann.** 1904. Zur Kropfbildung bei der Eiche. (Schrift. Naturf. Gesell. Danzig. N. F. Bd. 11. H. 1/2. p. 113—119.)
- Höhnel, F. von** 1905. Mykologisches. (Forts.) (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 1. p. 13—24. No. 2. p. 51—55. Forts. folgt.)
- Jordi, E. A.** 1904. Beiträge zur Kenntnis der Papilionaceen bewohnenden Uromycesarten. (Diss. Bern. 1904. 8°. 33 pp.)
- Lafar, F.** 1904. Handbuch der technischen Mykologie. Lfrg. 4. Jena 1904.)
- Léger, L. et E. Hesse.** 1905. Sur un nouveau Protiste parasite des Otiorhynques. (C. R. Soc. Biol. T. LVIII. p. 92—94.)
- Lindroth, I. J.** 1904. Mykologische Mittheilungen. 11—15. (Acta Soc. Fauna et Flora Fennica. 1904. 18 pp. Mit 7 Fig.)
- Marchal, E.** 1904. Les maladies cryptogamiques des arbres fruitiers. Résumé de leçons. (Bull. Fédération Soc. Hortic. Belgique. 1904. No. 4. p. 97—100.)
- Milburn, Th.** 1904. Ueber Aenderungen der Farben bei Pilzen und Bakterien. (Diss. Halle. 8°. 30 pp. Mit 2 Taf. und 6 Fig.)
- Molliard, M.** 1904. Structure de quelques Tylenchocécidies foliaires. (Bull. Soc. bot. France. LI. Session extraord. Août 1904. p. CI—CXII. fig. dans le texte.)
- Noack, F.** 1905. Ueber Frostblasen und ihre Entstehung. (Zeitschr. Pflanzenkr. Bd. XV. H. I. p. 29—44.)
- Palmans, L.** 1904. L'Epidermophyton gallinae. (Bull. Inst. Chim. et Bactér. Gembloux. No. 74. p. 63—65.)
- Pantaneli, E.** 1905. Contribuzioni alla meccanica dell' accrescimento. — I. Sull'accrescimento dei filamenti miceliari delle volgari muffe. (Ann. di Bot. Vol. II. No. 185—218.)
- Peglion, V.** 1905. Intorno alla nebbia o mal bianco dell'Evonymus japonicus. (Atti R. Accad. Lincei Roma. Ann. CCCII. Vol. XIV. Fasc. 4. p. 232—234.)
- Poskin, J.** 1904. Insectes utiles et insectes nuisibles. Résumé de leçon. (Bull. Fédération Soc. Hortic. Belgique. No. 4. p. 104—106.)
- Rehm.** 1905. *Psilopezia* Berk., Syn. *Peltidium* Kalchbr., eine im Wasser lebende Discomyceten-Gattung. (Mitt. Bayr. bot. Ver. Erf. heim. Flora. 1905. No. 34. p. 423—425.)
- Rick.** 1905. Fungi austro-americi. Fasc. II. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 1. p. 15—18.)
- Rolland, L.** 1905. Les champignons des îles Baléares (suite). (Bull. Trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. I. p. 21—38.)
- Rostrup, E.** 1904. Fungi Groenlandiae orientalis in expeditionibus G. Andrup 1898—1902 a G. Andrup et N. Hartz collecti. (Meddel. om Grönland. Vol. XXX. p. 113—121.)
- Rostrup, E.** 1905. Mykologische Meddelelser. IX. Spredte Mettegelses fra 1899—1903. (Mykologische Mittheilungen. IX. Zerstreute Beobachtungen von 1899—1903.) (Bot. Tidsskr. Vol. XXVI. H. 3. p. 305—317. Avec résumé français.)
- Saccardo, D.** 1905. Mycotheca Italica, sistens Fungos Italicos exsiccatos. Centuriae XV et XVI. No. 1201—1400. (Romae. 1905. 4°. In portofoglio.)
- Salmon, E. S.** 1905. Cultural experiments with an *Oidium* on *Evonymus japonicus* Linn. f. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 1. p. 1—15. With 1 pl.)
- Salmon, E. S.** 1905. Further cultural experiments with biologic forms of the Erysiphaceae. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. 73. p. 125—148.)

- Salmon, E. S.** 1905. Preliminary note on an endophytic species of the Erysiphaceae. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 1. p. 82—83.)
- Schüler, C.** 1905. Die Champignonzucht als landwirthschaftlicher Nebenbetrieb. (Frankfurt a. O., Trowitsch & Sohn. 1905. 4 verb. Aufl. gr. 8^o. 71 pp. 30 Abb.)
- Solereider.** 1905. Ueber Hexenbesen auf *Quercus rubra* L., nebst einer Zusammenstellung der auf Holzpflanzen beobachteten Hexenbesen. (Naturw. Zschr. Land- u. Forstw. Jg. 3. H. 1. p. 17—24. Mit 1 Abb.)
- Stäger, Rob.** 1905. Weitere Beiträge zur Biologie des Mutterkorns. (Ctrbl. Bakt. Abth. II. Bd. XIV. No. 1. p. 25—32.)
- Szabó, Z. von** 1905. Ueber eine neue Hyphomyceten-Gattung. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 2. p. 76—77. 1 Textfig.)
- Tranzschel, W.** 1905. Beiträge zur Biologie der Uredineen. Bericht über die im Jahre 1904 ausgeführten Culturversuche. (Trav. Musée Bot. Imp. St. Pétersburg. Livr. II. p. 64—80.)
- Tranzschel, W.** 1904. Contributiones ad floram mycologicam Rossiae. Enumeratio fungorum in Tauria lectorum. II. (Trav. Musée Bot. Acad. Imp. Sci. St. Petersburg. Livr. II. p. 31—47. — Russisch.)
- Trotter, A.** 1905. *Ascochyta Salicorniae* P. Magnus var. *Salicorniae patulae* Trotter. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 1. p. 30.)
- Tubeuf, K. von** 1905. Der sogenannte Krebs der Apfelbäume. (Naturw. Zschr. Land- u. Forstw. Jg. 3. H. 2. p. 93. 2 Abb.)
- Tubeuf, K. von** 1905. Der zerschlitzte Warzenpilz, *Thelephora laciniata* Pers. (Naturw. Zschr. Land- und Forstw. Jg. 3. H. 2. p. 91—92. 1 Abb.)
- Tubeuf, K. von** 1905. Infektionsversuche mit Uredineen. (Naturw. Zschr. Land- u. Forstw. Jg. 3. H. 1. p. 42—45. 8 Abb.)
- Tubeuf, K. von** 1905. Spalten einer Fichte durch den Blitz. (Naturw. Zschr. Land- u. Forstw. Jg. 3. H. 1. p. 45. Mit 1 Abb.)
- Uzel, J.** 1904. *Ocizopasne houbě Cercospora beticola* Sacc. na řep. cukrové a krmné. (Ueber den parasitischen Pilz *Cercospora beticola* Sacc. an der Zucker und Futterrübe. (Prag. 1904. 16 pp. 2 Taf.)
- Viala, P.** 1905. La gélivure aux îles des Canaries. (Rev. Vitic. T. XXIII. p. 26.)
- Vries, Hugo de** 1905. Ontsmetting van vijvers en water-bassins. (Album der Natuur. Jan. 1905. p. 104—108.)
- Vuillemin, P.** 1905. Hyphoïdes et Bactéroïdes. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 1. p. 52—53.)
- Ward, H. Marshall** 1905. Recent researches on the parasitism of Fungi. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. 73. p. 1—54.)
- Woronin, M.** 1904. Beitrag zur Kenntniss der Monoblepharideen. (Mémoires Acad. Imp. Sci. St. Pétersburg. Sér. VIII. Classe physico-mathém. Vol. XVI. No. 4. 24 pp. 3 Taf.)
- Wóycicki, S.** 1904. Einige neue Beiträge zur Entwicklungsgeschichte von *Basidiobolus ranarum* Eidam. (Warschau. 12 pp. 1 Taf. Russisch.) [Vergl. Flora, Bd. XCIII, 1904, p. 87 und das Referat im Bot. Ctrbl., Bd. XCVI, 1904, No. 39, p. 332. — W. Tranzschel.]

XII. Lichenes.

- Arcangeli, A.** 1904. Appunti sul tallo dell' *Usnea sulphurea* Fr. (Atti Soc. Toscana Sci. Nat. Memorie. Vol. XX. p. 152—166. con tav. VI.)
- Hesse, O.** 1904. Ueber einige Orseilleflechten und deren Chromogene. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Bd. XXXVII. p. 4693—4696.)
- Wainio, E. A.** 1905. Lichenes expeditionis G. Andrup. [1898—1902.] (Meddel. om Grönland. Köbenhavn. Vol. XXX. p. 125—141.)
- Zahlbruckner, A.** 1905. Lichenes [Flechten]. B. Specieller Teil. Teil I. Abt. I. Bogen 7—9. (Natürl. Pflanzenfam. Lfng. 221. p. 97—144. Mit 105 Einzelbild. in 20 Fig. Leipzig, W. Engelmann, 1905.)
- Zahlbruckner, A.** 1905. Vorarbeiten zu einer Flechtenflora Dalmatiens III—IV. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 1. p. 1—6. No. 2. p. 55—69. 1 Taf.)
- Zopf, W.** 1905. Zur Kenntniss der Flechtenstoffe. (J. Liebig's Ann. d. Chemie. CCCXXXVIII. 1. p. 35—70.)

XIII. Bryophyten.

- Dismier, G.** 1905. *Trichodon cylindricus* Schpr. et *Campylopus subulatus* Schpr. dans les Vosges. Muscinées rares ou peu connues pour cette chaîne de montagnes. (Rev. Bryol 1905. p. 8—10.)
- Fleischer, M.** 1904. *Musci Archipelagi Indici exsiccati.* Series VII. Ni. 301—350. Cum indice. Berolini 1904.
- Herzog, Th.** 1905. Ein Beitrag zur Kenntnis der *Barbula sinuosa*. (Beih. Bot. Ctrbl. Bd. XVIII. H. 2. p. 115—118.)
- Nicholson, W. E.** 1905. Supplemental notes on the mosses of South-Western Switzerland. (Rev. Bryol. 1905. p. 3—7.)
- Roth, G.** 1905. Die europäischen Laubmoose. (11. [Schluss] Lfrg. Bd. 2. Bogen 41—46. Taf. LI—LXII. Leipzig, W. Engelmann, 1905.)
- Russell, J.** 1904. Report of the Microscopical Section. (Trans. Edinb. Field Naturalist's and Microscopical Society. V. pt. II. 1904. p. 141—143.) [Contains a short account of the life-history of *Marchantia polymorpha* and *Junaria hygrometrica*. — A. Gepp.]
- Schiffner, V.** 1905. Bryologische Fragmente. XVIII—XXII. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 1. p. 6—13.)
- Schiffner, V.** 1905. Eine neue europäische Art der Gattung *Lophozia*. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 2. p. 47—50.)
- Stephani, F.** 1905. *Hepaticarum species novae* XI. (Hedwigia. Band XLIV. H. 2. p. 72—75.)
- Stephani, F.** 1905. *Species Hepaticarum* [suite]. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 2. p. 175—190.)
- Watts, W. W.** 1904. Further notes on Australian Hepatics. (Proc. Linnean Soc. New South Wales. XXX. No. 115. p. 558—560.) [A list of 44 species determined by F. Stephani. — A. Gepp.]
- Watts, W. W.** 1903 [received 1905]. Notes on some New South Wales Hepatics. (Proc. Linnean Soc. New South Wales. XXVII. p. 493, 494.) [A list of 23 species determined by F. Stephani. — A. Gepp.]
- Wheldon, J. A.** 1905. A gemmiparous *Pterigynandrum*. (Rev. Bryol. 1905. p. 7—8.)

XIV. Pteridophyten.

Cf. III. Gillot, Schnarf.

- Bockwoldt.** 1904. Seltene Gefässkryptogamen aus der Flora von Neustadt Wpr. (Schrift. Naturf. Gesell. Danzig. N. F. Bd. 11. H. 1/2. p. 71.)
- Kümmerle, J. B.** 1904. Der vierblättrige Kleefarn in der Flora von Budapest. (Mag. Bot. Lap. Jg. III. No. 12.)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

Cf. II. Hermann, Schwarzbart; III. Peltriset; V. Petersen; XVIII. Stirrup.

- Ahlvengren, Fr. E.** 1904. Die Vegetationsverhältnisse der westpreussischen Moore östlich der Weichsel, mit besonderer Berücksichtigung der Veränderung der Flora durch Melioration. (Schrift. Naturf. Gesell. Danzig. N. F. Bd. 11. H. 1/2. p. 241—318.)
- Anastasia, G. E.** 1904. *La Lehmannia tomentosa*, Spr. (*Nicotiana collosa* Andr. *N. tomentosa* R. e P.) (Boll. Tecnico Coltiv. Tabacchi. Ann. III. No. 3. p. 3—6. Con 1 tav.)
- Andrée, K.** 1904. Der Teutoburger Wald bei Iburg. (Diss. Göttingen. 1904. 8°. 47 pp.)
- anonymus.** 1904. Bemerkenswerte Bäume im Grossherzogtum Hessen in Wort und Bild. (Darmstadt, Zedler & Vogel. 1904. 82 pp. 34 Taf. 2 Kart. und 34 Abb.)
- Arvet-Touvet et G. Gautier.** 1904. Hieracium nouveaux pour la France ou pour l'Espagne. Deuxième partie: Diagnoses. (Bull. Soc. bot. France. LI. Session extraord. Août 1904. p. XXIII—XCI.)
- Barbosa Rodrigues, J.** 1903 [reçu 1905], *L'Uiraêry ou Curare.* Extraits et complément des notes d'un naturaliste brésilien. (Impr. Veuve Monnom, Bruxelles. 1903. 8°. 180 pp. Aves 7 pl. col.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Lange. 1904. Botanische Beobachtungen im Kreise Putzig. (Schrift. Naturi. Gesell. Danzig. N. F. Bd. 11. H. 1/2. p. 133—135.)
- Léveillé. 1904. Bouquet de fleurs de Chine. (Bull. Soc. Agric. Sci. et Arts de la Sarthe. T. XXI. p. 316—326.)
- Loeske, L. 1904. Ueber das Vorkommen der *Linnaea borealis* am Brocken. (Verb. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. Bd. XLV. Jg. 1903 [ersch. 1904]. p. 56—58.)
- Maiden, J. H. 1904. On four new species of *Eucalyptus*. (Proc. Linn. Soc. New South Wales. Vol. XXIX. No. 115. p. 469—480.)
- Maiden, J. H. 1904. The Botany of Funafuti, Ellice Group. (Proc. Linn. Soc. New. South Wales. Vol. XXIX. No. 115. p. 539—557.)
- Malme, G. O. A. 1904. Ueber die Asclepiadaceen-Gattung *Tweedia* Hooker and Arnott. (Ark. för Bot. Vol. II. No. 7. 18 pp. With 1 pl. and 4 textfigs.)
- Marchandise, C. 1904. Floriculture. Résumé de leçons. (Bull. Fédération Hortic. Belgique. 1904. No. 4. p. 110—122.)
- Massart, J. 1904. Au Jardin botanique de l'Etat, à Bruxelles. (Revue Hortic. Belge et Etrangère. T. XXIX. No. 12. p. 318—320.)
- Mestwerdt, A. 1904. Der Teutoburger Wald zwischen Borgholzhausen und Hilter. (Diss. Göttingen. 1904. 8°. 45 pp.)
- Nevole, J. 1904. Vorarbeiten zu einer pflanzengeographischen Karte Oesterreichs. II. Vegetationsverhältnisse des Oetscher- und Dürrensteingebietes in Niederösterreich. (Abh. K. K. Zool. Bot. Gesellsch. Wien. Bd. III. H. 1.)
- Norrlin, J. P. 1904. Nya Nordiska Hieracia. I. (Acta Soc. Fauna et Flora Fennica. 1904. 124 pp.)
- Omang, S. O. F. 1905. Hieraciologiske undersøgelser i Norge. III. (Nyt Mag. Naturw. Bd. 43. H. 2. p. 177—192.)
- Perkins, J. 1905. Fragmenta florae Philippinae. (Fasc. III. Leipzig, Bornträger, 1905. p. 153—212. Tab. IV.)
- Podpéra, J. 1904. Ueber das Vorkommen des *Ostericum palustre* Besser in Mähren. (Oest. Bot. Zschr. LIV. 11. p. 387—393.)
- Prain, D. 1905. The vegetation of the districts of Hughli - Howrah and the 24-Pergunnahs. (Records Bot. Survey India. Vol. III. No. 2. p. 143—339 and I—IV. With a map.)
- Radlkofer, L. 1905. Guareae species duae novae Costaricensis. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 2. p. 191—193.)
- R. A. R. 1905. *Aerides Vandarum*. (Orchid Reviev. Vol. III. No. 146. p. 60—61.)
- Rehder, A. 1905. Einige Bemerkungen über westamerikanische Koniferen. (Möller's Deutsche Gärtn. Ztg. Jg. XX. No. 10. p. 110—117. Mit XI Abb.)
- Reiche, K. 1905. Die systematische Stellung von *Lenzia chamaepitys* Phil. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. I. p. 82—86. Mit 1 Textfig.)
- Revon, M. 1905. La végétation au Japon. (Ann. de Géographie. XIV. 73. p. 52—63.)
- Riddelsdell, H. J. 1905. Notes on Mr. Dunn's „Alien Flora“, with particular reference to Glamorganshire Plants. Journ. of Bot. XLIII. 507. p. 89—94.)
- Ritzberger, E. 1904. Prodomus einer Flora von Oberösterreich. Teil I. (Jahresber. Ver. Naturk. Linz. 1904.)
- Roland-Gosselin, R. 1904. Oeuvres postumes de M. le Dr. Weber. (Bull. Mus. Hist. Nat. Paris. 1904. No. 6. p. 332—399.)
- Rolfe, R. A. 1905. New or noteworthy plants. *Vanda Watsoni* Rolfe n. sp. (Gard. Chron. Vol. XXXVII. N. 946 p. 82.)
- Röll, J. 1905. Beiträge zur Torfmoosflora des Cascadengebirges in Nordamerika. [Schluss.] (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 2. p. 49.)
- Rolland, Em. 1904. Flore populaire ou histoire naturelle des plantes dans leurs rapports avec la Linguistique et le Folklore. Tom. V. 8°. 416 pp.)
- Rothe, R. 1905. Die Bedeutung des *Chrysanthemum* in den Vereinigten Staaten von Nordamerika. (Möller's D. Gärt. Ztg. Jg. XX. No. 7. p. 76—80. 10 Abb.)

- Sagorski, E.** 1905. *Marrubium montenegrinum* (*M. apulum* Ten. \times *candidissimum* L.) nov. hybrid. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 1. p. 27—28.)
- Salmon, C. E.** 1905. Notes on *Limonium*. (Journ. of Bot. XLIII. No. 505. p. 5—14. No. 506. p. 54—59.)
- Salmon, E. S.** 1905. On two supposed species of *Ovularia*. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 506. p. 41—42. With 1 pl.)
- Schindler, A. K.** 1905. Die geographische Verbreitung der Halorrhagaceen. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 34. H. V. Beibl. No. 79. p. 42—52.)
- Schinz, H.** 1904. *Hypericum dubium* Leers. (Vierteljahrsschr. Naturf. Gesell. Zürich Jg. XLIX. H. 3/4 p. 231—241.)
- Schinz, H.** 1904. Zur Flora des Curfirstengebietes. (Vierteljahrsschr. Naturf. Gesell. Zürich. Jg. XLIX. H. 3/4. p. 229—231.)
- Schlechter, R.** 1904. Pflanzengeographische Gliederung der Insel Neu-Caledonien. (Diss. Berlin. 1904. 8°. 41 pp.)
- Schlechter, R.** 1905. Pflanzengeographische Gliederung der Insel Neu-Caledonien. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. I. p. 1—41.)
- Schneider, C. K.** 1905. Die Gattung *Berberis* (*Euberberis*). Vorarbeiten für eine Monographie. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 1. p. 33—48. No. 2. p. 133—148. Forts. folgt.)
- Schreiber, C.** 1904. L'expérimentation en horticulture. Résumé de leçon. (Bull. Fédération Soc. Hortic. Belgique. 1904. No. 4. p. 94—96.)
- Schröter, C.** 1905. Ueber die Bergföhre. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 34. H. V. Beibl. No. 79. p. 19.)
- Schulz, R.** 1904. Dendrologische Notizen aus der Provinz Brandenburg. (Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. Bd. XLV. Jg. 1903 [ersch. 1904]. p. 141—145.)
- Schwellengrebel.** 1905. Ueber niederländische Dünenpflanzen. (Beih. Bot. C. Blatt. Bd. XVIII. Abt. II. H. 2. p. 181—198. Mit 2 Abb.)
- Siehe, W.** 1905. New or noteworthy plants. *Acanthus Perringi*, Siehe. (Gard. Chron. Vol. 37. No. 941. p. 2.)
- Simmons, H. G.** 1904. Notes on some rare or dubious Danish Greenland plants. (Kjöbenhavn Medd. om Grönland. Vol. 26. p. 467—473.)
- Smith, W. G.** 1905. Botanical survey of Scotland. III and IV. Forfar and Fife. (Scottish Geogr. Mag. Vol. XXI. No. 1. p. 4—23, to be cont. With map and ill.)
- Sprenger, C.** 1905. *Arbutus Unedo*. (Wiener Ill. Gart.-Ztg. Vol. XXX. H. 3. p. 90—91.)
- Stansfield, W. H.** 1905. New or noteworthy plants. *Primula deorum* Velenovsky. (Gard. Chron. Vol. XXXVII. No. 947. p. 98. With 1 fig.)
- Steffen, A.** 1905. Unsere Blumen im Garten. (Frankfurt a. O., Trowitzsch & Sohn, 1905. gr. 8°. VI, 235 pp. Mit 205 Abb.)
- Stirrup, M.** 1905. Notes on the Mistletoe. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Part II. p. 236—238.)
- Stuart Thompson, H.** 1905. Coast *Oenotheras*. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 506. p. 62.)
- Tansley, A. G. and F. E. Fritsch.** 1905. Sketches of vegetation at home and abroad. I. The flora of the Ceylon littoral. (New Phytologist. Vol. IV. No. 1. p. 1—17. Textfigs. 1—7, to be cont.)
- Teyber, A.** 1905. Beitrag zur Flora Niederösterreichs. (Verh. K. K. Zool. Bot. Gesell. Wien. LV. p. 13.)
- Thiselton-Dyer, W. T.** 1905. Curtis's Botanical Magazine. Ser. 4. No. 1, 2 and 3 or No. 1415—1417 of the entire work.
- Thiselton-Dyer, W. T.** 1905. Hooker's *Icones Plantarum*, or figures with descriptive characters and remarks, of new and rare plants, selected from the Kew Herbarium. Vol. VIII. Ser. 4. Part IV. pl. 2776—2800.)
- Thompson, W. J.** 1905. Notes on watering plants in gardens. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. III. Part 2. p. 41—42.)
- Toepffer, A.** 1905. Bayerische Weiden. I. (Mitt. Bayr. Bot. Ges. Erf. heim. Flora. 1905. No. 34. p. 419—423.)
- Tropp, J.** 1905. *Nicotiana Sanderae*. (Möller's D. Gärt.-Zeitg. XX. p. 4—5, ill.)

- Ugolini, U. 1904. Comunicazione del quinto elenco di piante nuove e rare del bresciano. (Commentari Ateneo Brescia. Anno 1904. p. 127—153.)
- Vail, A. M. 1905. *Onagra grandiflora* (Ait.) a species to be included in the North American flora. (Torreya. V. p. 9—10.) [A new combination for *Oenothera grandiflora* Ait., which is reported from about Tensaw, Alabama, where it was noted, without name, by Bartram, and collected by Tracy in 1904. — T release.]
- Viguier, R. 1905. Note sur le genre *Dizygotheca*. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 1 et 2. p. 21—27, fin.)
- Vries, Hugo de 1904. Californische Vruchten. Een bezoek bij Luther Burbank. (De Gids. Novemb. 1904. p. 197—246.)
- Waddell, C. H. 1905. *Glyceria festucaeformis* at Portaferry. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 19.)
- Watt, Sir G. 1904. Observations on Indian Primulas. (Journ. Roy. Hort. Soc. Vol. XXIX. Parts 1—3. p. 295—326. With 6 pl.)
- Weingart. 1905. *Cereus ruber* n. sp. (Monatschr. Kakteenk. Jahrg. 15. No. 2. p. 22—27.)
- Weingart. 1905. *Cereus Weingartianus* E. Hartm. (Mschr. Kakteenk. Bd. 15. No. 1. p. 6—9.)
- Wellesley, F. and R. A. Rolfe. 1905. *Paphiopedilum Fairrieanum* and its hybrids. (Orchid Review. Vol. XIII. No. 145. p. 11—18. figs. 2—5.)
- Wheldon, J. A. and A. Wilson. 1905. Additions to the West Lancashire Flora. (Journ. of Bot. XLIII. 507. p. 94—96.)
- Whitford, H. N. 1905. The forests of the Flathead valley, Montana. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 2. p. 99—122. With map and 23 figs., to be cont.)
- Wigman, H. J. 1905. Rorako (*Ormocarpum glabrum* T. et B. var. *Mina-hassana*). (Teysmannia. Jg. 16. Afl. I. p. 66—68, met 1 pl.)
- Wildeman, E. de 1905. Deux lianes caoutchoucifères méconnues. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 8. p. 515—517.)
- Williams, F. N. 1905. *Aster sedifolius* L. and its Varieties. (Journ. of Bot. XLIII. 507. p. 78—89.)
- Williams, N. 1905. Liste des plantes connues du Siam. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 1. p. 17—32 à suivre.)
- Wohltmann, F. 1905. *Taccà pinnatifida*, die stärkemehlrreichste Knollenfrucht der Erde. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 3. p. 120—128. Mit 1 Abb.)
- Zinger, N. 1904. *Plantago tenuiflora* W. K. und *P. minor* Fr. (Kiew 1904. 18 pp. Avec 2 pl.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

Cf. V. Howard; XI. Schüler; XV. Wigman.

- Böttner, J. 1904. Praktische Gemüsegärtnerei. (Frankfurt a. O., Trowitzsch & Sohn, 1904. 4. verb. Aufl. 8°. VI, 362 pp. Mit 304 Abb.)
- Grégoire, Ach. et E. Carpiaux. 1904. Essai sur le Javelage. (Bull. Inst. Chim. et Bactér. Gembloux. No. 74. p. 50—60.)
- Hall, C. J. J. van 1904. De teelt van Bacoven voor export. (Insp. Landb. West-Indië. Bull No. 1. 8°. 21 pp.)
- Hockauf, J. 1905. Mitteilungen aus der Praxis. Ueber bisher weniger berücksichtigte äussere Merkmale der Solanaceen-Samen. (Pharmac. Centralhalle. Jg. XLVI. No. 6. p. 105—110. Mit 11 Textabb.)
- Hoff, H. v. 1904. Das Gewichtsverhältnis der Körner zum Stroh bei Weizen, Roggen und Hafer. (Leipzig 1904. 8°. 77 pp.)
- Jalowetz, E. 1904. Die Verteilung des Stickstoffes in der Gerstenähre und -Pflanze. (Allg. Zschr. Bierbr. u. Malzfabr. 1904. 8 pp.)
- Marchandise, C. 1904. La culture des porte-graines. Résumé de leçons. (Bull. Fédération Soc. Hort. Belgique. 1904. No. 4. p. 115—119.)
- Marissen, J. Z. ten Rodengate 1905. Bijzondere plantenteelt. III. Grasland. (IV, 108 pp., m. 20 platen in kleurendruk. Groningen, J. B. Wolters.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Wohltmann, F. 1905.** Ein Beitrag zur Futterrübenzüchtung insbesondere der Oberndorfer. (Blätter f. Zuckerrübenbau. Jg. XII. 19 pp.)
- Wohltmann, F. und Ph. Schneider. 1904.** Die Einwirkung von Brache und Erbsenbau auf den Stickstoffumsatz im Boden und die Entwicklung des Weizens. (Landw. Presse. Jg. 31. p. 853.)
- Wood, T. B. and R. A. Berry. 1905.** Soil analysis as a guide to the manurial treatment of poor pastures. (Journ. Agric. Science. Vol. I. Part I. p. 114—121.)
- Zietlow, E. 1904.** Subtropische Agrikultur. Ein Handbuch für Kolonisten und Pflanzer. (Leipzig, Dr. Seele & Co., 1904. 8°. 221 pp.)

XVII. Botanische Gärten und Institute.

(Vacat.)

XVIII. Necrologie, Biographie.

- Bureau, Ed. 1904.** Notice sur Emmanuel Drake del Castillo. (Bull. Soc. bot. France. LI. Session extraord. Août 1904. p. CXVII—CXXVIII. Avec portrait.)
- Guttenberg, A. Ritter von 1905.** Gedenkrede für † Professor Gustav Hempel. (Oesterr. Forst- u. Jagdztg. Jahrg. 23. No. 4. p. 26—27.) [Nekrolog; mit biographischen Daten und der Hervorhebung der Verdienste. — Matouschek.]
- Scott, D. H. 1905.** The late George Brebner. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 506. p. 60—61.)
- Smith, A. M. 1905.** William Starling Sullivant. (Bryologist. VIII. 1. p. 1—3. With portrait.)
- Stirrup, M. 1905.** Notes on plants observed growing in England by Carolus Clusius, a sixteenth-century botanist. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Pt. II. p. 299—306.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

Cf. VI. Griffiths, Mazé, Pollak, Reiss; XI. Heinisch & Zellner.

- Cavazzani, E. 1904.** Contribution à l'étude des substances protéiques dans les végétaux. (Arch. ital. de Biol. Vol. 42. p. 200—204.)
- Emmerling, O. 1904.** Ueber den Ursprung der Fuselöle. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Bd. XXXVII. p. 3535 u. f.)
- Kneight, E. 1904.** Ueber das Verhalten der Wollfaser gegen einige saure Farbstoffe. (Ber. Deutsch. Chem. Gesellsch. Band XXXVII. p. 3479 u. f.)
- Power, F. B. and F. Tutin. 1904.** A laevorotatory modification of Quercitol. (Journ. Chem. Soc. London. May 1904.)
- Umney, J. C. and C. T. Bennett. 1905.** Oil of Eucalyptus polybracteata. (Pharmac. Journ. Vol. 20. No. 1806. p. 143.)
- Warin, J. 1905.** Sur le dosage des principes actifs de l'écorce de bourdaine. (Journ. Pharm. et Chemie. XXI. 3. p. 253—263.)

XX. Physikalisches.

- Vanino, L. und F. Hartl. 1904.** Ueber neue Bildungsweisen kolloïdaler Lösungen und das Verhalten derselben gegen Baryumsulfat. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Bd. XXXVII. p. 3620 u. f.)

XXI. Bibliographisches.

- Micheels, H. 1904.** Revue des travaux de botanique et de microbic. (Bulletin n° 10 du cercle d'études des Agronomes de l'Etat et des membres du personnel enseignant agricole. 1904. p. 545—558.)

Ausgegeben: 11. April 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

- Anonymus.** 1905. Fibrous constituents of paper. (Knowledge and Sci. News. Vol. II. No. 2. p. 42. — No. 3. p. 68. — No. 4. p. 92, ill.)
- Anonymus.** 1905. Internationaler botanischer Kongress, Wien 1905. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 2. p. 41—47.)
- Behrens, W. J.** 1905. Lehrbuch der Botanik, neu bearbeitet von F. Krüger. (Aufl. 7. Leipzig, S. Hirzel, 1905. 8°. IX, 372 pp. Mit 415 Abb.)
- Bergen, J. G.** 1904. Elements of botany, rev. edit. (Boston 1904. 283 pp. with ill.)
- Coville, F. V. and D. T. Mac Dougal.** 1905. Desert Botanical Laboratory of Carnegie Institution. (Washington 1905. 8°. 58 pp. With 29 plates.)
- Lafar, F.** 1905. Handbuch der technischen Mykologie. Heft 5. Jena 1905.
- Lewkowitsch, J.** 1905. Chemische Technologie und Analyse der Oele, Fette und Wachse. 2 Bände. gr. 8°. XV, 458 und X, 768 pp. (Friedr. Vieweg & Sohn, Braunschweig. Geh. Mk 32.)
- Loew, O.** 1904. Ueber Japanische Nahrungsmittel. (Deutsche Revue. 1904. 5 pp.)
- Resvoll, T. R.** 1904. Botanik. (udg. 2. Christiania 1904. 8°. 99 pp. Mit Abb.)
- Vries, Hugo de** 1905. Naar Californie. Reisherinneringen. (Haarlem, H. D. Tjeenk Willink en Zoon. 8°. VIII, 438 pp. Met afb. en 30 pl. Fl. 5,90.)

II. Anatomie.

- Bourdillon, J. F.** 1905. The timber of *Barringtonia racemosa*. (Indian Forester. Vol. XXXI. p. 89—90.)
- Saint-Just, S.** 1904. Recherches anatomiques sur l'appareil végétatif aérien des Rubiacées. (Paris 1904. gr. in 8°. 70 pp. Avec 2 planches.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Cf. VI. Gius.

- Albanese, N.** 1904. Ein neuer Fall von Endotropismus des Pollenschlauches und abnormer Embryosackentwicklung bei *Sibbaldia procumbens* L. (Sitzber. Kais. Akad. Wiss. Wien Math. Nat. Kl. Bd. CXIII. Abt. I. 24 pp. 2 Taf.)
- Bailey, C.** 1905. The three forms of flowers of the Purple Loosestrife. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Pt. II. p. 250—252.)
- Berger, A.** 1905. Die Brutknospen der Agavoideae. (Mschr. f. Kakteenk. Jg. 15. No. 3. p. 45—46.)
- Chiffot, J. et C. Gautier.** 1905. Sur le mouvement intraprotoplasmique à forme brownienne des granulations cytoplasmiques. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 2. p. 40—44.)
- Cocconi, G.** 1904. Contribuzione allo studio dello sviluppo della *Cucurbitaria laburni* (Pers.) de Not. (Mem. Accad. Bologna 1904. 4 pp., con 1 tav.)
- Coulter, J. M. and W. J. G. Land.** 1905. Gametophytes and embryo of *Torreya taxifolia*. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 3. p. 161—178. with 4 pl.)
- Farmer, J. B. and D. Shove.** 1905. On the Structure and Development of the Somatic and Heterotype Chromosomes of *Tradescantia virginica*. (Quart. Journ. Microsc. Sc. 1905. 11 pp. with 2 plates.)
- Gatin, C. L.** 1905. Quelques cas de polyembryonie chez plusieurs espèces de palmiers. (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 194. p. 60—65. Avec figs.)
- Gatin, C. L.** 1904. Sur l'albumen de *Phytelephas macrocarpa* R. et P.; présence dans cet albumen d'un corps soluble susceptible de donner du mannose par hydrolyse. (Bull. Soc. bot. France. LI. Session extraord. Août 1904. p. X—XIV.)

- Henslow. 1904. Metamorphosis in flowers. (Journ. Roy. Hort. Soc. Vol. XXIX. Parts 1—3. p. 93—101.)
- Hill, A. W. 1905. Note on some peculiar features in seedlings of *Peperomia*. (Proc. Cambridge Phil. Soc. Vol. XIII. p. 20.)
- Houard, C. 1905. Revue des travaux de tératologie végétale parus de 1895 à 1899. (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 194. p. 86—96. Avec figs., à suivre.)
- Lindman, C. A. M. 1905. Ett fall at dimorphgestaltförändring hos *Platanthera bifolia*. (Bot. Not. 1905. No. 1 b.)
- Loesener, Th. 1904. Ueber eine Bildungsabweichung beim Mais. (Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. Bd. XLV. Jg. 1903 [ersch. 1904.] p. 146—148. Mit 1 Taf.)
- Manson, F. B. 1905. A double cane. (Indian Forester. Vol. XXXI. p. 90—91.)
- M. C. C. 1905. An anomalous structure on the leaf of a bean Seedling. (Plant World Vol. 8. No. 1. p. 22—23. with 3 figs.)
- Mottier, D. M. 1905. Fecundation in Plants. (Washington 1905. 8°. 187 pp.)
- Nicoloff, Th. 1904. Sur le type floral et le développement du fruit des Juglandées [suite]. (Journ. de Bot. Ann. 18. No. 12. p. 380—385, ill. à suivre.)
- Nicolosi Roncati, F. 1904. Sviluppo dell' ovulo e del seme nella *Anonachirimolia* Mill. (Atti Accad. Gioenia Sci. Nat. Catania. 1904. p. 1—26, avec 1 pl. en lithogr.)
- Peltriset, C. N. 1904. Développement et structure de la graine chez les Ericacées [fin]. (Journ. de Bot. Ann. 18. No. 12. p. 386—402, ill.)
- Portheim, L. v. 1904. Ueber den Einfluss der Schwerkraft auf die Richtung der Blüten. (Sitzber. Kais. Akad. Wiss. Wien. Math.-Nat. Kl. Bd. CXIII. H. X. Abt. I. p. 619—628. Mit 3 Taf.)
- Schneck, J. 1905. Fasciation in the Cherry. (Plant World. Vol. 8. No. 2. p. 35—36, with 1 fig.)
- Worsdell, W. C. 1905. „Fasciation“: Its meaning and origin. (New Phytologist. Vol. IV. No. 2 and 3. p. 55—74, textfigs. 17—24.)

IV. Biologie.

- Cf. I. Coville and Mac Dougal; V. Goebel; XI. Gallaud; XV. Lorentzen.
- Anonymus. 1903 (received 1905). Reports on phenological observations [year ended June 30, 1903]. (Nova Scotia. 8°. 16 pp. With 3 figs.)
- Brackett, Mary M. 1905. A summer in the tropics. (Plant World. Vol. 8. No. 1. p. 6—12. No. 2. p. 29—31, with 4 figs.)
- Chauveaud, G. 1905. Sur les mouvements provoqués des étamines de *Sparmania* et des stigmates de *Mimulus*. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 2. p. 101—102.)
- Henning, E. 1905. Jagttagelse öfver Kornets blomning. (Bot. Not. 1905. No. 1 b.)
- Johansen, W. 1905. Nogle forbigaaende reguleringsforstyrrelser hos hvilende planter. (Overs. K. Danske Videns. Selsk. Forhandl. 1905. 1. p. 11—15.)
- Loew, O. 1905. On the flowering of Bamboo. (Bull. Coll. Agric. Tokyo. Vol. VI. No. 4. p. 365—369, with 1 pl.)
- Ronca, R. 1904. Osservazioni e considerazioni biologiche sulla fruttuosenza del genere *Medicago*. (Napoli, Marchese. 8°. 23 pp.)

V. Varietäten, Descendenz, Hybriden.

Cf. XV. Lassimonne, Lindemuth, Lindman.

- Biffen, R. H. 1904. Experiments with wheat and barley hybrids illustrating Mendel's laws of heredity. (Journ. Roy. Agric. Soc. England. Vol. 65. p. 337—345.)
- Correns, C. 1905. Gregor Mendels Briefe an Carl Nägeli 1866—1873. Ein Nachtrag zu den veröffentlichten Bastardierungsversuchen Mendels. (Abh. Math.-Phys. Kl. Kgl. Sächsisch. Gesellsch. Wiss. Bd. XXIX. No. III. p. 189—265.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Fabricius, L. 1905.** Untersuchungen über den Stärke- und Fettgehalt der Fichte auf der oberbayerischen Hochebene. (Naturw. Ztschr. Land- u. Forstw. Jg. III. H. 4. p. 138—175. Mit 2 Taf.)
- Fitting, H. 1905.** Untersuchung über den geotropischen Reizvorgang. Teil I. Die geotropische Empfindlichkeit der Pflanzen. (Jahrb. Wiss. Bot. Bd. 41. H. 2. p. 221—330. Mit 7 Textfig.)
- Gerlach und Vogel. 1905.** Ammoniakstickstoff als Pflanzennährstoff. (Centralbl. Bakter. Abt. II. Bd. XIV. No. 3/4. p. 124—128. Mit 2 Fig.)
- Gius, L. 1905.** Ueber die Lageverhältnisse der Stärke in den Stärkescheiden der Perigone von *Clivia nobilis* Lindl. (Oesterr. Bot. Ztschr. Jg. LV. No. 3. p. 92—97. Mit 7 Textfig.)
- Grafe, V. 1905.** Studien über den mikrochemischen Nachweis verschiedener Zuckerarten in den Pflanzengeweben mittels der Phenylhydrazinmethode. (Anz. d. K. Akad. d. Wiss. Wien, mat. nat. Kl. 1905. No. VII. p. 82.)
- Hardy, A. D. 1904.** Effect of electric light on foliage. (Victorian Naturalist. Vol. XXI p. 87.)
- Heinze, B. 1905.** Einige Berichtigungen und weitere Mitteilungen zu der Abhandlung: Ueber die Bildung und Wiederverarbeitung von Glykogen durch niedere pflanzliche Organismen. (C. Blatt Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 3/4. p. 75—87. No. 6/7. p. 168—183. [Schluss]).
- Kegel, W. 1905.** Ueber den Einfluss von Chloroform und Aether auf die Assimilation von *Elodea canadensis*. (Diss. Göttingen 1905. 8°. 64 pp.)
- Loew, O. and K. Aso. 1905.** On different degrees of availability of plant nutrients. (Bull. Coll. Agric. Tokyo. Vol. VI. No. 4. p. 335—346.)
- Lutz, L. 1905.** Nouvelles observations relatives à l'emploi de la leucine et de la tyrosine comme sources d'azote pour les végétaux. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 2. p. 95—101.)
- Lutz, L. 1905.** Sur l'assimilabilité comparée des sels ammoniacaux, des amines, des amides et des nitriles. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXL. 10. p. 665—667.)
- Meulen, H. ter 1905.** Onderzoek naar den aard van den suiker van eenige plantaardige glucosieden. (Nieuwe Verh. Bat. Gen. proefonderv. wijsbegeerte, Rotterdam. 2^e R. dl. VI.)
- Moiescu, N. 1905.** Ein Fall von Calcipenuria. (Zeitschr. Pflanzenkr. Bd. XV. H. I. p. 21—22.)
- Molisch, H. 1905.** Ueber Heliotropismus, indirekt hervorgerufen durch Radium. (Ber. Deutsch. Botan. Gesell. Bd. 23. H. 1. p. 2—8. Mit 1 Abb.)
- Puglisi, M. 1905.** Sulla traspirazione di alcune piante a foglie sempre verdi. (Atti R. Accad. Lincei Roma. Ann. CCCII. Vol. XIV. Fasc. 5. p. 282—286.)
- Spalding, V. M. 1905.** Soil Water in Relation to Transpiration. (Torreya. Vol. V. p. 25—27.) [Problem a complicated one, but concludes it is evident, from the writers experiments with *Covillea*, that it is unsafe to investigate the question without taking due account of the water in the soil. — H. M. Richards, New York.]
- Squier, G. O. 1904.** On the Absorption of Electromagnetic Waves by Living Vegetable Organisms. (Reprinted from Maj. Gen. A. Mac Arthur's Report to the War Dept. on the Military Maneuvers in the Pacific Division. San Francisco Cal. Nov. 1904.) [Consists mainly of an account of the use of trees as antennae for wireless telegraphy. In addition remarks on the electromotive force in growing trees; the absorption of electromagnetic oscillations of low frequency; and floral spectra. Closes with some theoretical considerations — H. M. Richards, New York.]
- Wiesner, J. 1905.** Photometrische Untersuchungen auf pflanzenphysiologischem Gebiete: Untersuchungen über den Lichtgenuss der Pflanzen im Yellowstone Gebiet und in einigen anderen Gegenden Nordamerikas. (Anzeiger d. k. Akad. d. Wiss. Wien, mat. nat. Kl. No. VI. p. 68.)

VII. Palaeontologie.

- Barron, T. 1905.** On the age of the Gebel Ahmar Sands and Sandstone, the petrified forest, and the associated lavas between Cairo and Suez. (Geolog. Magazine. Vol. II. No. 488. p. 58—62)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

(Vacat.)

IX. Algae.

- Bisschop van Tuinen, K. 1905.** Iets over de Diatomaceen. (Het Nederl. Zeewezen. IV. p. 65—68, geill.)
- Børgesen, F. 1905.** Om Faeroernes Algevegetation. Et Gensvar. (Bot. Not. 1905. No. 1 b. p. 25—26.)
- Bornet, Ed. 1904.** Deux Chantransia corymbifera Thuret. Acrochaetium et Chantransia. (Bull. Soc. Bot. France. LI. Session de Paris. I. p. XIV—XXIII. tab. I.)
- Brehm, V. und E. Zederbauer. 1905.** Das September-Plankton des Skutarisees. (Verh. Zool. Bot. Gesell. Wien. Bd. LV. H. 1—2. p. 47—52. Mit 3 Textabb.)
- Comère, J. 1904.** De l'utilité des Algues dans l'élevage et l'alimentation des Poissons à propos de la Florule et de l'Etang de la Pujade. (Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse. T. XXXVII. No. 5—9. p. 61—68.)
- Foslie, M. 1904.** Die Lithothamnien des Adriatischen Meeres und Marokkos. (Wiss. Meeresuntersuchungen. Kiel 1904. 4°. 46 pp. Mit 3 Tafeln.)
- Gepp, A. and E. S. 1905.** Antarctic Algae. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 508. p. 105—109. with 1 pl.)
- Gepp, A. and E. S. 1905.** Atlantic Algae of the „Scotia“. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 508. p. 109—110.)
- Hy, F. 1905.** Sur le Nitella confervacea Braun. (Bull. Soc. Bot. France. No. 2. p. 88—94.)
- Keissler, K. von 1905.** Mitteilungen über das Plankton des Ossiacher-sees in Kärnten. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 3. p. 101—106. Forts. folgt)
- Migula, W. 1904.** Characeae Rossicae ex herbario Horti Petropolitani. (Acta Horti Petropol. T. XXIII. Fasc. 3.)
- Müller, O. 1905.** Bacillariaceen aus dem Nyassalande und einigen benachbarten Gebieten. 3. Folge. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. I. p. 137—160. Mit 2 Taf.)
- Toni, J. B. de 1905.** Sylloge Algarum omnium hucusque cognitarum. Vol. IV. Florideae. Sectio IV. Familiae I—VII. (p. 1523—1973.) (gr 8°. Patavii 1905.)

X. Bacteriologie.

- Adeney, W. E. 1905.** Chemical changes attending the aërobic bacterial fermentation of simple organic substances. Part. I. Urea, Asparagine, Albumose, and Rochelle salt. (Proc. Roy. Irish Acad. Vol. XXV. Sect. B. No. 1/2. p. 6—24. With 2 pl.)
- Anonymus. 1905.** Ein Beitrag zur Kenntnis der gallertbildenden Bodenbakterien. (Arb. Biol. Abt. Land- u. Forstw. Kais. Gesundh.-Amts. Bd. V. H. 1.)
- Baumgarten, P. von und F. Tangl. 1905.** Jahresbericht über die Fortschritte in der Lehre von den pathogenen Mikroorganismen, umfassend Bakterien, Pilze und Protozoën. Jg. 18. 1902. Abt. II. p. I—XII und 369—1364. (Leipzig, S. Hirzel, 1905.)
- Bokorny, Th. 1905.** Empfindlichkeit der Milchsäurebakterien gegen verschiedene Substanzen. Verhinderung der Milchgerinnung. (Pharmac. Centralh. XLVI. 12. p. 223—226.)
- Crismer, L. 1905.** A propos du travail de M. Gabriel Bertrand sur la bactérie du sorbose. (Bull. Soc. Roy. Sci. Méd. et Nat. Bruxelles. Ann. 63. No. 2. p. 20—25.)

- Fabricius, O. und Hj. von Feilitzen.** 1905. Ueber den Gehalt an Bakterien in jungfräulichem und kultiviertem Hochmoorboden auf dem Versuchsfelde des Schwedischen Moorkulturvereins bei Flahult. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 6/7. p. 161—168.)
- Griffiths, A. B.** 1905. On micrococcus glutinis: a new chromogenic microbe. (Chem. News. No. 2362. p. 97—98.)
- Gruber, Th.** 1905. Ein weiterer Beitrag zur Aromabildung, speziell zur Bildung des Erdbeergeruches in der Gruppe „Pseudomonas“. Pseudomonas Fragariae II. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 3/4. p. 122—123.)
- Harrison, F. C. and B. Barlow.** 1905. The steam still. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 3/4. p. 119—121.)
- Löhnis, F.** 1905. Ueber die Zersetzung des Kalkstickstoffs. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 3/4. p. 87—101.)
- Luginger, J.** 1904. Streptotricheen als Ursache von Endocarditis beim Rind. (Bern 1904. 8°. 48 pp. Mit 6 Abbildungen.)
- Maassen, A.** 1905. Ueber Gallertbildungen in den Säften der Zuckerfabriken. (Arb. Biol. Abt. Land- u. Forstw. Kais. Gesundheits-Amte. Bd. V. H. 1.)
- Martinotti, G.** 1904. Ricerche comparative su alcune proprietà biologiche del Bacillo del tifo e del Bacterium coli. (Mem. Accad. Bologna. 1904. 6 pp.)
- Michaelis, L.** 1905. Die Bindungsgesetze von Toxin und Antitoxin. (Berlin, Gebr. Borntraeger, 1905. Gr. 8°. III, 62 pp. Mit Fig.)
- Moore, G. T.** 1905. Soil inoculation for Legumes. (U. S. Dept. Agric. Bur. Plant Ind. Bull. 71. p. 1—72. Pl. 1—10.)
- Sawamura, S.** 1905. On the large Bacillus observed in Flacherie. (Bull. Coll. Agric. Tokyo. Vol. VI. No. 4. p. 375—386.)
- Smith, E. F.** 1905. Bacteria in relation to Plant Diseases. (Washington 1905. 4. 300 pp. With 21 plates and 146 figures.)
- Sorgo, J.** 1904. Ueber die Arten der Tuberkuloseinfektion. (Schrift. Ver. Verbr. Naturw. Kenntn. Wien. Bd. 44. p. 267—306.)
- Stoklasa, J. und E. Vitek.** 1905. Beiträge zur Erkenntnis des Einflusses verschiedener Kohlenhydrate und organischer Säuren auf die Metamorphose des Nitrats durch Bakterien. [Schluss.] (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 6/7. p. 183—205.)
- Takahashi, T.** 1905. Can nitrite provide oxygen in anaerobic culture of Bacteria? (Bull. Coll. Agric. Tokyo. Vol. VI. No. 4. p. 403.)
- Tizzoni, G. e L. Panichi.** 1904. Sulla distribuzione dello Pneumococco di Fränkel nel sangue degli Animali immunizzati e ipervaccinati. (Mem. Accad. Bologna. 1904. 22 pp.)
- Woolley, P. C.** 1905. Bacillus violaceus manilae. (Johns Hopkins Hosp. Bull. Vol. XVI. No. 168. p. 89—93.)

XI. Pathologie, Fungi.

Cf. VI. Moiescu.

- Aderhold, R. und W. Ruhland.** 1905. Zur Kenntnis der Obstbaum-Sklerotiniën. (Arb. Biol. Abt. Land- u. Forstw. Kais. Gesundheits-Amte. Bd. IV. H. 5.)
- Anonymus.** 1905. Potato Scab. (Journ. Board Agric. Gt. Britain and Ireland. Vol XI. p. 734—736. With fig.)
- Appel und Börner.** 1905. Ueber Zerstörung der Kartoffeln durch Milben. (Arb. Biol. Abt. Land- u. Forstw. Kais. Gesundheits-Amte. Bd. IV. H. 5.)
- Arthur, J. C.** 1905. Baeodromus Holwayi Arth., a new uredineous Fungus from Mexico. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 1. p. 18—20. Ill.)
- Arthur, J. C.** 1905. Terminology of the spore-structures in the Uredinales. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 3. p. 219—222.)
- Bubak, Fr. und J. E. Kabat.** 1905. Vierter Beitrag zur Pilzflora von Tirol. (Oesterr. Bot. Zeitschr. Jg. LV. No. 2. p. 73—79. Mit Taf. II.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Kuyper, H. P. 1905.** Die Perithechien-Entwicklung von *Monascus purpureus* Went und *M. Barkeri* Dangeard, sowie die systematische Stellung dieser Pilze. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 1. p. 31—81. Mit 1 Taf.)
- Laubert, R. 1905.** Eine schlimme Blattkrankheit der Traubenkirsche, *Prunus Padus*. (Gartenflora Jahrg. 54. H. 7. p. 169—172. Mit 1 col. Taf.)
- Lemeland, P. 1905.** Sur la gomme de *Feronia elephantum* Corr. (Journ. Pharm. et Chim T. XXI No. 6. p. 289—295)
- Lewton-Brain, L. 1904.** West Indian Antracnose of Cotton. (West-Indian Bull. Vol. V. p. 178—194. With 7 figs.)
- Lister, A. and G. 1905.** Mycetozoa from New Zealand. (Journ. of Bot. XLIII. No. 508. p. 111—114.)
- Loewenthal, W. 1905.** Weitere Untersuchungen an Chytridiaceen. (Arch. f. Protistenk. Bd. 5. p. 221.)
- Lushington, P. M. 1905.** The insect pests of *Swietenia macrophylla*. (Indian Forester. Vol. XXXI. p. 74—77.)
- Maitre, A. 1904.** De l'effet du sulfate de cuivre sur le développement de l'*Aspergillus* dans le liquide normal de Raulin, en milieu non stérile. (Bull. Soc. Amis Sci. Nat. Rouen. Ann. 39. Sem. 1. [1903.] p. 34—38.)
- M'Alpine, D. 1904.** Bibliography of the Fungus *Polyporus Mylittae* Cooke and Masee. (Victorian Naturalist. Vol. XXI. p. 59—60.)
- Marchall, N. L. 1904.** The Mushroom Book. Popular guide to the identification and study of our commoner Fungi, with special emphasis of the edible varieties. (New York 1904. 8°. XXVIII, 170 pp. With 64 plates [24 colored] and illustrations.)
- Masee, G. 1904.** Diseases of the potato. (Journ. Roy. Hort. Soc. Vol. XXIX. Parts 1—3. p. 139—145. With 6 figs.)
- Mazé, P. 1904.** Notes on a disease of cucumbers. (Journ. Roy. Agric. Soc. England. Vol. 65. p. 270—271. Fig. 3.)
- Müller, J. 1905.** *Pediculoides Avenae* n. sp., noch eine Milbenkrankheit des Hafers. (Zeitschr. Pflanzenkr. Bd. XV. H. I. p. 23—29. Mit Taf I—II.)
- Muscatello, G. 1905.** Osservazioni morfologiche sulla *Peziza ammophyla* D et M. (Atti Accad. Gioenia Sci. Nat. Catania. 1905. p. 1—15 Avec 1 pl. en lithogr.)
- Newstead, R. 1905.** The felted beech coccus. (Journ. Board Agric. Gt. Britain and Ireland. Vol. XI. p. 755—760. Figs. 1—5.)

XII. Lichenes.

- Bouly de Lesdain. 1905.** Liste des Lichens recueillis à Spa. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 1. p. 16—38.)
- Duss, R. T. 1904.** Les principaux Lichens de la Guadeloupe. (Lons le-Saunier. 1904. 8°. 18 pp.)
- Elenkin, A. 1904.** Lichenes Florae Rossicae et regionum confinium orientalium. Fasciculi II—IV: Numeri 51—200. (Acta Horti Petrop. 1904. 118 pp.)
- Elenkin, A. 1904.** Notes lichénologiques 15 et 16 (Bull. Jard. Imp. Bot. T. IV. Livr. 6 et 7. En russe.)
- Fink, Bruce 1905.** How to collect and study Lichens. (Bryologist. Vol. VIII. No. 2. p. 22—28.)
- Hue. 1904.** Description de deux espèces de Lichens et de *Cépholodies* nouvelles. (Ann. Assoc. Nat. Levallois-Perret. 1904. p. 31—41.)

XIII. Bryophyten.

- Arnell, H. W. 1905.** *Martinellia obliqua* Arnell nov. spec. (Rev. Bryol. 1905. p. 1—2.)
- Best, G. N. 1905.** A lesson in systematic Bryology. (Bryologist. Vol. VIII. No. 2. p. 17—22.)
- Blonski, Fr. 1904.** *Conomitrium Julianum* (Savi) Montg. ante portas. (Zschr. Naturw. Abt. [Bot.] Deutsch. Gesell. Kunst u. Wiss. Posen. Jg. XI. H. 1.)

- Brotherus, V. F.** 1902. Polytrichaceae, Dawsoniaceae, Pleurocarpi, Erpodiaceae, Hedwigiaceae, Hedwigieae, Cleistostomeae und Rhacocarpeae. (Natürl. Pflanzenfamilien. Lfrg. 222. p. 673—720. Ill.)
- Cardot, J.** 1905. Nouvelle contribution à la flore bryologique des îles atlantiques. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 3. p. 201—215. pl. I et II.)
- Cardot, J.** and **S. Thériot.** 1905. New or unrecorded Mosses of North America (Bryologist. Vol. VIII. No. 2. p. 36.)
- Farmar, L.** 1905. *Monoclea Forsteri*. (Knowledge and Sci. News. Vol. II. No. 4. p. 78. With fig.)
- Friren, A.** 1904. Promenades bryologiques en Lorraine. III. (Bull. Soc. Hist. Nat. Metz. 1904. 25 pp.)
- Hagen, J.** 1904. Musci Norvegiae borealis. Bericht über die im nördlichen Norwegen von Arnell, Fridtz, Kaalaas u. a. 1886—1897 gesammelten Laubmoose. Theil 3. (Mus. Aarsh. Tromsö. 1904. p. 1—24 und p. 241—382. Mit 2 Taf.)
- Haynes, C. C.** 1905. Notes on a colony of Hepatics associated on a Fungus. (Bryologist. Vol. VIII. No. 2. p. 31—32.)
- Herzog, Th.** 1905. Die Laubmoose Badens. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 3. p. 268—283.). [Forts. folgt.]
- Holzinger, J. M.** 1904. Musci acrocarpi Boreali-Americani. Fasc. 1—4. (Winona 1904. 8". With 100 dried spec.)
- Holzinger, J. M.** 1905. Some recently described N. A. Polytricha. (Bryologist Vol. VIII. No. 2. p. 29—31.)
- Lillie, D.** 1905. Hepatics of Caithness. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 508. p. 124—127.)
- Macvicar, S. M.** 1905. New and rare British Hepaticae. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 508. p. 117—120.)
- Matouschek, F.** 1905. Additamenta ad Floram bryologicam Istriae et Dalmatiae. (Mag. Bot. Lap. Jg. IV. No. 1/3. p. 24—27.)
- Maynard, C. J.** 1905. Methods in Moss Study. (Boston 1905. 16°. 120 pp. With colored plates)
- Mönkemeyer, W.** 1905. Beiträge zur Moosflora des Erzgebirges. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 3. p. 181—192)
- Watts, W. W.** 1905. Some Melbourne Mosses. (Victorian Naturalist. Vol. XXI. No. 10. p. 140—142.)

XIV. Pteridophyten.

- Bailey, C.** 1905. The British horsetails. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Pt II. p. 316—321.)
- Christ, H.** 1905. Filices Cadierianae. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 3. p. 58—68. à suivre.)
- Christ, H.** 1905. Primitiae florum Costaricensis. Filices et Lycopodiaceae. (fin) (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 3. p. 248—260.)
- Diels, L.** 1905. Die primitivste Form von *Lygodium*. (Hedwigia. XLIV. H. 3. p. 133—136. Mit 1 Textfig.)
- Guffroy, Ch.** 1905. Les *Aspidium aculeatum* et *A. Lonchitis* constituent-ils deux espèces distinctes? (Bull. Soc. Bot. France. LII. 2. p. 77—84. 1 pl.)
- Zeiller, R.** 1905. Sur la découverte de stations nouvelles du *Trichomanes radicans* dans les Basses-Pyrénées. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 2. p. 65—67.)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

- Cf. I. Coville and Mac Dougal; III. Berger, die Brutknospen; XIX. Jackson.
- Ainsworth Brode, T.** 1905. Happy hunting-grounds for nature-students. (Nature Study. Vol. XIV. No. 153. p. 51—54. With 1 pl.)
- Amelung, H.** 1905. Wie ist der Gemüsebau in der Umgegend Berlins für Liebhaber am rationellsten zu betreiben? (Gekrönte Preisschrift. Berlin 1905. Selbstverlag des Ver. Beförd. Gartenbau i. d. preuss. Staaten. 8°. 20 pp.)

- Anonymus.** 1905. *Brunsvigia gigantea*, flowering in the open ground at Belvedere St. Lawrence, I. W. (Gard. Chron. Vol. XXXVII. No. 952. p. 181—182. With 2 figs and 1 suppl. Ill.)
- Anonymus.** 1905. Miscellen. (Wiener Ill. Gart.-Ztg. Jg. XXX. H. 3. p. 111—118. Ill.)
- Anonymus.** 1905. The national herbarium. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 508. p. 120—124.)
- Bailey, C.** 1905. *Cotula coronopifolia* L. at Leasowe. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Pt. II. p. 163—167.)
- Bailey, C.** 1905. *Diotis candidissima* Desf. in England, Wales and Ireland. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Pt. II. p. 296—297. Pl. XII.)
- Bailey, C.** 1905. The Cruciferae of Carnavonshire. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Pt. II. p. 254—256.)
- Bailey, C.** 1905. The field passy and its near allies. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Pt. II. p. 294—298.)
- Bailey, C.** 1905. The hawthorns of Great Britain. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Pt. II. p. 272.)
- Balfour, J. B.** 1905. Physiological drought in relation to gardening. (Plant World. Vol. 8. No. 1. p. 1—5.)
- Barnard, F. G. A. and G. Cochill.** 1905. Excursion to Warburton. (Victorian Naturalist. Vol. XXI. No. 10. p. 136—140.)
- Basset, C.** 1905. Promenades botaniques aux environs de Bourbon-Lancy (Saône-et-Loire). (Rev. Sci. Bourbon et Centre France. Ann. 18. Trim. 1. p. 1—10.)
- Baum, H.** 1905. *Welwitschia mirabilis* Hook. f. (Gartenwelt. Jg. IX. No. 25. p. 294—296. Mit 2 Abb.)
- Bayer, A.** 1905. Beiträge zur systematischen Gliederung der Cruciferen. (Beih. Bot. Cbl. Bd XVIII. Abt. II. H. 2. p. 119—180. Mit 2 Taf.)
- Beauverd, G.** 1905. *Plantae Damazianae Brasilienses*: (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 3. p. 284—287. à suivre.)
- Bennett, A.** 1905. Supplement to topographical botany. Ed. 2. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 507. p. 1—16. No. 508. p. 17—32.)
- Benoist, R.** 1904. *Ozonium auricomum* Link. (Bull. Soc. Amis Sci. Nat. Rouen. Ann. 39. Sem. 2. [1903.] p. 151—152.)
- Berger, A.** 1905. *Euphorbia erosa* Willd. (Monatschr. Kakteenk. Jg. 15. No. 2. p. 29—30.)
- Berger, A.** 1905. Systematische Uebersicht der cultivirten Kleinien. (Monatschr. Kakteenk. Jg. 15. No. 2. p. 19—21 und No. 3. p. 35—39. Ill.)
- Berger, A.** 1905. Ueber die systematische Gliederung der Gattung Aloë. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. I. p. 42—68.)
- Blanc, L.** 1905. Questions techniques de cartographie. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 2. p. 67—75.)
- Bommer, Ch. et J. Massart.** 1904. La section de géobotanique dans la société royale de botanique de Belgique. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. Ann. 1902—03 [paru 1904]. T. 41. Fasc. 3. p. 243—257.)
- Bornmüller, J.** 1905. Vierter Beitrag zur Kenntniss der Gattung *Dionysia* (*Dionysia peduncularis* Bornm. spec. nov.) (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 3. p. 261—263.)
- Brand, A.** 1905. Kulturversuche mit verschiedenen Polemoniaceen-Arten. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. I. p. 69—77.)
- Brücker, E.** 1905. Die Eiszeit in den Alpen. (Verh. Gesell. Deutsch. Naturf. und Aerzte. 1905. Teil I.)
- Buchholtz, G. und W. Müller.** 1905. Erwiderung. (Entgegnung auf die „Beiträge zur Flora von Pommern unter besonderer Berücksichtigung des in 2. Aufl. erschienenen Buches „Flora von Pommern von Oberlehrer W. Müller-Stettin 1904“ von F. Roemer, Polzin in Pommern.) (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 1. p. 12—15.)
- Buekers, P. G.** 1905. Zakflora. Lijsten voor het bepalen van alle in het wild groeiende, en van veel gekweekte planten van Nederland. Vrij bewerkt naar Dr. O. Schmeil en J. Fitschen. (Zutphen, W. J. Thieme & Co. 8°. IV, 229 pp. Met 217 afb.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Giig, E. und W. Busse.** 1905. Weitere Beiträge zur Kenntnis der Gattung *Strychnos*. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. 1. p. 87—113. Mit drei Textfig.)
- Goeze, E.** 1905. Chinesisch-Japanische Zierreben. (Wiener illustrierte Gartenzeitung. 1905. Heft 3. p. 81—84.) [Beschreibung der zur Kultur empfehlenswerten *Vitis*-Arten aus China und Japan. Vielleicht dürften im Laufe der Zeit diese die sonst so häufigen nordamerikanischen *Vitis*- oder *Ampelopsis*-Arten zum Teile ersetzen. — Matou-schek (Reichenberg).]
- Greene, E. L.** 1905. Some West American red Cherries. (Proc. Biol. Soc. Washington. Vol. XVIII. p. 55—60.)
- Gumbleton, W. E.** 1905. New or noteworthy plants. *Rhabdothamnus so-landri*. (Gard. Chron. Vol. XXXVII. No. 950. p. 146—147. Ill.)
- Gürke, M.** 1905. *Cereus Urbanianus* Gürke et Weingart. (Mschr. f. Kakteenk. Jg. 15 No. 3. p. 43—45.)
- Gürke, M.** 1905. *Labiatae africanae*. VI. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. 1. p. 120—136.)
- Hartz, N.** 1905. *Dulichium spathaceum* Pers., eine nordamerikanische Cyperacee in dänischen interglazialen Torfmooren. (V. M.) (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. 1. p. 78—81. Mit 4 Textfig.)
- Hauren, A.** 1904. Notiz zu *Catha edulis*. (Notizbl. Kgl. Bot. Gart. und Mus. Berlin. IV. 35. p. 154—155.)
- Heller, A. A.** 1905. Western species, new and old. IV. (*Muhlenbergia*. Vol. I. No. 6. p. 111—118.)
- Hellwig.** 1904. Jahrbuch des schlesischen Forstvereins für 1904. (Breslau, E. Morgenstern. 8°. IX, 308 pp. Mit 1 Karte.)
- Hervier, J.** 1905. Excursions botaniques de M. E. Reverchon (suite). (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 185/186. p. 57—72. à suivre.)
- Heydrich, F.** 1905. *Polystrata*, eine Squamariacee aus den Tropen. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 1. p. 30—36. Mit 1 Taf.)
- Hickel, R. et H. Godron.** 1905. Sur l'acclimatation du chêne rouge d'Amérique (*Quercus rubra* L.) aux environs de Rouen. (Bull. Soc. Amis Sci. Nat. Rouen 1905. No. 2. p. 5—11.)
- Hieronymus, G.** 1905. Einige Berichtigungen zu der Abhandlung: *Plantae Lehmannianae in Guatemala, Columbia et Ecuador regionibusque finitimis collectae, additis quibusdam ab aliis collectoribus ex iisdem regionibus allatis determinatae et descriptae: „Pteridophyta“* in Engler's Bot. Jahrb. Bd. XXXIV. p. 417—582. (*Hedwigia*. Bd. XLIV. H. 3. p. 179—180.)
- Huter, R.** 1905. Herbar-Studien. (Forts.) (*Oesterr. Bot. Zschr.* Jg. LV. No. 1. p. 28—30. No. 2. p. 79—83. No. 3. p. 106—111. Forts. f.)
- J. D. C.** 1905. A tropical water plant. (*Plant World*. Vol. 8. No. 2. p. 37—39.)
- Khek, E.** 1905. Floristisches aus Steiermark. (*Allg. Bot. Zschr.* Jg. XI. No. 3. p. 41—42.)
- Kneucker, A.** 1905. Bemerkungen zu den *Gramineae exsiccatae*. Lfrg. XVII u. XVIII. (*Allg. Bot. Zschr.* Jg. XI. No. 3. p. 51—56.)
- Knowles, Miss M. C.** 1905. *Atropis Foucaudi* in Ireland. (*Irish Naturalist*. Vol. XIV. No. 3. p. 51—53.)
- Kränzlin, F.** 1905. *Orchidaceae africanae*. IX. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. 1. p. 114—119.)
- Kükenthal, G.** 1905. *Carex fulva* Good. und *Carex echinata* Murr. (*Allg. Bot. Zschr.* Jg. XI. No. 3. p. 45—46.)
- Lassimonne.** 1905. \times *Capsella gracilis* Grénier. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 2. p. 75—77.)
- Lassimonne, S. E. et A. Lauby.** 1905. Catalogue des collections botaniques du Massif Central. (*Rev. Sci. Bourbon. et Centre France*. Ann. 18. Trim. 1. p. 29—32.)
- Léveillé, H.** 1905. Géographie botanique de la Mayenne. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 185/186. p. VII.)
- Léveillé, H.** 1905. Monographie du Genre *Onothera*. Fasc. 2. (Le Mans, Monnoyer. 119 pp. 8°.)

- Léveillé, H. 1905. Remarques sur quelques Renonculacées chinoises. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 185/186. p. VII—VIII.)
- Levier, E. 1905. Note on Nomenclature. (Journ. of Bot. XLIII. 507. p. 97—98.)
- Lindemuth, H. 1905. Teufelszwirn auf Kartoffel veredelt. (Gartenflora. Jg. 54. H. 4. p. 88—89.)
- Lindman, C. A. M. 1905. *Poa irrigata* en ny nordisk art af pratensistypen. (Bot. Not. 1905. No. 1b.)
- List (1905) of seeds for exchange. (Bot. Gard. of Sapporo Agric. Coll., Sapporo, Hokkaido, Japan 1905. 8°. 9 pp.)
- Lorentzen, F. 1905. Die Entwicklungsgeschichte der Dünen an der Westküste von Schleswig. (Nerthus. Jg. VII. H. 5. p. 81—83 und H. 6. p. 96—98. Mit Abb.)
- Mackay, A. H. 1905. Nature study. No. XXI. (Ottawa Naturalist. Vol. XVIII. No. 11. p. 209—212.)
- Mackay, A. H. 1904. Report of the Botanical Club of Canada for 1903—1904. (Trans. Roy. Soc. Canada. Ser. 2. 1904—1905. Vol. X. 18 pp.)
- Makino, T. 1905. Observations on the flora of Japan (cont. from Vol. XVIII. p. 160.) (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 216. p. 6—22. Ill. to be cont.)
- Mansfield, C. M. 1905. A curious white oak. (Plant World. Vol. 8. No. 1. p. 17.)
- Marnac. 1905. Florule de Pépiole (Pipièrre). (Rev. Hortic. Marseille. Ann. 51. No. 608. p. 34—39. à suivre.)
- Marshall, E. S. 1905. German Side-lights on some British Rubi. (Journ. of Bot. XLIII. 507. p. 73—78.)
- Marshall, E. S. and W. A. Shoolbred. 1905. Some Forfarshire plants. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 508. p. 114—116.)
- Meyer, H. 1905. Die Eiszeit in den Tropen. (Verh. Gesell. Deutsch. Naturf. u. Aerzte. 1905. Teil I.)
- Mez, C. 1905. Additamenta monographica 1904. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 3. p. 232—247.)
- Moisen, H. N. 1905. Der Rhabarber, dessen Verwertung und Kultur. (Schleswig-Holstein. Zschr. Obst- und Gartenb. 1905. No. 3. p. 20—22.)
- Murr, J. 1905. Beiträge zur Flora von Tirol und Vorarlberg. XVII. [Schluss.] (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 3. p. 49—51.)
- Nietner, Th. und Th. Rümpler. 1905. Schmidlin's Gartenbuch. (Berlin, Paul Parey, 1905. 4. Aufl. 8°. VIII, 1016 pp, Mit 751 Abb. u. 9 farbigen Plänen.)
- Nobbe, F. und G. Büttner. 1905. Führer durch den akademischen Forstgarten zu Tharandt. (Berlin 1905. 8°. 69 pp. Mit 1 Karte.)
- Olsson-Seffer, Pehr 1905. The principles of Phytogeographic nomenclature. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 3. p. 179—193.)
- Pammel, L. H. 1905. Notes on some plants of northeastern Iowa. (Plant World. Vol. 8. No. 2. p. 31—35. With 2 figs.)
- Partsch, J. 1905. Die Eiszeit in den Gebirgen Europas zwischen den Nordischen und dem Alpenen Eisgebiet. (Verh. Gesell. Deutsch. Naturf. u. Aerzte. 1905. Teil I.)
- Pearson, H. H. W. 1905. South African Verbenaceae. (Trans. South African Philos. Soc. Vol. XV. Part 4. p. 175—182.)
- Penzig, O. 1905. Contribuzioni alla storia della Botanica. I e II. (Milano 1905. 8°. 284 pp. con 8 tavole.)
- Peters, E. J. 1905. *Lonicera tatarica* var. *purpurea*. (Wiener illustrierte Gartenztg. 1905. H. 3. p. 84—86.) [Verf. empfiehlt diese Varietät, welche im Texte abgebildet wird, zur Kultur. — Matouschek]
- Peters, E. J. 1905. Weihrauch und Myrrhe. (Wiener illustrierte Gartenzeitung. 1905. H. I. p. 34—36.) [Geschichtlicher Ueberblick der Verwendung dieser wundervollen Gaben. Beschreibung der sie liefernden Pflanzen und ihre Kultur. — Matouschek.]
- Prain, D. 1904. Noviciae Indicae. XXIII. Four Orchids new to the Indian Flora. XXIV. Some new Indian plants. (Journ. Asiat. Soc. Bengal. Vol. LXXIII. No. 5. p. 189—207.)

- Prain, D. and J. H. Burkill.** 1905. On *Dioscorea birmanica* — a new species from Burma — and two allied species. (Journ. Asiat. Soc. Bengal. Vol. LXXXIII. No. 4. p. 183—187.)
- Ragan, W. H.** 1904. Varieties of Fruits recommended for planting. (Bull. Dep. Agric. Washington 1904. 8°. 48 pp. with 1 sketch-map.)
- Rehder, A.** 1905. Einige Bemerkungen über westamerikanische Koniferen. [Schluss.] (Möller's Deutsche Gärtnerztg. Jg. 20. No. 11. p. 121—125. Mit 18 Abb.)
- Reichenbach, H. G. L. et H. G. Reichenbach. fil.** 1905. Deutschland's Flora Nachtrag. Lfrg. 2. Hieracien. (Gera, F. v. Zetzschwitz, 1905.)
- Rojas-Acosta, N.** 1905. Sertum Argentinum [Enumeratio plantarum]. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 185/186. p. 78—84.)
- Rolfe, R. A.** 1905. *Catasetum Oerstedii*. (Orchid Review. Vol. XIII. p. 92—93.)
- Rolfe, R. A.** 1905. *Dendrobium Mortii*. (Orchid Review. Vol. XIII p. 90—91.)
- Rolfe, R. A.** 1905. *Schomburgkia chionodora*. (Orchid Review. Vol. XIII. p. 7—8.)
- Rouy, G.** 1905. Notices floristiques [suite]. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 2. p. 85—87.)
- Salmon, C. E.** 1905. *Silene dubia* Herbich in Britain. (Journ. of Bot. Vol XLIII. No. 508. p. 127—128.)
- Schneider, C. K.** 1905. Handbuch der Laubholzkunde. (Jena, G. Fischer, 1905. Lfrg. 3.)
- Schur, F.** 1904. Phytographische Mittheilungen über Pflanzenformen aus verschiedenen Florengebieten der Oesterr.-Ungarischen Monarchie. II. (Verhandl. Naturf. Ver. Brünn 1904. 52 pp.)
- Shimek, H.** 1904. Flora of the St. Peter Sandstone in Winneshoek County, Iowa. (Bull. Labor. Nat. Hist. Univ. Iowa City. 1904. 8°. 6 pp. With 2 plates.)
- Skalweit, B.** 1905. Der Anbau des Rhabarbers in England. (Gartenflora. Jg. 54. H. 6. p. 146—152.)
- Smith, W. G.** 1905. Botanical Survey of Scotland. (Scott. Geogr. Mag. XXI. 3. p. 117—126.)
- Spragne, T. A.** 1905. *Manettiarum pugillus*. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 3. p. 264—267.)
- Sprenger, C.** 1905. Der hängende Garten auf dem Königsschlosse in Neapel. (Wiener illustrierte Gartenztg. 1905. H. 1. p. 21—23. [Beschreibung des prachtvollen Gartens. Besonders auffällig ist ein Riesenexemplar des *Dasyliion Junceum*. — Matouschek.]
- Tansley, A. G. and F. E. Fritsch.** 1905. Sketches of vegetation at home and abroad. I. The flora of the Ceylon littoral. (New Phytologist. Vol. IV. No. 2 and 3. p. 27—55. With pl. I and textfigs. 8—16. [concluded from p. 17]).

XVI. Landwirtschaftliche Botanik.

Cf. II. Bourdillon.

- Böttner, J.** 1905. Die Frühbeettreiberei der Gemüse, auch Gurken, Salat, Radies. (Frankfurt a. O., Trowitsch & Sohn. 1905. 2. verb. Auflage. gr. 8°. III, 112 pp. Mit 88 Abb.)
- Carruthers, W. and J. A. Voelcker.** 1904. Final report by the consulting botanist and the consulting chemist on the grass experiments conducted by the Society, 1895—1904. (Journ. Roy. Agric. Soc. England. Vol. 65. p. 316—336.)
- Cook, O. F.** 1905. Evolution of weevil-resistance in Cotton [reprint]. Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. III. Part 1. p. 34—39.)
- Cook, O. F.** 1905. The culture of the Central American Rubber tree. VII [reprint]. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. III. Part 2. p. 43—46. to be cont.)
- Cunningham, W. M.** 1905. Notes on the cultivation of Coconut, Sugar-cane, Coffee and Cocoa. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. III. Part. II. p. 39—41.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

Voelcker, J. A. 1904. The Woburn Experimental Station of the Royal Agricultural Society of England. (Journ. Roy. Agric. Soc. England. Vol. 65. p. 288—315.)

XVII. Botanische Gärten und Institute.

Anonymus. 1904. History of the Royal Botanic Garden, Edinburgh. Principal Gardeners. (Notes Roy. Bot. Gards. Edinburgh. No XII. p. 17—52.)

Anonymus. 1905. The ideal forestry college. (Indian Forester. Vol. XXXI. p. 61—73.)

Beauverd, G. 1905. Société botanique de Genève. C. R. de la séance du 13 Févr. 1905. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. 5 No. 3. p. 306—312.)

Bulletin [1904] of miscellaneous information Royal Botanic Gardens, Kew. (Appendix IV. 1904. p. 89—99.)

Carruthers, W. 1904. Annual report for 1904 of the consulting botanist. (Journ. Roy. Agric. Soc. England. Vol. 65. p. 258—269.)

Report [1905] of the Rugby School Natural History Society for the year 1904. (Rugby, A. J. Lawrence. 1905. 8°. XXIV, 35 pp. Ill.)

XVIII. Necrologie, Biographie.

Cf. V. Correns.

Anonymus. 1904. The late J. G. Luehmann, F. L. S. (Victorian Naturalist. Vol. XXI. p. 108—109.)

Druce, G. C. 1904. The Life and Work of George Don. (Notes Roy. Bot. Gards. Edinburgh. No. XII. p. 53—208.)

Ives, Mrs. 1905. Dyson, David; a local naturalist. (Proc. Manchester Field Club. Vol. I. Pt. II. p. 238—240. Pl. XI.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

Cf. I. Lewkowitsch.

Bourquelot, E. et H. Hérissey. 1905. Sur l'aucubine, glucoside de l'Aucuba Japonica L. (Ann. Chimie et Physique. Sér. 8. Mars 1905. p. 289—318.)

Charabot, Eug. et G. Laloue. 1905. Répartitions successives de l'estragol et des composés terpéniques entre les divers organes d'une plante annuelle. C. R. Ac. Sc. Paris. CXL. 10. p. 667—669.)

Christensen, E. 1905. Zur Beurteilung des Citronen- und Himbeersaftes. (Pharmac. Centralh. XLVI. 12. p. 226—228.)

Girard, A. Ch. et E. Rousseaux. 1905. Les exigences du tabac en principes fertilisants. C. R. Ac. Sc. Paris. CXL. 11. p. 733—735.)

Golenkin, M. 1904. Hilfsbuch zum Studium der Pflanzen-Pharmakognosie. Moskau 1904. 8°. 92 pp. Russisch.)

Hassack, K. 1904. Ueber Zelluloid und verwandte Erzeugnisse. (Schrift. Ver. Verbr. Naturw. Kenntn. Wien. Bd. 44. p. 39—77.)

Hooper, D. 1904. Rusot: an ancient eastern Medicine. (Journ. Asiat. Soc. Bengal Vol. LXXIII. No. 4. p. 176—182.)

Jackson, R. 1905. Some curiosities of medicinal plants (2). (Pharmac. Journ. Vol. 74. No. 3462. p. 279—282. Ill.)

XX. Physikalisches.

(Vacat.)

XXI. Bibliographisches.

Farlow, W. G. 1905. Bibliographic Index of North American Fungi. Washington 1905. 8°.)

Fedde, F. 1905. Just's Botanischer Jahresbericht. Jg. 31. 1903. Abt. 2. H. 3 u. 4. (Leipzig, Gebr. Bornträger, 1905. p. 321—640.)

Ausgegeben: 2. Mai 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

Aloi, A. 1904. Le piante industriali. (Milano, Hoepli. 1904. Ediz. II.)

II. Anatomie.

Cf. VI. Eichler.

Delpino, F. 1904. Sulla funzione vessillare presso i fiori delle Angiosperme. (Mem. Accad. Sc. Ist. Bologna. Ser. VII. T. I. p. 107—138.)

Kaphahn, S. 1904. Beiträge zur Anatomie der Rhynchosporeenblätter und zur Kenntnis der Verkieselungen. (Diss. Heidelberg 1904. 8°. 40 pp. Mit 3 Taf.)

Knoll, F. 1905. Die Brennhaare der Euphorbiaceen-Gattungen Dalechampia u. Tragia. (Kais. Akad. d. Wiss. in Wien. Sitzungsanzeiger der math. naturw. Cl. v. 16. Febr. 1905.)

Longo, B. 1904. Ricerche sulle Cucurbitacee e il significato del percorso intercellulare (endotropico) del tubetto pollinico. (Mem. Acc. Lincei Roma. Vol. IV. p. 523—549. fig. 6 tav.)

Nadson, G. 1904. Erfrorene Blätter von Funkia ovata Spreng. als Objekt für das Studium der Blattanatomie. (Bull. Jard. Bot. Imp. St. Pétersbourg. T. 4. p. 171—175.)

Thil, A. 1904. Sections transversales de 120 espèces de Bois. (Paris 1904. 4°. 6 planches comprenant 120 sections de bois indigènes et exotiques av. 46 pp. de texte.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Cf. V. Bitter.

Berghs, J. 1905. La formation des chromosomes hétérotypiques dans la sporogénèse végétale. IV. La microsporogénèse de *Drosera rotundifolia*, *Narthecium ossifragum* et *Helleborus foetidus*. (La Cellule. T. XXII. Fasc. I. p. 141—160. avec 2 pl.)

Bernard, Ch. 1905. Quelques remarques à propos des centres kinétiques. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 4. p. 80—88. Avec. pl. III. à suivre.)

Cortesi, F. 1904. Trasformazioni, deformazioni e mostruosità nei vegetali. (Il Secolo XX. Ann. III. p. 921—928. figg.)

Coulter, J. M. 1904. Development of morphological conceptions. (Science. N. S. Vol. XX. No. 515. p. 617—624.)

Ducamp, L. 1905. Fleurs anormales d'*Agave americana* L. (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 195. p. 116—122. avec figs. dans le texte.)

Gerber, C. 1905. Interprétation anatomique de la fleur des Crucifères. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. LVIII. p. 624—626.)

Gerber, C. 1905. Interprétation anatomique des ovaires bi-tri-quadriloculaires des Crucifères. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. LVIII. p. 626—628.)

Giemsa, G. 1904. Eine Vereinfachung und Vervollkommnung meiner Methylenazur-Methylenblau-Eosin-Färbemethode zur Erzielung der Romanowsky-Nocht'schen Chromatinfärbung. (Ctbl. Bakt. Abt. I. Bd. XXXVII. p. 308.)

Guilliermond, A. 1905. Sur le nombre des Chromosomes chez les Ascomycètes. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. LVIII. p. 273—275.)

Hansemann, v. 1905. Einige Bemerkungen über die angeblich heterotypen Zelltheilungen in bösartigen Gschwülsten. (Biol. Ctbl. Bd. XXV. p. 151—156.)

Léger, L. 1905. Un nouveau type cellulaire de Grégarine à cytoplasme métamérisé. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. p. 524—526. avec 1 fig.)

Meylan, Ch. 1904. Inflorescence anormale de *Primula elatior*, à bractées et sépales transformés en feuilles, trouvée au milieu de pieds normaux, en Juin 1903, sur le versant S.-E. du Chasseron. (Rameau de Sapin. Ann. 38. No. 10. p. 39. avec fig.)

Montemartini, L. 1904. Sull' origine degli ascidi anomali nelle foglie di *Saxifraga crassifolia* L. (Atti Ist. Bot. Pavia. Vol. X. 2 pp.)

Pandiani, A. 1904. Note di teratologia vegetale. (Atti Soc. Ligust. Sc. Nat. e Geogr. Genova. Vol. XV. p. 168—192. figg. 1 tav.)

- Rota-Rossi, G. 1904.** Alcune considerazioni sulla ontogenia delle Cormofite vascolari. (Atti Ist. Bot. Pavia. Vol. X. 4 pp. con 1 tav.)
- Smolák, J. 1904.** Ueber vielkernige Zellen bei einigen Euphorbiaceen. (Bull. Intern. Acad. Sci. Bohême. 1904. Mit 36 Textfig.)
- Toni, E. de 1904.** Appunti dialettali. (Ateneo Veneto. Ann. XXVII. Vol. I. 46 pp.)
- Wisselingh, C. van 1905.** De tegenwoordige stand onzer kennis van de scheikunde der plantaardige celwanden. (Bot. Jaarboek. Deel 13. 16 pp.)
- Wisselingh, C. van 1904.** Over wandvorming bij kernlooze Cellen. (Bot. Jaarboek. Deel 13. 16 pp. en 1 pl.)

IV. Biologie.

- Bialkowski. 1904.** Późne kwiaty. (Späte Blumen.) (Wszechświat. 1904. No. 1. p. 14. Polnisch.)
- Cermenati, M. 1904.** La Valsassina davanti ai Naturofili ed ai Naturalisti. (Lecco, G. Magni, 1904. 2. ediz. 8°. 51 pp.)
- Kny, L. 1905.** Studien über intercellulares Protoplasma. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. 23. H. 2. p. 96—98.)
- Mattei, G. E. 1904.** Apparecchi disseminativi in piante del giardino botanico di Buitenzorg. Primo contributo. (Bull. Orto Bot. Napoli. T. II. 12 pp. con figg.)
- Mattei, G. E. 1904.** Nuove categorie di pronubi [Nota preventiva]. (Bull. Orto Bot. Napoli. T. II. 6 pp.)
- Mattei, G. E. 1904.** Osservazioni sulla Tulipa apula Guss. (Bull. Orto Bot. Napoli. T. II. 9 pp. con tav. col.)
- Mattei, G. E. 1904.** Sui pronubi del *Dracunculus vulgaris* nell' Italia meridionale. (Bull. Orto Bot. Napoli. T. II. 3 pp.)
- Merciai, G. 1904.** Sul valore biologico del movimento carpotropico del *Trifolium subterraneum* L. (Riv. Ital. Sc. Nat. Ann. XXIV. p. 120 - 124.)
- Pucci, A. 1904.** Osservazioni sulle rifioriture dell' autunno del 1904 [P. V.] (Bull. Soc. Bot. Ital. 1904. No. 9. p. 397—398.)
- Poli, A. 1904.** Il fico e la caprificazione. (Giorn. Agric. della Domenica. 1904. p. 68—70 e 84—86. con figg.)

V. Varietäten, Descendenz, Hybriden.

- Abderhalden, E. 1905.** Entgegnung gegen die Antikritik Beckenhaupt's. [Erwiderung auf die Besprechung des Buches: Bedürfnisse und Fortschritte des Menschengeschlechtes. (Arch. f. Rassen- und Gesell. Biol. Jg. II. H. 2. p. 268—269.)
- Beckenhaupt, C. 1905.** Erwiderung auf die Kritik meines Buches: Bedürfnisse und Fortschritte des Menschengeschlechtes. (Archiv. f. Rassen- und Gesell. Biol. Jg. II. H. 2. p. 267.)
- Bitter, G. 1904.** Parthenogenesis und Variabilität der *Bryonia dioica*. (Abh. Naturw. Ver. Bremen. 1904. 9 pp. Mit 2 Taf.)
- Bonnier, G. 1905.** Remarques sur la comparaison entre les Angiospermes et les Gymnospermes. (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 195. p. 97—108. avec figs. dans le texte.)
- Buttel-Reepen, H. v. 1905.** Soziologisches und Biologisches vom Ameisen- und Bienenstaat. Wie entsteht eine Ameisenkolonie? (Arch. f. Rassen- und Gesell. Biol. Jg. II. H. 1. p. 20—36.)
- Correns, C. 1905.** Zur Kenntnis der scheinbar neuen Merkmale der Bastarde. (Zweite Mittheilung über Bastardierungsversuche mit *Mirabilis*-Sippen.) (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 2. p. 70—85.)
- Gerschon, S. 1904.** Variationen von *Jussieua repens* mit besonderer Berücksichtigung des bei der Wasserform vorkommenden Aerenchyms. (Abh. Kais. Leopoldinisch-Carolinisch. Deutsch. Akad. Naturf. Band LXXXIV. No. 2. 54 pp. Mit 24 Fig. u. 4 Taf.)
- Girardi, G. 1904.** Il Garofano (*Dianthus*) nelle sue varietà. (Milano 1904. 8°. VIII, 179 pp. con 2 tavole.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Eichler, B.** 1904. Najwiecksze ziarna maczki. [Die grössten Stärke-körner.] (Wszechświat. 1904. No. 23. p. 362—363. Polnisch.)
- Gasparis, A. de** 1904. Considerazioni intorno al tessuto assimilatore di alcune specie del genere *Portulaca*. Sunto. (Rend. Acc. Sc. fis. e mat. di Napoli. Ser. III. Vol. X. p. 201—202.)
- Haberlandt, G.** 1905. Die Lichtsinnesorgane der Laubblätter. (Leipzig, W. Engelmann, 1905. 8°. VIII, 142 pp. Mit 8 Textfig. 3 Lithogr. und 1 Lichtdrucktafel.)
- Haynes, J. A.** 1905. The angle of deviation from the normal vertical position at which stems show the strongest geotropic response. (American Natur. Vol. XXXIX. p. 77—85. With 1 fig.)
- Kniep, H.** 1904. Ueber die Bedeutung des Milchsafts der Pflanzen. (Diss. Jena 1904. 8°. 81 pp.)
- Minguzzi, L.** 1904. L'anestesia per la forzatura delle piante. (Giorn. Agric. della Domenica. 1904. p. 36—37. con. figg.)
- Müller, A.** 1904. Die Assimilationsgrösse bei Zucker- und Stärkeblättern. (Diss. Jena 1904. 8°. 56 pp.)
- Nadson, G.** 1904. Ein Apparat zur Vorführung der tödenden Wirkung des Chloroforms auf die Pflanze und der dabei auftretenden Folgeerscheinungen. (Bull. Jard. Bot. Imp. St. Pétersbourg. T. 4. p. 167—176.)
- Pavesi, V.** 1904. Intorno ad un alcaloide del *Papavar dubium*. (Rend. R. Ist. Lomb. Sci. et Lett. Ser. II. XXXVIII. p. 117—121.)
- Petrunkevitch, A.** 1905. Natural and artificial parthenogenesis. (American Natur. Vol. XXXIX. p. 65—76.)
- Takahashi, T.** 1905. Is germination possible in absence of air? (Bull. Coll. Agric. Tokyo. Vol. VI. No. 4. p. 439—442.)
- Yamano, Y.** 1905. Can Aluminium salts enhance plant growth? (Bull. Coll. Agric. Tokyo. Vol. VI. No. 4. p. 429—432.)

VII. Palaeontologie.

- Berry, E. W.** 1905. Additions to the fossil flora from Cliffwood, New Jersey. (Bull. Torr. Bot. Club. Vol. 32. p. 43—48, pl. 1 u. 2.) [A continuation of previous studies recording six new species, chiefly Dicotyledons. — D. P. Penhallow.]
- Berry, E. W.** 1904. A notable palaeobotanical discovery. (Science. N. S. Vol. 20. p. 56.)
- Berry, E. W.** 1905. A Palm from the Mid-Cretaceous. (Torreya. Vol. V. p. 30—33. Ill.)
- Coulter, J. M.** 1904. Pteridospermaphyta. (Science. N. S. Vol. XX. p. 149.)
- Fliche, P. et R. Zeiller.** 1905. Note sur une florule Portlandienne des environs de Boulogne sur Mer. (Bull. Soc. Géol. France. Sér. 4. T. IV. p. 787—811. avec pl. XIX.)
- Grand' Eury.** 1905. Sur les graines trouvées attachées au *Pecopteris Pluckenetii* Schlot. (C. R. Acad. Sc. Paris. T. CXL. p. 920—923. Avec 2 figs.)
- Grand' Eury.** 1905. Sur les *Rhabdocarpus*, les graines et l'évolution des Cordaïtées. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. p. 995—998.)
- Hollick, A.** 1905. The occurrence and origin of Amber in the eastern United States. (American Natur. XXXIX. p. 137—145, ill.)
- Laurent, L.** 1905. Flore pliocène des Cinérites du Pax-de-la-Mougudo et de Saint-Vincent-la Sabie (Cantal); avec une introduction géologique et paléontologique par P. Marty [1ère partie]. (Ann. Mus. Hist. Nat. Marseille. T. IX. 178 pp. Avec 33 figs. et 4 + 13 pl.)
- Peola, P.** 1904. Sulla Flora carbonifera del Piccolo S. Bernardo. (Mem. Carta Geol. Italia. XII. 24 pp., con 1 tav.)
- Rudolph, K.** 1905. Psaronien und Marattiaceen. Vergleichend anatomische Untersuchungen. (Kais. Akad. d. Wiss. in Wien. Sitzungsanzeiger d. math.-naturw. Cl. v. 16. Februar 1905.)
- Ward, Lester F.** 1904. Palaeozoic seed plants. (Science. N. S. Vol. XX. p. 279—281.)
- Ward, Lester F.** 1904. The Jurassic Flora of Yorkshire by A. C. Seward. A review. (Science. N. S. Vol. XX. p. 917—920.)

Ward, Lester F. 1904. The Pteridospermaphyta. (Science. N. S. Vol. XX. p. 25—26.)

Zodda, G. 1904. Una gita alle isole Eolie. (Atti Accad. Peloritana. Vol. XIX. Fasc. 1. 38 pp.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

Briosi, G. 1904. Rassegna crittogamica per il 2^o semestre del 1903. (Boll. Uff. Minist. Agr. Ind. e Comm. Vol. III. p. 660—665.)

Briosi, G. 1904. Sull'operosità della R^a Stazione di Botanica crittogamica di Pavia durante l'anno 1903. (Boll. Uffic. Minist. Agr. Ind. e Comm. Vol. IV. p. 532—535.)

IX. Algae.

Brand, F. 1905. Ueber Spaltkörper und Konkavzellen der Cyanophyceen. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 2. p. 62—70. Mit 8 Abb.)

Breemen, P. J. van 1905. Plankton van Noordzee en Zuiderzee. (Acad. Proefschr. Univ. Amsterdam. Uitg. E. J. Brill, Leiden 1905. 8°. 182 pp., ill. en 2 pl.)

Bulletin (1904) des résultats acquis pendant les courses périodiques publiés par le bureau du Conseil (permanent international pour l'exploration de la mer) avec l'assistance de M. Knudsen. Ann. 1904—1905. No. 1. Août 1904. D.: Plankton. (Copenhagen, A. F. Høst et Fils.)

Dalla Torre, K. W. von 1905. Bericht über die Litteratur der biologischen Erforschung des Süßwassers in den Jahren 1901 und 1902. (Forsch. Ber. Biol. Stat. Plön. Teil XII. p. 354—418.)

Eichler, B. 1904. Chromophyton Rosanowii Woron. (Wszechświat. 1904. No. 33. p. 524—525. [Polnisch.]

Eichler, B. 1904. Niezwykły gatunek oscylaryi [Oscillaria Bosc.] (Ueber eine besondere Oscillaria-Art.) (Wszechświat. 1904. No. 42. p. 668. [Polnisch.]

Fitschen, J. 1905. Das pflanzliche Plankton zweier nordhannoverschen Seen. (Aus der Heimat — für die Heimat. Jahrb. Ver. Naturk. an der Unterweser für 1903 und 1904. Bremerhafen 1905. 21 pp.)

Fuchs, Th. 1904. Kritische Besprechung einiger im Verlaufe der letzten Jahre erschienenen Arbeiten über Fucoiden. (Jahrb. Kais. Kgl. Geol. Reichsanst. LIV. p. 359—388.)

Hyams, J. F. and E. H. Richards. 1904. Notes on Oscillaria prolifica. (Technol. Quarterly. Vol. XVII. p. 270—276.)

Kulwiec, K. 1904. Materyaly do fizyografii Jeziora Wigierskiego. (Beiträge zur Physiographie des Wigry-Sees.) (Pam. Fizyogr. Bd. XVIII. Abt. V. p. 2—42. Mit 3 Taf. u. 12 Abb. [Polnisch.]

Largaiolli, V. 1904. Le Diatomee del Trentino. XVIII. Lago di Cavendine [Bacino del Sarca]. Tridentum 1904. Fasc. IX.

Lorenzi, A. 1904. Alcune notizie biologiche sul laghetto di Cornino nelle Prealpi Carniche. (In Alto. XV. No. 6. 60 pp.)

Monti, R. 1905. Physiobiologische Beobachtungen an den Alpenseen zwischen dem Vigezzo- und dem Onsernonetal. 1904. (Forsch. Ber. Biol. Stat. Plön. Teil XII. p. 63—89. Mit 7 Abb.)

Ruttner, F. 1905. Ueber das Verhalten des Oberflächenplanktons zu verschiedenen Tageszeiten im Grossen Plöner See und in zwei nordböhmischen Teichen. (Forsch. Ber. Biol. Stat. Plön. Teil XII. p. 35—62. Mit 1 Taf. 2 Tabellen und 1 Textfig.)

X. Bacteriologie.

Beebe, S. P. and D. H. Buxton. 1904. The production of fat from proteid by the Bacillus pyocyanus. (American Journ. of Physiol. XII. p. 466—471.)

Bodin, E. 1905. Les Bactéries de l'air, de l'eau et du sol. (Paris 1905. 8°. 197 pp. Avec 2 figs.)

Corsini, A. 1905. Ueber die sogenannten „Schwefelkörnchen“, die man bei der Familie der „Beggiatoaceae“ antrifft. (C. Blatt Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 9/10. p. 272—289. Mit 3 Fig.)

- Di Donna, A.** 1904. Su di una *Streptothrix* patogena, con esperimenti sull'immunizzazione. (Ann. Igiene Sperim. N. S. Vol. XIV. p. 449—459. 1 tav.)
- Ehrenberg, P.** 1905. Entgegnung auf die Arbeit: Die bakterielle Bodenuntersuchung in ihrer Bedeutung für die Feststellung der Bodenfruchtbarkeit. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 9/10. p. 302—308.)
- Fischer, T.** 1905. Ein Fall von Stomatitis. *Bacterium stomatofœtidum*, ein aërober Fäulniserreger. (Zschr. f. Hyg. Bd. 49. p. 329.)
- Gorini, C.** 1904. Sulla distribuzione dei bacteri nel formaggio di grana. (Boll. Uff. Min. Agr. Ind. e Comm. Vol. IV. p. 535—542, con fig.)
- Gorini, C.** 1904. Sulla presenza di bacteri acido-presamigeni nei formaggi in maturazione. (Rendic. Istit. Lombardo. S. II. Vol. XXXVII. p. 939—945.)
- Herzog, M.** 1905. Tötliche Infektion durch den *Bacillus aureus foetidus* n. sp. (Zschr. f. Hyg. Bd. 49. p. 356.)
- Higgins, Ch. H.** 1904. Acetylene as a gas for bacteriological laboratories. (C. Blatt Bakt. Abt. I. Bd. XXXVII. p. 317.)
- Kutscher und Konrich.** 1904. Untersuchungen über die Beziehungen von Haemolysinbildung und Agglutinabilität der Staphylokokken. (Zschr. f. Hyg. Bd. 48. p. 249.)
- Lombardo Pellegrino, P.** 1904. Il contenuto batterico del sottosuolo di Messino. (Giorn. Soc. Ital. Igiene. 1904. p. 1—22.)
- Martinotti, G.** 1904. Su alcune proprietà biologiche del Bacillo di tifo e del *Bacterium coli*. (Mem. R. Accad. Sci. Ist. Bologna. Ser. 6. T. I. Fasc. 3 e 4.)
- Rodella, A.** 1904. Einiges zur Technik der bakteriologischen Untersuchungen der Mundhöhle. (C. Blatt Bakt. Abt. I. Bd. XXXVII. p. 314.)
- Voglino, P.** 1904. Sulla batteriosi delle lattughe. (Ann. Accad. Agric. Torino. Vol. XLVI. p. 25—33, con figg.)

XI. Pathologie, Fungi.

- Anonymus.** 1904. Exposition mycologique d'Epinal. (Bull. Assoc. Vosgienne Hist. Nat. 1904. No. 7. p. 97—103.) [Liste des espèces exposées vivantes les 2 et 3 oct. 1904. — Paul Vuillemin.]
- Arcangeli, G.** 1904. Di nuovo sugli avvelenamenti per funghi. (Atti Accad. Geogof. Firenze. Ser. V. Vol. 1. 3 pp.)
- Baldi, A.** 1904. I nemici del Crisantemo. (Giorn. Agric. della Domenic. 1904. p. 379.)
- Banti, A.** 1904. Il „Mal bianco“ degli Evonimi. (Agric. Ital. 1904. p. 368—369.)
- Barde, A.** 1905. La crise phylloxérique et la reconstitution américaine. (Bull. Soc. Agric. Suisse Romande. Ann. XLVI. No. 3. p. 67—79.)
- Berlese, A.** 1904. Le mosche e la diffusione dei microorganismi. (Giorn. R. Soc. Ital. Igiene Milano. Vol. XXVI. p. 186—192.)
- Berlese, A.** 1904. Proposte di sperimenti contro la mosca delle Olive. (Atti Ist. Incoragg., Napoli. Ser. V. Vol. V. 9 pp.)
- Biagi, N.** 1904. Contributo alla conoscenza del genere *Actinomyces*. (Lo Sperimentale. Ann. LVIII. Fasc. IV. p. 655—716. 1 tav.)
- Boudier.** 1905. Note sur quatre nouvelles espèces de Champignons de France. (Bull. Soc. Myc. France. T. XXI. p. 69—73. pl. III.)
- Briosi, G. e R. Farneti.** 1904. Sull'avvizzimento dei germogli del Gelso. Suoi rapporti col *Fusarium lateritium* Nees e colla *Gibberella moricola* (De Not.) Sacc. (Atti Ist. Bot. Pavia. Vol. X. 3 pp.)
- Brizi, U.** 1904. La brusca degli Olivi. (Italia agric. Vol. XLI. p. 252—253, con tav.)
- Brizi, U.** 1904. La ruggine dei Crisantemi. (Bull. Soc. Toscana Orticolt. Ser. III. Vol. IX. p. 376—378.)
- Brizi, A.** 1904. „Marciume del cuore“ delle Barbabietole. (Avvenire agric. An. XII. p. 199.)
- Busse, W.** 1905. Reisebericht II der pflanzenpathologischen Expedition des Kolonial-Wirtschaftlichen Komitees nach Westafrika. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 4. p. 169—184. Mit 2 Abb.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Mattei, G. E. e A. Serra.** 1904. Ricerche storiche e biologiche sulla Terfezia Leonis. (Bull. Orto Bot. Napoli. T. II. 12 pp.)
- Montemartini, L.** 1904. Il rot bianco dei grappoli. (Italia agric. Vol. XLI. p. 420—421. I tav.)
- Mottareale, G.** 1904. Per la mortalità dei Meli nel Picentino. (Boll. Uff. Minist. Agr. Ind. e Comm. Vol. IV. p. 713—718.)
- Offner.** 1904. Les spores des champignons au point de vue médico-légal. (Ann. Univ. Grenoble. T. XVI. No. 3. p. 579—626. Avec 2 pl.)
- Pannoncini, G.** 1904. Il Tylenchus devastator o Anguillula della Segale. (La Rivista [di Conegliano]. p. 442—446.)
- Pannoncini, G.** 1904. L'Heterodera Schachtii o Nematode delle Barbabietole. (La Rivista [di Conegliano]. p. 386—390.)
- Pavarino, G. L.** 1904. Note di patologia vegetale. Il Rotblanc. (L'Alba agricola. 1904. No. 36. p. 357—358.)
- Peglion, V.** 1904. Contro le arvicole. (Ferrara. 1904. 8°. 20 pp.)
- Peglion, V.** 1904. Il mal dello Sclerozio della Bietola: Sclerotium semen. (Italia agric. Vol. XLI. p. 516—518, con 1 tav.)
- Peglion, V.** 1904. Il mal vinato dell' Erba medica (Rhizoctonia violacea). (Italia agric. Vol. XLI. p. 324—325, con 1 tav.)
- Peglion, V.** 1904. L'imbrunimento delle spighe. (Italia agric. An. XLI. p. 252—253, con 1 tav.)
- Poirault, J.** 1905. Liste des Champignons supérieurs de la Haute-Vienne [suite]. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. Nos. 185/186. p. 73—77. [à suivre].)
- Randi, A.** 1904. Sul veneficio per funghi. Note di profilassi. (Padova 1904. 8°. 26 pp.)
- Rolfs, P. H.** 1905. Wither-tip and other diseases of Citrus trees and fruits caused by Colletotrichum gloeosporioides [reprint]. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. III. Part 2. p. 25—34.)
- Saccardo, D.** 1904. Mycotheca italica. Cent. XV e XVI. Roma 1904.
- Saccardo, P. A.** 1904. Funghi della Colonia Eritrea raccolti dal dott. A. Tellini. (Udine 1904. 8°. 2 pp.)
- Saito, K.** 1905. Chinese Koji-fungus in Kobe. [P. N.] (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 216. p. 1—3. In Japanese.)
- Salmon, E. S.** 1904. Gooseberry-Mildew in Europe. (Journ. Roy. Hortic. Soc. Vol. XXIX. Parts 1—3. p. 102—110. With 1 map.)
- Seaver, F. J.** 1904. Discomycetes of Eastern Iowa. (Bull. Labor. Nat. Hist. State Univ. Iowa. Vol. V. No. 4. With 25 pl.)
- Semichon, L.** 1905. Maladies des vins. (Paris 1905. 8°. XIV, 654 pp.)
- Sorauer, P.** 1905. Handbuch der Pflanzenkrankheiten, herausgegeben in Gemeinschaft mit Prof. Dr. G. Lindau und Dr. L. Reh. (Berlin 1905. 3. Aufl. 8°. Lfrg. I [Bd. I] und Lfrg. II [Bd. II]. Mit Textabb.)
- Sorauer, P. und G. Rörig.** 1904. Pflanzenschutz. (Berlin 1904. 3. verm. Aufl. 8°. VII, 201 pp. Mit 7 col. Taf. und 38 Fig.)
- Stefan, J.** 1905. Beitrag zur Kenntnis von Collybia racemosa Pers. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 3. p. 158—167. Mit Taf. V.)
- Stift, A.** 1905. Ueber die im Jahre 1904 beobachteten Schädiger und Krankheiten der Zuckerrübe und einiger anderer landwirtschaftlicher Kulturpflanzen. (Oesterr.-Ungar. Zeitschr. Zuckerind. u. Landw. 1905. H. I. p. 9—27.)
- Stoll, O.** 1904. Beiträge zur morphologischen und biologischen Charakteristik von Penicillium-Arten. (Diss. Würzburg 1904. 8°. 56 pp. Mit 5 Taf.)
- Takahashi, T.** 1905. Note on „Maitake“ a species of Polyporus. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 216. p. 3—6. Ill. In Japanese.)
- Takahashi, T.** 1905. Some new varieties of Mycoderma Yeast. (Bull. Coll. Agric. Tokyo. Vol. VI. No. 4. p. 387—402. With 5 pl.)
- Tiraboschi, C.** 1905. Sopra alcuni Ifomiceti del Mais guasto di regioni pellagrose. 1. Oospora, Aspergillus, Penicillium. (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. 1. p. 137—168.)
- Trotter, A.** 1904. Un nuovo parassita della Vite. (Giorn. Vitic. ed Enol. Vol. XII. p. 361—362.)

- Ule, E. 1905.** Appendix Mycothecae Brasiliensis. No. 1—36. Fungi exsiccati praecipue in regione fluminis Amazonici in anno 1899—1903 collecti. (Berlin 1905.)
- Ule, E. 1905.** Mycotheca Brasiliensis. Centuria I. Fungi exsiccati praecipue in regione fluminis Amazonici et nonnulli apud urbem Rio de Janeiro in anno 1899—1903 collecti. (Berlin 1905.)
- Vivarelli, L. 1904.** Rivista di Fisiologia e Patologia vegetale. (La Rivista [di Conegliano]. 1904. p. 308, 330—331, 450—451, 499—500, 546—547.)
- Voglino, P. 1904.** Ricerche intorno allo sviluppo e parassitismo delle *Septoria graminum* Desm. e *S. glumarum* Pass. (Ann. Accad. Agric. Torino. Vol. XLVI. p. 259—282. Con figg.)
- Wurth, Th. 1905.** Rubiaceen bewohnende Puccinien vom Typus der *Puccinia Galii*. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 6/7. p. 209—224. Mit 1 Fig.) [Schluss folgt.]

XII. Lichenes.

- Cabanès, G. 1904.** Un Lichen intéressant pour la flore française. (Bull. Soc. Etude Sci. Nat. Nimes. Ann. XXXI. p. 29—30)
- Elenkin, A. 1905.** Sur la question du polymorphisme d'*Evernia furfuracea* (L.) Mann. (Bull. Jard. Imp. Bot. St. Pétersbourg. T. V. Livr. I. p. 9—22.)
- Schulte, F. 1904.** Zur Anatomie der Flechtengattung *Usnea*. (Diss. Münster 1904. 8°. 24 pp. Mit 3 Taf.)

XIII. Bryophyten.

- Cardot, J. 1904.** Quelques mousses nouvelles pour la flore belge. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. 1904. Part 2. 6 pp.)
- Cozzi, C. 1904.** Frammento di briologia milanese. (Boll. Natur. Siena. XXIV. p. 109—112.)
- Eichler, B. 1904.** *Conomitrium Julianum* (Savi) Mont., nowy nabytek dla flory krajowej mchów liściastyck. [Eine Neuigkeit für die Laubmoosflora des Landes.] (Wszechświat. 1904. No. 17. p. 269.) [Polnisch.]
- Futo, M. 1904.** Anatomische und systematische Verhältnisse von *Hepatica transilvanica*. (Sitzber. Med. Naturw. Sect. Siebenbürg. Museumsver. Bd. 25. H. 3.)
- † **Géneau de Lamarlière, L. 1904.** Supplément aux notes bryologiques sur les environs de Reims. (Bull. Soc. Etude Sci. Nat. Reims. T. XIII. Trim. 1 et 2. p. 14—44.)
- Henry, René 1904.** Au sujet de la station d'Epinal du *Dilaena hibernica* Dum. (Bull. Assoc. Vosgienne Hist. Nat. No. 7. p. 110—112.) [Cette Hépatique semble avoir été rapportée à tort à la station d'Epinal. — Paul Vuillemin.]
- Janzen, P. 1905.** Ein Beitrag zur Laubmoosflora Badens. (Mitt. Badisch. Bot. Ver. 1905. p. 29—40.)
- Maggi, L. 1904.** Gli occhi di alcuni Muschi. (Varietas. Milano 1904. No. 6. p. 252—254. Con figg.)
- Paul, H. 1905.** Beitrag zur Moosflora von Oberbayern. (Mitt. Bayer. Bot. Gesell. Erf. heim. Flora. 1905. No. 35. p. 447—448.) [Schluss folgt.]
- Paul, H. 1905.** Ueber den gegenwärtigen Stand der Torfmoosforschung in Oberbayern. (Ber. Bayer. Bot. Gesell. Erf. heim. Flora. Bd. X. p. 1—12.)
- Péterfi, M. 1904.** Einige Beiträge zur Moosflora des Kaukasus. (Ann. Hist. Nat. Mus. Nation. Hungarici. Vol. II. Pars 2.)

XIV. Pteridophyten.

Cf. III. Rota-Rossi.

- Christ, H. 1904.** Quelques remarques concernant une collection de Fougères du Bhotan. (Ann. Conserv. et Jard. Bot. Genève. Ann. 7 et 8. p. 330—332.)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

- Allard, E. J.** 1905. *Heliophora nutans*. (Gard. Chron. Vol. XXXVII. No. 953. p. 194. With fig.)
- Anonymus.** 1905. *Hyoscyamus muticus* from India. (Imp. Inst. Bull. Vol. II. p. 222—224.)
- Arvet-Touvet, C.** 1904. Description de deux nouveaux *Hieracium* Pyrénéens. (Ann. Conserv. et Jardin Bot. Genève. Ann. 7 et 8. p. 320—321.)
- Bachinger, A.** 1904. Neue Beiträge zur Flora von Horn. (Progr. Horn 1904. 8°. 11 pp.)
- Bartlett, H. H.** 1905. A new *Juncus* of the group *poiophylli*. (Rhodora. VII. p. 50—51.) [*J. monostichus*, from Indiana and Arkansas. — *Trelease*.]
- Béguinot, A.** 1904. Risultati principali di una campagna botanica sui Colli Berici. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1904. No. 9. p. 381—396.)
- Béguinot, A.** 1904. Saggio sulla flora e sulla fitogeografia dei Colli Euganei. (Mem. Soc. Geogr. Ital. Vol. XI. 191 pp. 1 carta.)
- Béguinot, A.** 1904. Su di una Graminacea infesta nei campi a cereali della provincia di Vicenza. (Il Raccoglitore. N. S. An. II. p. 328—330.)
- Bettelini, A.** 1904. La flora legnosa del Sottoceneri nel Canton Ticino meridionale. (In. Diss. Zürich 1904. 8°. 213 pp. 7 tav. ed 1 carta.)
- Białkowski, W.** 1904. Rośliny gruntow wapiennych. [Die Kalkpflanzen.] (Wszecławiat. 1904. No. 10. p. 156—158. [Polnisch].)
- Blonski, F.** 1904. przyczynek do sprawy jedno-lub widogatkowości jemioty z dodatkiem: o jemiote na debach w Polsee. (Beitrag zur Frage der Existenz einer oder mehrerer Arten von Mistel nebst Anhang: über die Mistel auf Eichen in Polen.) (Pam. Fizyogr. Bd. XVIII. p. 64—79.)
- Borbás de Deéter, V.** 1904. Revisio Knautiarum. (Acta Sci. Inst. Bot. Syst. Univ. Kolozsvár. 1904. 8°. 94 pp.)
- Bouvet, G.** 1904. Les *Primula* de Maine-et-Loire. (Bull. Soc. Etudes Sci. Angers. Ann. XXXIII. p. 95—103.)
- Briquet, J.** 1904. Sur une nouvelle espèce africaine du genre *Plectranthus*. (Ann. Conserv. et Jard. Bot. Genève. Ann. 7 et 8. p. 322—324.)
- Briquet, J.** 1905. Texte synoptique des documents destinés à servir de base aux débats du congrès international de nomenclature botanique de Vienne 1905, présenté au nom de la commission internationale de nomenclature botanique. Edité par le bureau permanent du congrès international de botanique de Paris 1900 et par la commission d'organisation du congrès international de botanique à Vienne 1905. (Berlin, R. Friedländer & Sohn. 1905. 4°. 161 pp.)
- Briquet, J.** 1904. *Verbenaceae Balansanae Paraguenses*. (Ann. Conserv. et Jard. Bot. Genève. Ann. 7 et 8. p. 288—319.)
- Britton, N. L.** 1905. *Jacquinia Curtissii* sp. nov. (Torreya. V. p. 44.) [From Cuba. — *Trelease*.]
- Brunotte, C.** 1904. Sur une Liane de Houblon (*Humulus Lupulus* L.) hermaphrodite. (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 195. p. 109—115. Avec 1 pl.)
- Busch, N.** 1904. Ueber eine Reise in's westliche Daghestan. (Bull. Jard. Bot. Imp. St. Pétersbourg. T. 4. p. 132—137.)
- Cabanès, G.** 1904. Deux *Rapistrum* nouveaux pour la flore du Gard. (Bull. Soc. Etude Sci. Nat. Nîmes. Ann. XXXI. p. 70—71.)
- Cabanès, G.** 1904. Liste des plantes observées à Trèves, Saint-Sauveur des Pourcils, Camprieu, La Sereyrède, l'Aigoual et ses environs en Mars-Avril 1903. (Bull. Soc. Etude Sci. Nat. Nîmes. Ann. XXXI. p. 71—75.)
- Cabanès, G.** 1904. Plantes récoltées par M. le prof. Flahault, dans le massif de l'Aigoual en Mai-Juin-Juillet 1903. (Bull. Soc. Etude Sci. Nat. Nîmes. Ann. XXXI. p. 82—84.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Jakubowski, W.** 1904. Spis roślin zebranych w okolicach Kijowa i stacyi Bojarki powiatu Kijowskiego. (Pflanzenverzeichniss aus der Umgebung der Stadt Kiew und der Station Bojarka des Kiew'schen Kreises. (Pam. Fyzogr. 1904. p. 81—104. [Polnisch].)
- Koziorowski, K.** 1904. *Galanthus nivalis* L. (Wszechświat [Weltall]. Warschau 1904. No. 18. p. 287. [Polnisch].) [Notiz über reiches Vorkommen und Blüthezeit dieser Art in der Umgebung von Dabrowa Górnicza (Russ.-Polen, Gouv. Piotrków). — B. Hryniewiecki.]
- Letacq, Abbé A. L.** 1904. Note sur une Graminée nouvelle pour la flore normande (*Airopsis agrostipea* D. C.) découverte à l'étang des Noës, près Carrouges (Orne). (Bull. Soc. Amis Sci. Nat. Rouen. Ann. 39. Sem. 2. [1903.] p. 131—133.)
- Levier, E.** 1904. Lavori preliminari del Congresso di nomenclatura del 1905. Terza nota. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1904. No. 9. p. 370—377.)
- Ludwig, A.** 1904. Neue Beiträge zur Adventivflora von Strassburg i. E. (Mitt. Philomath. Gesell. 12. p. 113—125.)
- M[agnin], A.** 1904. Les nouveaux Conservatoire et Jardin botaniques de Genève. (Arch. Flore Jura. Ann. 5. No. 49—50. p. 73—75.)
- Marcello, L.** 1904. Breve illustrazione delle Solanacee italiane. (Boll. Soc. Natur. Napoli. Vol. XVIII. 64 pp.)
- Marcello, L.** 1904. Osservazioni intorno ad una specie di *Solanum* naturalizzata nel R. Orto Botanico di Napoli. (Bull. Orto Bot. Napoli. T. II 4 pp. Con fig.)
- Martelli, U.** 1904. Monocotyledones Sardoae, sive ad Floram Sardoam J. H. Moris continuatio. Fasc. III. p. 117—152. 3 tav. (Rocca S. Casciano, 1904.)
- Maszyński, Jan.** 1904. *Ornithogalum chloranthum*. (Wszechświat [Weltall]. Warschau 1904. No. 22. p. 349. [Polnisch].) [*Ornithogalum chloranthum* Sauter (*O. Buscheanum* Ascherson), vom Verfasser unweit Warschau bei Kloster Bielany gefunden, ist neu für die Flora des Königsreichs Polen. — B. Hryniewiecki.]
- Mathey-Duprat.** 1904. Sur la *Vaccaria pyramidata*, à l'Envers, près des Varrières (erratiq.) (Rameau de Sapin. Ann. 38. No. 1. p. 3.)
- Matuszewski, A.** 1904. Krótki rys botaniczny powiatu Kaliskiego i sasiednich. (Kurze botanische Skizze des Kalischen und der benachbarten Kreise) (Pamiętnik Fyzyograficzny [Physiographische Denkschrift]. Bd. XVIII. Warschau 1904. p. 47—63.) [Polnisch.] [Ein reicher Beitrag zur Kenntniss der polnischen Flora, enthält ein Verzeichniss der 702 Arten von Phanerogamen und Gefässkryptogamen, welche in der Umgebung der Stadt Kalisz (Kalisch) wild wachsen. — B. Hryniewiecki.]
- Montaldini, D. C.** 1904. Di due nuove località Umbre della *Spergularia segetalis* Fenzl. (Bull. Soc. Bot. Ital. No. 9. p. 396—397.)
- Morgana, M.** 1904. Appunti sulla flora della Valle del Sacco. (Rivista Ital. Sc. Natur. Siena. Vol. XXIV. p. 128—132, 147—151.)
- Natoli, R.** 1904. Studi sulla Val Verzasca. (Boll. Soc. Ticinese Sc. Nat. An. I. No. 3. p. 44—47.)
- Negri, G.** 1904. *Cerastium lineare* All. (Malpighia. Vol. XVIII. p. 367—379. con tav.)
- Nikolic, E.** 1904. Cenni sulla flora Arbense. (Rassegna Dalmata. 1904. 10 pp.)
- Paczoski, J.** 1904. Vegetationsverhältnisse im Dnjeperschen Kreise des Taurischen Gouvernements. (Ber. Neurussisch. Naturf. Gesell. Odessa. Bd. XXVI. 159 pp. Russisch.)
- Pampanini, R.** 1904. Description d'une nouvelle Cunoniacee du Brésil. (Ann. Conserv. et Jard. Bot. Genève. Ann. 7 et 8. p. 328—329.)
- Pasquale, F.** 1904. La Flora napoletana nella orticoltura ornamentale. (Napoli Tip. Jovene. 1904.)
- Pellegrini, N.** 1904. Le diverse specie del Cotone. (Italia agric. Vol. XLI. p. 540—541. 1 tav.)
- Penzig, O.** 1904. R. von Wettstein: Vegetationsbilder aus Südbrasilien. (Malpighia. Vol. XVIII. p. 388.)

- Ragan, W. H.** 1905. Nomenclature of the apple. (Bureau Plant Industry. U. S. Dept. Agric. Bull. No. 56.) [A catalogue of the known varieties referred to in American publications from 1804 to 1904. — *Trelease.*]
- Raggi, L.** 1904. Raccolta, preparazione e conservazione in erbario delle piante. (Bull. Naturalista Siena Ann. XXIV. p. 98—104.)
- Recenti, A.** 1904. Alberi ed arbusti del Giappone poco conosciuti. (Boll. Soc. Toscana Orticolt. Ser. III. Vol. IX. p. 364—375. fig.)
- Remer, W.** 1904. Früchte der Pomoideen. (Jahresb. Schlesisch. Gesell. f. vaterl. Kult. 8^o. 4 pp.)
- Renaudet, G.** 1904. Les principes chimiques des plantes de la flore de France. 2. edit. (Luxembourg Impr. P. Worré-Mertens. 8^o. 54 pp.)
- Rikli, M.** 1904. Das alpine Florelement der Laegern und die Reliktenfrage. (Schweiz. Naturf. Gesell. Winterthur. 1904. 9 pp.)
- Robinson, B. L.** 1905. A well marked species of Sparganium. (Rhodora. VII. p. 60.) [*S. fluctuans* (*S. androcladum fluctuans* Morong. — *Trelease.*)]
- Salvi, E.** 1904. Passeggiate in giardino. Lezioncine di Botanica. (Milano, Treves. 8^o. Con 160 incisioni.)
- Sargent, Ch. S.** 1905. Trees and Shrubs. Illustrations of new or little known ligneous plants. Part IV. (Boston and New York, Houghton, Mifflin and Cy. 4^o. p. 151—217. With pl. LXXVI—C.)
- Schlumberger, J. von** 1904. Ueber Verschiebungen innerhalb der Pflanzenwelt und über die Flora der Hochvogesen und ihre Eigentümlichkeiten. (Mitt. Philomath. Gesell. 11. p. 38—44.)
- Scofield, C. S.** 1905. The salt water limits of wild rice. (Bureau Plant Industry. U. S. Dept. Agric. Bull. No. 72. Part 2.) [Referring to *Zizania aquatica*. — *Trelease.*]
- Tatzer.** 1905. Deutzien. (Wiener illustrierte Gartenztg. 1905. H. 1. p. 17—20.) Mit 2 Textbildern. [Genauere Beschreibung, Kultur und Abbildung der *Deutzia myriantha* und *D. Vilmorenei*. — *Matuschek.*]
- Tatzer.** 1905. Die Einfuhr von Orchideen aus Ostindien. (Wiener illustrierte Gartenztg. 1905. H. 1. p. 32—34.) [Schilderung der Schwierigkeiten bei der Importation seltener Orchideen, z. B. *Phalaenopsis*, *Vanda Lowii* etc. und *Cypripedium*-Arten. — *Matuschek.*]
- Tieghem, Ph. van** 1905. Sur le genre *Octocnème* considéré comme type d'une famille distincte, les *Octocnémacées*. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 3. p. 45—58.)
- Trabut.** 1905. L'abricotier en Algérie. (Rev. Hortic. Algérie. Ann. 9. No. 2. p. 29—42. Avec 1 fig.)
- Underwood, L. M.** 1905. A glimpse at early botanical literature. (Plant World. Vol. 8. No. 2. p. 25—29. With 2 figs.)
- Vaniot, E.** 1905. *Plantae Bodinierianae*. [Scrophulariaceae]. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 185—186. p. 85—88.)
- Veitch, J. H.** 1904. Far Eastern Maples. (Journ. Roy. Hortic. Soc. Vol. XXIX. Parts 1—3. p. 327—360. With 29 figs.)
- Velenovsky, J.** 1905. Beiträge zur Flora des Orients. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 3. p. 43—45.)
- Vierhapper, F.** 1905. Neue Pflanzen aus Sokótra. *Abdal Kuri* und *Semhah*. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 3. p. 88—91.)
- Vulliémoz.** 1905. La processionnaire des Pins (*Cnetocampa pityocampa*). [Rev. Hortic. Algérie. Ann. 9. No. 2. p. 50—51.]
- Warrior, R.** 1905. *Masdevallia pachyura*. (Orchid Review. Vol. XIII. p. 80.)
- Wellesley, J. and R. A. Rolfe.** 1905. *Paphiopedilum Fairrieanum* and its hybrids [contin. from p. 44]. (Orchid Review. Vol. XIII. p. 68—73.)
- Whitford, H. N.** 1905. The forests of the Flathead valley, Montana (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 3. p. 194—218. With map and 23 figs. to be concl.)
- Williams, F. N.** 1905. Liste des plantes connues du Siam. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 3. p. 216—217. à suivre.)
- Wright, H.** 1904. A report on some Ceylon timbers. (Circ. and Agric. Journ. Roy. Bot. Gard. Ceylon. Vol. II. p. 311—338.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

- Annuaire (1904)** Agricole de la Suisse. Publié par le département fédéral de l'agriculture. 5. année. (Bern, K. J. Wyss. 8°. III, 316 u. 35 pp.)
- Anonymus. 1905.** Extraction and Preparation of Rubber. (West Indian Bulletin. Vol. V. p. 210—223.) [A résumé of recent information on rubber, with special reference to, and including notices of West Indian experiments. The points dealt with include the age for tapping rubber trees, mode of tapping, tapping instruments, preparation of commercial rubber from the extracted latex, and experiments with rubber in Trinidad. — W. G. Freeman.]
- Anonymus. 1905.** Fertilizing and Feeding Value of Sea-Island Cotton Seed. (West Indian Bulletin. Vol. V. p. 223—232.) [A comparative summary of information relating to sea-island, upland and egyptian cotton seed and products, abstracted, with slight modifications from Bulletin No. 68 of the South Carolina Agricultural Station. 1902. — W. G. Freeman.]
- Anonymus. 1905.** The Barbados Banana Industry. (West Indian Bulletin. Vol. V. p. 232—235.) (This paper, reprinted from the „Journal of the Society of Arts“, November 11, 1904 reviews the efforts which have been made to establish an export trade in the Chinese banana (*Musa Cavendishii*) from Barbados to the United Kingdom, attention being principally devoted to questions of packing and storage. — W. G. Freeman.]
- Anonymus. 1905.** The Rubber of *Landolphia Petersiana*, from the East Africa Protectorate. (Imperial Institute Bulletin. Vol. II. p. 221—222.) [A sample of rubber, stated to have been prepared from *Landolphia Petersiana*, showed on analysis 82,5 per cent. of caoutchouc, and 13,4 per cent. of resin, calculated for the dry material. The percentage of resin is rather high, and the rubber compares unfavourably with specimens of *L. Krikii* from the same country. — W. G. Freeman.]
- Baldrati, I. 1904.** Fibre tessili da studiare. (Boll. Agric. Colonia Eritrea. An. II. p. 245—253. Con figg.)
- Bromley, R. 1905.** The Muscovado Sugar Industry in Barbados and the Leeward Islands. (West Indian Bulletin. Vol. V. p. 195—210.) [The muscovado and vacuum pan processes of making sugar are summarized and their advantages and disadvantages considered in relation to local conditions. Detailed figures are given of the total expenses and rescripts of a muscovado estate producing 300 tons of sugar and 24 000 gallons of molasses and of a central factory producing 3000 tons of dark crystals, and the profit per ton of sugar is given as 10 s. 2 d. and £ 2, 1 s 0 d respectively. — W. G. Freeman.]
- Büsgen, M. 1905.** Zur Guttaperchakultur auf Java. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 4. p. 193—194.)
- Cavazza, D. 1904.** La coltivazione della *Broussonetia papyrifera* per l'industria della carta. (Giorn. Agric. della Domenica. 1904. p. 240—242. Con figg.)
- Chevalier, A. 1905.** Histoire de l'agriculture en Afrique tropicale. (Les végétaux utiles de l'Afrique tropicale française. Vol. Fasc. I.)
- Chevalier, A. 1905.** Les végétaux utiles de l'Afrique tropicale française. Vol. I. Fasc. I.
- Chevalier, A. 1905.** Un essai d'introduction de plantes utiles dans le centre de l'Afrique. (Les végétaux utiles de l'Afrique tropicale française. Vol. I. Fasc. I.)
- Chiej-Gamacchio, G. 1904.** La coltivazione dell'Arachide nella provincia di Torino. (Ann. Accad. Agric. Torino. Vol. XLVI. p. 73—85.)
- Claassen, C. H. en J. G. Hazeloop. 1905.** Leerboek voor de Groenteteelt. (Zwolle, W. E. J. Tjeenk Willink. 1905. 2. verm. druk. 8°. XII, 324, VII pp. Met Afb.)
- Cousins, H. H. 1904.** The exports of Jamaica in relation to the soil. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. II. p. 127—132.)
- Damseaux, A. 1905.** Les plantes de la grande culture. Agriculture spéciale. (Namur 1905. 2. Ed. 8°. 480 pp.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- ganzes Leben mit der naturwissenschaftlichen Erforschung Sibiriens beschäftigt war. — B. Hryniewiecki.]
- Laurent, J.** 1904. La vie et les travaux scientifiques de Gêneau de Lamarlière. (Bull. Soc. Etude Sci. Nat. Reims. T. XIII. Trim. 1 et 2. p. 5—13.)
- Mattirolo, O.** 1904. Le lettere di Ulisse Aldrovando a Francesco I e Ferdinando I, Granduchi di Toscana, e a Francesco Maria II, Duca di Urbino, tratte dall' Archivio di Stato di Firenze. (Mem. R. Accad. Sci. Torino. Ser. II T. LIV. T. LIV. p. 355—401.)
- Mattirolo, O.** 1904. Ricorrenza centenaria della morte di Carlo Allioni. (Malpighia. Vol. XVIII. p. 213—227. Con 2 tav.)
- Mattirolo, O.** e E. Ferrari. 1904. Nomenclator Allionianus sive Index specierum Carolo Allionio adscriptarum. (Malpighia. Vol. XVIII. p. 228—292.)
- Paul, H.** 1905. Nachruf: Dr. August Holler. (Ber. Bayer. Bot. Ges. Erf. heim. Flora. Bd. X. p. 1—6. Mit Bild.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

- Anonymus.** 1905. Seeds of Datura Stramonium from India. (Imperial Institute Bulletin. Vol. II. p. 224—225.) [Comparative examination of seeds of Datura Stramonium from India and Egypt shewed that both contained hyoscyamine, with only a trace of other alkaloid, and that the Egyptian seeds appeared to be richer in alkaloid than those of the Indian plants. — W. G. Freeman.]
- Barbagallo, P.** 1904. Una nuova falsificazione del pepe nero in grani. (Giorn. R. Soc. Ital. Igiene. p. 150—154.)
- Bourquelot, E.** et H. Hérissé. 1905. Sur l'origine et la composition de l'essence de racine de Benoîte; glucoside et enzyme nouveaux. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 13. p. 870—872.)
- Collina, M.** 1904. L'azione degli alcaloidi sul movimento dei batteri. (Arch. Farmacol. sper. e Scienze affini. Siena. Vol. III. p. 411—419.)
- Heckel, E., H. Jacob de Cordemoy** et Fr. Schlagdenhaufen. 1904. Sur un nouveau Copal et sur un nouveau Kino fournis, le premier par le fruit, et le second par le tronc et les rameaux du *Dipteryx odorata* Willd (Ann. Inst. Colon. Marseille. Ann. 12. Sér. 2. Vol 2. p. 71—137. Ill.)
- Jong, A. K. W. de** und W. R. Tromp de Haas 1904. Die Milch der *Castilloa elastica*. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Bd. XXXVII. p. 3298.)
- Jong, A. W. K. de** und W. R. Tromp de Haas. 1904. Ueber die Ursache der Koagulation des Milchsaftes von *Castilloa elastica*. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Bd. XXXVII. p. 3301.)
- Romburgh, P. van** 1904. Ueber das Vorkommen von Zimmtsäureestern in einigen Guttaperchasorten. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Bd. XXXVII. p. 3440.)
- Schiavon, G.** 1904. Sulla ricerca chimico-legale dell'Aloe e della Sabina seconda il processo di estrazione di Dragendorff per gli alcaloidi. (Atti Ist. Veneto. T. XLIII. p. 2. p. 1101—1109.)
- Soden, H. v.** und W. Rojahn. 1904. Ueber die Zusammensetzung des Patchouliöles. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Bd. XXXVII. p. 3353.)

XX. Physikalisches.

(Vacat.)

XXI. Bibliographisches.

- Bassani, Fr.** 1904. Indice generale dei lavori pubblicati (dalla R. Accademia delle Scienze fisiche e matematiche di Napoli) dal 1737 al 1903. (Napoli. 8° VIII, 111 pp.)

Ausgegeben: 23. Mai 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

- Katz, J. 1905. Ueber Mikrophotographie. (Pharm. Centralh. Jg. XLVI. No. 17. p. 329--335. Mit 1 Taf.)
- Kirchner, O., E. Loew und C. Schroeter. 1905. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Oekologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz Band I: Einleitendes; Gymnospermen und Monocotylen. Liefg. 3. p. 193—288. (Stuttgart 1905. gr. 8°. M. Abbildungen.)
- Kuckuck, P. 1905. Der Strandwanderer. Die wichtigsten Strandpflanzen, Meeresalgen und Seethiere der Nord- und Ostsee. (München 1905. 8°. M. 24 farbigen Tafeln.)
- Loeb, J. 1905. Zur neueren Entwicklung der Biologie. Vorgetragen auf dem Intern. Kongress für Kunst und Wissenschaft in St. Louis. (Ann. Naturphilosophie. IV. 2. p. 188—203.)
- Rosendahl, H. V. 1904. Larobok i Botanik. (Stockholm 1904. gr. 8°. 542 pp. Mit 617 Abb. 6 col.)
- Strasburger, E., F. Noll, H. Schenck und G. Karsten. 1905. Lehrbuch der Botanik für Hochschulen. (Jena, G. Fischer, 1905. 7. umg. Aufl. gr. 8°. VIII, 598 pp. Mit 752 Abb.)
- Trabucco, G. 1905. Trattato elementare di Botanica ad uso degli Istituti Tecnici. (Firenze 1905. 2. ediz. rived. 12°. 311 pp. Con figure.)

II. Anatomie.

- Lohaus, C. 1905. Beiträge zur Anatomie der Laubblätter einiger Festucaceengruppen. (Diss. Königsberg. 1905. 4°. 36 pp.)
- Terras, J. A. 1905. Notes on the origin of lenticels, with special reference to those occurring in roots. (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. IV. p. 450—457. With plate.)
- Tieghem, Ph. van 1905. Sur les diverses sortes de méristèles corticales de la tige. (Ann. Sci. Nat. Sér. 9. Bot. T. I. No. 1. p. 33—44.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Cf. XI. Masee.

- Allen, C. E. 1905. Nuclear division in the pollen mother-cells of *Lilium canadense*. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. LXXIV. p. 189—258. With pl. VI—IX.)
- Habenicht. 1905. Beiträge zur mathematischen Begründung einer Morphologie der Blätter. (Berlin, O. Saale, 1905. 8°. 32 pp. Mit 4 Taf.)
- Hemsley, W. B. 1905. The Pitchers of *Nepenthes*. (Gard. Chron. Vol. XXXVII. No. 956. p. 241—242, to be cont.)
- Houard, C. 1905. Revue des travaux de tératologie végétale, parus de 1895 à 1899 (suite). (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 195. p. 137—144. No. 196. p. 179—192. Avec figs. dans le texte. à suivre.)
- Ippolito, G. d' 1905. Sulle cause probabili che impediscono la germinazione dei semi duri nelle Papilionacee. (Staz. Sperim. Agrarie Ital. Vol. XXXVIII. Fasc. I—II. p. 114—129.)
- Loeb, J. 1904. Further experiments on heterogenous hybridization in Echinodermis. (Univ. of Calif. publ. Physiology. II. p. 13—30.)
- Loeb, J. 1905. On an improved method of artificial parthenogenesis. (Univ. of Calif. publ. Physiology. II. 6. p. 83—86.)
- Loeb, J. 1905. On fertilization, artificial parthenogenesis, and cytolysis of the Sea urchin egg. (Univ. of Calif. publ. Physiology. II. No. 7/8. II. p. 73—81.)
- Maige. 1905. Sur quelques fleurs anormales d'*Agave mexicana* et d'*Agave vivipara*. (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 196. p. 168—178. Avec figs.)
- Maire, R. 1905. La mitose heterotypique chez les Ascomycètes. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 14. p. 950—952.)
- Morrison, A. 1905. Note on the formation of the bulb in West-Australian species of *Drosera*. (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. IV. p. 419—424.)

- Müller, W. 1905. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Inflorescenzen der Boragineen und Solaneen. (Flora. Bd. 94. H. III. p. 385—419.)
- Nemec, B. 1905. Ueber Regenerationserscheinungen an angeschnittenen Wurzelspitzen. (V. M.) (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. 23. H. 3. p. 113—120.)
- Osterhout, W. J. V. 1904. Contributions to cytological Technique. (Univ. of Calif. publ. Botany. II. 2. p. 73—90.)
- Pearl, R. 1905. A notable advance in the theory of correlation. (Science. N. S. Vol. XXI. No. 523. p. 32—35.)
- Pearson, R. S. 1905. Note on germination of teak and other seeds. (Indian Forester. Vol. XXXI. p. 168—171.)
- Pillai, M. V. 1905. The dimensions of *Bambusa arundinacea*. (Indian Forester. Vol. XXXI. p. 153.)
- Rosen, F. 1905. Das biologische Moment in alten Pflanzendarstellungen. (14. bis 16. Jahrhundert.) (Annal. Naturphilosophie. IV. 2. p. 171—187.)
- Ruzicka, V. 1905. Ueber tinctorielle Differenzen zwischen lebendem und abgestorbenem Protoplasma. (Pflüger's Archiv f. d. ges. Physiologic. CVII. 10/12. p. 497—534.)
- Salvaing, F. 1905. Remarques relatives à l'importance du grain de chlorophylle. (Rev. Sci. Limousin. Ann. 13. No. 148. p. 60—61.)
- Seliber, G. 1905. Variationen der *Jussiaea repens*, mit besonderer Berücksichtigung des in der Wasserform vorkommenden Aërenchyms. (N. Acta Acad. Leop. Halle. 1905. gr. 4^o. Mit 4 Tafeln.)
- Shoemaker, D. N. 1905. On the development of *Hamamelis Virginiana*. (Bot. Gaz. Vol. XXIX. No. 4. p. 248—266. With pl. VI—VII.)
- Steinbrinck, C. 1905. Einführende Versuche zur Cohäsionsmechanik von Pflanzenzellen nebst Bemerkungen über den Saugemechanismus der wasserabsorbierenden Haare von Bromeliaceen. (Flora. Bd. 94. p. 464—477.)
- Stevens, E. R. 1905. Reproduction by sucker shoots. (Indian Forester. Vol. XXXI. p. 152.)
- Thomas, Fr. 1905. Beginnende Vergrünung der Blüten von *Aquilegia vulgaris*. (Mitt. Thüring. Bot. Ver. N. F. H. XIX. p. 126.)
- Toepffer, A. 1905. Teratologisches und Cecidiologisches von den Weiden. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 5. p. 80—81.)

IV. Biologie.

- Dupuy, H. 1904. De l'action du bord de la mer sur l'époque de l'apparition des plantes annuelles. (Proc. Verb. Soc. Linn. Bordeaux. 1904. 6 pp.)
- Dupuy, H. 1904. Influence végétative du bord de la mer sur la taille des plantes annuelles. (Proc. Verb. Soc. Linn. Bordeaux. 1904. 3 pp.)
- Tillman, C. I. 1905. Ohio plants with tendrils. (Ohio Naturalist. V. p. 305—307.)
- Ule, E. 1905. Blumengärten der Ameisen am Amazonenstrome. (In: Vegetationsbilder von G. Karsten und H. Schenk. Reihe III. 6 Taf. Mit 14 pp. Text.)
- Ule, E. 1905. Wechselbeziehungen zwischen Ameisen und Pflanzen. (Flora. Bd. 94. p. 491—497.)
- Wiegand, K. M. 1905. The biology of buds and twigs in winter. (Plant World. Vol. 8. No. 3. p. 78—79.)
- York, H. H. 1905. The hibernacula of Ohio water plants. (Ohio Naturalist. V. p. 291—293. fig. 1—3.)

V. Varietäten, Descendenz, Hybriden.

Cf. III Loeb; XIII Nicholson; XVI Remy.

- Chodat, R. 1904. La biométrie et les méthodes de statistique appliquées à la botanique. (Conférence faite à la 87^{me} assemblée de la Soc. Helvétique des Sci. nat. à Winterthur. 1904. 8. 18 pp.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Lutz, L. 1905.** Assimilabilité comparée des sels ammoniacaux, des amines, des amides et des nitrites. (Bull. Soc. Bot. France. T. 52. No. 3. p. 159—162.)
- Luxburg, H. Graf 1905.** Untersuchung über den Wachstumsverlauf bei der geotropischen Bewegung. (Jahrb. Wiss. Bot. Bd. 41. H. 3. p. 399—457. Mit 2 Textfig.)
- Newcombe, F. C. 1905.** Geotropic response at various angles of inclination. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. 74. p. 311—323.)
- Pergola, D. di 1905.** Sull' accrescimento in grossezza delle foglie persistenti di alcune Conifere. (N. P.) (Atti R. Accad. Lincei Roma. Ann. CCCII. Vol. XIV. Fasc. 7. p. 397—399.)
- Pictet, A. 1905.** Quelques considérations sur la genèse des alcaloïdes dans les plantes. (Arch. Sci. Phys. et Nat. Genève. Ann. 110. T. XIX. p. 329—352.)
- Pourievitch, K. 1905.** Influence de la température sur la respiration des plantes. (Ann. Sci. Nat. Sér. 9. Bot. T. I. No. 1. p. 1—32.)
- Quartaroli, A. 1905.** Sull' azione degli acidi vegetali sui fosfati. (Staz. Sperim. Agr. Ital. Vol. XXXVIII. Fasc. I—II. p. 83—113.)
- Reichard, C. 1905.** Beiträge zur Kenntnis der Alkaloidreaktionen. Chinin und Cinchonin. (Pharmac. Ztg. Jg. L. No. 30. p. 314—315.)
- Schaffner, J. H. 1905.** Plants with nodding tips. (Ohio Naturalist. V. p. 267. fig. 1.)
- Shaw, W. N. 1905.** On a relation between autumnal rainfall and the yield of wheat of the following year. — Prelim. note. (Proc. Roy. Soc. London. Vol. LXXIV. p. 552—553.)
- Sigmund, W. 1905.** Die physiologischen Wirkungen des Ozons. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 12/13. p. 400—415. Forts. folgt.)
- Stracke, G. J. 1905.** Recherches sur l'immunité des plantes supérieures pour leur propre poison. (Arch. Néerl. Sc. exact. et nat. Sér. 2. Tom. X. 1/2. p. 8—61.)
- Verschaffelt, E. 1905.** Eenige waarnemingen over den lengtegroei van stengels en bloemstelen. (Kon. Akad. Wetensch. Amsterdam. Versl. Gew. Verg. Wis-en Natuurk. Afd. van 25 Mrt. 1905. 8 pp.)
- Verschaffelt, E. 1905.** Mesure de l'action des poisons sur les plantes. (Archiv. Néerl. Sc. exact. et nat. Sér. 2. Tom. X. 1/2. p. 7.)
- Vines, S. H. 1905.** The proteases of plants. III. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. 74. p. 171—187.)
- Wiesner, J. 1905.** Die Entwicklung der Pflanzenphysiologie unter dem Einflusse anderer Wissenschaften. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 4. p. 125—150.)
- Zaleski, W. 1905.** Beiträge zur Kenntnis der Eiweissbildung in reifenden Samen. (V. M.) (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. 23. H. 3. p. 126—133.)
- Zaleski, W. 1905.** Zur Kenntnis der proteolytischen Enzyme der reifenden Samen. (V. M.) (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. 23. H. 3. p. 133—142.)

VII. Palaeontologie.

Cf. V. Wieland.

- Neuweiler, E. 1905.** Die prähistorischen Pflanzenreste Mitteleuropas mit besonderer Berücksichtigung der schweizerischen Funde. (Vierteljahrsschr. Naturh. Ges. Zürich. 1905. H. 6. 111 u. 2 pp.)
- Scott, D. H. 1905.** President's Address: What where the Carboniferous ferns? (Journ. Roy. Microscop. Soc. Part 2. p. 137—149. Pl. I—III. figs. 32—33.)
- Scott, D. H. 1905.** The origin of seed-bearing plants. (Proc. Roy. Institution of Great Britain. Vol. XVII. Part II. No. 97. p. 335—348.)
- White, D. 1905.** Fossil plants of the group Cycadofilices. (Smithsonian Misc. Coll. Vol. II. Part 3. p. 377—390. With 3 pl.)
- White, D. 1905.** The seeds of Aneimites. (Smithsonian Misc. Coll. Vol. II. Part 3. p. 322—331. With 2 pl.)
- Zeiller, R. 1905.** Sur les plantes houillères des sondages d'Eply, Les-ménils et Pont-à-Mousson (Meurthe et Moselle). (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 13. p. 837—840.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

(Vacat.)

IX. Algae.

Cf. V. Vogler; VI. Livingston.

- Gepp, A. and E. S. 1905. *Leptosarca*: a correction. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 509. p. 162.)
- Heering, W. und H. Homfeld. 1904. Die Algen des Eppendorfer Moores bei Hamburg. (Verh. Naturw. Ver. Hamburg. 1904. 3. Folge. XII. p. 77—97.)
- Lemmermann, E. 1905. Brandenburgische Algen. III. Neue Formen. Beiträge zur Kenntnis der Planktonalgen. XX u. XXI. Phytoplankton aus Schlesien; Phytoplankton sächsischer Teiche. II. (Forsch. Ber. Biol. Stat. Plön. 1905. 24 pp. Mit 1 Taf.)
- Mayer, P. 1905. Ueber die Verwendung des Planktonsuchers. (Zschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. H. 4 p. 447—449.)
- Murray, J. 1905. Microscopic life of St. Kilda. (Ann. Scott. Nat. Hist. 1905. No. 54. p. 94—96.)
- Nadson, G. 1905. Ein Apparat zum Erlangen von Grundproben aus Gewässern. (Bull. Jard. Bot. Imp. St. Pétersbourg. T. 4. p. 170—171.)
- Nave, J. 1905. Collectors Handbook of Algae, Desmids, Fungi, Lichens, Mosses etc. Instructions for their preparation and for formation of herbarium. (London 1905. 8°. 214 pp. With figs.)
- Schmidle, W. 1905. Algologische Notizen. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 4. p. 63—65. Forts. folgt.)
- Setchell, W. A. 1905. Parasitic Florideae of California. (Nuova Notarisia. Ann. XX. p. 59—63.)
- Subr, J. 1905. Die Algen des östlichen Weserberglandes. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 4. p. 230—240.)
- Trotter, A. 1905. Il Plankton del Lago Laceno nell'Avellinese. (Nuova Notarisia. Ann. XX. p. 39—53. Con 1 tav.)
- Vickers, Mlle A. 1905. Liste des Algues marines de la Barbade. (Ann. Sci. Nat. Sér. 9. Bot. T. I. No. 1. p. 45—64.)
- Zacharias, O. 1905. Hydrobiologische und Fischereiwirtschaftliche Beobachtungen an einigen Seen der Schweiz und Italiens. (Forsch. Ber. Biol. Stat. Plön. Teil XII. p. 169—302. Mit 18 Abb.)
- Zacharias, O. 1905. Ueber die systematische Durchforschung der Binnengewässer und ihre Beziehung zu den Aufgaben der allgemeinen Wissenschaft vom Leben. (Forsch. Ber. Biol. Stat. Plön. Teil XII. p. 1—34.)

X. Bacteriologie.

- Cazottes, Y. 1904. Etude sur la coloration et la décoloration des Bacilles acido-résistants. (Lyon. 1904. 8°. 68 pp.)
- Harrison, E. C. 1905. A comparative study of sixty-six varieties of gas producing bacteria found in milk. (Centralblatt Bakt. Abth. II. Bd. XIV. No. 12/13. p. 359—374. With 1 table, to be concl.)
- Jones, L. R. 1905. The cytolytic enzyme produced by *Bacillus carotovorus* and certain other soft rot bacteria. (Ctrlbl. Bakt. Abt. II. Bd. II. Bd. XIV. No. 9/10. p. 257—272.)
- Noc, F. 1905. Propriétés bactériolytiques et anticytasiques du venin de cobra. (Ann. Inst. Pasteur. T. XIX. No. 4. p. 209—224.)
- Petri, A. 1905. Ulteriori ricerche sopra i batteri che si trovano nell'intestino della larva della Mosca olearia. (Atti R. Accad. Lincei Roma. Ann. CCCII. Vol. XIV. Fasc. 7. p. 399—404.)
- Strong, R. P. 1904. Some questions relating to virulence of microorganisms with particular reference to their immunizing powers. (Dept. Int. Bureau Govt. Labor. Biol. Labor. Manila 1904. No. 21. 38 pp. With XII tables.)
- Taylor, A. E. 1905. On the preparation of salt-free culture media and the growth of Bacteria on them. (Journ. Exp. Medicine. Vol. 7. No. 1. p. 111—118. Ill.)

- Vincent, H. 1905. Sur la signification du bacillus coli dans les eaux potables. (Ann. Inst. Pasteur. T. XIX. No. 4. p. 233—248.)
 Zujsnik, L. 1905. Ueber gattungsspezifische Immunitätsreactionen. (Zschr. f. Hyg. Bd. XLIX. p. 447—540.)

XI. Pathologie, Fungi.

Cf. III. Maire; XIII. Schiffner.

- Arthur, J. C. 1905. Sydow's Monographia Uredinearum with notes on American species. (Journ. of Mycol. Vol. XI. p. 6—12.)
 Bubak, F. und J. E. Kabat. 1905. Vierter Beitrag zur Pilzflora von Tirol. [Forts.] (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. 55. No. 5. p. 181—186. Mit 1 Taf.)
 Diettrich-Kalkhoff, E. 1905. Beiträge zur Pilzflora Tirols. (Verb. K. K. Zool.-Bot. Gesell. Wien. Jg. 1905. p. 203—211.)
 Fraisse, A. 1905. Sur le parasitisme de l'Osyris alba. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. 30 Janv. 1905.)
 Harlay, V. 1905. Empoisonnement par l'Amanita phalloides à Flize [Ardennes]. (Bull. Trim. Soc. Mycol. T. XXI. Fasc. 2. p. 107—110.)
 Heimerl, A. 1905. Einiges aus dem Leben der Rostpilze. (Wiener Ill. Gart. Ztg. Jg. XXX. H. 5. p. 167—172. Schluss folgt.)
 Heinsius, H. W. 1905. Een overgang tusschen copulatie en bevruchting. (Alb. d. Natuur. Mei 1905. p. 234—238.)
 Höhnel, F. 1905. Mykologisches [Schluss.] (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. 55. No. 5. p. 186—189.)
 Holland, J. H. 1905. Economic Fungi. Part III. (Naturalist. No. 579. p. 121—125.)
 Jensen, V. 1905. Ist die Kleinsche Hefe eine besondere Art? (Ctrbl. Bakt. Abt. I. Bd. XXXVIII. p. 51—60.)
 Lemeland, P. 1905. Sur la gomme d'abricotier. (Journ. Pharm. et Chim. T. XXI. No. 9. p. 443—449.)
 Lister, A. and G. 1905. Notes on Mycetozoa. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 509. p. 150—156.)
 Martin, Ch. Ed. 1905. Contribution à la flore mycologique suisse et plus spécialement genèvoise. (Bull. Trav. Soc. Bot. Genève. XI. Ann. 1904—05. Genève 1905. p. 110—130.)
 Masee, G. 1905. On the presence of binucleate cells in the Ascomycetes. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. 74. p. 325—326. With textfig)
 Maublanc, A. 1905. Espèces nouvelles de champignons inférieurs. (Bull. Trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. 2. p. 87—94. Avec pl 6.)
 Maublanc, A. 1905. Trichoseptoria fructigena. (Bull. Trim. Soc. Mycol. T. XXI. Fasc. 2. p. 95—97. Ill.)
 Mc Alpine, D. 1905. Bobs. A rustresisting wheat. (Journ. Dept. Agric. Victoria. Vol. III. Part 2. p. 166—167. With 1 pl.)
 Mc Alpine, D. 1905. Flag smut of wheat [Urocystis occulta.] (Journ. Dept. Agric. Victoria. Vol. III. Part 2. p. 168—169. With 1 pl.)
 Mc Alpine, D. 1905. Wheat: Increasing the average yield per Acre. IV. Treatment of the seed for Fungus diseases. (Journ. Dept. Agric. Victoria. Vol. III. Part 2. p. 187—188.)
 Memminger, E. R. 1905. Agaricus amygdalinus M. A. C. (Journ. of Mycol. Vol. XI. p. 12—17.)
 Molliard, M. 1905. Production expérimentale de l'appareil ascospore de a Morille. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 17. p. 1146—1148.)
 Morgan. 1905. Sphaeria calva Iode. (Journ. of Mycol. Vol. XI. p. 1.)
 Müller-Thurgau, H. 1905. Nachweis von Saccharomyces ellipsoideus im Weinbergsboden. (Ctrbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 9/10. p. 296—297.)
 Nathan, L. und A. Schmid. 1905. Ueber den Einfluss der Metalle auf gärende Flüssigkeiten. [II. Mitt.] (Ctrbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 9/10. p. 289—295.)
 Patouillard, N. 1905. Rollandina, nouveau genre de Gymnoacés. (Bull. Trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. 2. p. 81—83. Avec pl. 5.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Paris, E. G. 1905. Index Bryologicus, sive enumeratio Muscorum ad diem ultimam anni 1900 cognitorum, adjunctis synonymia distributione geographica locupletissimis. Editio 2. Vol. II. Fasc. 3—6 et Vol. III. Fasc. 1. (Parisiis 1905. 8. maj. p. 129—375 et 1—72.)
- Pearson, W. H. 1905. Hepaticae Britannicae exsiccatae. (Collection of 100 dried Specimens of British Hepaticae. Manchester 1905.)
- Schiffner, V. 1905. Beobachtungen über Nematoden-Gallen bei Laubmoosen. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 4. p. 218—222.)
- Stephani, F. 1905. Hepaticae amazonicae ab Ernesto Ule collectae. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 4. p. 223—229.)
- Stephani, F. 1905. Species Hepaticarum [suite]. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 4. p. 351—366.)
- Stirton, J. 1905. New and rare Scottish mosses. (Ann. Scottish Nat. Hist. No. 54. p. 104—108.)
- Towle, Ph. M. 1905. Notes on the fruiting season of Catharinea. (Bryologist. Vol. VIII. No. 3. p. 44—45.)
- Warnstorf, C. 1905. Laubmoose in Kryptogamenflora der Mark Brandenburg. Bd. II. H. 3. Berlin 1905. p. 433—672.)

XIV. Pteridophyten.

(Vacat.)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

Cf. V. Leiningen; XI. Fraise.

- Ames, O. 1905. Orchidaceae: illustrations and studies of the family Orchidaceae, issuing from the Ames Botanical Laboratory, North Easton, Massachusetts. Fasc. I. (Boston and New-York, Houghton, Mifflin and Comp. 1905. 4^o. 156 pp. 16 pl.)
- Andrews, C. R. P. 1903 (received 1905). Two new species of plants indigenous to W. Australia. (Journ. of Proc. of Mueller Bot. Soc. of W. Australia. 1903. No. II. p. 80—81.)
- Barrett, O. W. 1904. Porto Rican palm houses. (American Botanist. VII. p. 106—108.) [Referring to the use of palms in the construction of buildings. — T r e l e a s e.]
- Brainerd E. 1905. Notes on New England Violets. II. (Rhodora. VII. p. 1—8. [A critical analysis, accompanied by a key to the blue acaulescent violets of the notheastern United States, of which 15 are admitted. — T r e l e a s e.]
- Britton, N. L. 1905. Contributions to the flora of the Bahama Islands. I. (Bull. New York. Bot. Gard. III. p. 441—453.)
- Britton, N. L. 1905. Galactia Curtissii sp. nov. (Torreya. V. p. 33—34. [From the Isle of Pines, Cuba; related to G. multiflora of Mexico. — T r e l e a s e.]
- Churchill, J. R. 1905. Preliminary lists of New England plants. XVII. (Rhodora. VII. p. 33—38.) [The families Scrophulariaceae to Verbenaceae. — T r e l e a s e.]
- Clute, W. N. 1905. The Forest of Arden. (American Botanist. VIII. p. 1—4.) [An account of a large arboretum and wild garden near Joliet, Illinois, the property of H. N. Higginbotham. — T r e l e a s e.]
- Cotton, E. C. 1905. Key to Ohio ashes in the winter condition. (Ohio Naturalist. V. p. 270.) [Referring to the genus Fraxinus. — T r e l e a s e.]
- Dewey, L. H. 1905. Identity of prickly lettuce. (Rhodora. VII. p. 9—12.)
- Diels, L. 1903 (received 1905). Two new species of Orchideae from W. Australia. (Journ. of Proc. of Mueller Botan. Soc. of W. Australia. 1903. No. II. p. 79—80.)
- Fernald, M. L. 1905. A new Arabis from Rimouski County, Quebec. (Rhodora. VII. p. 31—32.) [Arabis Collinsii. — T r e l e a s e.]
- Fernald, M. L. 1905. A peculiar variety of Drosera rotundifolia. (Rhodora. VII. p. 8—9.) [D. rotundifolia comosa, from Gaspé County, Quebec. — T r e l e a s e.]

- Fernald, M. L. and C. H. Knowlton. 1905. *Draba incana* and its allies in Northeastern America. (Rhodora. VII. p. 61—67. pl. 60.)
- Fitzgerald, W. V. 1903 (received 1905). Notes on some new species of West Australian plants (Journ. of Proc. of Mueller Bot. Soc. of W. Australia. 1903. No. II. p. 81—82.)
- Fitzgerald, W. V. 1903 (received 1905). Trees of Western Australia, with notes on their uses and distribution. (Journ. of Proc. of Mueller Botan. Soc. of W. Australia. 1903. No. II. p. 3—78.)
- Flory, C. H. 1905. Key to the Ohio maples in the winter condition. (Ohio Naturalist. V. p. 297—298.) [Referring to the genus *Acer*, including *Negundo*. — T release.]
- Griffiths, D. 1905. The prickly pear and other cacti as food for stock. (Bull. No. 74. Bureau Plant Industry, U. S. Dept. Agric.) [An 8° pamphlet of 48 pages, with 5 half-tone plates. — T release.]
- Hagström, O. 1905. *Potamogetonaceae* from Asia. (Bot. Not. 1905. 8°. 2 pp.)
- Hardy, A. D. 1905. Excursion to the Otway forest. (Victoria Naturalist. Vol. XXI. No. 11. p. 149—162.)
- Harper, R. M. 1905. Coastal plain plants in New England. (Rhodora. VII. p. 69—80.)
- Harper, R. M. 1905. Further observations on *Taxodium*. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXII. p. 105—115. fig. 1—7.)
- Hegi, G. 1905. Beiträge zur Pflanzengeographie der bayerischen Alpenflora. (Ber. Bayer. Botan. Gesell. Erf. heim. Flora. Bd. X. p. 1—189, ill)
- Hegi, G. 1905. Nachtrag zu meinem Aufsatz „Mediterrane Einstrahlungen in Bayern“. (Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. Jg. 46. [1904 ersch. 1905.]
- Hegi und Dunzinger. 1905. Alpenflora. (München 1905. 8°. Mit 30 Taf.)
- Hervier, Abbé J. 1905. Excursions botaniques de M. Elisée Reverchon. [suite.] (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 187/188. p. 89—120, à suivre.)
- Hesselman, H. 1905. K. O. E. Stenströms Studier öfver expositionens inflytande på vegetationen. (Ark. för Bot. Bd. IV. H. 4. 54 pp., med 1 tafla und deutschem Resumé.)
- Hesselman, H. 1905. Meddelanden om naturminnen. [Mitteilungen über Naturdenkmäler.] 6. Ett exemplar af flikbladig gråal — *Alnus incana* [L.] Willd. var. *laciniata* Callier — i Dalarne. (Skögsvårdsför Tidskr. 1905. H. 3. 4 pp. 2 Fig.)
- Hitchcock, A. S. 1905. The identification of Walter's grasses. (Report Missouri Bot. Gärd. XVI. p. 31—56.) [A reference of specimens contained in Walter's herbarium at the South Kensington Branch of the British Museum to the names which it is believed they should now bear. — T release.]
- Höck, F. 1905. Halliers neue Untersuchungen zum „Stammbaum der Pflanzen“. (Natur und Schule. Bd. IV. H. 5. p. 229—231.)
- Holzner, G. und F. Naegele. 1905. Vorarbeiten zu einer Flora Bayerns. Die Polygalaceen. (Ber. Bayer. Bot. Gesell. Erf. heim. Flora. Bd. X. p. 1—30.)
- Hottinger, Miss 1905. Laurels. (Trans. Leicester Lit. and Phil. Soc. Vol. IX. Part I. p. 35—38.)
- Icones Bogorienses. 1905. Vol. II. Fasc. 3. pl. CLI—CLXXV. Rutaceae et Steruliaceae par B. P. G. Hochreutiner; Zingiberaceae par Th. Valetton. (Leiden, E. J. Brill, 1905. 8°. p. 197—260.)
- Johannsson, K. 1905. Nagra bidrag till kännedomen om Hieraciumfloran i södra Sverige. (Bot. Not. 1905. 8°. 32 pp. mit 3 Taf.)
- Keller, R. 1905. Ueber den Formenkreis der *Rosa Beggeriana* Schrenk. (Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. Jg. XLVI. [1904 ersch. 1905.]
- Kirby, J. 1904. Some plants of Hempstead Plains. (American Botanist. VII. p. 110—111.)
- Klugh, A. B. 1905. Some of the rarer plants of Wellington County, Ont. (Ottawa Naturalist. Vol. XVIII. p. 217—219.)

- Kneucker, A.** 1905. Bemerkungen zu den „Gramineae exsiccatae“ [Forts.]. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 4. p. 65—68. No. 5. p. 87—90.)
- Krause, K.** 1905. Beiträge zur Kenntnis der Flora von Aden. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 35. H. V. p. 682—749. Mit 6 Textfig.)
- Kupffer, K. R.** 1905. Bemerkenswerthe Vegetationsgrenzen im Ost-Balticum. (Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. Jahrg. XLVI. [1904 ersch. 1905.])
- La Barre, G. de** 1904. Encyclopédie des Saules. (Paris 1904. 8°. 418 pp., avec atlas.)
- Léveillé, H.** 1905. Géographie botanique de la Mayenne. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. Nos. 187/188. p. IX--X.)
- Léveillé, H.** 1905. Quelques Amentacées nouvelles d'Extrême-Orient. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 3. p. 141—143.)
- Lindau, G.** 1905. Acanthaceae americanae. IV. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 4. p. 367—374.)
- Linder, Th.** 1905. Bemerkenswerthe Pflanzenstandorte. Orchidaceenstandorte. (Mitt. Badisch. Bot. Ver. 1905. No. 205—206.)
- Lindinger.** 1905. Bemerkungen zur Erlanger Orchideenflora. (Ber. Bayer. Bot. Gesell. Erf. heim. Flora. Bd. X. p. 1—7.)
- Lüster, R.** 1905. Pflanzenverzeichniss zum Herbarium mit Anweisungen für den Sammler. (Hagen 1905. 8°. III, 14 pp.)
- Lyttkens, A.** 1904. Svenska växtnamn. Heft 1. (Stockholm 1904. 8°. II, 168 pp.)
- M[agnin], A.** 1905. Sur quelques plantes intéressantes. (Arch. Flore Jurass. Ann. 6. No. 52. p. 92.)
- Maiden, J. H.** 1905. The Forest flora of New South Wales. Vol. II. Part 5. (XV of complete work). Sydney.
- Maiden, J. H.** 1905. Weeds of New South Wales. *Echium plantagineum* L. (Agric. Gazette of New S. Wales. Vol. XVI. Pt. 3. p. 267—269, with plate.)
- Makino, T.** 1905. Observations on the flora of Japan. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 217. p. 23—30, to be cont.)
- Malme, G.** 1904. Ueber die Asclepiadaceen-Gattungen *Mitostigma* Decaisne und *Amblystigma* Benth. (Ark. för Bot. Bd. 3. No. 1. 24 pp. Mit 1 Taf. u. 2 Textfig.)
- Marcaillou-d'Ayméric, H. et l'Abbé H.** 1905. Catalogue des plantes indigènes du bassin de la haute Ariège [suite]. (Bull. Acad. Inter. Géogr. Bot. Ann. 14. Nos. 187/188. p. 137—156, à suivre.)
- Marloth, R.** 1905. Eine neue Kap-Cypresse. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. 2. p. 206. Mit 1 Textfig.)
- Marnac.** 1905. Florule de Pépiole [Pipièrre] [suite]. (Rev. Hort. Marseille. Ann. 51. No. 609. p. 45—56. No. 610. p. 63—69.)
- Mayer, J.** 1905. In den toskanischen Appenninen. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 5. p. 85—87. Forts. folgt.)
- Meador, A. R.** 1905. *Actinella odorata* in Maine. (Rhodora. VII. p. 80.)
- Michel, F.** 1905. Excursion botanique au Vallon de Morgiou. (Rev. Hort. Marseille. Ann. 51. No. 609. p. 43—44.)
- Migula, W.** 1905. Dr. Thomé's Flora von Deutschland. Bd. V. Kryptogamenflora. Lfg. 18—21. Die Algen z. Theile. p. 1—112, mit 20 Tafeln. (Gera-Unterhaus in Reuss J. L., Fr. von Zezschwitz 1904/05.)
- Mildbread, J. und E. Ulbrich.** 1905. Zwei Exkursionen nach dem Lubow-See. (Verh. Botan. Ver. Prov. Brandenburg. Jahrg. 46. (1904 ersch. 1905.))
- Minio, M.** 1905. Erborazioni nel bacino medio del Natisone. (N. Giorn. Bot. Ital. Vol. XII. No. 1. p. 5—52.)
- Moore, Spencer le M.** 1905. *Alabastra diversa*. — Part XII. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 509. p. 137—150.)
- Morrison, A.** 1905. A new West-Australian plant: *Drosera bulbigena*, A. Morrison. (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. IV. p. 417—418.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Roemer, Fr. und F. Hintze. 1905. Erwiderung auf die „Berichtigung“ von Prof. Winkelmann zu Beiträge zur Flora von Pommern von F. Roemer (Jg. 1904, No. XI) und auf die „Entgegnung“ von G. Buchholz und W. Müller zu den Beiträgen (Jg. 1905, No. 1). (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 4 p. 68—70.)
- Rolfe, R. A. 1905. New or noteworthy plants. On a new chinese Rose: *Rosa sorbiflora* Focke n. sp., *Rosa Banksiae* R. Br., *Coelogyne Lawrenceana* Rolfe n. sp. (Gard. Chron. Vol. XXXVII. No. 955. p. 227—228, with fig.)
- Rolfe, R. A. 1905. *Oncidium Lowii*. (Orchid Review. Vol. XIII. p. 126.)
- Rose, J. N. 1905. Studies of Mexican and Central American plants No. 4. (Contrib. Smithsonian Inst. U. S. Nation. Herb. Vol. VIII. Part 4. p. 290—327. figs. 14—19.)
- Rothrock, J. T. 1905. Green Ash (*Fraxinus viridis* Michx. f.) (*Fraxinus lanceolata* Borek). (Forest Leaves. X. p. 24. With habit and trunk illustrations.)
- Rothrock, J. T. 1905. Red Ash. *Fraxinus Pennsylvanica* Marshall. *Fraxinus pubescens* Lam. (Forest Leaves. X. p. 8. With full-page habit and bark illustrations.)
- Rouy, G. 1905. Illustrationes Plantarum Europae rariorum. (Paris 1905. Fasc. 20. 4°. pl. 476—500, avec texte p. 157—163.)
- Rouy, G., J. Foucaud et E. G. Camus. 1904. Flore de France ou description des Plantes qui croissent spontanément en France, en Corse et en Alsace-Lorraine. Continué par G. Rouy. (14 volumes.) Vol. IX. Ordre 68: Composées, continuation. (Asnières 1905. 8°. 490 pp.)
- Safford, W. E. 1905. The useful plants of the island of Guam, with an introductory account of the physical features and natural history of the island, of the character and history of its people and of their agriculture. (Washington Govt. Print. Office 1905.)
- Salomon. 1904. Wörterbuch der Botanischen Kunstsprache für Gärtner, Gartenfreude u. s. w. 5. vermehrte Auflage, von E. Schelle. (Stuttgart 1904. 12°. 180 pp.)
- Sprague, T. A. 1905. Preliminary Report on the Botany of Captain Dowding's Columbian Expedition, 1898—99. (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. IV. p. 425—436.)
- Sprenger, C. 1905. *Angelonia integerrima* Sprenger. (Gartenflora. Jg. 54. H. 9. p. 225—226. Mit 1 col. Taf.)
- Streéter, S. G. 1905. A treasure spot of wild flowers. (Plant World. Vol. 8. No. 3. p. 76—78. Ill.)
- Sylvén, N. 1905. Om enhjärtbladige Dikotyledoner. (Bot. Not. 1905. 8°. 7 pp. Mit 5 Figuren.)
- Tassi, A. 1904. L'Orto ed il Gabinetto botanico (di Siena) nell' anno 1903. (Bull. Lab. Bot. Siena. Vol. VI. p. 154—159.)
- Terracciano, A. 1904. *Gagearum novarum* diagnoses. (Boll. Soc.ortic. Palermo. An. II. No. 3. 10 pp.)
- Terry, E. H. 1905. *Hieracium murorum* in Massachusetts. (Rhodora. VII. p. 80.)
- Thaisz, L. 1905. *Festuca Wagneri* Deg., Thsz. et Flatt. (Mag. Bot. Lap. Jg. 1905. No. 1—3.)
- Thellung, A. 1905. *Centaurea Jacea* L. \times *Rhenana* Bor. in Baden gefunden. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 5. p. 77—79.)
- Thiselton-Dyer, W. T. 1905. Curtis's Botanical Magazine. No. 4 and 5 or No. 1418 and 1419 of the entire work. Ill.)
- Thiselton-Dyer, W. T. 1904. Flora of Tropical Afrika. Vol. IV. Part IV. (London, Lovell, Reeve & Co. 1904.)
- Tissot, E. R. 1904. Etude du *Vincetox* off. (Rameau de sapin. Ann. 38. No. 7/9. p. 29. Avec fig.)
- Tissot, E. R. 1904. Etude intéressante du *Crocus vernus*. (Rameau de Sapin. Ann. 38. No. 5/6. p. 17. Avec fig.)
- Trail, J. W. H. 1905. Bladderworts (*Utricularia*) in Scotland. (Ann. Scottish Nat. Hist. No. 54. p. 123.)
- Trail, J. W. H. 1905. *Pyrus Aria* Ehrb. (Ann. Scottish Nat. Hist. No. 54. p. 123.)

- Treves, J. P. 1904. *Petite Flore médicale Piémontaise*. (Turin 1904. 8°. 416 pp.)
- Tripet, F. 1904. Notes floristiques sur le Jura suisse. (Rameau de Sapin. Ann. 38. No. 9, 10, 11, 12)
- Trotter, A. 1905. Osservazioni ed aggiunte alla flora irpina. Nota prima e seconda. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. No. 1/2. p. 20—29; 32—42.)
- Tua, P. M. 1904. Gli Erbari del nostro Museo. (Boll. Museo Civico di Bassano. Vol. I. p. 83—86.)
- Ulbrich, E. 1905. Additamenta astragalologica. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 35 H. V. p. 679—681.)
- Ulbrich, E. 1905. Bericht über die vom Verein zur Erforschung der Flora von Liebenwalde und der Duberow unternommenen Excursionen und über den Ausflug nach Eberswalde. (Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. Jg. XLVI. 1904 [ersch. 1905].)
- Ule, E. 1905. Die Kautschukpflanzen der Amazonas-Expedition und ihre Bedeutung für die Pflanzengeographie. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 35. H. V. p. 663—678. Mit 3 Textfig.)
- Urban, J. 1905. *Flora Portoricensis*. II. (Leipzig 1905. 8°. p. 193—352.)
- Urban, J. 1905. *Symbolae Antillanae seu fundamenta Florae Indiae Occidentalis*. Vol. V. Fasc. 2. (Leipzig 1905.)
- Vaccari, L. 1904. *L'Astragalus alopecuroides* L. in Val d'Aosta. Una nuova stazione nella Valtornenche. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1904. No. 9. p. 378—381.)
- Vahl, M. 1905. Ueber die Vegetation Madeiras. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. 2. p. 253—288)
- Vignolo-Lutati, F. 1904. Sul valore sistematico della *Poa Cilianensis* All. (1785). (Malpighia. Vol. XVIII. p. 380—387.)
- Warburg, O. 1905. *Generis Ficus species et varietates novae africanae*. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. 2. p. 210—212.)
- Wassner, L. 1905. *Flora von Niederbayern mit Ausschluss des Jura-gebietes*. (Passau 1905. 8°. XLVIII, 168 pp. Mit 18 Figuren.)
- Wattam, W. E. L. 1905. Notes on the flora of Great Orme's Head, Llandudno. (Nature Study. Vol. XIV. No. 154. p. 70—72.)
- Weingart. 1905. *Cereus Grusonianus* n. sp. (Mschr. Kakteenk. Bd. 15. No. 4. p. 54—56.)
- Wellesley, F. and R. A. Rolfe. 1905. *Paphiopedilum Fairrieanum* and its hybrids (concl. from p. 73). (Orchid Review. Vol. XIII. p. 103—108. Figs. 22—25.)
- Wettstein, R. v. 1905. Die gegenwärtigen Aufgaben der systematischen Botanik. [Festrede, gehalten anlässlich der Eröffnung des neuen botanischen Institutes der Wiener Universität.] (Neue Freie Presse. 6. April 1905.)
- Wheeler, L. A. 1904. The orchids of Stony Park. (American Botanist. VII. p. 102—106.)
- White, J. W. 1905. On a botanical visit to the Balearic Islands in April, 1903. (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. IV. p. 436—448.)
- Whitford, H. N. 1905. The forests of the flathed valley, Montana. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 4. p. 276—296. With map and 23 figs.)
- Woodd, T. B. 1905. Flowering plants of Littondale and Langstrothdale. (Naturalist. No. 579. p. 116—117.)
- Woodward, R. W. 1905. Some plants rare or hitherto unrecorded in Connecticut. (Rhodora. VII. p. 68—69.)
- Wright, E. P. 1905. *Euphrasia occidentalis* Wettst. in Ireland. (Notes Bot. School Trin. Coll. Dublin. 1905. No. 6. p. 237—238.)
- Zecchini, M e E. Peano. 1904. Sull' Inquinamento dell'erba di alcuni prati contornanti una fabbrica di sali di Bario. (Ann. Accad. Agric. Torino. Vol. LXVI. p. 249—252.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

Cf. VI. Shaw.

- Anonymus.** 1905. The utilization of light woods as Cork substitutes. (Imp. Inst. Bull. Vol. II. p. 225—229.)

- Clark, V. A. 1904. Seed-selection according to specific Gravity. (Bull. Agric. Expt. Stat. Geneva N. Y. 1904. 8°. 59 pp. With 2 pl. and 3 fig.)
- Fraps, J. S. 1904. Factors of availability of plant food. (American Chem. Journ. Vol. XXXII. No. 1. p. 1—13.)
- Hahn, Ed. 1905. Das Alter der wirthschaftlichen Kultur. (Heidelberg, C. Winter. 1905. 8°.)
- Harris, W. 1905. The Opium Poppy. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. III. Part IV. p. 78—84.)
- Herzog, J. 1905. Ueber die falsche Yohimberinde von *Corynanthe macroceras*. (Ber. Deutsch. Pharm. Gesell. XV. p. 4—6.)
- offmann, M. 1905. Wirken und Werden der Pflanzenzucht. (Fühling's Landw. Ztg. 1905. H. 6 und 7. 14 pp.) [Einleitend wird die Bedeutung der Pflanzenzüchtung, insbesondere ihr Einfluss auf die Hebung der Hektarerträge besprochen. Dann wird die geschichtliche Entwicklung derselben skizzirt. — Fruwirth.]
- Jackson, J. R. 1905. *Cassia Marylandica* as a garden plant. (Pharm. Journ. Vol. 74. No. 3471. p. 619. With ill.)
- Kobus, J. D. en J. A. van Haastert. 1905. Vergelijkende cultuur proef met verschillende zaadriet-variëteiten. (Meded. Proefstat. O. Java. N. S. No. 19. Overdr Arch. Java-Suikerind. 1905. Afl. No. 4. p. 495—516.)
- König, J. 1905. Bestimmung der Fruchtbarkeit und des Nährstoffbedürfnisses des Ackerbodens. (Landw. Versuchsstat. Bd. 61. p. 371—397.)
- Korbuly, M. und St. Weiser. 1905. Ueber die chemische Zusammensetzung und den Nährwert des Hafers. (Landw. Jahrb. Bd. 34. p. 65—93.)
- Kraus, C. und L. Kiessling. 1905. Bericht der kgl. bayerischen Saatzuchtanstalt an der K. Akademie Weihenstephan. 1904. (2. Bericht. München 1905. 97 pp.) [Bericht über die Tätigkeit der Anstalt und der einzelnen Zuchtstellen. Die Ergebnisse wissenschaftlicher Tätigkeit werden gesondert veröffentlicht. — Fruwirth.]
- Lang, H. 1905. Die Bedeutung des Bestockungsvermögens der Haimfrüchte für die Züchtung. (Deutsch. Landw. Presse. 1905. No. 31 und 32)
- Lang, J. 1905. Description of Apple (Yates). (Journ. Dept. Agric. Victoria. Vol. III. Part 2. p. 150. With col. pl.)
- Lankester. 1905. Wild flowers worth notice, selection of some of our native plants. (London 1905. 8°. 180 pp. With 108 col. figs.)
- Latière, H. 1905. Les pulpes de fruit [reproduction]. (Rev. Hortic. Algérie. Ann. 9. No. 3. p. 73—76.)
- Loew, O. 1905. Kakishibu, ein in Japan technisch verwendbarer Pflanzensaft. (Mitt. Deutsch. Gesell. Natur- und Völkerkunde Ostasiens. Bd. X. Teil 1. p. 77—78.)
- Loew, O. 1905. Ueber das Kalkbedürfnis der Pflanzen. (Landw. Jahrb. Bd. 34. p. 131—139.)
- Loew, O. 1905. Ueber die Anwendung des Frostes bei der Herstellung einiger Japanischer Nahrungsmittel. (Mitt. Deutsch. Gesell. Natur- u. Völkerk. Ostasiens. Bd. X. Teil 1. p. 75—76.)
- Löhnis, F. 1905. Ueber die Zersetzung des Kalkstickstoffs [Schluss]. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 12/13. p. 389—400.)
- Machon, F. 1904. Le Maté. (Bull. Soc. Vaudoise Sci. Nat. Vol. XL. No. 151. p. 233—243.)
- Marchet, J. 1905. Holzproduction und Holzhandel von Europa, Afrika und Nord-Amerika. Bd. I. (Wien 1904. Gr. 8". V, 494 pp.)
- Martignat, M. 1905. Le Liège; ses produits et ses sous-produits. (Paris 1905. 8°. 158 pp. Avec 19 figures.)
- Maynard, S. T. 1905. Successful fruit culture. (London 1905. 8°.)
- Miró Laporta, Vc. 1905. Materias textiles. Amianto, algodón, cañamo, ramio, lino, esparto, etc. (Barcelona 1905. 8°. 262 pp. Con 71 fotograf.)
- Müller, R. 1905. Jahrbuch der landwirtschaftlichen Pflanzen- und Tierzüchtung. Jg. II. Die Leistungen des Jahres 1904. (Stuttgart, Enke. 1905. 8". 359 pp.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Welch, R. and others. 1905. A new Irish museum: The Patterson Museum, People's Palace, Belfast. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 73—78. Plates 2—3.)
- Zimmermann, A. 1905. Zweiter Jahresbericht des Kaiserl. Biologisch-Landwirtschaftlichen Instituts Amani für das Jahr 1903/04. (Ber. Land- und Forstw. Deutsch-Ostafrika. Bd. 2. H. 4. p. 204—263. Mit 5 Taf.)

XVIII. Necrologie, Biographie.

- Toni, G. B. de 1905. Pel centenario della nascita di Giuseppe de Notaris (18 Aprile 1805). (Nuovo Notarisia. Ann. XX. p. 37—38.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

- Hartwich, C. 1905. Identification of Ipecacuanha. (Pharm. Journ. Vol. 20. p. 404.)
- Hills, J. S. 1905. An investigation of *Linum catharticum*. (Pharm. Journ. Vol. 20. p. 401—404 and 436—438.)
- Jackson, J. R. 1905. Cascara sagrada. (Pharmac. Journal. No. 1815. p. 510. With 2 ill.)
- Koch, L. 1905. Die mikroskopische Analyse der Drogenpulver. Atlas für Apotheker, Drogisten und Studierende der Pharmacie. Bd. III: Blätter und Blüten. Lieferung 3 (Liefg. 11 des Gesamtwerkes. Leipzig 1905. 4. p. 107—158. Mit 5 Tafeln.)
- Paul, A. 1905. Die Nitrosite des Kautschuks und deren Verwendung für die Analyse von Roh-Kautschuken und Kautschukprodukten. I. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Jg. 38. No. 1. p. 181—184.)
- Pringsheim, H. H. 1905. Zur Fuselölfrage. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Jg. 38. No. 2. p. 486—488.)
- Rabak, F. 1905. Oil of *Erigeron Canadense*. (Pharm. Review. Vol. 23. No. 3. p. 81—83.)
- Rupe, H. und G. Frisell. 1905. Cinnamalcampher und seine Reductionsproducte. (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Jg. 38. No. 1. p. 104—123.)
- Schimpfky, R. 1905. Unsere Heilpflanzen in Bild und Wort. 2 Bd. (Gera, F. v. Zezschwitz. 1905. 2 verb. Aufl. 8°. Mit 92 farb. Abb.)
- Smith, A. B. 1905. Poisonous plants of all countries; active, chemical principles with they contain; toxic symptoms produced by each group. (London 1905. 8°. 104 pp.)
- Tschirch, A. 1905. Ueber den Harzfluss. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 2. p. 81—98.)
- Tschirch, A. und R. Hoffbauer. 1905. Die Wertbestimmung der Aloe. (Schweiz. Wschr. Chem. u. Pharm. Jg. XLIII. No. 12. p. 153—158.)
- Tschirch, A. und O. Müller. 1905. Ueber die Albane des Mikindani-Kautschuks aus Deutsch-Ostafrika. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 2. p. 141—146.)
- Tschirch, A. und O. Müller. 1905. Ueber die Albane und das Fluavil der Sumatraguttapercha. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 2. p. 133—140.)
- Tschirch, A. und O. Müller. 1905. Ueber die Guttapercha von Deutsch-Neu-Guinea. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 2. p. 114—132.)
- Ziegelmann, E. F. 1905. Oils of Wintergreen and Birch. (Pharm. Review. Vol. 23. No. 3. p. 83—85.)

XX. Physikalisches.

(Vacat.)

XXI. Bibliographisches.

(Vacat.)

Ausgegeben: 13. Juni 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

- Anonymus.** 1904. The history of the Collections contained in the Natural History Departments of the British Museum. I. [Botany etc.] (London, Trustees of the British Museum. 8°. XVII, 442 pp.)
- Bericht (1905)** über die Tätigkeit des Naturwissenschaftlichen Vereines in Troppau in den ersten zehn Jahren seines Bestandes 1895—1905. (Troppau 1905. Selbstverlag. 8°. 33 pp. 1 Abb.)
- Fedde, F.** 1905. Just's Botanischer Jahresbericht. Jg. 31 (1903). Abt. II. H. 5. p. 641—768.)
- Francé, R. H.** 1905. Das Leben der Pflanze. Abt. I. Das Pflanzenleben Deutschlands und der Nachbarländer. 26 Lfgr. (Stuttgart, Franckh 1905. Lfgr I. 8'. p. 1—48. Mit Abb. u. 3 Taf)
- Tröster, C.** 1905. Ueber Dunkelfeldbeleuchtung. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 15 16. p. 511—512.)

II. Anatomie.

- Gwynne-Vaughan, D. T.** 1905. On the anatomy of Archangiopteris Henryi and other Marattiaceae. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. 74. p. 259—271. With pl. X.)
- Stier, A.** 1904. Zur Kenntnis der Verteilung der Spaltöffnungen bei Würzburger Muschelkalkpflanzen. (Diss. Würzburg. 1904. 8°. 91 pp.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Cf. XI. Christman.

- Abric, P.** 1905. Les mouvements browniens intraprotoplasmiques. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. LVIII. p. 417—418.)
- Ascencao Guimaraes, J. d'** 1905. Divergences phyllotaxiques. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 3. p. 143—156.)
- Baccarini, P.** 1905. Intorno ad alcune anomalie di Gomphocarpus physocarpus E. Meyer. (App. N. Giorn. Bot. Ital. Vol. XII. No. 1. p. 79—88. Ill.)
- Baker, H. H.** 1905. Notes on the maintenance of Equilibrium and symmetry in trees. (Victoria Nat. Vol. XXI. No. 12. p. 175—177.)
- Benson, M.** 1905. Reforms in cell-nomenclature. (New Phytologist. Vol. IV. No. 4. p. 96.)
- Candolle, de** 1905. Observations tératologiques. (Bull. Trav. Soc. Bot. Genève. XI. Ann. 1904—05.)
- Cardiff, Ira D.** 1905. Development of Sporangium in Botrychium. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 5. p. 340—347. With pl. IX.)
- Cockayne, C.** 1905. On the significance of spines in Discaria Toumatou, Raoul. (Rhamnaceae). (New Phytologist. Vol. IV. No. 4. p. 79—85. With pl. II.)
- Farmer, J. B. and J. E. S. Moore.** 1905. On the mitotic phase (reduction division) in animals and plants. (Quart. Journ. Micr. Soc. N. S. No. 192. p. 489—559.)
- Ganong, W. F.** 1905. On Balls of vegetable matter. (Rhodora. Vol. 7. p. 41—47.)
- Gerber, C.** 1905. Le diagramme floral des Crucifères. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 17. p. 1143—1146.)
- Gerber, C.** 1905. Le phyllome pétalique de la Giroflé. (C. S. Soc. Biol. Paris. T. LVIII. p. 722—723.)
- Gerber, C.** 1905. Pétales inverses du Cheiranthus Cheiri L. var. λ -gynanthus D. C. et fausse cloison des Crucifères. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 16. p. 1109—1111.)
- Grafe, V.** 1905. Eine neue Reihe von Holzreaktionen. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 5. p. 174—176.)
- Guérin, P.** 1905. Les connaissances actuelles sur la fécondation chez les Phanérogames. (Rev. Mycol. Ann. 27. No. 106. p. 41—50. Avec 1 pl.)

- Hartog, M. 1905. Die Doppelkraft der sich teilenden Zelle. [Uebersetzung aus Proc. Roy. Soc.] (Biol. Centralbl. Bd. XXV. No. 11. p. 387—391.)
- Houard, C. 1905. Caractères morphologiques et anatomiques des Diptéroécidies des Genévriers. (Rev. Gén. Bot. T. 17 No. 197. p. 198—222. Ill.)
- Jones, Ch. E. 1905. The morphology and anatomy of the stem of the genus *Lycopodium*. (Trans. Linnean Soc. London. Vol. VII. Part 2. p. 15—35. With 3 pl.)
- Winkler, H. 1905. Zur Morphologie und Biologie der Blüte von *Durio zibethinus*. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 4. p. 191—196. Mit Taf. IV.)
- Zederbauer, E. 1905. Ein schlauchartiges Blatt von *Pinguicula alpina*. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 5. p. 176—178. Ill.)

IV. Biologie.

- Arnell, H. W. 1905. Phaenological Observations on Mosses. (Bryologist. Vol. VIII. No. 3. p. 41—44.)
- Detto, C. 1905. Blütenbiologische Untersuchungen. II. Versuche über die Blütenorientierung und das Lernen der Honigbiene. (Flora. Bd. 94. p. 424—463.)
- Dupuy, H. 1904. De l'influence du bord de la mer sur la durée de la vie des plantes annuelles. (Proc. Verb. Soc. Linn. Bordeaux. 1904. 9 pp.)
- Dupuy, H. 1904. De l'influence du bord de la mer sur l'époque de la levée des plantes annuelles. (Proc. Verb. Soc. Linn. Bordeaux. 1904. 6 pp.)
- Porsch, O. 1905. Beiträge zur histologischen Blütenbiologie. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 5 p. 165—173. Mit Taf. III—IV.)
- Scotti, L. 1905. Contribuzione alla biologia fiorale di *Edgeworthia chrysantha* Lindl. e di *Lonicera caprifolium* L. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. No. 3/4. p. 70—72.)
- Süssenguth, A. 1904. Ueber die Behaarungsverhältnisse der Würzburger Muschelkalkpflanzen. (Diss Würzburg. 1904. 8°. 51 pp.)
- Wiesner, J. 1905. Die biologische Bedeutung des Laubfalles. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 4. p. 172—181.)

V. Varietäten, Descendenz, Hybriden.

- Allen, C. L. 1902 (received 1905). Some possibilities. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 257—264.)
- Alwood, W. B. 1902 (received 1905). On artificial pollination of Wheat. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 265—267.)
- Bailey, L. H. 1902 (received 1905). A medley of pumpkins. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 117—124.)
- Bateson, W. 1902 (received 1905). Practical aspects of the new discoveries in heredity. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 1—9.)
- Bateson, W., Miss E. R. Saunders, R. C. Punnett and C. C. Hurst. 1905. Report II to the Evolution Committee of the Royal Society. (London, Harrison & Sons. 8°. 154 pp. Price 7 sh. 6 d.)
- Beach, S. A. 1902 (received 1905). Correlation between different parts of the plant in form, color, size and other characteristics. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 63—67.)
- Behrendsen, W. 1905. Ueber Saison-Dimorphismus im Tier- und Pflanzenreich. (Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. Jg. XLVI.)
- Booth, N. O. 1902 (received 1905). A study of Grape pollen and what the results indicate. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 235—242.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Leichtlin, M.** 1902 (received 1905). Some conclusions. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 25—27.)
- Lynch, R. J.** 1902 (received 1905). Classification of hybrids. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 29—33.)
- Macoun, W. T.** 1902 (received 1905). Notes on breeding Beans and Peas. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 197—198.)
- Morris, D.** 1902 (received 1905). Improvement of Sugar cane by selection and cross fertilization. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 79—87. 1 pl.)
- Munson, T. V.** 1902 (received 1905). Advantages of conjoint selection and hybridization, and limits of usefulness in hybridization among Grapes. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 157—166.)
- Norton, J. B.** 1902 (received 1905). Improvement of Oats by breeding. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 103—109.)
- Noter, R. de** 1905. L'hybridation des plantes. (Paris, Ch. Amat. 1905.)
- Orton, W. A.** 1902 (received 1905). On the breeding of diseases resistant varieties. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 48—53. pl. 1—4.)
- Pammel, L. H.** 1902 (received 1905). Hybrids and diseases. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 229—230.)
- Powell, G. T.** 1902 (received 1905). Bud variation in the apple. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 173.)
- Price, H. C.** 1902 (received 1905). Hand pollination of orchard fruits. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 175—177.)
- Rane, F. W.** 1902 (received 1905). The Muskmelon. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 215—219.)
- Roberts, H. F.** 1902 (received 1905). Methods of Cereal breeding in Kansas. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 179—183.)
- Saunders, C. E.** 1902 (received 1905). Notes on some variations in the second generation of Berberis hybrids. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 167—168.)
- Saunders, W.** 1902 (received 1905). Results of hybridization and plant breeding in Canada. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 125—142. 2 figs. 1 pl.)
- Schmidt, H.** 1905. Das Biogenetische Grundgesetz. (Biol. Centralbl. Bd. 25. No. 11. p. 391—394.)
- Schneider, K. C.** 1905. Vitalismus. (Biol. Centralbl. Bd. XXV. No. 11. p. 369—386.)
- Tracy, W. W.** 1902 (received 1905). Variant tendencies and individual prepotency in garden vegetables. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 75—78.)
- Van Fleet, W.** 1902 (received 1905). Hybridizing Gladiolus species. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 143—149.)
- Vilmorin, Ph. de** 1902 (received 1905). Ever bearing Strawberries. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 225.)
- Vilmorin, Ph. de** 1902 (received 1905). Some hybrids Nicotianas. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 251—253.)
- Vries, H. de** 1902 (received 1905). On artificial atavism. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 17—24.)

- Waugh, F. A. 1902 (received 1905). Hybrid Plums. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 211—213.)
- White, N. B. 1902 (received 1905). On Grape hybrids. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 221—223. 1 fig.)
- Wickson, E. J. 1902 (received 1905). Notes on California plant breeding. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 235—242.)
- Wintzer, A. 1902 (received 1905). My experience in hybridizing Cannas. (Proc. Int. Conf. Plant Breed. and Hybrid. Hortic. Soc. New-York. 1902. Vol. I. p. 209—210.)

VI. Physiologie.

- Armstrong, E. F. and R. J. Caldwell. 1905. Studies on enzyme action. (Chem. News. Vol. 91. No. 2368. p. 167—170.)
- Becquerel, P. 1905. Action de l'éther et du chloroforme sur des graines sèches. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 15. p. 1049—1052.)
- Bettels, J. 1905. Die Kohlenhydrate der Meeresalgen und daraus hergestellte Erzeugnisse. (Diss. Hildesheim. 1905. 8°. 54 pp.)
- Beijerinck, D. 1905. Onderzoek naar het Indigogehalte van *Indigofera arrecta* Höchst. [Vervolg.] (Cultura. Jg. 17. No. 201. p. 253—262.)
- Blackman, F. F. 1905. Optima and limiting factors. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. 74. p. 281—295. With 2 textdiagrams.)
- Charabot, E. et A. Hébert. 1905. Consommation des matières odorantes chez la plante étiolée. (Bull. Soc. Chim. Paris. T. XXXIII—XXXIV. No. 9. p. 580—585.)
- Charabot, E. et G. Laloue. 1905. Répartitions successives de l'estragol et des composés terpéniques dans les divers organes des plantes annuelles. (Bull. Soc. Chim. Paris. T. XXXIII—XXXIV. No. 9. p. 585—599.)
- Crone, G. v. d. 1904. Ergebnisse von Untersuchungen über die Wirkung der Phosphorsäure auf die höhere Pflanze und eine neue Nährlösung. (Bonn. 1904. 8°. 46 pp.)
- Darbishire, O. V. 1905. An apparatus for observing the transpiration stream. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 5. p. 356—364. With 2 figs.)
- Dean, A. L. 1905. On Proteolytic Enzymes. I. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 5. p. 321—339.)
- Dixon, H. H. 1905. A transpiration model. (Notes Bot. School. Trin. Coll. Dublin. No. 6. p. 217—224. With 1 fig.)
- Dixon, H. H. 1905. The cohesion theory of the ascent of sap. A reply. (Notes Bot. School. Trin. Coll. Dublin. No. 6. p. 203—216.)
- Dixon, H. H. and J. T. Wigham. 1905. Preliminary note on the action of the radiations from Radium Bromide on some organisms. (Notes Bot. School. Trin. Coll. Dublin. 1905. No. 6. p. 225—236. With pl. X—XII.)
- Dop, P. 1905. Physiologie des mouvements des étamines de *Mahonia nepalensis* DC. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 2. p. 136—139.)
- Ewart, A. J. 1905. The ascent of water in trees (abstract). (Proc. Roy. Soc. Vol. LXXIV. No. 506. p. 554—557.)
- Fernbach, A. et J. Wolff. 1905. Influence de l'état de liquéfaction de l'amidon sur sa transformation par des diastases saccharifiantes. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 15. p. 1067—1069.)
- Figdor, W. 1905. Ueber Heliotropismus und Geotropismus der Gramineenblätter. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd 23. H. 4. p. 182—191.)
- Fischer, H. 1905. Ueber die Blütenbildung in ihrer Abhängigkeit vom Licht und die blütenbildenden Substanzen. (Flora. Bd. 94. p. 478—490.)
- Fitting, H. 1905. Untersuchungen über den geotropischen Reizvorgang. Teil II. Weitere Erfolge mit der intermittierenden Reizung. (Jahrb. Wiss. Bot. Bd. 41. H. 3. p. 331—398.)
- Gatin, Mme. et M. C. L. 1905. Action de quelques diastases animales sur certaines mannanes. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. LVIII. p. 847—849.)

- Griffon, Ed. 1905.** L'assimilation chlorophyllienne chez les Jeunes pousses des plantes; applications à la Vigne. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 17. 1148—1151.)
- Guillemare, A. 1905.** La vie organique toute entière révélée uniquement par l'observation de la matière verte ou grain chlorophyllien. (Rev. Sci. Limousin. Ann. 13. No. 147. p. 33—41.)
- King, C. A. 1905.** Experiment to show that the Absence of Light alone will prevent the Process of Photosynthesis. (Torreya. Vol. V. p. 67—68. 1 fig.) [A simple method, the idea which is the exclusion of light from a leaf without altering the other external conditions. — H. M. Richards (New York).]
- Livingston, B. E. 1905.** Physiological properties of Bog water. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 5. p. 348—355. With 3 figs.)
- Pollacci, G. 1905.** Influenza dell' elettricità sull' assimilazione clorofilliana. (N. P.) (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. No. 3/4. p. 94—98.)
- Ponzo, A. 1905.** L'autogamia nelle piante fanerogame. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. No. 3/4. p. 73—87.)
- Roux, E. 1905.** Sur la saccharification par le malt des amidons artificiels. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 19. p. 1259—1261.)
- Shibata, K. 1905.** On the Chemotaxis of spermatozoids of *Salvinia*. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. 19. No. 218. p. 51—55. In Japanese.)
- Sigmund, W. 1905.** Die physiologischen Wirkungen des Ozons. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 15/16. p. 494—502. Schluss folgt.)
- Swellengrebel, N. H. 1905.** Ueber Plasmolyse und Turgorregulation der Presshefe. (Schluss.) (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 15,16. p. 481—492.)

VII. Palaeontologie.

- Adams, J. 1905.** On the vitality of seeds buried in the soil. (Second Article.) (Irish Naturalist. Vol. XIV. No. 4. p. 80—82)
- Arber, E. A. Newell 1905.** On some species of *Lagenostoma*: a type of pteridospermous seed from the coal-measures. (Ann. of Bot. Vol. 19. No. 74. p. 326—328.)
- Berridge, Miss E. M. 1905.** On two new specimens of *Spencerites insignis*. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. 74. p. 273—279. With pl. XI and XII and 3 textfig.)
- White, C. H. 1905.** Autophytography: A process of plant fossilization. (American Journ. of Sci. Vol. XIX. No. 111. p. 231—236.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

- Busse, W. 1905.** Ueber das Auftreten epiphyllischer Kryptogamen im Regenwaldgebiet von Kamerun. (V. M.) (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. 23. H. 4. p. 164—172.)

IX. Algae.

- Adjaroff, M. 1905.** Recherches expérimentales sur la physiologie de quelques Algues vertes. (Inst. Bot. Univ. Genève. Sér. 6. Fasc. 7. 104 pp.)
- Brockmann, Chr. 1905.** Ueber das Plankton des Kaiserhafens in Bremerhaven. (A. d. Heimat f. d. Heimat. 1903/04 [ersch. 1905]. p. 45—49.)
- Edwards, A. M. 1905.** *Trochiscia moniliformis*, E. C. M., a form of *Bacillaria*. (Nuova Notarisa. Ann. XX. p. 54—58.)
- Fischer, A. 1905.** Die Zelle der Cyanophyceen. (Bot. Ztg. Jg. 63. Abt. I. H. IV—VI. p. 51—130. Mit 2 Taf.)
- Goroschankin. 1905.** Beiträge zur Kenntnis der Morphologie und Systematik der Chlamydomonaden. III. *Chlamydomonas coccifera* (mihi). (Flora. Bd. 94. H. III. p. 420—423. Mit Taf. III)
- Gruber, Th. 1905.** Beitrag zur Identifizierung und Beschreibung von *Clostridium Polymyxa* Prazmowski. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 12/13. p. 353—359. Mit 3 Taf.)
- Keissler, K. von 1905.** Mitteilungen über das Plankton des Ossiachersees in Kärnten. (Schluss.) (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 5. p. 189—192)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Beck und Koske. 1905. Untersuchungen über Schweineseuche mit besonderer Berücksichtigung der Immunitätsfrage. (Arb. Biol. Abt. Land- u. Forstw. Kais. Gesundheits-Amte. 76 pp. 1 Taf.)
- Berlese, A. N. 1905. Icones fungorum ad usum sylloges Saccardianae accommodatae. Vol. III. Fasc. V. Sphaeriaceae allantosporae (contin.) Curantibus A. Berlese et P. A. Saccardo. (Patavii 1905. 8°. p. 105—120. Con 36 Tav.)
- Bernard, N. 1905. Nouvelles espèces d'endophytes d'Orchidées. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. 140. No. 19. p. 1272—1273.)
- Bidgood, J. 1904. Disease of the leaves of *Calanthes*. (Journ. Roy. Hortic. Soc. Vol. XXIX. p. 124—127.)
- Boudier et Hétier. 1905. Champignons nouveaux pour la flore Jurasienne. (Arch. Flore Jurass. Ann. 6. No. 52. p. 89—91.)
- Buchner, E. und J. Meisenheimer. 1905. Die chemischen Vorgänge bei der alkoholischen Gährung. (II. Mitt.) (Ber. Deutsch. Chem. Gesell. Jg. 38. No. 2. p. 620—630.)
- Christman, A. H. 1905. Sexual reproduction of the rusts. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 4. p. 267—275. With pl. VIII.)
- Dop, P. 1905. Influence de quelques substances sur le développement des Saprolegniées parasites des poissons. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 3. p. 156—158.)
- Duval, C. 1905. Ennemis et amis des Arbres fruitiers, de la Vigne et du Rosier. (Paris 1905. 12°. 508 pp. Avec 157 figures.)
- Ewert. 1905. Auftreten und Bekämpfung von *Gloeosporium Ribis* (Lib.) (Naturw. Zschr. Land- und Forstw. Jg. 3. H. 5. p. 200—204.)
- Fron, G. 1905. Sur les conditions de développement du mycélium de la morille. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 18. p. 1187—1189.)
- Gabotto, L. 1905. Contribuzione alla flora micologica pedemontana. (N. Giorn. Bot. Ital. Vol. XII. No. 1. p. 53—77.)
- Gallaud, J. 1905. Etudes sur les Mycorhizes endotrophes (suite). (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 197. p. 223—239. Avec pl. et figs.)
- Gilbert. 1905. Noch einmal die Actinomycetenfrage. (Zschr. f. Hyg. u. Infektionskr. XLIX. p. 196—199.)
- Guégen, F. 1905. Recherches sur les homologues et évolution du *Diclyosporium* (*Speira*) *toruloides*. (Bull. Trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. 2. p. 98—106. Avec pl. 8 et 9.)
- Guégen, F. 1905. Sur la germination, les homologues et l'évolution des *Speira*. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. LVIII. p. 207—208.)
- Jaap, O. 1905. Fungi selecti exsiccati. Serie V. No. 101—125. (Hamburg 1905.)
- Smith, R. E. 1905. Pear Scab. (Univ. of Calif. publ. Coll. of Agricult. Agricult. Exp. Station Bulletin. No. 163. 18 pp. Ill.)
- Smith, W. G. 1905. Sowerby's drawings of Fungi. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 509. p. 156—160. to be cont.)
- Steiner, R. 1905. Ueber Intumeszenzen bei *Ruellia formosa* Andrews und *Aphelandra Porteana* Morel. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 3. p. 105—113. Mit Taf. II.)
- Swellengrebel, N. H. 1904. Ueber Plasmolyse und Turgorregulation der Presshefe. (Ctbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 12/13. p. 374—388. Mit 9 Fig. Schluss folgt.)
- Thaxter, R. 1905. A new American species of *Wynnea*. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 4. p. 241—247. With pl. IV—V.)
- Thomas, Fr. 1905. Ein *Mycocecidium* von *Luzula pilosa*. (Mitt. Thüring. Bot. Ver. N. F. H. XIX. p. 125.)
- T[rabut]. 1905. Un ennemi de l'*Oxalis*. (Rev. Hortic. Algérie. Ann. 9. No. 3. p. 59—60.)
- Trow, A. H. 1905. Fertilization in the Saprolegniales. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 4. p. 300.)
- uillemin, P. 1905. *Seuratia pinicolas*, sp. nov. (Bull. Trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. 2. p. 74—80. Avec pl. 4.)
- Wahl, von 1905. Noch einmal die Triebspitzengallen von *Abies*-Arten. (Naturw. Zschr. Land- und Forstw. Jg. 3. H. 5. p. 204—207. Mit 5 Abb.)

- Wehmer, C. 1905. Unabhängigkeit der Mucorineengährung von Sauerstoffabschluss und Kugelhefe. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 3. p. 122—125.)
- Wize, C. 1905. Die durch Pilze hervorgerufenen Krankheiten des Rübenrüsselkäfers (*Cleonus punctiventris* Germ.), mit besonderer Berücksichtigung neuer Arten. (Bull. Int. Acad. Cracovie. 1905. 15 pp. avec 1 pl. col. et 11 figs.)
- Wurth, Th. 1905. Rubiaceen bewohnende Puccinien vom Typus der *Puccinia Galii*. (Diss. Bern. Jena, G. Fischer, 1905. 8°. 27 pp. Ill.)
- Wurth, Th. 1905. Rubiaceen bewohnende Puccinien vom Typus der *Puccinia Galii*. [Schluss.] (Ctbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 9/10. p. 309—320. Ill.)
- Yoshinaga, T. 1905. A list of parasitic Fungi collected in the province of Tosa. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 217. p. 28—37.)

XII. Lichenes.

- Britzelmayr, M. 1905. Lichenologisches. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 4. p. 199—217.)
- Elenkin, A. 1905. Zur Frage des Polymorphismus von *Evernia furfuracea*. (Bull. Jard. Imp. Bot. St. Pétersbourg. T. V. Livr. I.)
- Fink, Bruce 1905. Further notes on *Cladonias*. V. (Bryologist. Vol. VIII. No. 3. p. 37—41. Ill.)
- Friedrich, A. 1904. Beiträge zur Anatomie der Silikatflechten. (Diss. Würzburg. 1904. 8°. 31 pp.)

XIII. Bryophyten.

- Britton, Elizabeth G. 1905. Notes on nomenclature. V. (Bryologist. Vol. VIII. No. 3. p. 49.)
- Cardot, J. 1905. Notes on some North American Mosses. II. (Bryologist. Vol. VIII. No. 3. p. 49—51.)
- Elenkin, A., A. Grimme, V. F. Brotherus et d'autres. 1905. Notes bryologiques. (Bull. Jard. Imp. Bot. St. Pétersbourg. T. V. Livr. I.)
- Grout, A. J. 1905. Notes on Vermont Bryophytes. (Bryologist. Vol. VIII. No. 3. p. 51—54.)
- Herzog, Th. 1905. Die Laubmoose Badens. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 5. p. 465—480.)
- Leclerc du Sablon. 1905. Sur le développement du sporogone des Mousses. (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 197. p. 193—197. Ill.)
- Levier, E. 1905. Appunti di briologia italiana. Primo elenco. (Musci frondosi). (Bull. Soc. Bot. Ital. No. 3/4. p. 115—125.)
- Lyon, H. L. 1905. Polyembryony in *Sphagnum*. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 5. p. 365—366. With 3 figs.)
- Nicholson, W. E. 1905. *Cephaloziella Limprichtii* Warnst. in Britain. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 519. p. 186—187.)

XIV. Pteridophyten.

- Christ, H. 1905. Filices Cadierianae [fin]. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 4. p. 69—79.)
- Christ, H. 1905. Les collections de fougères de la Chine au Muséum d'histoire naturelle de Paris. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. Mém. 1. p. 1—69.)
- Christensen, C. 1905. Index Filicum sive enumeratio omnium generum specierumque Filicum et Hydropteridum ab anno 1753 ad annum 1905 descriptorum. [In 10—11 fasciculis.] Fasc. I. (Havniae 1905. 8°.)
- Hieronimus, G. 1905. Aspleniorum species novae et non satis notae. Beschreibungen von neuen Arten und Bemerkungen zu älteren Arten der Gattung *Asplenium*. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 4. p. 193—198. Mit Taf. VI.)
- Maxon, W. R. 1905. *Adenoderris*, a valid genus of Ferns. (Bot. Gaz. Vol. XXXIX. No. 5. p. 366—369. With 2 figs.)
- Waters, C. E. 1904. Ferns of the Northeastern States. (New York. 1904. 8°. 302 pp. With 200 ill.)

Yabe, Y. 1905. *Trichomanes Formosense et Loochooense*. (Bot. May. Tokyo. Vol. XIX. No. 218. p. 31—35. Ill.)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

- Adamovic, L. 1905. *Plantae macedonicae novae*. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 5. p. 178—181. Schluss folgt.)
- Ainswort Brode, T. 1905. *Happy hunting-grounds for nature students*. II. Scarborough: The Castle Hill. (Nature Study. Vol. XIV. No. 154. p. 63—65.)
- Albo, G. 1905. *La flora dei monti Madonie*. (N. Giorn. Bot. Ital. Vol. XII. No. II. p. 217—260.)
- Anonymus. 1905. *Botanical collecting*. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 509. p. 160—162.)
- Anonymus. 1904. *Botanical notes*. (Transvaal Agric. Journ. Vol. III. No. 9. p. 129—133. No. 10. p. 299—303.)
- Anonymus. 1904. *Botanical notes on some native trees*. (Transvaal Agric. Journ. Vol. III. No. 9. p. 124—127.)
- Anonymus. 1905. *Injurious weeds*. (Transvaal Agric. Journ. Vol. III. No. 10. p. 291—299.)
- Anonymus. 1905. *Miszellen*. (Wiener Ill. Gartenztg. Jg. XXX. H. IV. p. 145—149, 182—187. Ill.)
- Anonymus. 1905. *Noxious weeds*. (Jour. Dept. Agric. West. Austral. Vol. XI. Pt. 3. p. 152—159. Ill.)
- Anonymus. 1905. *Rosa rugosa und ihre Hybriden*. (Wiener Ill. Gart. Ztg. Jg. XXX. H. 5. p. 157—161. Mit Fig.)
- Anonymus. 1905. *Suggestions for beginning survey work on vegetation*. (New Phytologist. Vol. IV. No. 4. p. 97—102.)
- Ascherson, P. und W. Retzdorff. 1905. *Uebersicht neuer, bzw. neu veröffentlichter wichtiger Funde von Gefässpflanzen des Vereinsgebietes aus den Jahren 1902 und 1903*. (Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. Jg. XLVI [1904 ersch. 1905.]
- Baccarini, P. 1905. *Ordine del giorno a S. E. il Ministro della Pubblica Istruzione, in merito alla necessità di un inventario degli Erbari che trovansi depositati presso gli Istituti da esso dipendenti*. (Bull. Soc. Bot. Ital. No. 1/2. p. 31.)
- Baccarini, P. 1905. *Sopra un cospicuo dono fatto al Museo botanico di Firenze dal socio Prof. O. Mattiolo*. (Bull. Soc. Bot. Ital. No. 1/2. p. 5.)
- Bachmann, H. 1905. *Botanische Untersuchungen des Vierwaldstätter Sees*. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 3. p. 156—162. Mit Taf. 3.)
- Bailey, F. M. 1905. *Contributions to the flora of Queensland*. (Queensland Agric. Journ. Vol. XV. Pt. VI. p. 780—783.)
- Bailey, W. W. 1905. *Early wild flowers*. (Plant World. Vol. 8. No. 4. p. 104—105.)
- Banks, J. and D. Solander. 1905. *Illustrations of Australian plants collected in 1770 during Cook's voyage round the World. With determinations by J. Britton. Part III*. (London 1905. p. 8 and 77—102. With 77 pl. and 3 maps.)
- Barth, J. 1905. *Die Flora des Hargita-Gebirges und seiner näheren Umgebung*. (Mag. Bot. Lap. Jg. 1905. No. 1—3.)
- Bartlett, G. H. 1905. *Arenaria macrophylla in Connecticut*. (Rhodora. VII. p. 20.)
- Beattie, F. S. 1905. *Remarks on Rhode Island plants*. (Rhodora. VII. p. 39—40.)
- Beauverd, G. 1905. *Plantae Damazianae Brasilienses*. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 4. p. 404—407. à suivre.)
- Beauverd, G. 1905. *Remarques sur le Pinguicula alpina L.* (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 4. p. 374.)
- Beauverd, G. 1905. *Société botanique de Genève. C. R. de la séance du 13 Mars 1905*. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 4. p. 409—416.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Fraser, J. 1905. Alien plants near Edinburgh. (Ann. Scottish Nat. Hist. 1905. No. 54. p. 96—103.)
- Fries, R. E. 1905. Zur Kenntnis der alpinen Flora im nördlichen Argentinien. (Nova Acta Soc. Sci. Upsala. 1905. 4^o. 205 pp. u. 10 pl.)
- Fürstenberg, von 1904. Dendrologische Studien im westlichen Canada [British-Columbia]. (Mitt. Deutsch. Dendrol. Gesell. 1904. No. 13. p. 25—41. Mit 1 Taf.)
- Gandoger, M. 1905. Novus conspectus florae europeae [suite]. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 187/188. p. 121—136, à suivre.)
- Gáyer, J. 1905. Beiträge zur norischen Flora des Comitatus Zala. (Mag. Bot. Lap. Jg. 1905. No. 1—3.)
- Gáyer, J. 1905. Bemerkungen über einige Verwandte der *Viola sepincola* Jard. (Mag. Bot. Lap. Jg. 1905. No. 1—3.)
- Gérard, R. 1905. La conservation des plantes dans les appartements. (Bull. Soc. Amis Univ. Lyon. XVIII. 2. p. 49—66.)
- Gerstlauer, L. 1905. Ueber den Artcharakter von *Viola stagnina* Kit. und *V. pumila* Chaix. (Mitt. Bayer. Bot. Gesell. Erf. heim. Flora. 1905. No. 35. p. 439—440.)
- Gifford, J. C. 1905. The Luquillo Forest Reserve, Porto Rico. (Bull. No. 54, Bureau of Forestry, U. S. Dept. Agric. 1905.)
- Gilg, E., M. Gürke, H. Harms und K. Schumann. 1905. *Plantae Merkerianae*. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. 2. p. 207—208.)
- Gleason, H. A. 1905. Notes from the Ohio State Herbarium. II. (Ohio Naturalist. V. p. 264.)
- Godron, H. 1905. Sur l'acclimatation du *Pinus strobus* [Pin Weymouth] aux environs de Rouen. (Bull. Soc. Amis Sci. Nat. Rouen. Avril 1905. p. 2—4.)
- Godron, H. 1905. Sur le *Quercus rubra* L. (Bull. Soc. Amis Sci. Nat. Rouen. Avril 1905. p. 4—5.)
- Göze, E. 1905. Rosen und Alpenrosen. [Forts.] (Wiener Ill. Gart.-Ztg. Jg. XXX. H. 5. p. 173—178. Forts. folgt.)
- Granier, L. 1905. Les Palmiers. (Rev. Hortic. Marseille. Ann. 51. No. 610. p. 58—61.)
- Greene, E. L. 1905. New British Columbian Rosaceae. (Ottawa Naturalist. Vol. XVIII. No. 12. p. 215—216.)
- Györfly, J. 1905. Kleinere Beiträge zur Flora von Siebenbürgen. (Mag. Bot. Lap. Jg. 1905. No. 1—3.)
- Hallier, H. 1905. Neue Vorschläge zur botanischen Nomenclatur. (Jahrb. Hamburg. Wiss. Anst. XXII. 1904. Beih. 3. p. 33—46. Mit französischem u. englischem Text.)
- Hegi, G. 1905. Alpenflora. Die verbreitetsten Alpenpflanzen von Bayern, Tirol und der Schweiz. (München, J. F. Lehmann, 1905. 8^o. 68 pp. Mit 221 farb. Abb. auf 30 Taf.)
- Hiern, W. P. 1905. The stability of trivial names. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 510. p. 177—180.)
- Huter, R. 1905. Herbar-Studien. [Forts.] (Oesterr. Bot. Ztschr. Jg. LV. No. 5. p. 192—197. Forts. folgt.)
- Jensen, J. 1904. Ursachen des verschiedenen Verhaltens einzelner Gehölze auf Höhenboden und in der Ebene. (Mitt. Deutsch. Dendrol. Gesell. 1904. No. 13. p. 164—167.)
- Koehne, E. 1904. *Ligustrum Sect. Ibotia*. (Mitt. Deutsch. Dendrol. Gesell. 1904. No. 13. p. 68—76. Mit 6 Abb.)
- Koehne, E. 1904. Zur Kenntnis der Gattung *Philadelphus*. (Mitt. Deutsch. Dendrol. Gesell. 1904. No. 13. p. 76—86.)
- Krause, K. 1905. Beiträge zur Kenntnis der Flora von Aden. (Diss. Berlin 1905. 8^o. 72 pp.)
- Kuntze, O. 1905. Protest gegen den vollmachtswidrig arrangierten und wegen vieler Unregelmässigkeiten inkompetenten Nomenklatur-Kongress auf dem internationalen Botaniker-Kongress in Wien nebst Kritik der dürftigen Resultate der internationalen Kommission und Vorschlag zu einem baldigen kompetenten Kongress. (Leipzig, A. Felix, 1905.)

- Maiden, J. H. 1905. Critical revision of the genus *Eucalyptus*. Part VI. (Sydney 1905. 34 pp.. With 4 pl.)
- Marloth, R. 1904. Notes on the vegetation of Southern Rhodesia. (Rep. South African Assoc. Advanc. Sci. 1904. p. 300—307. With 1 pl.)
- Marshall, E. S. 1905. Wilts plant notes, 1904. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 510. p. 173—176.)
- Moore, Spencer le M. 1905. Six new South African plants. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 510. p. 169—173.)
- Mortensen, M. L. 1905. Danske Plantefamilier [Danish Plantorders]. I. Caryophyllaceae. (Silkeborg, Flora og Fauna. 1905. p. 42—58.)
- Nash, G. V. 1905. A trip to the Inaguas [conclusion]. (Plant World. Vol. 8. No. 4. p. 91—98, with 3 figs.)
- Patschosky, J. 1904. Untersuchungen über die Gewächse des Dnjepergebiets des Taurischen Gouvernements. (Mém. Soc. Natur. Odessa. 1904. 160 pp.)
- Perrier de la Bathie, E. 1905. Nouvelles observations sur les Tulipes de la Savoie. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 5. p. 507—509.)
- Plettke, Fr. 1905. Ueber das Vorkommen von *Convolvulus Soldanella* L. zwischen Ahrensch und Duhnen südlich von Cuxhaven. (A. d. Heimat. f. d. Heimat. 1903/04 [ersch. 1905]. p. 55—58.)
- Purpus, A. 1904. Die Gehölzvegetation des nördlichen Arizona. (Mitt. Deutsch. Dendrol. Gesell. 1904. No. 13. p. 46—52. Mit 5 Taf.)
- Raffill, C. P. 1905. *Abelia uniflora*. (Gard. Chron. Vol. XXXVII. No. 961. p. 323, with ill.)
- Reader, F. M. 1905. Contributions to the flora of Victoria. (Victorian Nat. Vol. XXI. No. 12. p. 177—178.)
- Richter, P. B. 1905. Ueber die Kreidepflanzen der Umgebung Quedlinburgs. Teil II. (Progr. Quedlinburg 1905. 4°. 19 pp., mit 2 Taf.)
- Saito, K. 1905. *Actinocephalum Japonicum*, n. g. et n. sp. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. 19. No. 218. p. 36—38, mit 1 Taf.)
- Sargent, Ch. S. 1905. Manual of the trees of North America (exclusive of Mexico). (Boston and New York, Houghton, Mifflin and Cy. 1905. 8°. with 644 ill.)
- Schaffner, J. H. 1905. Key to the genera of Ohio woody plants in the winter condition. (Ohio Naturalist. V. p. 277—286.)
- Schaffner, J. H. 1905. Key to Ohio poplars in the winter condition. (Ohio Naturalist. V. p. 271.) [Referring to the genus *Populus*. — *Tre lease*.]
- Schaffner, J. H. 1905. Key to Ohio walnuts based on twig characters. (Ohio Naturalist. V. p. 307.) [Referring to the genus *Juglans*. — *Tre lease*.]
- Schaffner, J. H. 1905. Mat plants. (Ohio Naturalist. V. p. 265—266)
- Schaffner, M. 1905. Key to the Ohio sumacs in the winter condition. (Ohio Naturalist. V. p. 293.) [Referring to the genus *Rhus*. — *Tre lease*.]
- Schinz, H. und R. Keller. 1905. Flora der Schweiz. 3. umgearb. u. verm. Aufl. 2 Theile. 8°. Theil I. Excursionsflora. (Zürich 1905, A. Raustein. XVI, 585 pp., mit Fig.)
- Schneider, C. K. 1904. Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Deutzia*. (Mitt. Deutsch. Dendrol. Gesell. 1904. No. 13. p. 172—188.)
- Schneider, C. K. 1905. Die Gattung *Berberis* (*Euberberis*). (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 4. p. 391—403. No. 5. p. 449—464. F. f.)
- Schneider, C. K. 1905. Uebersicht über die spontanen Arten und Formen der Gattung *Spiraea* (*Euspiraea*). (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 4. p. 335—350.)
- Schneider, J. 1905. Schulflora von Traunstein und Umgebung. Neu bearbeitet von L. Blumenstein. (Traunstein 1905. 8°. XV, 82 pp. Mit 1 farb. Taf.)
- Schodduyn, R. 1905. Une Mare en Flandre. (Feuille Jeunes Nat. Ann. 25. No. 415. p. 98—101.)
- Scholl, L. H. 1905. Key to the Ohio hickories in the winter condition. (Ohio Naturalist. V. p. 269.) [Referring to the genus *Hicoria* or *Carya*. — *Tre lease*.]

- Schumann, K.** 1905. Commelinaceae africanae (Engler's Botan. Jahrb. Bd. 36. H. 2. p. 209.)
- Schuster, J.** 1905. Fragmente zur Kenntnis der Gattung Lathyrus. (Mitt. Bayer. Botan. Gesell. Erf. heim. Flora. 1905. No. 35. p. 440—446.)
- Schwappach.** 1905. Wachstumsleistungen und Holz von *Pseudotsuga Douglasii* in Deutschland. (Zschr. Forst- u. Jagdw. Jg. 37. H. 5. p. 282—287.)
- Schweinfurth, G.** 1905. Vegetationstypen aus der Kolonie Eritraea. Der Text nach den Aufzeichnungen E. Schweinfurth's bearb. von L. Diels. (Karsten und Schenck, Vegetationsbilder II. 6 Taf. mit VI und 11 pp. Text. Jena, Fischer.)
- Seeds and Plants (1905)** imported during the period from September 1900 to December 1903. (Bull. Dept. Agric. Washington. 1905. 8°. 333 pp.)
- Shaw, Ch. H.** 1905. Botanizing in British Columbia. (Plant World. Vol. 8. No. 4. p. 105—107.)
- Small, J. K.** 1905. Additions to the flora of subtropical Florida. (Bull. New York Bot. Gard. III. p. 419—440.)
- Sommier, S.** 1905. Una specie nuova di *Sesleria*. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. No. 3/4. p. 126—128.)
- Sparitz, R.** 1905. Volkstümliche Pflanzennamen aus dem Kreise Dessau, Herzogtum Anhalt. (Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. Jg. XLVI. 1904 [ersch. 1905].)
- Spegazzini, C.** 1905. Cactacearum Platensium Tentamen. (An. Mus. Nacion. Buenos Aires. XI. p. 477—521.)
- Sprague, T. A.** 1905. A new *Poupartia* from Madagascar. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 4. p. 408.)
- Sprenger, C.** 1904. Die Coniferen Italiens. (Mitt. Deutsch. Dendrol. Gesell. 1904. No. 13. p. 188—198.)
- Suringar, J. Valckenier** 1904. *Azalea mollis* und *Azalea sinensis*. (Mitt. Deutsch. Dendrol. Gesell. 1904. No. 13. p. 53—54.)
- Taliew, W.** 1904. La végétation du Sol de Craie dans la Russie méridionale. Partie I. (Trav. Soc. Nat. Univ. Charkow. 1904. 158 pp., en russe.)
- Trabut.** 1905. L'acclimatation en Algérie. (Rev. Hort. Algérie. Ann. 9. No. 5. p. 112—118, avec 2 figs., à suivre.)
- Trabut.** 1905. Les variétés horticoles de la flore Algérienne [suite]. (Rev. Hort. Algérie. Ann. 9. No. 5. p. 107—112, à suivre.)
- Unger, A.** 1905. *Cycas revoluta* in ihrer Heimat. (Möller's D. Gärt.-Ztg. Jg. 20. No. 19. p. 222—225, mit 7 Abb.)
- Vaccari, L.** 1905. Le forme della *Saxifraga retusa* Gouan e la loro distribuzione [N. P.]. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. No. 3/4. p. 113—115.)
- Williams, F. N.** 1905. Liste des plantes connues du Siam [à suivre]. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 5. p. 428—439.)
- Zabel, H.** 1904. Kleinere dendrologische Beiträge. (Mitt. Deutsch. Dendrol. Gesell. 1904. No. 13. p. 58—58.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

Cf. XV. Anonymus, Injurious weeds; id., Noxious weeds.

- Adcock, C. H.** 1905. Native fodder plants. I. Saltbushes. (Journ. Dept. Agric. Victoria. Vol. III. Part 2. p. 116—121, with 2 pl.)
- Allendorff, W.** 1905. Kulturpraxis der Kalt- und Warmhauspflanzen. (Berlin, P. Parey, 1905. 2. Aufl. 8°.)
- Alvarez Jiménez, E.** 1904. Refranero agrícola y meteorológica Galliego, traducido y anotado. (Pontevedra 1904. 8°. 55 pp.)
- Anonymus.** 1905. A propos des Caoutchoutiers „des herbes“ et des procédés d'extraction du Caoutchouc. (Moniteur Caoutchouc. Ann. 2. No. 16. p. 288—291.)
- Anonymus.** 1905. Discovery of Manitoba rubber forests. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. III. Part 4. p. 72—76.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books' Full Membership provides unlimited access to more than 28,000 volumes of Christian literature for \$8.99/month

HOLY BIBLE

Continue

*Fair use policy applies

- Sahlín, B. 1905. Redogörelse för kulturingeniörens förrättningsresor under Året 1904. (Svenska Mosskulturiör. Tidskr. Årg. XX. No. 3. p. 241—254.)
- Yssouribehere, P. J. 1904. Investigación agrícola en el Territorio de Misiones. (An. Minist. Agric. Argentina, Agron. T. I. No. 9. 222 pp. 6 pl. 2 cartes.)

XVII. Botanische Gärten und Institute.

(Vacat.)

XVIII. Necrologie, Biographie.

- Anonymus. 1905. Plaudite, Cives! Numero unico in onore del Cav. Dottor L. Angeloni, Direttore del R. Istituto Tabacco. (Scafati Marzo 1905.)
- Toni, G. B. de 1905. Cinque lettere di Luca Chini ad Ulisse Aldrovandi. (Per il terzo centenario della morte di Ulisse Aldrovandi. [4 Maggio 1605 — 4 Maggio 1905.] (Padova, Tip. Seminario. 1905. 8°. 18 pp.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

Cf. XVI. Faulkner.

- Bourquelot, Em. et H. Hérissey. 1905. Sur l'origine et la composition de l'essence de Benoite; glucoside et enzyme nouveaux. (Journ. Pharm. et Chim. T. XXI. No. 10. p. 481—491.)
- Chamney, M. 1904. The India rubber of commerce. — Caoutchouc. (Transvaal Agric. Journ. Vol. III. No. 9. p. 99—103.)
- Durán Desumvila, N. et E. Cordonnier. 1905. Notes sur la plus ancienne des Pharmacopées officielles: la Concordia Pharmacopolarum Baranonsium, et sur une Pharmacopée et des notes manuscrites en langue Catalane. (Janus. X. 4. p. 169—177.)
- Echtermeyer, P. 1905. Ueber das ätherische Oel von Achillea nobilis. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 3. p. 238—240. Forts. folgt.)
- Gadamer, J. 1905. Ueber Corydalisalkaloide. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 2. p. 147—154.)
- Gilg, E. 1905. Lehrbuch der Pharmakognosie. (Berlin, Julius Springer. 8°. XXVIII, 363 pp., mit 344 Textabb. Mk. 7.)
- Haars, O. 1905. Die Alkaloide der oberirdischen Teile von Corydalis cava und C. solida. [Schluss.] (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 3. p. 161—165.)
- Haars, O. 1905. Untersuchungen über die Konstitution des Corydalins. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 3. p. 165—197.)
- Hellström, A. 1905. Ueber einen weissen Perubalsam. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 3. p. 218—237.)
- Holmes, E. M. 1905. The cultivation of medicinal plants. (Pharm. Journ. Vol. 74. No. 3473. p. 690.)
- Kircher, A. 1905. Ueber die mydriatisch wirkenden Alkaloide der Datura Metel, D. quercifolia und D. arborea. (Beiträge zur Kenntnis der Pflanzenbasen einiger Solanaceen. (Diss. Marburg 1905. 8°. 57 pp.)
- Sack, J. 1905. Looistofgehalte van Mangrove bast. (Insp. Landb. West-Indië Bull. No. 3. Maart 1905.)
- Sack, J. 1905. Onderzoek van Cocabladeren. (Insp. Landb. West-Indië Bull. No. 3. Maart 1905.)

XX. Physikalisches.

(Vacat.)

XXI. Bibliographisches.

(Vacat.)

Ausgegeben: 11. Juli 1905.

I. Allgemeines.

- Andrews, E. F. 1904. Botany all the year round. Practical textbook for schools. Also a brief Flora of the Eastern United States by W. N. Geddes. (New York 1904. 8°. 302 and 368 pp. with illustrations.)
- Ariëns Kappers, H. 1904. Ein kleiner Apparat für die Gesamtbehandlung vieler Objektträger. (Zschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. p. 185.)
- Arthur, J. O., C. W. Barnes and J. M. Coulter. 1905. Handbook of Plant Morphology. Rewritten by O. W. Caldwell. (New York 1905. 8°. 198 pp. with illustrations.)
- Berthelot. 1905. Nouvelles recherches sur les altérations séculaires des substances hydrocarbonées d'origine organique. (Ann. Chim. et Phys. Sér. 8. T. V. p. 165—174.)
- Coulter, J. M. 1904. Plant Structures. 2. revised edition. (New York 1904. 8°. IX, 348 pp., with illustrations.)
- Drecker, J. 1905. Schulflora des Regierungsbezirks Aachen. 2. Aufl. (Aachen 1905. kl. 8. 283 pp.)
- Fuhrmann. 1904. Ueber einen Universal-Paraffineinbettungsthermostat. (Ztschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. p. 462.)
- Kohl, F. G. 1905. Botanische Wandtafeln. Format 85:115c M. (Stuttgart, E. Nägele.)
- Magnus, P. 1905. Ist die Aenderung der von den Autoren für die Namen angewandten Schreibweise zulässig? (Oesterr. Bot. Zeitschr. Jg. LV. No. p. 225—227.)
- Peiser. 1904. Ein Mikroskopierschirm. (Zschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. p. 467.)
- Pirone, R. 1904. Note sur l'emploi du Jode après la fixation en sublimé ou en qui en contiennent. (Zschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. p. 179.)
- Ries, J. 1904. Ein erschütterungsloses Stativ für Mikrophotographie. (Zeitschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. p. 475.)
- Schaper, A. 1904. Eine Methode zur Durchstechung grosser Wachsplattenmodelle. (Zschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. p. 200.)
- Studnicka. 1904. Das „pankratische“ Präparations-Mikroskop. (Zeitschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. p. 440.)
- Studnicka. 1904. Ueber die Anwendung des Abbe'schen Condensors. (Zschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. p. 432.)
- Tandler. 1904. Ueber einen einfachen Apparat zum Zeichnen und photographieren mikroskopischer Schnitte. (Zeitschr. Wiss. Mikrosk. Band XXI. p. 470.)
- Tuzson, I. und G. Herrmann. 1904. Objecttisch mit Messvorrichtung. [Schlittenmesstisch.] (Zschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. p. 189.)
- Walsem, G. C. van 1904. Der Mikro-Pantograph als Zeichenapparat. (Zschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. p. 166.)
- Walsem, G. C. van 1904. Eine Methode zur Aufhebung kleiner Zentrifugalmengen. (Zschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. p. 172.)
- Walsem, G. C. van 1904. Ueber ein einfaches facultatives Demonstrationsookular [Stecknadelokular]. (Zeitschr. Wiss. Mikrosk. Bd. XXI. p. 174.)
- Wittmack, L. 1905. *Vriesea hybrida* Leopoldiana Hort. Leodiensis [V. splendens \times Malzinei]. (Gartenflora. Jg. 54. H. 11. p. 281—283. Mit 1 kol. Taf.)
- Zeitschrift (1905) für Lehrmittelwesen und pädagogische Literatur. (Herausgegeben von F. Frisch, Wien. Jg. I. 1905.)

II. Anatomie.

- Badas, E. 1905. Beiträge zur Anatomie des Robinienholzes [*Robinia Pseudacacia* L.]. (Naturw. Zeitschr. Land- u. Forstw. Jg. 3. H. 7. p. 303—308. Mit 2 Abb.)
- Dintzl, Marie 1905. Die spinnwebigen Haare an den Blattspitzen von *Sempervivum arachnoideum* L. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 6. p. 213—218. Schluss folgt.)

- Gyorffy, J. 1905.** Ueber die anatomischen Verhältnisse von *Sesleria Bielzii*, Schur., verglichen mit Jenen der *S. coerulans* Triv. (Mag. Bot. Lap. 1905. No. 4/5.)
- Holm, Theo 1905.** *Anemiopsis Californica* [Nutt] H. et A. An anatomical study. (American Journ. Sci. Vol. XIX. No. 109. p. 76—82. figs. 1—6.)
- Houard, C. 1905.** Recherches anatomiques sur les Diptéroécidies des Génévriers. (Ann. Sci. Nat. Sér. 9. Bot. T. I. No. 2. p. 67—100, avec 1 pl. et ill.)
- Niemann, G. 1905.** Grundriss der Pflanzenanatomie auf physiologischer Grundlage, zum Selbstunterricht, sowie zur Vorbereitung auf die Mittelschullehrer- und Oberlehrerinnenprüfung. (Magdeburg, Creutz 1905. 8°. VIII, 194 pp.)
- Ströbe, F. 1905.** Ueber die Abhängigkeit der Streckungsverhältnisse der Tracheiden von der Jahresringbreite der Fichte. (Diss. Basel 1905. 8°. 72 pp.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Cf. V. Houard; XI. Guilliermond.

- Barber, C. A. 1905.** The haustoria of Sandal Roots. (Indian Forester. Vol. XXXI. No. 4. p. 189—201. Pl. XIV—XIX.)
- Bernard, Ch. 1905.** Quelques remarques à propos des centres Kinétiques [suite et fin]. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 5. p. 89—97, avec pl. III.)
- Boveri, Th. 1905.** Zellen-Studien. 5. Heft. Ueber die Abhängigkeit der Kerngrösse und Zellenzahl der Seeigel-Larven von der Chromosomenzahl der Ausgangszellen. (Jena, 1905. 8°. III, 80 pp. Mit 7 Fig. und 2 lith. Taf.)
- Browicz, T. 1905.** Sur la fonction sécrétoire du noyau des cellules hépatique. (Bull. Int. Acad. Sci. Cracovie. 1905. No. 3. p. 250—253, avec 1 pl. en allemand.)
- Bryant, E. M. 1905.** The pollination of Exotic flowers. (Nature. Vol. 71. No. 1837. p. 249.)
- Cortesi, F. 1905.** Intorno a due casi teratologici trovati nell' Erbario Borgia [*Matthiola incana* R. Br. e *Spartium Junceum* L.]. (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. 2. p. 359—361, con tav. XIII.)
- Daubeny, E. T. 1905.** Fertilisation of the Primrose and Honey-suckle. (Nature Notes. Vol. XVI. p. 116.)
- Davis, B. M. 1904.** Studies on the plant cell. III. Section III. Highly specialized plant cells and their peculiarities. (American Naturalist. Vol. XXXVIII p. 571—594, 725—760.)
- Fenner, C. A. 1904.** Beiträge zur Kenntnis der Anatomie, Entwicklungsgeschichte und Biologie der Laubblätter und Drüsen einiger Insektivoren. (Diss. Zürich 1904. 8°. 104 pp. mit 16 Taf.)
- Goldschmidt, R. 1905.** Eireifung, Befruchtung und Embryonalentwicklung des *Zoogomes mirus* Lss. (Zool. Jahrb. Abt. f. Anatomie u. Ontogenie d. Tiere. Bd. XXI. p. 607—654 u. 3 Taf.)
- Ippolito, G. d' 1905.** Di alcune differenze istologiche esistenti nel tegumento dei semi di alcune specie di *Medicago*. (Staz. Sperim. Agrarie Modena. Vol. XXXVIII. Fasc. 4. p. 343—354.)
- Kirkwood, J. E. 1905.** The comparative embryology of the Cucurbitaceae. (Bull. New York Bot. Garden. Vol. III. No. 11. p. 313—402, with pl. 58—69 and 6 figs.)
- Longo, B. 1905.** Osservazioni e ricerche sulla nutrizione dell' embrione vegetale. (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. 3. p. 373—396, con tav. XIV—XVIII, e 1 fig.)
- Lyon, H. L. 1905.** The embryo of the Angiosperms. (American Naturalist. XXXIX. p. 13—34.)
- Maire, R. 1905.** La mitose hétérotypique et la signification des protochromosomes chez les Basidiomycètes. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. LVIII. p. 726—728.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Tischler, D. 1905.** Ueber die Beziehungen der Anthocyanbildung zur Winterhärte der Pflanzen. (Beih. Bot. C. Blatt. Bd. XVIII. Abt. I. H. 3. p. 452—471.)
- Trelease, W. 1905.** Illustrations of a „strangling“ fig tree. (Rep. Missouri Bot. Gard. XVI. p. 161—165. pl. 39—45.)

V. Varietäten, Descendenz, Hybriden.

Cf. XII. Petri; XV. Brenner, Dahlstedt.

- Bitfen, R. H. 1905.** The inheritance of sterility in the barleys. (Journ. Agric. Science. Vol. I. Pt. 2. p. 250—257, ill.)
- Clute, W. N. 1905.** What constitutes a species in the genus *Isoëtes*. (Fern Bull. XIII. p. 41—47.) [Discusses the variability in characters commonly regarded as diagnostic in this genus. — Maxon.]
- Esser, G. 1905.** Naturwissenschaft und Weltanschauung. (Köln, J. P. Bachem, 1905. 8°. 89 pp.)
- Guenther, K. 1905.** Zur geschlechtlichen Zuchtwahl. (Arch. f. Rassen u. Gesell. Biol. Jg. II. H. 3. p. 321—336.)
- Häckel, E. 1905.** Der Kampf um den Entwicklungs-Gedanken. (Berlin, G. Reimer, 1905. 8°. 112 pp., mit 3 Taf. u. 1 Porträt.)
- Houard, C. 1905.** Variation des caractères histologiques des feuilles dans les galles du *Juniperus Oxycedrus* L. du Midi de la France et de l'Algérie. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 21. p. 1412—1414.)
- Kuppfer, K. R. 1905.** Kölreuters Methode der Art-Abgrenzung nebst Beispielen ihrer Anwendung und einigen allgemeinen Betrachtungen über legitime und hybride Pflanzenformen. (Acta Horti Bot. Univ. Jurjev. Vol. VI. Fasc. I. p. 1—19.)
- Massart, J. 1904.** Recherches sur les Organismes inférieurs. VI: Considérations théoriques sur l'origine polyphylétique des modes d'alimentation, de la sexualité et de la mortalité chez les Organismes inférieurs. (Ann. Soc. Sc. Méd. et Nat. Bruxelles. 1904. 47 pp., avec 2 tableaux.)
- Nicotra, L. 1905.** Novamente sulla genesi dei fiori. (Malpighia. Ann. XIX. p. 64—73.)
- Reinke, J. 1905.** Hypothesen, Voraussetzungen, Probleme in der Biologie. (Biol. C. Blatt. Bd. XXV. No. 13. p. 433—446.)
- Smith, R. Greig 1905.** The origin of natural immunity towards the putrefactive Bacteria. (Abstr. Proc. Linnean Soc. N. S. Wales. April 26, 1905. p. II.)
- Trabut. 1905.** L'acclimatation en Algérie. Hybridation, métissage, sélection [suite]. (Rev. Hortic. Algérie. Ann. 9. No. 6. p. 135—143, à suivre.)
- Wasmann, E. 1904.** Menschen- und Tierseele. 2. Aufl. (Köln, J. P. Bachem, 1904. 8°. 16 pp.)
- Willis, J. C. 1905.** The heterogenetic Origin of Fungus-germs. (Nature. Vol. 71. No. 1838. p. 272—273.)

VI. Physiologie.

- André, G. 1905.** Sur les transformations des matières azotées chez les graines en voie de maturation. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 21. p. 1417—1419.)
- Aso, K. 1905.** On the nature of Oxidases. (Beih. Bot. C. Bl. Bd. XVIII. Abt. I. H. 3. p. 319—326.)
- Barratt, J. O. W. 1905.** Die Addition von Säuren und Alkalien durch lebendes Protoplasma. (Zschr. Allg. Physiol. Bd. 5. H. I. p. 10—34.)
- Chemineau, R. C. 1905.** Recherches microchimiques sur quelques glucosides. (Trav. Labor. Mat. Médic. Ecole Sup. Pharm. Paris. T. II. 106 pp. 4 pl.)
- Detmer, W. 1905.** Das kleine pflanzenphysiologische Praktikum. 2. verb. Aufl. (Jena, G. Fischer, 1905. 8°. XX, 293 pp., mit 163 Abb.)
- Dixon, H. H. and J. T. Wigham. 1904.** Preliminary note on the action of the radiations from Radium bromide on some organisms. (Scient. Proc. Roy. Dublin Soc. Vol. X. Part 2. p. 178—187. Pl. XVI—XVIII.)

- Drabble, E. and Hilda Lake.** 1905. On the effect of carbon dioxide on geotropic curvature of the roots of *Pisum sativum* L. (Read before the Roy. Soc. London. June 8, 1905.)
- Ewart, A. J.** 1905. The ascent of water in trees. (Proc. Roy. Soc. London. Vol. 74. p. 524—526.)
- Ewert, E.** 1905. Der wechselseitige Einfluss des Lichtes und der Kupferkalkbrühe auf den Stoffwechsel der Pflanze. (Landw. Jahrb. 34. p. 233—310.)
- Fernbach, A. et J. Wolff.** 1905. Analogie entre l'amidon coagulé par l'amylocoagulase et l'amidon de pois. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 23. p. 1547—1549.)
- Fischer, H.** 1905. Ueber die kolloïdale Natur der Stärkekörner und ihr Verhalten gegen Farbstoffe. (Beih. Bot. Centralbl. Bd. XVIII. Abt. I. H. 3. p. 409—432.)
- Friedel, J.** 1905. Quelques remarques sur l'influence de l'acidité et de l'alcalinité sur deux *Aspergillées*. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 4. p. 182—183.)
- Haberlandt, G.** 1905. Ueber den Begriff „Sinnesorgan“ in der Tier- und Pflanzenphysiologie. (Biol. Centralbl. Bd. XXV. No. 13. p. 446—451.)
- Hébert, A. et G. Truffaut.** 1905. Etude chimique sur la culture des Chrysanthèmes. II. (Bull. Soc. Chim. Paris. Sér. 3. T. XXXIII—XXXIV. No. 11. p. 661—664.)
- Jetta, G.** 1905. Sulla disidratazione delle pentosane del tabacco durante la cura e le fermentazioni. (Boll. Tecnico Coltiv. Tabacchi. Ann. IV. No. 1—2. p. 42—44.)
- Kanngiesser, F.** 1905. Ueber Alter und Dickenwachstum der Würzburger Wellenkalkpflanzen. (Verh. Phys. Med. Gesellsch. Würzburg. 1905.)
- Leclerc du Sablon.** 1905. Sur les effets de la décortication annulaire. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 23. p. 1553—1555.)
- Lutz, L.** 1905. Sur l'emploi des substances organiques comme sources d'azotes pour les végétaux vasculaires et cellulaires [Résumé]. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 4. p. 194—202.)
- Macallum, A. B.** 1905. On the distribution of potassium in animal and vegetable cells. (Journ. of Physiol. XXXII. p. 95—129. With 2 pl.)
- Manicardi, C.** 1905. Il nucleone nel ciclo di vita del *Pisum sativum*. (Arch. di Fisiol. II. p. 371—375.)
- Manicardi, C.** 1905. Sulla distribuzione nelle varie parti e nei diversi periodi di sviluppo e sulla genesi del nucleone nel *Pisum sativum* (Malpighia. Ann. XIX. p. 81—110. Con. 1 tav.)
- Molliard.** 1905. Echanges gazeux des feuilles desséchées. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 4. p. 191—194.)
- Pantanelli, E.** 1905. Contribuzioni alla meccanica dell' accrescimento. II. L'esplosione delle cellule vegetali. (Ann. di Bot. Vol. 2. p. 297—359. Con 2 tav.)
- Pantanelli, E.** 1905. Studi sull'albinismo nel regno vegetale. V. (Malpighia. Ann. XIX. p. 45—69.)
- Shibata, K.** 1905. Studien über die Chemotaxis der *Salvinia*-Spermatozoiden. [V. M.] (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 219. p. 39—42.)
- Stingl, G.** 1905. Untersuchungen über Doppelbildung und Regeneration bei Wurzeln. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg LV. No. 6. p. 219—225.) [Schluss folgt.]

VII. Palaeontologie.

- Arber, E. A. N.** 1904. Palaeozoic Seed plants. (Nature. Vol. 71. No. 1829. p. 68.)
- Hollick, A.** 1905. Additions to the palaeobotany of the cretaceous formation on Long Island. (Bull. New York Bot. Gard. Vol. III. No. 11. p. 403—418. With pl. 70—79.)
- Lindberg, H.** 1904. Subfossila växtrester, funna i Finlands kärr och mossar (Subfossile Pflanzenreste in den Mooren Finlands gefunden. (Medd. Soc. Fauna et Flora Fennica. H. 30.)

- Oliver, F. W. 1905. Ueber die neu entdeckten Samen der Steinkohlenfarne. (Biol. Centralbl. Bd. XXV. No. 12. p. 401—418. Mit 6 Fig.)
- Scott, D. H. 1904. Lepidocarpon and the Gymnosperms. (Nature. Vol. 71. No. 1835. p. 201.)
- Smith, B. 1905. A lepidodendroid stem. (Geolog. Magazine. Vol. II. No. V [491]. p. 208—211. With text-figure.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

Cf. V. Willis.

- Bastian, H. C. 1904. On the origin of Flagellate Monads and of Fungus-germs from minute Masses of Zoogloea. (Nature. Vol. 71. No. 1830. p. 77—81. figs. 1—12.)
- Massee, G. 1904. Heterogenetic Fungus-germs. (Nature. Vol. 71. No. 1834. p. 175.)

IX. Algae.

- Börjesen, F. 1905. Contributions à la connaissance du genre Siphonocladus Schmitz. (Bull. Acad. Roy. Sci. et Let. Danemark. 1905. No. 3. p. 259—291. Ill)
- C. S. G. 1905. The monsoon dust of the South Atlantic Ocean. (Plant World. Vol. 8. No. 5. p. 124—125. With 1 fig.)
- Enwald, K. H. 1904. Beiträge zur Kenntnis der Chroococcaceen Finlands. (Medd. Soc. Fauna et Flora Fennica. H. 30.)
- Fuchs, Th. 1905. Ueber die Natur von Xanthidium Ehrenberg. (Cbl. Mineral. Geol. und Palaeontol. 1905. No 11. p. 340—342.)
- Gepp, A. and E. S. 1905. More Antarctic Algae. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 511. p. 193—196. pl. 472.)
- Hallas, Emma 1905. Nye arter af Oedogonium fra Danmark. (Bot. Tidsskr. Bd. 26. H. 3. p. 397—410. Ill.)
- Holmes, E. M. 1905. Some South Orkney Algae. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 511. p. 196—198.)
- Jónsson, H. 1905. A contribution to the knowledge of the marine Algae of Jan Mayen. (Bot. Tidsskr. Bd. 26. H. 3. p. 319—320.)
- Lemmermann, E. 1905. Beiträge zur Kenntnis der Planktonalgen. XX—XXI. (Forsch. Ber. Biol. Stat. Plön. XII. p. 154—168.)
- Morteo, E. 1905. Diatomee del Torrente Orba. (Malpighia. Ann. XIX. p. 117—121.)
- Pampaloni, L. 1905. Sul comportamento del Protococcus caldarium Magnus in varie soluzioni minerali ed organiche. (Ann. di Bot. Vol. II. p. 231—251. Con 1 tav.)
- Setchell, W. A. 1905. Post-embryonal Stages of the Laminariaceae. (Publ. Univ. Calif. Berkeley. 1905. 8°. 14 pp. With 3 plates.)
- Silfvenius, A. J. 1904. Kolme suomelle nutta sinilevää. [Drei für Finland neue Cyanophyceen. (Medd. Soc. Fauna et Flora Fennica. H. 30.)
- Silfvenius, A. J. 1904. Zur Kenntnis der Verbreitung finnischer Chlorophyceen und Cyanophyceen. (Medd. Soc. Fauna et Flora Fennica. H. 29.)
- Sundvik, E. E. 1904. Om brom och jodhalten i Osternsjöns alger. [Ueber den Gehalt der Ostsee-Algen an Brom und Jod.] (Medd. Soc. Fauna et Flora Fennica. H. 30.)
- Techet, C. 1905. Notiz über das Auftreten der Grund-Bacillariaceen im Triester Golfe im Jahre 1905. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 6. p. 238—239.)
- Vickers, Mlle. A. 1905. Liste des Algues marines de la Barbade [fin.]. (Ann. Sci. Nat. Sér. 9. Bot. T. I. No. 2. p. 65—66.)

X. Bacteriologie.

- Bohtz, H. 1904. Untersuchungen über die Einwirkungen von Metallpulvern auf Bakterien. (Giessen 1904. 8°. 40 pp.)
- Heim, L. 1905. Die Widerstandsfähigkeit verschiedener Bakterienarten gegen Trocknung und die Aufbewahrung bakterienhaltigen Materials u. s. w. (Zschr. f. Hyg. u. Infektionskr. Bd. 50. p. 123—129.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Clinton, G. P. 1905. Notes on fungous diseases etc. for 1904. (Rep. Connecticut Agric. Expt. Stat. 1905. No. IV. p. 311—328. pl. XVIII—XXVIII.)
- Crossland, C. 1905. Fungi new to Britain. (Naturalist. No. 581. p. 189—190.)
- Cuboni, G. 1905. La Brusca dell' Olivo nel territorio di Sassari. (Atti R. Accad. Lincei. Anno CCCII. Vol. XIV. Fasc. 11. p. 603—605.)
- Daubeny, E. J. 1905. Apple-blossom Weevil. (Nature Notes. Vol. XVI. p. 95.)
- Daubeny, E. J. 1905. Honey Dew. (Nature Notes. Vol. XVI. p. 33—34, 73—74.)
- Delacroix, G. 1905. Sur une pourriture bactérienne des Choux. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 20. p. 1356—1358.)
- Earle, F. S. 1905. Mycological Studies. II. (Bull. New York Bot. Gard. Vol. III. No. 11. p. 289—312.)
- Ellis, J. B. 1905. A new Rosellinia from Nicaragua. (Torreya. V. p. 87.) [The description of Rosellinia Bakeri sp. nov. on Urera is given. — Perley Spaulding.]
- Fankhauser, F. 1904. Die Ahornmotte. (Schweiz. Zschr. Forstw. Jg. 35. p. 235—239.)
- Gallaud, J. 1905. Etudes sur une Entomophthorée saprophyte. (Ann. Sc. Nat. Sér. 9. Bot. T. I. No. 2. p. 101—128. Ill. à suivre.)
- Gibb, J. 1905. New Yorkshire Fungi. (Naturalist. No. 580 p. 139.)
- Guilliermond, A. 1905. La morphologie et la cytologie des Levures. (Bull. Inst. Pasteur. T. III. p. 177—184. p. 225—235. fig. 1—21.)
- Hall, A. D. 1905. The Cucumber leaf blotch or „spot“ disease. (Journ. Board Agric. Vol. XII. p. 19—21.)
- Hastie, P. 1905. Honeydew. (Nature Notes. Vol. XVI. p. 54—55, 116.)
- Häyrén, E. 1904. Verzeichniss der aus Finland bekannten Mucorineen. (Medd. Soc. Fauna et Flora Fennica. H. 29. p. 162—164.)
- Häyrén, E. 1904. Verzeichnis einiger in der Nähe von Helsingfors eingesammelten Saprolegniaceen. (Medd. Soc. Fauna et Flora Fennica. H. 29. p. 165—166.)
- Hedgcock, T. T. 1905. A disease of cauliflower and cabbage caused by Sclerotinia. (Rep. Missouri Bot. Gard. 16. p. 149—151.)
- Hedgcock, T. T. 1905. A disease of cultivated Agave due to Colletotrichium. (Rep. Missouri Bot. Gard. 16. p. 153—156.)
- Houard, C. 1905. Sur une lépidoptéroécidie intéressante du Scabiosa columbaria L. (Marcellia. Vol. IV. p. 31.)
- Ingham, W. 1905. Humaria convexula (Pers.) Quel. in North-east Yorkshire. (Naturalist. No. 581. p. 189.)
- Issajew, W. 1905. Ueber die Hefekatalase. (Zeitschr. Physiol. Chem. Bd. XLIV. H. 5/6. p. 546—559.)
- Jaap, O. 1905. Verzeichnis zu meinem Exsiccatenwerk „Fungi selecti exsiccati“. Serien I—IV (Nummern 1—100) nebst Bemerkungen. (Abh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. XLVII. [1905.] p. 77—99.)
- Jacobasch, E. 1904. Boletus aurantiacus mihi n. sp. (Mitth. Thüring. Bot. Ver. N. F. H. XIX. p. 24—25.)
- Johnson, J. 1905. Swede leaf-spot. (Journ. Dept Agric. & Technic. Instruct. for Ireland. Vol. V. No. 3. p. 438—442. Illustr.)
- Kabat, J. E. et F. Bubak. 1905. Fungi imperfecti exsiccati. Fasc. V. (Turnau 1905. 4°. 50 spec. 201—250.)
- Kath, E. 1905. Pilzbuch. Enthaltend die wichtigsten essbaren Pilze. (Langensalza, Schulbuchh. 1905. 8°. 16 pp. 14 Taf.)
- Kayser, E. 1905. Les levures. Caractères morphologiques et physiologiques; application des levures sélectionnées. 2. éd. (Paris 1905. 8°. 213 pp. Avec 23 figs.)
- Klebahn, H. 1905. Kulturversuche mit Rostpilzen. XII. Bericht. (Zschr. Pflanzenkr. Bd. 15. p. 65—108.)
- Klebahn, H. 1904. Ueber eine merkwürdige Missbildung eines Hutpilzes. (Jahrb. Hamb. Wiss. Anst. XXII. Beih. 3. p. 25—30.)
- Lindau, G. 1905. Beobachtungen über Hyphomyceten. (Abh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. XLVII. [1905.] p. 63—76.)

- Lindau, G.** 1905. Hyphomycetes in L. Rabenhorst's Kryptogamen-Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd. I. Abt. VIII. Lfgr. 95 und 96. (Leipzig, Ed. Kummer. 1905.)
- Loewenthal, W.** 1905. Thiersversuche mit Plasmodiophora brassicae und Synchytrium taraxaci nebst Beiträge zur Kenntnis der letzteren. (Zschr. f. Krebsforsch. Bd. 3. H. 1.)
- Magnus, P.** 1905. Sclerotinia Crataegi. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 4. p. 197—202. Mit Taf. V.)
- Paoli, G.** 1905. Note critiche su alcuni Isteriacei. (App. N. Giorn. Bot. Ital. Vol. XII. Nv. 1. p. 91—115.)
- Paszchke, O.** 1905. Rabenh.-Winter Fungi europaei et extraeuropaei exsiccati. Editio nova, series secunda, centuria 25 (resp. cent. 45). (Leipzig 1905.)
- Plowright, Ch. B.** 1905. Corticium Peniophora Chrysanthemi. (Trans. British Mycol. Soc. p. 90—91. With 1 col. pl.)
- Répin, Ch.** 1905. La culture de la morille. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 19. p. 1274—1275.)
- Salmon, E. S.** 1904. On the present aspect of the epidemic of the American Gooseberry Mildew in Europe. (Journ. Roy. Hort. Soc. Vol. XXIX. p. 102—110.)
- Salmon, E. S.** 1905. Supposed species of Ovularia. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. p. 99—100.)
- Smith, W. G.** 1905. Sowerby's drawings of Fungi (cont.). (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 510. p. 180—186, to be cont.)
- Smith, A. L. and R. Carleton.** 1904. Fungi new to Britain. (Trans. British Mycol. Soc. p. 92—99. With 3 col. pl.)
- Svendsen, C. J.** 1905. Ueber den Harzfluss bei den Dicotylen, speciell bei Styrax, Canarium, Shorrea, Tolnifera und Liquidambar. (Arch. Math. og Naturv. Kristiania. 84 pp. Mit 32 Figuren.)
- Traverso, G. B.** 1905. La nomenclatura degli organi nella descrizione dei Pirenomiceti e Deuteromiceti. (N. Giorn. Bot. Ital. Vol. XII. No. 2. p. 261—280. Ill.)
- Tubeuf, C. von** 1904. Ueber die Verbreitung von Baumkrankheiten beim Pflanzenhandel. (Mitt. Deutsch. Dendrol. Gesell. 1904. No. 13. p. 156—163. Mit 6 Abb.)
- Vaccari, E.** 1905. Di un nuovo entomocecidio che determina la sterilità dei fiori pistilliferi della canapa. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. No. 3/4. p. 87—94. Ill.)

XII. Lichenes.

- Petri, L.** 1905. Di alcuni caratteri culturali della Stictis Panizzei De Not. (Atti R. Accad. Lincei. Anno CCCII. Vol. XIV. Fasc. 11. p. 637—638.)
- Ronceray, P. L.** 1905. Contribution à l'étude des Lichens à Orseille. (Trav. Labor. Mat. Médic. Ecole Sup. Pharm. Paris. T. II. 95 pp. Avec 3 pl. et ill.)
- Schneider, A.** 1905. The Classification of Lichens. (Torreya. V. p. 79—82.) [A plea for the recognition of the lichens as a distinct class; with comments upon the treatment thus far accorded the group in the Pflanzenfamilien of Engler and Prantl. — Maxon.]
- Zahlbruckner, A.** 1905. Lichenes a cl. Damazio in Brasilia lecti. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 6. p. 539—543.)

XIII. Bryophyten.

- Bolleter, E.** 1905. Fegatella conica (L.) Corda. (Beih. Bot. Cbl. Bd. XVIII. Abt. I. H. 3. p. 327—408.)
- Bouly de Lesdain.** 1905. Liste des Muscinées recueillies dans les fortifications de Bergues (Nord). (Feuille Jeunes Nat. Ann. 35. No. 416. p. 123—124.)
- Brotherus, V. F.** 1905. Contributions to the Bryological Flora of the Philippines. I. (Oefv. Finska Vetensk. Soc. Förhandl. XLVII. No. 14. p. 1—12.)

- Brotherus, V. F.** 1905. *Pleurorthotrichium*, eine neue Laubmoosgattung aus Chile. (Oefv. Finska Vetensk. Soc. Förhandl. XLVII. No. 15. p. 1—3.)
- Cardot, J.** 1905. Deux genres nouveaux de Mousses acrocarpes. (Rev. Bryol. 1905. p. 45—47.)
- Cardot, J.** 1905. *Grimmia glauca* Card. Espèce nouvelle ou forme hybride? (Rev. Bryol. 1905. p. 17—19.)
- Dismier, G.** 1905. Remarques sur les *Didymodon rigidulus* Hedw. et *D. spadiceus* (Mitt.) Limpr. Aperçu de la distribution géographique de ces deux Mousses. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 4. p. 184—189.)
- Douin.** 1905. Hépatiques nouvelles pour la France. (Rev. Bryol. 1905. p. 47—51.)
- Douin.** 1905. Les *Anthoceros* du Perche. (Rev. Bryol. 1905. p. 25—33.)
- Evans, A. W.** 1905. Notes on New England Hepaticae. III. (Rhodora. VII. p. 52—58.)
- Fleischer, M.** 1905. Neue Gattungen und Arten, herausgegeben in Exs. Musci Archipelagi Indici. Series VII. (1904.) (Hedwigia. Bd. XLIV. p. 301—329. Mit 9 Textfig.)
- Grout, A. J.** 1905. Mosses with a hand-lens. Second edition, revised, enlarged, and including the hepatics. (New York. 1905. XVI, 208 pp. 39 pl. fig. 1—118 and 1—33.)
- Herzog, Th.** 1905. Die Laubmoose Badens. [Forts. folgt.] (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 6. p. 573—588.)
- Ingham, W.** 1905. New and rare Hepatics and Mosses from Yorkshire and Durham. (Naturalist. No. 581. p. 171—174. Illustr.)
- Jaap, O.** 1905. Ein kleiner Beitrag zur Moosflora des Thüringer Waldes. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 6. p. 106—108. Forts. folgt.)
- Jaap, O.** 1905. Weitere Beiträge zur Moosflora der nordfriesischen Inseln. (Schriften Naturw. Ver. Schleswig-Holstein. Bd. XIII. H. 1. p. 65—74.)
- Kindberg, N. C.** 1905. New Northamerican Bryineae. (Rev. Bryol. 1905. p. 33—38.)
- Matouschek, F.** 1905. Additamenta ad Floram bryologicam Hungariae. (Mag. Bot. Lap. 1905. No. 4/5.)
- Müller, K.** 1905. Lebermoose aus den Pyrenäen. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 6. p. 589—602.)
- Müller, K.** 1905. Ueber die in Baden im Jahre 1904 gesammelten Lebermoose. (Beih. Bot. Cbl. Bd. XVIII. H. 3. p. 323—346.)
- Nicholson, W. E.** 1905. *Tortula montana* var. *calva* Dur. et Sag. A correction. (Rev. Bryol. 1905. p. 40.)
- Paris, E. G.** 1905. Muscinées de Madagascar (5^e article). (Rev. Bryol. 1905. p. 51—53.)
- Sebille, R.** 1905. *Amblystegium curvicaule* Jur. Une hypnée nouvelle pour les Alpes françaises. (Rev. Bryol. 1905. p. 41—44.)
- Thériot, J.** 1905. Additions et corrections à la flore bryologique de la Sarthe. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 189—190. p. 180—182.)
- Waddell, C. H.** 1905. *Thuidium delicatulum* Mitt. in Co. Dublin. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 133.)
- Warnstorff, C.** 1905. Vier neue exotische Sphagna. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 6. p. 97—101.)

XIV. Pteridophyten.

- Calegari, M.** 1905. *L'Asplenium Seelosii* Leybold al Monte „Campo dei Fiori“ a nord di Varese (Lombardia). (Malpighia. Ann. XIX. p. 121—122.)
- Christ, H.** 1905. Les collections de Fougères de la Chine au Muséum d'histoire naturelle de Paris. (Bull. Soc. Bot. France. LII. p. 1—69.)
- Clute, W. N.** 1904. *Adiantum Capillus-Veneris* in Pennsylvania? (Fern Bull. XII. p. 121—122.) [Specimens of *A. Capillus-Veneris* recently received from Pennsylvania again bring up the question as to whether this species occurs naturally in Pennsylvania, Maryland and New York. — Maxon.]



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Schenck, J.** 1904. *Asplenium Ruta-muraria* on the towers of Milan Cathedral. (Fern Bull. XII. p. 118—119.)
- Taylor, Mrs. Augustus P.** 1905. How and where Ferns grow in Southwest Georgia. (Fern Bull. XIII. p. 53—60.)
- Tilton, G. H.** 1904. An Addition to the Fern-flora of Vermont. (Rhodora. VI. p. 235—236.) [Botrychium lunaria is here first recorded from Vermont. — Maxon.]
- Underwood, L. M.** 1905. A Much-named Fern. (Torreya. V. p. 87—89.) [A note upon the needlessly complicated synonymy of *Microstaphyla Moorei* (E. G. Britton) Underw., (comb. nov.), a Bolivian fern originally described under the genus *Acrostichum*. — Maxon.]
- Van Hook, Mary Lee** 1905. Illinois Ferns near Lake Michigan. (Fern Bull. XIII. p. 23—25.)
- Waters, C. E.** 1905. *Asplenium ebeneum proliferum*. (Rhodora. VI. p. 210—211.) [Further notes on specimens collected in Pennsylvania. — Maxon.]
- Woolson, G. A.** 1904. *Nephrodium pittsfordensis* [sic]. (Fern Bull. XII. p. 106—108.) [An additional record of this recently described form from the vicinity of the original station in Vermont. — Maxon.]

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik

Cf. XVIII. Redgrave.

- Adamovic, L.** 1905. *Plantae macedonicae novae*. (Schluss.) (Oesterr. Bot Zschr. Jg. LV. No. 6. p. 235—238.)
- Anonymus.** 1905. *Carex Gandogerii* Lévl. et Vnt. sp. nov. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 189—190. p. 184.)
- Anonymus.** 1905. Géographie botanique de la Mayenne. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 189—190. p. XVI avec 2 cartes.)
- Anonymus.** 1905. Miscellen. (Wiener Ill. Gart.-Ztg. Jg. XXX. H. VI. p. 215—221. Ill.)
- Anonymus.** 1905. Yorkshire Naturalists at Ripon. (Naturalist. No. 581. p. 175—182.)
- Arbost.** 1904. Lettre à M. Malinvaud (*Colchium Bertolonii* et *Cyperus vegetus* aux environs de Nice.) (Bull. Soc. Bot. France. T. LI. No. 9. p. 531.)
- Arechavaleta, J.** 1905. Flora Uruguay. Enumeracion y description breve de las Plantas conocidas hasta hoy y de algunas nuevas que nacen espontáneamente y viven en la Republica Oriental del Uruguay. Tomo II. Parte 2 (Cactáceas; Ficoidáceas I). (An. Mus. Nacion Montevideo 1905. 4^o. p. 161—292 avec 35 planches et 5 figures.)
- Battandier, A.** 1904. *Nucularia Batt* nouveau genre de Salsolacées. Description complétée et rectifiée. (Bull. Soc. Bot. France. T. LI. No. 9. p. 433—434.)
- Beauverd, G.** 1905. A propos de la lettre de M. Rouy. (Sur quelques plantes de la flore française.) (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. 5. No. 6. p. 551—556.)
- Béguinot, A.** 1905. Appunti per una flora dell' isola di Capri. (Bull. Soc. Bot. Ital. No. 1/2. p. 42—53.)
- Béguinot, A.** 1905. Intorno a due *Gypsophila* della flora italiana. (Bull. Soc. Bot. Ital. No. 1/2. p. 6—12.)
- Béguinot, A.** 1905. Osservazioni floristiche e fitogeografiche sul gen. *Drypis* in Italia. (Bull. Soc. Bot. Ital. No. 1/2. p. 54—60.)
- Beissner, L.** 1904. Mitteilungen über Coniferen. (Mitt. Deutsch. Dendrol. Gesell. 1904. No. 13. p. 86—98.)
- Bennett, A.** 1905. *Potamogeton falcatus* Fryer in Scottand. (Ann. Scottish. Nat. Hist. No. 54. p. 122—123.)
- Bennet, A.** 1905. Supplement to topographical botany, ed. 2. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 509. p. 33—48. No. 510. p. 49—64.)
- Berger, A.** 1905. Die Euphorbien der Untergattung *Dactylanthès* Haw. (Mschr. Kakteenk. Bd. 15. No. 4. p. 60—63. Mit 1 Abb.)
- Bertsch, K.** 1905. Eine Xerothermkolonie am Rande des württembergischen Schwarzwaldes. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 5. p. 81—85.)

- Binz, A. 1905. Vegetation und Flora der Umgebung von Basel. (Beilage Jahresber. Sect. Basel. S. A. C. pro 1904. Basel 1905. 8°. 36 pp.)
- Blanc, P. 1905. L'Orchis *Simia* Lamk. en Crau. (Rev. Hort. Marseille. Ann. 51. No. 610. p. 61—63. à suivre.)
- Blytt, A. 1905. Haandbog i Norges Flora. (Kristiania 1905. 8°. H. 7. p. 561—656. Mit Abb.)
- Bolzon, P. 1905. Aggiunte alla flora della provincia di Parma. Nota terza. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. No. 1/2. p. 12—20.)
- Bolzon, P. 1905. Contribuzione alla flora veneta. Nota dodicesima. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. No. 1/2. p. 60—64.)
- Bonati, G. 1905. Note sur une espèce de *Pedicularis* de la Sibérie orientale. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 187/188. p. X—XI.)
- Bonnier, G. 1905. Les plantes du plateau des Nilghirris. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 15. p. 975—980.)
- Bourdillon, J. F. 1905. On two species of blackwood found in Southern India (Indian Forester. Vol. XXXI. p. 124—127.)
- Bouskell, F. 1905. Stray notes from South Kerry in 1903. (Trans. Leicester Liter. and Phil. Soc. Vol. IX. Pt. I. p. 39—47.)
- Brenner, M. 1904. *Erophila*-former i Finland. (Medd. Soc. Fauna et Flora Fennica. H. 29.)
- Brenner, M. 1904. Hieraciologiska Meddelanden. (Mitteilungen über Hieracium]. 1—2. (Medd. Soc. Fauna et Flora Fennica. H. 29. p. 138—142.)
- Bulletin (1905) de l'Association Pyrénéenne pour l'échange des plantes. Quinzième année 1904—1905. (Quimper, Impr. E. Cosquer. 8°. 23 pp.)
- Burtt-Davy, J. 1905. Report of the Government Agrostologist and Botanist for the year ending June 30, 1904. (Transvaal Dept. Agric. Annual Report. 1903—04. p. 261—320. Ill.)
- Burtt-Davy, J. 1905. The castor-oil bush. (Transvaal Agric. Journ. Vol. III. No. 10. p. 271—280.)
- Busse, W. 1905. Reisebericht III der pflanzengeographischen Expedition des Kolonialwirtschaftlichen Komitees nach Westafrika. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 5. p. 247—258.)
- Candolle, C. de 1905. Meliaceae Costaricensis. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 5. p. 417—427.)
- Chenevard, P. 1905. Contributions à la flore du Tessin, 4. suite. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 4. p. 329—334.)
- Chevallier, L. 1905. Troisième note sur la flore du Sahara. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 5. p. 440—444.)
- Chittenden, A. K. 1905. Forest conditions of Northern New Hampshire. (Bull. No. 55, Bureau of Forestry. U. S. Dep. Agric.)
- Chodat, R. 1905. Excursion botanique à Majorque. (Bull. Trav. Soc. Bot. Genève. XI. Ann. 1904—05.)
- Chodat, R. et E. Hassler, 1905. Plantae Hasslerianae [suite]. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 5. p. 481—506. à suivre.)
- Cogniaux et Goossens. 1905. Chronique orchidéenne. Suppl. au Dictionnaire Icon. des Orchidées. Vol. II. No. 4.)
- Cogniaux et Goossens. 1905. Dictionnaire Icon. des Orchidées. Sér. 7. Livr. 5.)
- Conzatti, C. 1905. Los Géneros Vegetales Mexicanos. (Oaxaca de Juárez [Mexico]. gr. 8°. 450 pp.)
- Coupin, H. 1905. Les plantes originales. 2. édit. (Paris 1905. 8°. 329 pp. Ill.)
- Coventry, B. O. 1905. The development of the Sal Forests in the Dehra Dun. (Indian Forester. Vol. XXXI. p. 147—151.)
- Cowan, A. 1905. Excursion of the Scottish Alpine Botanical Club to Fort-William and Arisaig, July 1903. (Trans. and Proc. Bot. Soc. Edinburgh. Vol. XXII. Pt. IV. p. 448—450.)
- Dahlstedt, H. 1905. Om skandinaviske *Taraxacum*formar. [On Scandinavian forms of *Taraxacum*]. (Bot. Not. p. 145—172. With 2 pl.)
- Dahlstedt, H. 1905. Studier öfver Arktiska *Taraxaca*. [Studies on Arctic *Taraxaca*]. (Ark. f. Bot. Bd. 4. No. 8. 41 pp. 9 textfigs.)

- Dalton, W. H. 1905. Absence of the Beech in Hainhault, as contrasted with Epping forest. (Essex Naturalist. Vol. XIII. Part VIII. p. 340—341.)
- Dams, E. 1905. *Echinocereus viridiflorus* Eng. (Mschr. Kakteenk. Bd. 15. No. 4. p. 56—59. Mit 1 Abb.)
- Davidoff, B. 1905. *Plantae novae Bulgaricae*. (Mag. Bot. Lap. Jg. 1905. No. 1—3.)
- Davidson, A. 1905. Flora of Clifton, Arizona. III. (Bull. Southern California Acad. Sci. 4. p. 35—36.)
- Degen, A. von 1905. Neue Ankömmlinge in der Budapester Flora und neuere Standorte einiger älterer. (Mag. Bot. Lap. Jg. 1905. No. 1—3.)
- Diels, L. und E. Pritzel. 1905. *Fragmenta Phytographiae Australiae occidentalis*. Beiträge zur Kenntnis der Pflanzen Westaustraliens, ihrer Verbreitung und ihrer Lebensverhältnisse. [Schluss.] (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 35. H. V. p. 657—662.)
- Duse, E. 1905. *Le Espeletia ed i Culcitium dell' Erbario Webb*. (App. N. Giorn. Bot. Ital. Vol. XII. No. 2. p. 281—287.)
- Engler, A. 1905. *Anacardiaceae africanae*. (Engl. Bot. Jahrb. Bd. 36. H. 2. p. 213—225.)
- Engler, A. 1905. *Araceae africanae*. III. (Engl. Bot. Jahrb. Bd. 36. H. 2. p. 235—240.)
- Henriques, J. A. 1905. *Subsidio para o conhecimento da flora portugueza. Gramineas [Gramineae]*. (Bol. Soc. Broteriana. XX. p. VII—XV, 1—183.)
- Hermer, J. 1905. *Die Pflanzen in den Anlagen und Gärten v. Meran-Mais*. Mit einem Vorwort v. Dr. Frz. Innerhofer. 2. verm. u. verb. Aufl. (Meran, F. W. Ellmenreich, 1905. kl. 8°. XI, 208 pp.)
- Hervier, Abbé, J. 1905. *Excursions botaniques de M. Elisée Reverchon [suite]*. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. No. 189—190. p. 157—170.)
- W., E. D. et L. G. 1905. *Un Jardin botanique au Centre de l'Etat Indépendant du Congo*. (Moniteur du Caoutchouc. Ann. 2. No. 17. p. 313—314. Ill.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

- Attinger, Balster, Bode und G. Probst. 1905. *Handbuch der gesammten Landwirtschaft*. (Regensburg, G. J. Manz, 1905. 8°. XII, 313 pp.)
- Bruyning Jr., F. F. 1905. *La valeur boulangère du froment. Recherches et analyses*. (Arch. Mus. Teyler Haarlem. Sér. II. Vol. IX. Part 3. p. 277—368. à suivre.)
- Bucci, P. 1905. *Nuove esperienze sul consumo della foglia di gelso in rapporto alla razza, alla qualità e quantità della seta prodotta ed alla qualità della foglia somministrata ai bachi*. [fine.] (Staz. Sperim. Agrarie Modena. Vol. XXXVIII. Fasc. IV. p. 307—328.)
- Bulletin [1905] of Miscellaneous information. (Royal Bot. Gard. Kew. Appendix. II. 1905. p. 25—63.)
- Holmberg, E. A. 1904. *Investigación agrícola en la Provincia de Jujuy*. (An. Minist. Agric. Argentina, Agron. T. I. No. 6. 177 pp., ill.)
- Huergo, R. J. 1904. *Investigación agrícola en la región septentrional de la Provincia de Buenos Aires*. (An. Minist. Agric. Argentina, Agron. T. I. No. 5. 223 pp., avec cartes.)
- Miatello, H. 1904. *Investigación agrícola en la Provincia de Santa Fé*. (An. Minist. Agric. Argentina, Agron. T. I. No. 3. 539 pp., ill.)
- Pacottet, P. 1905. *Viticulture*. (Paris 1905. 8°. 484 pp., avec 186 figs.)
- Raña, E. S. 1904. *Investigación agrícola en la República Argentina. Provincia de Entre Rios*. (An. Minist. Agric. Argentina, Agron. T. I. No. 4. 326 pp., ill.)
- Reintgen, P. 1905. *Die Kautschukpflanzen*. (Beih. Tropenflanzer. Bd. VI. No. 2/3. p. 74—218. Mit 1 Karte.)
- Sperling, J. 1905. *Die Bedeutung des Bestockungsvermögens der Halmfrüchte für die Züchtung*. (Ill. Landw. Ztg. 1905. No. 44. 1 p.) [Züchtung auf mittlere Bestockungsstärke wird als richtig bezeichnet. Fruwirth.]



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Index Phytochemicus. 1905.** Systematische Uebersicht aller Pflanzenkörper, nach dem Kohlenstoffgehalt geordnet. Mit Angabe des Formels, der Nebennamen, der procentischen Zusammensetzung, des Moleculargewichtes, des Schmelz- und Siedepunktes, sowie der Litteratur. Bearbeitet in het Laboratorium van het Koloniaal Museum te Haarlem, door Dr. J. C. Ritsema en Dr. J. Sack met inleiding van Dr. M. Greshoff. (Amsterdam, J. H. de Bussy, 1905. gr. 8°. Ed. I. 86 pp.)
- Kircher, A. 1905.** Ueber die mydriatisch wirkenden Alkaloide einiger Daturaarten. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 4. p. 309—320.)
- Maquenne, L. et E. Roux. 1905.** Sur la constitution, la saccharification et la rétrogradation des empois de fécule. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 20. p. 1303—1308.)
- Masson, V. 1905.** Au sujet des opiums manipulés de Smyrne. (Journ. Pharm. et Chim. T. XXI. No. 11. p. 529—534.)
- Osborne, Th. B. and J. F. Harris. 1905.** The precipitation limits with ammonium sulphate of some vegetable proteins. (American Journ. Physiol. Vol. XIII. No. V. p. 436—447.)
- Peckhoff, Th. 1905.** Heil- und Nutzpflanzen Brasiliens. [Nachtrag.] (Ber. Deutsch. Pharm. Gesell. Bd. 15. p. 92.)
- Philoche, Mlle. Ch. 1905.** Recherches sur la loi d'action de la maltase. (Journ. Physiol. et Pathol. Gén. VII. No. 3. p. 469—483.)
- Planès, P. 1905.** Sur le vrai et le faux Aya-Pana. (Journ. Pharm. et Chim. T. XXI. No. 11. p. 534—538. Ill.)
- Power, F. B. and M. Barrowcliff. 1905.** The constituents of the seeds of *Gynocardia odorata*. (Proc. Chem. Soc. Vol. 21. No. 297. p. 176—177.)
- Power, F. B. and M. Barrowcliff. 1905.** The constituents of the seeds of *Hydnocarpus Wightiana* and of *H. anthelmintica*. (Proc. Chem. Soc. Vol. 21. No. 297. p. 175—176.)
- Rabak, F. 1905.** Phytochemical notes. 58. Oleoresin from *Larix Europaea*. 59. Oleoresin from *Abies amabilis* (Pharm. Rev. Vol. 23. N. 2. p. 44—49.)
- Reichard, C. 1905.** Beiträge zur Kenntnis der Alkaloidreaktionen. II. Chinin und Chinchonin. (Pharm. Ztg. Jg. L. No. 41. p. 430—431.)
- Rosenthaler, L. 1905.** Pentosenreaktionen von Saponinen. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 4. p. 247—248.)
- Schmidt, E. 1905.** Ueber die Alkaloide einiger mydriatisch wirkender Solanaceen. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 4. p. 303—309.)
- Tschirch, A. und Paul. 1905.** Ueber das Euphorbium. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 4. p. 249—291.)
- Walbaum, H. und O. Hütlig. 1905.** Ueber das Gingergrasöl. (Journ. für Prakt. Chem. N. F. Bd. 71. No. 10. p. 459—473.)
- Wallach, O. 1905.** Zur Kenntnis der Terpene und der ätherischen Oele. [72. Abh.] (J. Liebig's Ann. d. Chem. Bd. 340. H. I. p. 1—16.)
- Wolff, J. et A. Fernbach. 1905.** De quelques circonstances qui influent sur l'état physique de l'amidon. (C. R. Acad. Sci. Paris. CXL. No. 22. p. 1403—1406.)
- Wood, J. B. and R. A. Berry 1905.** Variation in the chemical composition of Mangels. (Journ. Agric. Science. Vol. I. Pt. 2. p. 176—216.)

XX. Physikalisches.

(Vacat.)

XXI. Bibliographisches.

- Fedde, F. 1905.** Just's Botanischer Jahresbericht. Jg. 32. 1904. Abt. I. H. 1 u. 2. [Schluss.] p. 1—720 und 721—886. Berlin, Gebr. Bornträger.)

Ausgegeben: 1. August 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

Palladin, W. 1905. Morphologie u. Systematik der Pflanzen. (St. Petersburg 1905. 8°. Mit 315 Abb. Russisch.)

II. Anatomie.

Cf. V. Penhallow.

Bouygues, H. 1904. Contribution à l'étude du système libéro-ligneux des Cryptogames vasculaires. (Act. Soc. Linn. Bordeaux. LIX. p. 125—141.)

Holm, T. 1905. *Croomia pauciflora*. An anatomical study. (Amer. Journ. Science. XX. 115. p. 50—54.)

Ricôme, H. 1905. Revue des travaux d'anatomie [suite]. (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 199. p. 332—336. Avec figs.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Beille, L. 1904. Sur l'organogénie florale des Fumariacées. (Act. Soc. Linn. Bordeaux. LIX. p. 86—87.)

Blaringhem, L. 1905. Action des traumatismes sur les plantes ligneuses. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. 58. p. 945—947.)

Campbell, D. H. 1904. The affinities of the Ophioglossaceae and Marsiliaceae. (Amer. Natur. XXXVIII. p. 761—775. With 9 figs.)

Dubard, M. et R. Viguier. 1905. Le Système radicaire de l'Euphorbia Intisy. (Rev. gén. Bot. XVII. 198. p. 260—271.)

Gatin, C. L. 1905. Un cas de polyembryonie chez le *Musa Ensete*. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 5. p. 277—278.)

Harris, J. A. 1905. The dehiscence of anthers by apical pores. (Rep. Missouri Bot. Gard. St. Louis. 16. 91 pp. With 2 diagrams.)

Herrera, A. L. 1905. Una nueva ciencia „La Plasmogénesis“, sus bases experimentales. (Boll. Secretaria Instruccion Publica Mexico. T. IV. No. 3. p. 606—625. Avec 4 pl.)

Johnson, D. S. 1905. Seed development on the Piperales and its bearing on the Relationship of the Order. (Johns Hopkins Univ. Circ. No. 178. p. 29—32.)

Kirchner, O. 1905. Parthenogenesis bei Blütenpflanzen. (Ber. D. bot. Ges. XXII. Generalvers.-Heft. p. 83—97.)

Knoll, F. 1905. Die Brennhaare der Euphorbiaceen-Gattungen *Dalechampia* und *Tragia*. (Sitzber. Kais. Akad. Wiss. Wien. Math. Nat. Kl. Bd. CXIV. H. I. p. 29—48. Mit 2 Taf.)

Krasan, F. 1905. Versuche und Beobachtungen, ein Beitrag zur Formgeschichte der Pflanzen. (Mitt. Naturw. Ver. Graz. 1905. 79 pp.)

Lang, W. H. 1905. On the morphology of *Cyathodium*. (Ann. of Bot. XIX. 75. p. 411—426. pl. XXI—XXII.)

Leavitt, R. G. and L. J. Spalding. 1905. Parthenogenesis in *Antennaria*. (Rhodora. VII. p. 105.)

Lloyd, F. E. 1904. The pollen tube in the Cucurbitaceae and Rubiaceae. (Torreya. IV. p. 86—91.)

Miyake, K. 1905. Ueber Reduktionsteilung in den Pollenmutterzellen einiger Monokotylen. (Jahrb. Wiss. Bot. Bd. 42. H. I. p. 83—120. Mit Taf. III—IV, V.)

Osterhout, W. J. V. 1905. Experiments with Plants. (London, 1905. 8°. 512 pp.)

Overton, J. B. 1905. Ueber Reduktionsteilung in den Pollenmutterzellen einiger Dikotylen. (Jahrb. Wiss. Bot. Bd. 42. H. I. p. 121—153. Mit Taf. VI u. VII.)

Renaudet, G. 1904. L'imitation du protoplasma. (Memor. y Revista Soc. cient. „Antonio Alzate“. XIX. 11/12. p. 347—350.)

Schultz, E. 1905. Ueber Verjüngung. (Biol. C. Blatt. XXV. 14. p. 465—473.)

Shaw, Ch. H. 1904. Notes on the sexual generation and development of the seed-coats in certain Papaveraceae. (Bull. Torrey Club. XXXI. p. 429—433. With 1 pl.)

- Shibata, K.** 1905. Studien über Chemotaxis der Isoetes-Spermatozoiden. (Jahrb. Wiss. Bot. Bd. 41. H. 4. p. 561—610.)
- Shull, G. H.** 1905. Stages in the Development of *Sium cicutaefolium*. (Carnegie Instit. Pub. No. 36. p. 1—23. 7 plates. 11 figs. in text.)
- Sludsky, N.** 1904. Ueber die Entwicklungsgeschichte des *Juniperus communis*. [V. M.] (Ber. D. bot. Ges. XXIII. 5. p. 212—216. Mit Taf. VI.)
- Souny.** 1905. Un cas de fasciation sur un Cerisier. (Bull. du Mus. 1905. p. 273—274.)
- Stingl, G.** 1905. Untersuchungen über Doppelbildung und Regeneration bei Wurzeln, (Oesterr. Bot. Zeitschrift. LV. No. 7. p. 260—263.)
- Strasburger, E.** 1905. Typische und allotypische Kernteilung. Ergebnisse und Erörterungen. (Jahrb. Wiss. Bot. Bd. 42. H. I. p. 1—71. Mit Taf. I.)
- Sylven, N.** 1905. Om de svenska hapaxanternas lifslängd. [Ueber die Lebensdauer der schwedischen Hapaxanthen.] (Bot. sekt. af Naturv. Studentsällskapet i Upsala. Sitz. 8 Nov. 1904.) (Bot. Not. 1905. 3. p. 173—180.)
- Wittmack, L.** 1904. Eine Zwilling-Ananas. (Gartenflora. Jg. 53. p. 102.) [Beschreibung und Abbildung einer Zwilling-Ananas, entstanden durch Gabelung des Vegetationskegels.] — Jongmans.]
- York, H. H.** 1904. The Embryosac and Embryo of *Nelumbo*. (Ohio Natur. IV. p. 167—176. pl. 3.)

IV. Biologie.

Cf. V. Burck.

- Gain, E.** 1905. Sur l'Hétérostylie de la Pulmonaire officinale. (Rev. gén. Bot. XVII. 198. p. 272—276.)
- Katic, D.** 1905. Beitrag zur Kenntnis der Bildung des roten Farbstoffes [Anthocyan] in vegetativen Organen der Phanerogamen. (Diss. Halle-Wittenberg. 1905.)
- Knuth, P.** 1905. Handbuch der Blütenbiologie. Bd. III. Die bisher in aussereuropäischen Gebieten gemachten blütenbiologischen Beobachtungen. Unter Mitwirkung von O. Appel bearbeitet und herausgegeben von E. Loew. Theil. II. Clethraceae-Compositae, nebst Nachträgen und Rückblick. (Leipzig, W. Engelmann, 1905. gr. 8°. VII, 601 pp. Mit 56 Abb.)
- Mirande, M.** 1905. Contribution à la biologie des Entomophytes. (Rev. gén. Bot. XVII. p. 304—312.)
- Molisçh, H.** 1905. Ueber amorphes und kristallisiertes Anthokyan. (Bot. Ztg. Jg. 63. Abt. I. H. VII—VIII. p. 145—162. Mit 1 Taf.)
- Montemartini, L.** 1905. Contributo alla Biologia fogliare del *Buxus sempervirens* L. (Atti Ist. Bot. Pavia. Ser. 2. Vol. X. 6 pp. 1 tav.)
- Ridley, H. N.** 1905. On the dispersal of seeds by wind. (Ann. of Bot. Vol. XIX. 75. p. 351—363.)
- Sajó, K.** 1905. Zur Frage der Bodenwahl der Organismen. (Prometheus. 820. p. 625—628.)
- Skottsberg, C.** 1905. Till fragan om det färgade hyllets betydelse såsom skyltande medel. (Zur Frage von der Bedeutung der gefärbten Blütenhülle als Schauapparat. (Bot. Sekt. af Naturvetensk. Studentersällsk. i Upsala. Sitz. v. 6. Dec. 1904. Bot. Not. 1905. 3. p. 182—189.)
- Wittrock, K. J. H.** 1905. Några ord om blommans färg hos *Orobis tuberosus* L. (Bot. Not. 1905. 2. p. 129—131.)

V. Varietäten, Descendenz, Hybriden.

Cf. XV. Kihlmann, Lindberg.

- Bessey, C. E.** 1905. Plant migration Studies. (Univ. Studies. Univ. of Nebraska. V. p. 1—27.)
- Burck, W.** 1905. Die Mutation als Ursache der Kleistogamie. (Rec. Trav. bot. Neerl. II. 1/2. 128 pp. 36 figs.)
- Höck, F.** 1905. Hauptergebnisse meiner Untersuchungen über die Gesamtverbreitung der in Nord-Deutschland vorkommenden Allerweltpflanzen. (Beih. Bot. C. Blatt. Bd. XVIII. Abt. II. H. 3. p. 394—416.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Stoklasa, J. und A. Ernest. 1905.** Ueber den Ursprung, die Menge und die Bedeutung des Kohlendioxyds im Boden. (C. Blatt. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 22/23. p. 723—736.)
- Tscherniajew, E. 1905.** Ueber den Einfluss der Temperatur auf die normale und die intramolekulare Atmung der verletzten Pflanzen. (Ber. D. bot. Ges. XXIII. 5. p. 207—211. Mit 2 Abb.)
- Wiesner, J. 1905.** Ueber korrelative Transpiration mit Haupttrücksicht auf Anisophyllie und Phototrophic. (Anz. Kais. Akad. Wiss. Wien. Mat. Nat. Kl. 1905. XVII p. 283.)
- Wiesner, J. 1905.** Untersuchungen über den Lichtgenuss der Pflanzen im Yellowstonegebiete und in anderen Gegenden Nordamerikas. Photometrische Untersuchungen aufpflanzenphysiologischem Gebiete. Abh. V. (Sitzber. Kais. Akad. Wiss. Wien. Math. Nat. Kl. Bd. CXIV. H. I. p. 77—150. Mit 2 Textfig.)
- Winterstein, E. 1905.** Zur Kenntniss der aus Ricinussamen darstellbaren Eiweisssubstanzen. (Ztschr. phys. Chemie. VL. 1/2. p. 69—76.)
- Winterstein, E. und E. Pantanelli. 1905.** Ueber die bei der Hydrolyse der Eiweisssubstanz der Lupinensamen entstehenden Monoaminosäuren (Ztschr. physiol. Chemic. VL. 1/2. p. 61—68.)

VII. Palaeontologie.

- Fritel, P. H. 1905.** Les Cinnamomum fossiles de France Espèces oligocènes. (Naturaliste. XXVII. 438. p. 125—129. Avec 17 figs.)
- Fritel, P. H. 1905.** Plante fossile des schistes lignitifères de Menat. (Naturaliste. XXVII. 430. p. 31.)
- Laurent, L. 1905.** Flore pliocène des Cinérites du Pas-de-la Mougudo et de Saint Vincent-la Sabie [Cantal] Suite et Fin. (Ann. mus. hist nat. Marseille; Géologie. IX. p. 179—313. 1 Tableau. fig. 35—59 in tab. XIV—XX.)
- Marty, L. 1905.** Végétaux fossiles des Cinérites pliocènes de Las Clausades [Cantal]. (Revue de la Haute Auvergne. 35 pp. 8 pl.)
- Scott, D. H. 1905.** On the structure and affinities of fossil plants from the palaeozoic rocks. V. On a new type of Sphenophyllaceous cone [S. fertile] from the lower coal-measures. (Phil. Trans. Ser. B. Vol. 198. p. 17—39. pl. 3—5.)
- Weiss, F. E. and J. Lomax. 1905.** The Stem and Branches of Lepidodendron selaginoides. (Mem. and Proc. Manchester Lit. and Phil. Soc. II. p. 3. No. 17. 8 pp. With 1 pl.)
- Zeiller, R. 1905.** Sur quelques empreintes végétales de la formation charbonneuse supracrétacée des Balkans. (Ann. d. Mines. VII. 3. p. 326—349. 1 pl.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

Vacat.

IX. Algae.

- Collins, F. S. 1905.** Chlorochytrium Lemnae in America. (Rhodora. VII. p. 97—99.)
- Cushman, J. A. 1905.** A few Ohio Desmids. (Ohio Nat. V. p. 349—350.)
- Gran, H. H. 1905.** Diatomeen. (Nordisches Plankton, herausgeg. von K. Brandt-Kiel. XIX. Kiel und Leipzig. Lepsius & Fischer. 4^o. 146 pp.)
- Hansgirg, A. 1905.** Grundzüge der Algenflora von Niederösterreich. (Beih. Bot. C. Blatt. Bd. XVIII. Abt. II. H. 3. p. 417—522.)
- Hardy, A. D. 1905,** The fresh-water Algae of Victoria. Part. II. (Vict. Nat. XXII. 2. p. 31—25.)
- Howe, M. A. 1905.** Phycological Studies. I. New Chlorophyceae from Florida and the Bahamas. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXII. p. 241—252. pl. 11—15.)
- Howe, M. A. 1905.** Some of the Coralline Seaweeds in the Museum. (Journ. New York Bot. Gard. VI. p. 59—64. pl. 24—25.)
- Life, A. C. 1905.** Vegetative structure of Mesogloia. (Rep. Missouri Bot. Gard. St. Louis. 16. 4 pp. with 1 pl.)
- Mazza, L. 1905.** Saggio di Algologia oceanica. (Nuova Notarisia. XX. p. 85—101.)

- Molisch, H. 1905.** Ueber den braunen Farbstoff der Phaeophyceen und Diatomeen. (Bot. Ztg. Jg. 63. Abt. I. H. VII—VIII. p. 131—144.)
- Moore, G. T. and K. F. Kellerman. 1905.** Copper as an Algicide and Disinfectant in Water Supplies. (U. S. Dept. Agric. Bur. Plant Ind. Bull. 76. p. 1—55.)
- Murray, G. 1905.** On a New Rhabdosphere. (Proc. Roy. Soc. B. Vol. 76. p. 243—244.)
- Pavillard, J. 1905.** Recherches sur la flore pélagique (phytoplankton) de l'étang de Thau. (Trav. Inst. Bot. Univ. Montpellier et Stat. Zool. Cette. Sér. mixte. Mém. No. 2. 1905. 116 pp. Avec 1 carte et 3 pl.)
- Suhr, J. 1905.** Die Algen des östlichen Weserberglandes. [Fortsetzung.] (Hedwigia. XLIV. 5. p. 241—288.)
- Weber-van Bosse, A. 1905.** Note sur le genre *Dictyosphaeria* Dec. (Nuova Notorisia. XX. p. 142—144.)

X. Bacteriologie.

- Fischer, H. 1905.** Ein Beitrag zur Kenntnis der Lebensbedingungen von stickstoffsammelnden Bakterien. (Journ. f. Landwirtschaft. 1905. p. 61.)
- Fischer, H. 1905.** Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Lebensbedingungen von stickstoffsammelnden Bakterien. (Journ. f. Landwirtschaft. 1905. p. 289.)
- Henneberg, W. 1905.** Reinkultur in der Essigfabrik. [V. M.] (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 22/23. p. 681.)
- Hoffmann, W. 1905.** Zum Wachstum von Tuberkelbazillen auf 10 procent. Glycerin-Kartoffeln. (Hyg. Rundsch. 15. p. 433—434.)
- Kraft, E. 1905.** Winke für die Ausführung chemisch-bakteriologischer Arbeiten auf dem Gebiete der Harn-, Sputum-, Faeces- etc. Untersuchungen. (Berlin 1905.)
- Kruse, W. 1903 (erh. 1905).** Das Verhältnis der Milchsäurebakterien zum *Streptococcus lanceolatus* (*Pneumoniococcus*, *Enterococcus* usw.). (Cbl. Bakt. Abt. I. Bd. XXXIV. p. 737 ff.)
- Löhnis, F. 1905.** Beiträge zur Kenntnis der Stickstoffbakterien. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 18/20. p. 582—604 und No. 22/23. p. 713—723.)
- Mazé, P. 1905.** Les microbes dans l'industrie fromagère. (Ann. Inst. Pasteur. XIX. 6. p. 378—403.)
- Molisch, H. 1905.** Ueber das Leuchten von Hühnereiern und Kartoffeln. (Sitzber. Kais. Akad. Wiss. Univ. Math. Nat. Kl. Bd. CXIV. H. I. p. 3—14.)
- Omelianski, W. 1905.** Ameisensaures Natron enthaltende Bouillon als Nährboden zur differentiellen Diagnostik der Mikroben. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 22/23. p. 673—675.)
- Pütz, H. 1905.** Der *Bacillus pyogenes* und seine Beziehungen zur Schweineseuche. Berlin. (Arb. hyg. Inst. thierärztl. Hochsch. 1905. 52 pp.)
- Rupprecht, R. 1904.** Ueber säurefeste Bacillen, nebst Beschreibung eines Falles von spontaner Froschtuberculose. (Freiburg 1904. 8°. 28 pp. Mit 2 Tafeln.)
- Severin, S. A. 1905.** Vermindert die Zentrifugierung die Bakterienzahl in der Milch? (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 18/20. p. 605—615.)
- Smith, R. G. 1905.** A yellow race of *Bacillus pseudarabinus*, from the Quince. (Proc. Linn. Soc. New South Wales for 1904. Vol. XXIX. Pt. 4. p. 860—862.)
- Smith, R. G. 1905.** The Bacterial origin of *Macrozamia* Gum [*Bacillus macrozamia* n. sp.]. (Proc. Linn. Soc. New South Wales. Vol. XXIX. Pt. 4. p. 863—868.)
- Tarozzi, E. 1905.** Ueber ein leicht in aërober Weise ausführbares Kulturmittel von einigen bis Jetzt für strenge Anaëroben gehaltenen Keimen. (Cbl. Bakt. Abt. I. Bd. XXXIV. p. 619—624.)

XI. Pathologie, Fungi.

Cf. V. Salmon.

- Arthur, J. C.** 1905. Leguminous rusts from Mexico. (Bot. Gaz. XXXIX. p. 385—396.)
- Arthur, J. C.** 1905. Rapid method of removing smut from seed oats. (Purdue Agric. Expt. Stat. Bull. 103. p. 257—264.)
- Boutan, L.** 1905. Un ennemi du café au Tonkin: Le *Xylotrechus* du bambou sec. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXL. 25. p. 1654—1656.)
- Carleton, M. A.** 1905. Lessons from the grain-rust epidemic of 1904. (U. S. Dept. Agric. Farmers' Bull. 219. p. 1—24.)
- Chuard et Porchet.** 1905. L'adhérence des bouillies cupriques. (Rev. Viticult. XXIV. p. 33—37.)
- Emerson, R. A.** 1905. Apple scab and cedar rust. (Bull. Nebraska Agr. Exp. Stat. 88. p. 1—21.)
- Green, W. J. and F. H. Ballou.** 1904. Winter-Killing of peach trees. (Ohio Agric. Expt. Stat. Bull. 157. p. 115—132.)
- Hansen, E. Chr.** 1905. Ueber die Brutstätten der Alkoholgärungspilze oberhalb der Erde. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 18/20. p. 545—550.)
- Herrera, A. L.** 1905. Informe acerca la Gomosis, enfermedad del Naranja cultivado en Ziracuaritiro, Michoacán. (Circ. Com. Parasitol. agric. Mexico. 1905. gr. in-8. 4 pp.)
- Herrera, A. L.** 1904. Procédé pour multiplier l'ennemi du *Anthonomus grandis* du coton. (Memor. y Revista Soc. cient. Antonio Alzate. XIX. 11/12. p. 327—331.)
- Kellerman, W. A.** 1904. Mycological Bulletin. 22—24. p. 85—96. figs. 76—80.
- Kellerman, W. A.** 1905. Mycological Bulletin. 25—28. p. 97—112. figs. 81—91.)
- Kellerman, W. A.** 1905. Ohio Fungi. Fasc. X. (Journ. Mycol. Vol. 11. (No. 75. p. 38—45.)
- Kellerman, W. A.** 1905. Uredineous infection experiments in 1904. (Journ. Mycol. Vol. 11. No. 75. p. 26—34.)
- Kirchner, O.** 1905. Die Krankheiten und Beschädigungen unserer landwirtschaftlichen Kulturpflanzen. 2. vollständig umgearb. Aufl. (In 6 Liefgn.) (1. Liefg. (96 pp.) gr. 8°. Stuttgart, E. Ulmer.)
- Klebahn, H.** 1905. Untersuchungen über einige Fungi imperfecti und die zugehörigen Ascomycetenformen. I u. II. (Jahrb. Wiss. Bot. Bd. 41. H. 4. p. 485—560. Mit 75 Textfig.)
- Krasser, Fr.** 1905. Ueber die Bekämpfung der Obstmade, bezw. der *Carpocapsa pomonana* mit Arsenpräparaten insbesondere Schweinfurtergrün. (Obstgarten. 1905. No. 3. 8 pp.)
- Krieger, K. W.** 1905. Fungi Saxonici exsiccati. Die Pilze Sachsens in getrockneten Exemplaren. Fasc. 38. Nr. 1851—1900. (Königstein 1905. 4. In Mappe.)
- Labbé et Corfec.** 1905. Excursion Mycologique dans une galerie de mine d'anthracite. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. XIV. No. 189—190. p. 173—174.)
- Lange, E.** 1905. Krankheiten der Kulturpflanzen. Ser. II. Die Kartoffelkrankheiten. (Leipzig 1905. 12 pp. 3 Taf. m. Text.)
- Laubert.** 1905. Die Brandfleckenkrankheit, eine neue Krankheit der Rosen. (Rosen-Ztg. Jg. 20. No. 2. p. 19—21. Mit Abb.)
- Laubert, R.** 1905. Die Taschenkrankheit der Zwetschen und ihre Bekämpfung. (Schleswig-Holstein. Zschr. Obst- u. Gartenbau. 1905. No. 7. p. 53—54.)
- Lawrence, W. H.** 1904. Blackspot Canker. (Washington Agric. Expt. Stat. Bull. 66. p. 1—35. 12 pl. 67 fig.)
- Levander, K. M.** 1904. Zur Kenntnis der Rhizosolenien Finlands. (Medd. Soc. Fauna et Flora Fennica. H. 30.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Römer, J. 1905. Unsere wichtigsten essbaren und giftigsten Pilze. (Kronstadt 1905. 8°. 15 pp. Mit 1 colorirten Tafel.)
- Roncatti, F. 1905. Contributo allo studio della composizione chimica delle galle. Nota I. (Marcellia. Vol. IV. p. 26.)
- Saccardo, P. A. 1905. Sylloge Fungorum omnium hucusque cognitorum. Vol. 17. Suppl. universale, pars 6 (Hymenomycetae-Laboulbeniomycetae) auctoribus P. A. Saccardo et D. Saccardo fil. Adjecta est Bibliotheca Mycol. auctore J. B. Traverso. (Patavii 1905. 8°. 107 et 991 pp.)
- Saito, K. 1905. Rhizopus oligosporus, ein neuer technischer Pilz Chinas. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 18/20. p. 623—627. Mit 1 Taf.)
- Salmon, E. S. 1905. The Erysiphaceae of Japan. II. (Ann. Mycol. III. 3. p. 241—256.)
- Schouten, S. L. 1905. Reinkulturen aus einer unter dem Mikroskop isolierten Zelle. (Zschr. Wiss Mikrosk. XXII. Heft 1. p. 10—45.)
- Schrenk, H. von 1905. Intumescences formed as a result of chemical stimulation. (Ann. Rep. Missouri Bot. Garden. 16. p. 125—148, with 7 pl.)
- Schrenk, H. von 1905. On the occurrence of Peronospora parasitica on Cauliflower. (Ann. Rep. Missouri Bot. Gard. 16. p. 121—124, with 3 pl.)
- Shear, C. L. 1905. Fungous Diseases of the Cranberry. (Bull. Dep. Agric. Washington. 1905. 8°. 16 pp., with 11 fig)
- Sheldon, J. L. 1904. A Report on Plant Diseases of the State. (West Virginia Agric. Expt. Stat. Report for 1903 and 1904. p. 67—96. 6 pl.) [This report is a general summary of plant diseases especially of field and orchard crops during the year 1904 in West Virginia, with suggestions for the control or prevention of many of them. — Hedgcock.]
- Sheldon, J. L. 1904. Diseases of Melon and Cucumbers during 1903 and 1904. (West Virginia Agric. Expt. Stat. Bull 94. p. 120—142. 5 pl. 16 figs.)
- Smith, C. O. 1905. The study of the diseases of some Truck Crops in Delaware. (Delaware Coll. Agric. Expt. Stat. Bull. 70. p. 1—16. 2 pl. 6 figs.)
- Smith, E. 1905. The bud rot of the Coconut palm in the West Indies. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. III. 6. p. 128—130.)
- Smith, R. Greig 1905. The possible relationship between Bacteria and the Gum of Hakea saligna. (Abstr. Proc. Linnean Soc. N. S. Wales. April 26, 1905. p. II.)
- Smith, R. Greig 1905. The probable bacterial origin of the Gum of Linseed Muscilage. (Abstr. Proc. Linnean Soc. N. S. Wales. April 26, 1905. p. III.)
- Smith, W. G. 1905. Sowbery's drawings of Fungi [contin.]. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 511. p. 209—215, to be cont.)
- Snyder, H. 1905. Rusted Wheat. (Bull. Minnesota Agric. Expt. Stat. 90. p. 228—231.)
- Wehmer, C. 1905. Versuche über Mucorineengärung. (C. Blatt Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 18/20. p. 556—572. Mit 3 Fig.)
- Wilcox, E. M. 1905. Disease of the apple, cherry, peach, pear and plum with methode of treatment. (Bull. Alabama Agr. Exp. Stat. CXXXII. p. 75—142.)
- Yoshino, K. 1905. A list of the parasitic Fungi collected in the province of Higo. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 220. p. 87—103.) [In Japanese.]

XII. Lichenes.

- Loderer, M. 1905. Die Flechtenflora der Umgebung von Amberg. (Ann. Mycol. III 3 p. 257—284.)
- Sargent, F. Le Roy 1905. Lichenology for beginners. II. (Bryologist. Vol. VIII. No. 4. p. 66—69. Ill. to be cont.)
- Zopf, W. 1905. Zur Vielkernigkeit grosser Flechtensporen. (Ber. D. Bot. Ges. XXIII. p. 206)

XIII. Bryophyten.

Cf. III. Lang.

- Atkinson, L. F. and R. Shore. 1905. Mushroom growing for amateurs. (Bull. Cornell Agric. Expt. Stat. 227. p. 415—424.)
- Dusen, P. 1905. Beiträge zur Bryologie der Magellansländer, von Westpatagonien und Südchile. 2 u. 3. (Ark. för Bot. Bd. 4. No. 1. p. 1—45. Mit 11 Taf. No. 13. p. 1—24. Mit 8 Taf.)
- Grout, A. J. 1904. A Note. (Bryologist. VII. p. 40.) [A corrective note on the occurrence of *Heterocladium squarrosulum* in the eastern United States. — Maxon]
- Jaap, O. 1905. Ein kleiner Beitrag zur Moosflora des Thüringer Waldes. (Allg. Bot. Zschr. XI. 7/8. p. 124—128.)
- Nicholson, W. E. 1905. *Tortula pagorum*. (Bryologist. Vol. VIII. No. 4. p. 70.)
- Paul, H. 1905. Beitrag zur Moosflora von Oberbayern. [Schluss.] (Mitt. Bayer. bot. Ges. Erf. heim. Flora. 1905. 36. p. 459—461.)
- Schiffner, V. 1905. Ergebnisse der bryologischen Exkursionen in Nordböhmen und im Riesengebirge im Sommer 1904. (Sitz. Ber. „Lotos“ Prag. XXV. 1. p. 12—53.)

XIV. Pteridophyten.

(Vacat.)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

Cf. III. Johnson; V. Bessey, Höck, Sargant.

- Bennett, A. 1905. Supplement to topographical botany ed. 2 [contin]. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 511. Suppl. p. 65—72.)
- Berger, A. 1905. A systematic revision of the genus *Cereus* Mill. (Rep. Missouri Bot. Gard. XVI. p. 57—86. pl. 1—12.)
- Binz, A. 1905. Der Steiner Klotz („Der Samstag“ Baseler Wochenschr. 1905. No. 5. p. 69—71.)
- Binz, A. 1905. Flora von Basel und Umgebung. 2. ed. (Basel, C. F. Lenddorff, 1905. XLIII, 366 pp.)
- Blanc, L. 1905. La végétation aux environs de Montpellier. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 4. p. 203—214.)
- Blanc, P. 1905. L'Orchis *Simia* Lamk. en Crau. [suite]. (Rev. Hortic. Marseille. Ann. 51. No. 611. p. 76—78.)
- Britton, N. L. 1905. Explorations in the Bahamas. (Journ. New York Bot. Gard. VI. p. 78—85. fig. 17—21.) [Contains photograms of a few plant society features. — Trelease.]
- Brown, N. E. 1905. *Kalanchoe magnidens*, N. E. Brown n. sp. (Gard. Chron. Vol. 37. No. 964. p. 370.)
- Bush, B. F. 1905. The North American species of *Fuirena*. (Rep. Missouri Bot. Gard. XVI. p. 87—99.)
- Bush, B. F. 1905. Two new Texas *Tradescantias*. (Rep. Missouri Bot. Gard. XVI. p. 100—101.)
- Camus, A. et E. G. 1905. Classification des Saules d'Europe et monographie des Saules de France [suite]. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 4 bis. p. [37]—[52]. à suivre.)
- Carano, E. 1905. Alcune Osservazioni sulla morfologia delle Hypoxidaceae. (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. II. p. 285—296. tav. X.)
- Chevalier, A. 1905. Les Caféiers sauvages de la Guinée française. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXL. No. 22. p. 1472—1475.)
- Chiovenda, E. 1905. Diagnosi di Graminacee nuove della Colonia Eritrea. (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. 2. p. 365—366.)
- Chodat, R. [avec collaboration de A. Lendner]. 1905. Une excursion botanique à Majorque. (Bull. Trav. Soc. Bot. Genève. Ann. IX. p. 19—109. Avec 22 fig.)
- Chodat, R. et E. Hassler. 1905. *Plantae Hasslerianae*. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 6. p. 603—613.)
- Christensen, C. 1905. Vegetationen paa Perne i Smaalands havet. (Bot. Tidskr. Bd. 26. H. 3. p. 321—342.)

- Cieslar, A., A. von Hayek und A. Ginzberger. 1905. Exkursionen in die Umgebung Wiens. (Führer Wiss. Exkursionen. II. Int. Bot. Kongress Wien. No. 5. 1905. 8°. 15 pp. Mit Taf. XXVI—XXXII.)
- Cortesi, F. 1905. Una nuova Orchidacea della Colonia Eritrea. [*Bonatea Pirottae* sp. nov.] (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. 2. p. 362—364.)
- Dahlstedt, H. 1905. Om skandinaviska *Taraxacum* former. (Bot. Not. 1905. No. 3.)
- Dalla Torre, K. W. v. und Ludw. Graf v. Sarnthein. 1905. Flora der gefürsteten Oraisch. Tirol, des Landes Vorarlberg und des Fürstenth. Liechtenstein. Nach eigenen und fremden Beobachtungen, Sammlungen und Litteraturquellen bearb. Bd. III. Die Pilze [Fungi] v. Tirol, Vorarlberg und Liechtenstein. Unter Beistand v. Prof. Dr. K. W. von Dalla Torre und Ludw. Grafen v. Sarnthein bearb. von Prof. Dr. Paul Magnus. (Innsbruck, Wagner, 1905. gr. 8°. LIV, 716 pp.)
- Dammer, U. 1905. Zwei neue amerikanische Palmen. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. III. Beibl. No. 80. p. 31—33.)
- Degen, A. v. 1905. Bemerkungen über einige orientalische Pflanzenarten. (Mag. Bot. Lap. 1905. No. 4/5.)
- De Natuur in! Onder redactie van Dr. A. J. M. Garjeanne. (Bussum, C. A. J. van Dishoeck, 1905. 6. Jg.)
- Doppelmayr, G. 1904. Verzeichniss der in den Kaspischen Steppen des Uralgebietes gesammelten Pflanzen. (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjev. Bd. V. H. 3—4.)
- Engler, A. 1905. Araceae-Pothoideae. (Engler, Das Pflanzenreich. IV. Bd. 23. Leipzig, Fngelmann.)
- Fedtschenko, B. 1905. Lettres de voyage. 1904. XI. XII. (Bull. Jard. Imp. Bot. St. Pétersbourg. T. 5. p. 3—6.)
- Fedtschenko, B. 1905. Nouvelles espèces de la flore du Turkestan. (Bull. Jard. Imp. Bot. St. Pétersbourg. T. 5. p. 41—45.)
- Finet et F. Gagnepain. 1904. Contributions à la flore de l'Asie orientale d'après l'Herbier du Muséum de Paris. (Bull. Soc. Bot. France. T. LI. No. 9. p. 461—528. pl. V—IX.)
- † Freyn, J. 1905. Plantae ex Asia Media. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. N. 6. p. 557—572.)
- Fröbel, O. und L. Wittmack. 1905. Forsytia europaea Degen et Baldacci in Blüte. (Gartenflora. Jg. 54. H. 11. p. 291—295. Mit 1 Abb.)
- Gagnepain, F. 1905. Zingibéracées nouvelles de l'Herbier du Muséum. [13^e Note]. (Bull. Soc. Bot. France. T. LI. No. 9. p. 444—461.)
- Gandoger, M. 1904. Lettre à M. Malinvaud, sur deux plantes nouvelles pour la flore portugaise et européenne. (Bull. Soc. Bot. France. T. LI. No. 9. p. 528—530.)
- Ginzberger, A. und K. Maly. 1905. Exkursion in die illyrischen Länder. (Führer Wiss. Exkursionen. II. Int. Bot. Kongress Wien. 1905. No. 1. 8°. 156 pp. Mit Taf. I—XX, XXIII—XXV und 4 Textabb.)
- Godfrin, J. 1905. Nouvelles stations de *Plantago arenaria* Wald. et Kit. aux environs de Nancy. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 4. p. 214—218.)
- Greene, E. L. 1905. The earliest local flora. (Plant World. Vol. 8. No. 5. p. 115—121.)
- Hayata, B. 1905. On the distribution of the Formosan Conifers. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 219. p. 43—60. p. 71—72 [in japon].)
- Hayek, A. von 1905. Exkursion auf den Wiener Schneeberg. (Führer Wiss. Exkursionen II. Int. Bot. Kongress Wien. 1905. No. 6. 8°. 11 pp. Mit 1 Titelbilde und 1 Textabb.)
- Hayek, A. von 1905. Monographische Studien über die Gattung *Saxifraga*. I. Die Sektion *Porphyron* Tsch. (Denkschr. Math.-Nat. Kl. Kais. Akad. Wiss. Wien. Bd. LXXVII. 99 pp. 2 Taf. u. 2 Kart.)
- Heinis, Fr. 1904. Kleine Beiträge zur Flora von Biestal und Umgebung. (Tätigkeitsb. Naturf. Gesell. Baselland 1902/03. p. 48—52.)
- Kneucker, A. 1905. Bemerkungen zu den „Gramineae exsiccatae“. Lfrg. XVII—XVIII. [Schluss.] (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 6. p. 108—109.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- North American Flora. 1905. Vol. 22. Part I. (Published by the New York Botanical Garden. 1905. 8°. 80 pp.)
- Omang, S. O. F. 1905. Hieraciologische undersøgelser i Norge. III. (Nyt Mag. Naturvid. Bd. 43. H. 3. p. 193—288.)
- Ostenfeld, C. H. 1905. Smaa Bidrag till den danske Flora. IV. (Bot. Tidsskr. Bd. 26. H. 3. p. LXV—LXXIII.)
- Peacock, E. A. Woodruffe 1905. Notes on the common weasel. (Naturalist. No. 581. p. 169—170.)
- Peacock, E. A. Woodruffe 1905. *Ranunculus sardous* Crantz near Louth. (Naturalist. No. 582. p. 216.)
- Peacock, E. A. Woodruffe 1905. The Lincolnshire Oxlip. (Naturalist. No. 582. p. 203—205.)
- Phillips, R. A. 1905. The distribution of *Cochlearia officinalis* and *C. anglica*. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 118—119.)
- Pollacci, G. 1905. L'Isola Gallinaria e la sua flora. (Atti Ist. Bot. Pavia. IX. 19 pp.)
- Poussier, A. 1905. Une florule des environs de Rouen en 1760. (Bull. Soc. Amis Sci. Nat. Rouen. Mai 1905. p. 5—8.)
- Praeger, R. Lloyd 1905. The distribution of *Fumitoria* in Ireland. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 156—163.)
- Prain, D. and J. H. Burkill. 1904. On *Dioscorea deltoidea* Wall., *Dioscorea quinqueloba* Thunb. and their allies. (Journ. As. Soc. Bengal. LXXIII. 2. Suppl. p. 1—11.)
- Reclu. 1905. Guide de l'Herboriste. (Paris 1905. 8°. 245 pp. Avec 52 figs.)
- Reiche, C. 1905. La distribución geográfica de las compuestas de la flora de Chile. (Ann. Mus. nac. Chile. Sec. II. No. 17. p. 1—44. Mit 2 Karten.)
- Reynier, A. 1905. Annotations botaniques provençales. Polymorphie de *Alyssum maritimum* (Lmk.). (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Ann. 14. Nos. 189—190. p. 175—179.)
- Risueño, E. R. 1904. Lecciones de Botanica descriptiva. (Valladolid 1904. 8°. T. II. XXIII, 259 pp. Avec figures.)
- Rogers, W. M. and E. F. Linton. 1905. French and german views of British Rubi. (Journ. Bot. XLIII. 511. p. 198—205.)
- Rouy, G. 1905. Lettre sur quelques plantes de la flore française. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 6. p. 544—551.)
- Rouy, G. 1904. Notices floristiques (suite). (Bull. Soc. Bot. France. LI. No. 9. p. 435—444.)
- Rouy, G. 1905. Un dernier mot sur la notation *Ornithopus exstipulatus* Thore. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 4. p. 190—191.)
- Schiffner, V. 1905. Exkursion in das österreichische Küstenland. (Führer Wiss. Exkursionen. II. Int. Bot. Kongress Wien. 1905. No. 2. 8°. 26 pp. Mit Taf. I, IV—VI, IX—XIII, XV, XVII, XXI, XXII und 1 Textabb.)
- Schneider, C. K. 1905. Die Gattung *Berberis* (Euberberis). (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 7. p. 655—670. [Forts. folgt.]
- Schrenk, H. von 1905. Glassy Fir. (Ann. Rep. Missouri Bot. Gard. 16 p. 117—120. With 2 pl.)
- Schumann, K. und M. Gürke. 1905. Blühende Kakteen. (Iconographia Cactacearum.) Im Auftrage der Deutschen Kakteen-Gesellschaft herausgegeben. Lfrg. 16. (Neudamm 1905. Gr. 4. Colorirte Taf. mit Text. 4 Tafeln mit 4 pp. Text.)
- Schuster, J. 1905. Neue *Veronica*-Bastarde. (Mitt. Bayer. bot. Ges. Erf. heim. Flora. 1905. 36. p. 455—459.)
- Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen. 1904. Jg. 55.
- Seubert, M. 1905. Excursionsflora für das Grossherzogthum Baden. 6. Aufl., bearb. von L. Klein. (Stuttgart 1905. 8°. LII, 454 pp.)
- Siehe, W. 1905. Die Gruppe „Juno“ der kleinasiatischen Iris-Arten. (Allg. Bot. Zschr. XI. 7/8. p. 113—116.)
- Silvenins, A. J. 1904. *Torniossa Kasvavasta tammesta*. [Ueber die in Tornea wachsende Eiche.] (Medd. Soc. Fauna et Flora Fennica. H. 30.)

- Smith, J. J.** 1905. Die Orchideen von Java. (Flore de Buitenzorg. Part VI. 8°. VIII, 652 pp.)
- Waisbecker, A.** 1905. Neue Beiträge zur Flora des Comitatus Vas. (Mag. Bot. Lap. 1905. No. 4/5.)
- Weingart.** 1905. *Cereus eburneus* S. D. (Mschr. f. Kakteenk. Bd. XV. No. 5. p. 76—80.)
- Weingart.** 1905. *Cereus radicans* DC. (Mschr. Kakteenk. Bd. XV. No. 6. p. 93—97.)
- Weingart.** 1905. Die Frucht der *Peireskia grandifolia*. (Mschr. f. Kakteenk. Bd. XV. No. 5. p. 80—81. Mit 1 Abb.)
- Welch, R.** 1905. Vegetation on Brickwork in Cork. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 118.)
- Westberg, H.** 1904. Untersuchungen über die Gräser des Kaukasus und der Krim. (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjev. Bd. V. H. 3—4. p. 139 u. f.)
- Westell, W. P.** 1905. Primroses. (Nature Notes. Vol. XVI. p. 117.)
- Wildeman, E. de** 1905. Notices sur des plantes utiles ou intéressantes de la flore du Congo. III. (Publicat. Etat Indep. Congo. Bruxelles, Spineux et Cie. 1905. p. 397—662. Avec 3 pl.)
- Witasek, J.** 1904. Einige Bemerkungen über *Campanula rotundifolia* L. und mehrere nächst verwandte Arten. (Medd. Soc. Fauna et Flora Fennica. H. 29. p. 203—210.)
- Witasek, J.** 1904. Ueber *Campanula rotundifolia* und verwandte Arten. (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjev. Bd. V. H. 3—4.)
- Wittmack, L.** 1905. *Laportea moroides* Wedd. Maulbeerartige Nessel. (Gartenflora. Jg. 54. H. 11. p. 289—291. Mit 1 Abb.)
- Zederbauer, E.** 1905. Exkursion in die niederösterreichischen Alpen und in das Donautal. (Führer Wiss. Exkursionen. II. Int. Bot. Kongress Wien 1905. No. 4. 8°. 15 pp. Mit Taf. XXXIV—XXXVII, XL—XLII, XLV, XLVI, XLVIII—L und 1 Textabb.)
- Zobel, A.** 1905. Verzeichnis der im Herzogtum Anhalt und in dessen näherer Umgegend beobachteten Phanerogamen und Gefässkryptogamen. Teil I. p. 1—106. (Dessau. H. S. Art'l.)
- Zodda, G.** 1905. Illustrazione di un erbario messinese del secolo XVIII. (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. 2. p. 251—284.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

- Boulger, G. S.** 1905. Rubber. Part I. (Proc. Ass. Econ. Biologists. I. 6 pp.)
- Bray.** 1904. The Timber of the Edwards Plateau of Texas. (Bull. Dep Agric. Washington, 1904. 8°. 30 pp. With 6 plates.)
- Briem, H.** 1905. Die Bedeutung des Zuckergehaltes in der Futterrübe. (D. landw. Presse. 1905. p. 334—335. p. 403—404.)
- Clinton, G. P.** 1904. Report of Botanist. (Connecticut Agric. Expt. Stat. Rep. p. 311—384.)
- Cundall, Fr.** 1905. Jamaica in 1905. (London. H. Sotheran & Co. 116 pp. 13 pl. 1 map.)
- Freeman, W. G.** 1905. Economic Botany in the Colonies. (Proc. Ass. Econ. Biologists. I. 12 pp.)
- Fruwirth, C.** 1905. Die Färbung der Früchte des Hanfes. (Fühling's Landw. Ztg. 1905. p. 325—330.)
- Hall, A. D.** 1905. On the accumulation of fertility by land allowed to run wild. (Journ. Agric. Science. Vol. I. Pt. 2. p. 241—249.)
- Hall, A. D.** 1905. The growth of sugar beet. (Journ. Board Agric. Vol. XI. p. 577—581.)
- Hanausek, T. S.** 1905. Technisch-mikroskopische Untersuchungen. (Mitt. technol. Gewerbe-Mus. Wien. p. 1—24. Mit vielen Textfig.)
- Harrison, T. B.** 1905. Results of recent experiments with seedling canes and manorial experiments in British Guyana. (West Indian Bulletin. V. p. 335—357.)
- Hitchcock, A. S.** 1905. Alfalfa growing. (Bull. Dep. Agric. Washington. 8. 39 pp. With 8 figures.)

- Hoyer, D.** 1905. *Schleichera trijuga*. Kusum tree of India. Paka seeds as the source of Macassar oil. (Agricult. Ledger. 1. p. 1—10.)
- Jacobasch, E.** 1905. Ueber Sprossungen am Roggen. (Allg. Bot. Zschr. XI. 7/8. p. 120—124.)
- Johnson, W. H.** 1905. Cultivation and Preparation of Para Rubber. (London 1905. 8. With illustrations.)
- Kipiani, Mlle Varia** 1905. Ergographie du sucre. (Ann. Soc. Roy. Sci. Méd. et Nat. Bruxelles. Ann. 66. T. XIV. Fasc. I. p. 55—92.)
- Kissling, R.** 1905. Handbuch der Tabakkunde, des Tabakbaues und der Tabakfabrikation. 2. vermehrte Auflage. (Berlin 1905. gr. 8°. VII, 368 pp. Mit 96 Abb.)
- Kobus, J. D.** 1905. Achteruitgang in vruchtbaarheid der voor de rietcultuur gebruikte gronden? (Meded. Proefstat. O. Java. Ser. 4. No. 20. Overdruk Arch. Java-Suikerin. 1905. No. 6. p. 517—530.)
- Köhler, H.** 1904. Der Maguey, seine Cultur und seine Bedeutung für Mexico. Mit 15 Abbildungen. (Prometheus. Jg. 15. p. 245—248, 262—266, 281—284.) [Die interessante Abhandlung enthält eine eingehende Beschreibung der Maguey-Pflanze (*Agave mexicana*), ihrer Cultur in Mexico und der Gewinnung und Vergärung ihres Saftes sowie eine Darstellung ihrer wirtschaftlichen Bedeutung für Mexico. — Leeke.]
- Kolbe, W.** 1904. Die Oelpalme Africas. (Prometheus. Jg. XV. p. 443—446, 449—453.)
- Kramers, J. G.** 1904. Vierde Verslag omtrent de proeftuinen en andere mededeelingen over koffie. (Meded. Lands Plantentuin Buitenzorg. LXXV. 79 pp. M. 8 pl.)
- Kraus, C.** 1905. Die Gliederung des Gersten- und Haferhalmes und deren Beziehungen zu den Fruchtständen. (Beih. I. Naturw. Zeitschr. Land- u. Forstw. 153 pp. Mit 18 Abb.)
- Lock, R. H.** 1904. On the varieties of Cacao existing in the Royal Botanic Gardens and Experiment Station Ceylon. (Circ. and Agric. Journ. Roy. Bot. Gard. Ceylon. Vol. II. No. 24. p. 385—406.)
- Mansfeld, M.** 1905. Die Untersuchung der Nahrungs- und Genussmittel sowie einiger Gebrauchsgegenstände. 2. umgeb. u. verm. Aufl. (Wien, Deuticke, 1905. 8°. XVI, 243 pp. Mit 35 Abb.)
- Möschke, P.** 1905. Die Erdbeere, ihre Eintheilung, Beschreibung und Cultur. 2. umgearbeitete Auflage. (Neudamm 1905. 8. m. 62 Abbildungen.)
- Navas, M. R.** 1905. El Algodon, su cultivo, produccion y comercio. (Madrid 1905. 8. 158 pp. Av. figures.)
- Notes (1905)** on Sugar Cane, from the Agricultural Conference Trinidad. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. III. Part 5. p. 89—94.)
- Nowacki, A.** 1905. Anleitung zum Getreidebau auf wissenschaftlicher und praktischer Grundlage. 4. verb. Aufl. (Berlin, P. Parey, 1905. VIII, 280 pp. Mit 147 Textabb.)
- Odlum, G. S.** 1905. The culture of Tobacco. (Brit. S. Afr. Comp. p. 1—185.)
- Perrot, Em.** 1905. Des produits utiles des Bombax et en particulier du Kapok. (Trav. Labor. Mat. Médic. Ecole Sup. Pharm. Paris. T. II. p. 29—39. Ill.)
- Perrot, Em. et Ph. de vilmorin.** 1905. Du Ginseng et en particulier du Ginseng de Corée et de Mandchourie. (Trav. Labor. Mat. Médic. Ecole Sup. Pharm. Paris. T. II. p. 129—218. Ill.)
- Peterson, M. G.** 1905. How to know wild Fruits. (London 1905. 8°.)
- Preissecker, K.** 1905. Ein kleiner Beitrag zur Kenntnis des Tabakbaues im Imoskaner Tabakbaugebiete. (2. Forts.) (Fachl. Mitt. K. K. Oesterr. Tabakregie. Wien 1905. H. I. 37 pp. 1 Taf. u. Abb.)
- Preuss, P.** 1905. Ueber Kautschuk- und Guttaperchakultur in deutschen Kolonien. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 6. p. 297—307.)
- Redding, R. J.** 1905. Essential Steps in securing an early Crop of Cotton. (Bull. Dep. Agric. Washington. 1905. 16 pp.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books' Full Membership provides unlimited access to more than 28,000 volumes of Christian literature for \$8.99/month

HOLY BIBLE

Continue

*Fair use policy applies

XVIII. Necrologie, Biographie.

- Hergt, B. 1905.** Karl Haussknecht. (Ber. D. bot. Ges. XXII. Generalvers.-Heft. p. 31—39.)
- Hübner, F. 1905.** Dechant Gottfried Menzel. (Jahrb. D. Gebirgsver. f. d. Jeschken- und Isergebirge. XV. p. 3—27.)
- Kronfeld, E. M. 1905.** Jacquin. (Oest. Rundschau. III. 32. p. 237—251.)
- Küster, E. 1905.** W. J. Behrens. (Ber. D. bot. Ges. XXII. Generalvers.-Heft. p. 39—44.)
- Macchiati, L. 1905.** Cenno biografico del Prof. Frederico Delpino. (Savona, Tip. D. Bertolotto. 8°. 24 pp.)
- Magnus, P. 1905.** A. Millardet. (Ber. D. bot. Ges. XXII. Generalvers.-Heft. p. 10—14.)
- Reiche, K. 1905.** Rudolf Amandus Philippi. (Ber. D. bot. Gesell. XXII. Generalvers.-Heft. p. 68—83.)
- Rottenbach, H. 1905.** August Garcke. (Ber. D. bot. Ges. XXII. Generalvers.-Heft. p. 44—48.)
- Schiffner, V. 1905.** Josef Freyn. (Ber. D. bot. Ges. XXII. Generalvers.-Heft. p. 15—21.)
- Schwendener, S. 1905.** Maximilian Westermaier. (Ber. D. bot. Ges. XXII. Generalvers.-Heft. p. 24—31.)
- Toni, G. B. de 1905.** Frederico Delpino. (Nuova Notarisa. XX. p. 125—126.)
- Volkens, G. 1905.** Karl Schumann. (Ber. D. bot. Ges. XXII. Generalvers.-Heft. p. 49—59.)
- Webbia. 1905.** Raccolta di scritti botanici pubblicati in occasione del 50. anniversario della morte di F. B. Webb, edita da U. Martelli. (Firenze 1905. 8. 12 e 396 pp. 8.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

Cf. XI. Roncati.

- Arzberger. 1905.** Ueber den Nachweis von Curcuma in Rheum. (Pharmac. Post. XXXVIII. 12. p. 159—160.)
- Halphen, G. 1905.** Caractérisation des huiles d'olives extraites au sulfure de carbone, dans leurs mélanges avec les huiles d'olives. (Journ. Pharm. et Chim. T. XXI. No. 2. p. 54—56.)
- Hartz, J. 1905.** Laerebog i Botanik for Apoteksdisciple. (Kjöbenhavn 1905. 8°. 200 pp.)
- Warin, J. 1905.** Sur le dosage des principes actifs de l'écorce de Bourdaine et de l'écorce dite Cascara sagrada, aussi que de ceux contenus dans leurs extraits fluides. (Journ. Pharm. et Chemic. XXI. 13. p. 12—14.)

XX. Physikalisches.

(Vacat.)

XXI. Bibliographisches.

- Houard, C. 1905.** Revue des travaux de tératologie végétale parus de 1895 à 1899. [suite.] (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 199. p. 326—331. Avec figs.)
- Index Kewensis Plantarum Phanerogamarum. 1905.** Supplementum secundum nomina et synonyma omnium generum et specierum ab initio anni 1896 usque ad finem anni 1900 complectens. Ductu et consilio W. T. Thiselton-Dyer confecerunt Herbarii Horti Regii botanici Kewensis curatores. Leucocoryne-Zygostates et Emendanda addenda. (Oxonii, e prelo Clarendoniano. 4°. sh. 12)

Ausgegeben: 22. August 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

- Anonymus.** 1905. The Vienna international congress. (New Phytologist. Vol. IV. No. 7. p. 170—172.)
- Bonnier, G. et Leclerc du Sablon.** 1905. Cours de botanique. I. Phanérogames. (Paris, Libr. gén. de l'enseignement, 1. Rue Dante. 1905. 8°. 1332 pp. Avec 2389 fig.)
- Chalon, J.** 1905. Note sur une plaque chauffante. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904/05. Fasc. 1. p. 95.)
- Chick, Harriette** 1905. The biological limitations of the method of pure culture. (New Phytol. IV. No. 5—6. p. 120—124.)
- Cook, O. F. and W. Swingle.** 1905. Evolution of cellular structures. (U. S. Dept. Agric. Washington. Bureau Plant Ind. Bull. No. 81. 23 pp. 1 pl.)
- Corbett, L. C.** 1905. The School Garden. (Bull. Dep. Agric. Washington. 1905. 8°. 40 pp. With 21 figures)
- Costerus, J. C.** 1904. Beginselen der Plantkunde. Bewerkt naar W. Behrens' „Allgemeine Botanik“, 6. druk. (Amsterdam 1904. 8° XII, 305 pp. Mit 203 Fig.)
- Gillot, K.** 1905. Le congrès international de botanique à Vienne (Autriche) du 11 au 18 Juin 1905. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Sér. 3. Ann. 14. No. 191—192. p. XVII—XXIV.)
- Micheels, H.** 1905. Sur la nécessité de l'enseignement supérieur horticole. (Rapp. Congr. Intern. Hortic. Liège. 1905. p. 89—91.)

II. Anatomie.

- Beauverie, J.** 1905. Le Bois. Structure; propriétés physiques et chimiques; production; conservation; bois utiles; bois indigènes et exotiques; etc. (Paris 1905. 2 parties. 8°. XI, 1402 pp. Avec 10 pl. et 485 figs.)
- Chandler, S. E.** 1905. On the arrangement of the vascular strands in the seedlings of certain Leptosporangiate ferns. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. LXXV. p. 365—410. pl. XVIII—XX.)
- Charlier, A.** 1905. Contribution à l'étude anatomique des Plantes à Gutta-Percha et d'autres Sapotacées. (Paris 1905. 8°. 160 pp. 87 figs.)
- Guérin, P.** 1905. Les laticifères de l'*Urera baccifera* Gaud. et leur contenu. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 6. p. 406—411. Ill.)
- Knös, R.** 1904. Anatomische Untersuchungen über die Blattspreite der einheimischen Farne. (Erlangen 1904. 8°. 59 pp.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie
Cytologie.

- Allen, Ch. E.** 1905. Das Verhalten der Kernsubstanzen während der Synapsis in den Pollenmutterzellen von *Lilium canadense*. (Jahrb. Wiss. Bot. Bd. 42. H. I. p. 72—82. Mit Taf II.)
- Anonymus.** 1905. Abnormal growth of Valerian. (Pharm. Journ. Vol. 75. No. 3485. p. 191—192. ill.)
- Beal, W. J.** 1905. Plants that hide from animals. (Popular Science Monthly. LXVII. p. 178—183.)
- Borzi, A.** 1905. Biologia della germinazione dell'*Araucaria Bidwelli* Hook. (Contrib. Biol. Veget. Palermo. Vol. III. Fasc. III.)
- Buller, A. H. R.** 1905. The reactions of the fruit-bodies of *Lentinus lepideus* Fr. to external stimuli. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. LXXV. p. 427—438. pl. XXIII—XXV.)
- Campbell, D. H.** 1905. Studies on the Araceae. III. (Ann. of Bot. Vol. XIX. No. LXXV. p. 329—349. pl. XIV—XVII.)
- Clos, D.** 1905. Le calice dans le genre *Pedicularis*. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 6. p. 385—387. Avec 1 pl.)
- Goumy, E.** 1905. Recherches sur les bourgeons des arbres fruitiers. (Ann. Sci. Nat. Sér. 9. Bot. T. I. No. 3—5. p. 135—248. ill.)
- Györfy, J.** 1905. Pflanzen-tetralogische Daten. (Jahrb. Ung. Karpathen-Vereins. Deutsche Ausg. 1905. p. 1—4.)

- Martins Mano, Th.** 1905. Nucléole et chromosomes dans le méristème radicaire de *Solanum tuberosum* et de *Phaseolus vulgaris*. (Cellule. T. XXII. Fasc. I. p. 57—77. 4 pl.)
- Worsdell, W. C.** 1905. The principles of morphology. I. (New Phytol. Vol. IV. No. 5—6. p. 124 - 133.)

IV. Biologie.

- Brotherus, V. F.** 1905. Pflanzenphänologische Beobachtungen in Finland. 1903. (Helsingfors 1905. 8°. 31 pp.)
- Broun, A. F.** 1905. Some notes on the „Sudd“-formation of the Upper Nile. (Journ. Linn. Soc. Vol. XXXVII. No. 258. p. 51—58.)
- Cockayne, L.** 1905. On the defoliation of *Gaya Lyallii* J. E. Baker. (Trans. New Zealand Inst. Vol. XXXVII. 1 pp.)
- Gerard, J.** 1905. *Arum maculatum* and its relations with insects. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 512. p. 231—233.)
- Girieud, J. et J. Sionville.** 1905. Curiosités florales des Colonies et des Tropiques. Avec préface de P. Noël. (Rouen 1905. 8°. VII, 331 pp. Avec 125 figs.)
- Haeckel, E.** 1905. Ueber die Biologie in Jena während des 19. Jahrhunderts. (Jena. Zschr. Naturw. Bd. 39. p. 713—726.)
- Maire, R.** 1905. Recherches cytologiques sur quelques Ascomycètes. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 2. p. 123—154.)
- Parish, S. B.** 1905. Flowering of *Yucca australis*. (Torreya. V. p. 104—105.) [With full-page half-tone of a flowering specimen near San Bernardino, California. — T r e l e a s e.]

V. Varietäten, Descendenz, Hybriden.

Cf. XVI. E. A.

- Caldawera, J.** 1905. Coefficiente di correlazione fra stami e petali nello *Styrax officinale* L. (Contrib. Biol. Veget. Palermo. Vol. III. Fasc. III.)
- Flahault, Ch.** 1905. Les hauts sommets et la vie végétale. (La Montagne, Rev. mensuel du C. A. F. 1905. No. 4. p. 165—184. Avec 3 pl.)
- Guffroy, Ch.** 1905. Modifications dans la flore des prairies sous l'influence des engrais. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 6. p. 411—419.)
- Hallier, H.** 1905. Neue Schlaglichter auf das natürliche System der Dikotyledonen. Phylogenetische Betrachtungen. (Gera Untermhaus. W. Kochler. Juli 1905. 15 pp.)
- Hallier, H.** 1905. Provisional scheme of the natural phylogenetic system of flowering plants. (New Phytologist. Vol. IV. No. 7. p. 151—162.)
- Hillmann, P.** 1905. Vergleichende Betrachtungen über Thier- und Pflanzenzüchtung. (Festschr. z. 70. Geburtstage von A. Orth. Berlin 1905.)
- Salmon, E. S.** 1905. On endophytic adaptation shown by *Erysiphe graminis* DC. under cultural conditions. (Philos. Trans. Roy. Soc. London. Ser. B. Vol. 198. p. 87—97. pl. 6.)
- Stone, W.** 1903 (received 1905). Racial variation in plants and animals, with special reference to the violets of Philadelphia and vicinity. (Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. LV. p. 656—699. pl. 31—39.)

VI. Physiologie.

- Adams, J.** 1905. Further note on the vitality of seeds. (Irish Naturalist. Vol. XIV. p. 163.)
- Anonymus.** 1905. Luminous plants. (Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. XVI. No. 2. p. 367—369.)
- Bertrand, G.** 1905. Sur les cafés sans caféine. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. 141. No. 3. p. 209—211.)
- Bittmann, O.** 1905. Seltene Ueberwallung von Inschriften. (Oesterr. Forst- und Jagdzeitung. Jahrg. 23. No. 30. p. 247. Mit 2 Textbild.) [Auf der Spaltfläche eines grossen Buchenscheitholzes zeigten sich mitten im Holzkörper tadellos eingeschnittene grosse lateinische Buchstaben „J B“, die vor 52 Jahren eingeschnitten wurden. Verf. beschreibt die Ueberwallung genau, bildet auch einen Querschnitt durch das Scheitholz ab und giebt die aus der Literatur bekannten, aber seltenen Fälle von solchen Ueberwallungen bekannt. — M a t o u s c h e k.]



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Brehm, v. 1905.** Das Süßwasserplankton. Biologische Ergebnisse, Methoden und Ziele der Planktonforschung. (Programm der k. k. Staatsrealschule in Elbogen in Böhmen. 1905. p. 3—32.) [Eine ausserordentlich übersichtliche Studie, wobei namentlich das Zooplankton berücksichtigt wird. Auf die in österreichischen Seen gemachten Studien wird besonders hingewiesen. — Matouschek.]
- Chalon, J. 1905.** Note sur une forme très réduite du *Fucus limitaneus* Mont. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904/05. Fasc. I. p. 93—94.)
- Comère, J. 1905.** De l'influence de la composition chimique du milieu sur la végétation de quelques Algues Chlorophycées. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 5. p. 226—241.)
- Edwards, A. M. 1905.** Bacillaria Diatoms of the United States Geological Survey of the Territories. (Notarisia. XX. p. 81—84.)
- Frank, T. 1905.** Kultur und chemische Reizerscheinungen der *Chlamydomonas tingens*. (Basel 1905. 4^o. 40 pp. Mit 1 Tafel.)
- Gaidukov, N. 1905.** Ueber die Eisenalge *Conferva* und die Eisenorganismen des Süßwassers im Allgemeinen. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. XXIII. H. 6. p. 250—253.)
- Jönsson, H. 1904.** The Marine Algae of East Greenland. (Medd. om Grönland. Vol. XXX. p. 1—74.)
- Magnin, P. 1904.** Considérations générales sur la flore des lacs du Jura et sur la végétation lacustre. I. Les Characées. (Ann. Soc. Bot. Lyon. T. XXIX. Part. II. p. 5—16. 7 figs.)
- Meyer, E. 1904.** Beiträge zur Biologie du Lac de Bret, mit specieller Berücksichtigung des Phytoplanktons. (Lausanne 1904. 8^o. VIII, 52 pp. Mit 5 Taf. u. 1 Fig.)
- Sauvageau, C. 1904.** Remarques sur les Sphacélariacées. Fasc. II. p. 321—480. 30 figs.

X. Bacteriologie.

- Bayet, M. 1905.** Le spirille de la syphilis. Etat de la question. (Bull. Soc. Roy. Sci. Méd. et Nat. Bruxelles. Ann. 63. No. 6. p. 150—154.)
- Bazarewski, S. v. 1905.** Ueber zwei neue farbstoffbildende Bakterien. (Cbl. Bakter. Abt. II. Bd. XV. No. 1. p. 1—7.)
- Bordet, J. 1905.** Démonstration d'un spirille nouveau. (Bull. Soc. Roy. Sci. Méd. et Nat. Bruxelles. Ann. 63. No. 5. p. 124.)
- Cohn, E. 1904.** Zur Kenntnis des Erregers der Dermatitis coccidioides. (Hyg. Rundschau. Bd. 14. p. 60.)
- Eckles, C. H. und O. Rahn. 1905.** Die Reifung des Harzkäses. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 22/23. p. 676—680.)
- Freudenreich, Ed. von 1905.** Bemerkungen zu dem Artikel von Direktor A. Peter, „Technisch-bakteriologische Versuche in der Emmentaler Käseerei“. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 18/20. p. 616—617.)
- Fuhrmann, Fr. 1905.** Untersuchungen über fluoreszierende Wasservibrionen. (Mitt. Naturw. Ver. Steiermark. Jg. 1904. H. 41. 1905. p. 82—101. Mit 2 Textfig. u. 1 Taf.)
- Haenen, M. G. 1905.** De l'emploi de l'aldéhyde paradiméthylaminobenzoïque pour différencier le coli-bacille du bacille typhique (C. P.) (Bull. Soc. Roy. Sci. Méd. et Nat. Bruxelles. LXIII. 6. p. 155—163.)

XI. Pathologie, Fungi.

Cf. IV. Maire.

- Albrecht, A. 1904.** Ueber die Betheiligung von Hefen und Bacterien an der Säurebildung im Teige. (Würzburg 1904. 8^o. 27 pp.)
- Amelung, A. 1905.** Praktische und lohnende Champignonkultur. Mit Anhang über wild wachsende essbare und giftige Pilze. (Erfurt 1905. gr. 8^o. IV, 108 pp. Mit 85 Abb.)
- Anonymus. 1905.** A conifer disease. (Journ. Board Agric. Vol. XII. p. 177—178.)
- Appel und Laubert. 1905.** Die Konidienform des Kartoffelpilzes *Phellomyces sclerotiphorus* Frank. (Ber. D. bot. Ges. XXIII. 5. p. 218—220.)

- Bainier, G.** 1905. Sur deux *Penicillium*. (Bull. Trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. 3. p. 126—130. Avec 1 pl.)
- Bambeke, Ch. van** 1905. Sur un champignon non encore déterminé, figuré et décrit par Fr. Van Sterbeeck. (Bull. Trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. 3. p. 205—208. Avec 1 fig.)
- Blackmann, V. H.** 1905. Congored as a stain for Uredineae. (New Phytologist. Vol. IV. No. 7. p. 173—174.)
- Blatter, E.** 1905. The Fauna and Flora of our metallic money. (Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. XVI. No. 2. p. 334—339.)
- Blytt, A.** 1905. Norges Hymenomyceter. Efter forfatterens død gennemset og afsluttet af E. Rostrup. (Vid. Selsk. Skrift. Christiania 1905. 8°. 164 pp.)
- Bresadola, J.** 1905. Hymenomycetes novi vel minus cogniti. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 2. p. 159—164.)
- Brevière, L.** 1905. Contribution à la flore mycologique de l'Auvergne [suite]. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Sér. 3. Ann. 14. Nos. 191—192, p. 237—252. à suivre.)
- Bubak, Fr.** 1905. Beitrag zur Kenntnis einiger Uredineen. (Ann. Mycol. III. 3. p. 217—224.)
- Constantineanu, J. C.** 1905. Contribution à l'étude de la flore mycologique de la Roumanie. (Ann. Sci. Univ. Jassy. T. III. Fasc. II. p. 127—150.)
- Constantineanu, J. C.** 1905. Sur deux nouvelles espèces d'Uredinées. (Ann. Sci. Univ. Jassy. T. III. Fasc. II. p. 171—174.)
- Cruchet, P.** 1905. Quelques Uredinées de la Vallée de Binn, récoltées lors de l'excursion de Juillet 1903. (Bull. Murithienne, Soc. Valaisanne Sci. Nat. Ann. 1904. Fasc. XXXIII. p. 50—52.)
- Daguillon, A.** 1905. Les Cécidies de *Rhopalomyia millefolii* H. Lw. (Rev. gén. Bot. XVII. 198. p. 241—253.)
- Dumée, P.** 1905. Nouvel Atlas de poche des Champignons comestibles et vénéneux. (Paris 1905. 12°. 64 pl. col. avec texte.)
- Ewert.** 1905. Ueber den Befall der verschiedenen Rosensorten durch *Phragmidium subcorticium* [Schrank] in den Anlagen des Kgl. pomologischen Instituts zu Proskau, O. S. im Sommer 1904. (Naturw. Zschr. Land. und Forstw. Jg. 3. p. 249—252.)
- Faull, J. H.** 1905. Development of Ascus and Spore Formation in Ascomycetes. (Proc. Soc. Nat. Hist. Boston. 1905. 8. 37 pp. with 5 pl.)
- Fischer, E.** 1905. Zur Kenntnis der Sklerotienkrankheit der Alpen-Erle. (C. Blatt Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 18/20. p. 618—623. Mit 1 Taf.)
- Fischer, H.** 1904. Ueber die Giftpilze und ihre Gifte. (Sitzber. Niederrh. Gesell. Naturw. u. Heilk. Bonn 1904. 8 pp.)
- Gallaud, J.** 1905. Etudes sur les Mycorhizes endotrophes [suite]. (Rev. Gén. Bot. T. 17. No. 199. p. 313—325. Avec pls. et figs.)
- Gallaud, J.** 1905. Etudes sur une Entomophthorée saprophyte. [fin.] (Ann. Sci. Nat. Sér. 9. Bot. T. I. No. 3—5. p. 129—134.)
- Graeffe, Ed.** 1905. Ueber zwei neue Cynips-Arten und deren Gallen. (Verh. Zool. Bot. Gesell. Wien. LV. p. 370—373. Mit 2 Fig.)
- Hecke, L.** 1905. Zur Theorie der Blüteninfektion des Getreides durch Flugbrand. (Ber. D. Bot. Gesell. XXIII. 6. p. 248—250. Taf. VIII.)
- Heinricher, C.** 1905. Ein Hexenbesen auf *Prunus Padus* L. (Naturw. Zschr. Land- u. Forstw. Jg. 3. H. 8. p. 348—352. Mit 2 Abb.)
- Heinricher, C.** 1905. *Exoascus Cerasi* [Fuckel] Sadebeck als günstiger Repräsentant Hexenbesen bildender Pilze für pflanzenbiologische Gruppen. (Naturw. Zschr. Land- u. Forstw. Jg. 3. H. 8. p. 344—348. Mit 1 Abb.)
- Höhnel, F. v.** 1905. Mycologische Fragmente. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 2. p. 187—190.)
- Holway, E. W. D.** 1905. North American Uredineae. Vol. I. Part I. p. 1—32.
- Michael, E.** 1905. Führer für Pilzfreunde. (Zwickau, Förster & Borries 1905. 8°. Ausg. A. 3 Tl. XI, 70 pp. Mit 10 Taf. Ausg. B. 3 Bd. XI pp. Mit 80 Taf. Mit Text auf der Rückseite.)

- Neger, F. 1905.** Neue Beobachtungen an einigen auf Holzgewächsen parasitisch lebenden Pilze. (Festschr. 75. Jahr. Bestehens Forstlehranst. Eisenach 1905. p. 86—98.)
- Rehm. 1905.** Ascomycetes exsiccati. (Fasc. 34. No. 1576—1600. München 1905.)
- Rivista di Patologia Vegetale. 1905.** Diretta dal Dott. Luigi Montemartini di Pavia. Anno I. 1905.
- Saccardo, P. A. 1905.** Notae mycologicae. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 2. p. 165—171.)
- Salmon, E. S. 1905.** On specialization of parasitism in the Erysiphaceae. III. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 2. p. 172—184.)
- Spaulding, P. 1905.** A Disease of black Oats caused by *Polyporus obtusus* Berk. (Rep. Missouri Bot. Gard. St. Louis. 16. 8 pp. With 7 plates.)
- Stefani Perez, J. de 1905.** Contributo all' Entomofauna dei Cecidii. Nota I. (Marcellia. Vol. IV. p. 36.)
- Steinert, J. 1905.** Anzucht der Champignonbrut aus Sporen. (Wien. ill. G.-Ztg. 1905. p. 230—232.)
- Stewart, F. C., H. J. Eustace and F. A. Serrine. 1905.** Potato spraying experiments in 1904. (Bull. Geneva, N. Y., Agric. Exp. Stat. 264. p. 95—204.)
- Strunk. 1905.** Zur Frage des Beschneidens der Kakaobäume in Kamerun. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 6. p. 308—317. Mit 4 Abb.)
- Stuart, W. 1905.** Disease-resistant potatoes. (Bull. Vermont Agric. Expt. Stat. 115. p. 135—140.)
- Stuart, W. 1905.** Preparation and use of sprays, spray calendar. (Vermont Agric. Expt. Stat. Bull. 113. p. 95—108.)
- Sydow. 1905.** Mycotheca germanica. Fasc. VII. No. 301—350. (Ann. Mycol. III. 3. p. 231—234.)
- Sydow, H. et P. 1905.** Novae Fungorum species. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 2. p. 185—186.)
- Tavares, J. da Silva 1905.** Synopse das zoocecidias portuguezas. (Extr. de Broteria. IV. Lisboa. 8°. XII, 123 pp. 14 pl. en phototypie.)
- Tubeuf, C. von 1905.** Hexenbesen der Fichte. (Naturw. Zschr. Land- u. Forstw. Jg. III. H. 6. p. 253—260.)
- Vanderyst, H. 1905.** Prodrome des Maladies cryptogamiques Belges. I. Peronosporineae. (Louvain 1905. 8°. 88 pp., avec figures.)
- Van Laer, H. 1905.** Sur quelques levures non inversives. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 18/20. p. 550—556.)
- Vuillemin, P. 1905.** Le *Spinellus macrocarpus*, et ses relations probables avec le *Spinellus chalybeus*. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 2. p. 155—159. ill.)
- Wächter, W. 1905.** Wundverschluss bei *Hippuris vulgaris* L. (Beih. Botan. Centralbl. Bd. XVIII. Abt. I. Heft 3. p. 447—451. Mit 4 Textabb.)
- Wehmer, C. 1905.** Ueber das Verhalten der *Mucor*-Arten gegen verdünnten Alkohol. (Ber. D. bot. Ges. XXIII. 5. p. 216—217.)
- Wehmer, C. 1905.** Untersuchungen über Sauerkrautgärung. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 22/23. p. 682—713. Mit 2 Taf. Schluss folgt.)

XII. Lichenes.

- Bouly de Lesdain, 1905.** Notes lichénologiques. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 5. p. 241—244.)
- Britzelmayer, M. 1905.** Lichenes exsiccati Bavariae. (Fortsetzung der Lichenes exsiccati aus der Flora Augsburgs). No. 541—580 (541—558 aus dem Bayr. Walde bei Regen; 559—580 vom Hochfelln und Hochgern, Bayr. Alpen). 40 präparirte und bestimmte Exsiccaten. 1905.
- Elenkin, A. 1905.** Zur Frage der Theorie des „Endosaprophytismus“ bei Flechten. (Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou. Ann. 1904. No. 2/3. p. 164—186.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Mansion, A. 1905.** Note sur le *Liochlaena lanceolata* Nees. (espèce nouvelle pour la flore belge. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—1905. Fasc. 1. p. 63—65.)
- Mansion, A. 1905.** Note sur le *Platygyrium repens* Br. Eur. (espèce) nouvelle pour la flore belge. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—1905. Fasc. 1. p. 105—108.)
- Mansion, A. 1905.** Note sur le *Pterigoneurum lamellatum* Jur. (espèce nouvelle pour la flore belge). (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—1905. Fasc. 1. p. 61—63.)
- Mansion, A. et Ch. Sladden. 1905.** Note sur le *Bryum obconicum* Hornsch. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—1905. Fasc. 1. p. 103—105.)
- Mansion, A. et Ch. Sladden. 1905.** Note sur le *Grimmia Doniana* Gm. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—05. Fasc. I. p. 101—103.)
- Mansion, A. et Ch. Sladden. 1905.** Note sur le *Jungermannia cordifolia* Hook. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—1905. Fasc. 1. p. 59—60.)
- Massart, J. 1905.** Les Muscinées du littoral belge. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—1905. Fasc. I. p. 151—162.)
- Matouschek, F. 1905.** Bryologisch floristische Mitteilungen aus Niederösterreich mit besonderer Berücksichtigung der Moosflora von Seitenstetten und Umgebung. (33. Jahresber. Staatsgymn. Reichenberg. p. 3—36.)
- Péterfi, M. 1904.** Néhány adat a Kaukasz mohflörájához = Einige Beiträge zur Moosflora des Kaukasus. (Ann. Mus. Nation. Hungarici. Vol. II. p. 396—399.) [Aufzählung der von Lad. Hollos 1898 in Kaukasus gesammelten Moose. Der interessanteste Fund ist *Brachythecium salebrosum* (Hoffm.) Br. var. *Thomasii* (Brid.). — Matouschek.]
- Péters, A. 1905.** Compte rendu de l'excursion de la section bryologique, le 25 mai 1904 à Bauche et Dorinne. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—1905. Fasc. 1. p. 80—83.) [Liste des Muscinées récoltées avec l'indication de leurs stations. — Henri Michiels.]

XIV. Pteridophyten.

- Christ, H. 1905.** Filices Mexicanae. I. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 8. p. 725—735.)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

- Anonymus. 1905.** Cutler's New England Botany. (Pharm. Review. Vol. 23. No. 6. p. 171—174. 1 pl.)
- Anonymus. 1905.** Yorkshire Naturalists at Askrigg, June 10—12, 1905. (Naturalist. No. 582. p. 209—212. Plate V.)
- Arbost, J. 1905.** Une espèce nouvelle pour la flore française: *Colchicum montanum* L. var. β *pusillum* Fiori (C. Bertolonii Stev. et plur. auct.). (Bull. Soc. Bot. France. LII. 5. p. 347—359.)
- Arndt. 1905.** Waldbauliche Streifzüge. (Zeitschr. Forst- u. Jagdw. Jahrgang 37. H. 8. p. 479—497.)
- Ascherson, P. u. P. Graebner. 1905.** Synopsis der mitteleuropäischen Flora. Lfgr. 37 u. 38. Bd. III. Bogen 1—10. Liliaceae. (Leipzig, W. Engelmann, 1905. 8°. 160 pp.)
- Baker, C. F. 1905.** Notes on the fauna and flora of Catalina Island. (Bull. South California Acad. Sci. IV. p. 56—59.)
- Baker, H. W. 1905.** Notes on the culture of wild flowers. (Trans. Kansas Acad. Sci. XIX. p. 214—217.)
- Baker, R. T. 1905.** Description of a new species of *Actinotus* from Eastern Australia. (Abstr. Proc. Linnean Soc. N. S. Wales June 28, 1905. p. I.)
- Barker, J. G. 1905.** A revised classification of Roses. (Journ. Linn. Soc. Vol. XXXVII. No. 258. p. 70—79.)
- Bartlett, H. H. 1905.** *Polygonum exsertum* in Massachusetts. (Rhodora. VII. p. 140.)

- Beck von Mannagetta, G.** 1905. Alpenblumen des Semmering-Gebietes. (Wien, C. Gerold's Sohn, 1905. 2. Aufl. 18 Taf. mit VI, 47 pp. Text.)
- Becker, W.** 1905. Die systematische Behandlung der Formenkreise der *Viola calcarata* und *lutea* (im weitesten Sinne genommen) auf Grundlage ihrer Entwicklungsgeschichte. (Beih. Bot. C. Blatt Bd. XVII. Abt. II. H. 3. p. 347—393.)
- Bennett, A.** 1905. Supplement to topographical botany, ed. 2 [cont.] (Journ. of Bot. 1905. Suppl. p. 73—88.)
- Berger, A.** 1905. *Senecio Junceus* Haw. (Mschr. Kakteenk. Bd. XV. No. 6. p. 97—98.)
- Berthault, F.** 1905. Les Prairies. IV. Prairies artificielles et temporaires. (Paris 1905. 8°. 205 pp. avec 10 ff.)
- Bessey, E. A.** 1905. Vegetationsbilder aus Russisch-Turkestan. (Vegetationsbilder von G. Karsten u. H. Schenck. III. Reihe. 2. 6 Tafeln mit 6 pp. Text.)
- Bestel, F. et C. Aigret.** 1905. Compte rendu de l'herborisation générale des 2, 3 et 4 Juillet 1904 dans l'Ardenne française. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—1905. Fasc. 1. p. 113—138)
- Blanc, L. et M. Hardy.** 1905. La cartographie botanique détaillée sur les environs de Montpellier pris comme exemple. (Bull. Soc. Languedocienne de géographie. 1905. Extrait. 10 pp. Avec 1 carte.)
- Blankinship, J. W.** 1904. A century of botanical exploration in Montana. (Montana Agric. Coll. Studies. Vol. I. No. 1. p. 3—31. [An historical account of the botanists who have worked on the region indicated, and of their collections, with bibliography. A plate of *Lewisia rediviva*, in color, forms a frontispice. — T r e l e a s e.]
- Blankinship, J. W.** 1905. Supplement to the flora of Montana. Additions and corrections. (Montana Agric. Coll. Sci. Studies. I. p. 33—109. pl. 1—6.)
- Blankinship, J. W. and H. F. Henshall,** 1905. Common names of Montana plants. (Montana Agric. Coll. Sci. Studies. I. p. 115—139.) [An alphabetical list of common names, with their Latin equivalents, followed by an alphabetical list of Latin names, with their vernacular equivalents. — T r e l e a s e.]
- Bommer, Ch. et J. Massart.** 1905. Projet d'une étude détaillée de la géographie botanique de la Belgique. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—1905. Fasc. 1. p. 37—53.)
- Bonati, G.** 1905. Note sur le *Pedicularis pyrenaica* Gay et quelques plantes voisines. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 6. p. 420—424.)
- Bonnier, G.** 1905. Les plantes du plateau des Nilghirris [Inde méridionale] comparées à celles des environs de Paris. (Rev. Gén. Bot. XVII. No. 199. p. 289—303, avec figs.)
- Borbás, V. de** 1905. *Mentharum Nuticipites*. (Mag. Bot. Lap. 1905. No. 4/5.)
- Bornmüller, J.** 1905. Beiträge zur Flora des Elburgsgebirges Nord-Persiens. [Forts.] (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 7. p. 639—654. No. 8. p. 752—767. Forts. folgt.)
- Breda de Haan, J. van** 1905. Lorantheae. (Teysmannia. Jaarg. 16. Afl. VI.)
- Britton, N. L.** 1905. Manual of the flora of the Northern States and Canada. (New York, Henry Holt and Co., 1905. 2. edit. rev. and enl. 8°. XXIV, 1112 pp.)
- Buchwald, J.** 1905. Studien über indische Primeln. (Gartenflora. Jg. 54. H. 15. p. 398—405.)
- Busch, N.** 1905. Revision der Gattung *Sobolewschia* M. B. (Bull. Jard. Imp. Bot. St. Pétersbourg. T. V. p. 68—73. Mit 1 Taf.)
- Büsgen, M., Hj. Jensen und W. Busse.** 1905. Vegetationsbilder aus Mittel- und Ost-Java. (Vegetationsbilder von G. Karsten und H. Schenck III. Reihe 3. 6 Taf. mit 9 pp. Text.)
- Carter, C. S.** 1905. Lincolnshire Plant Notes. (Naturalist. No. 582. p. 216.)
- Chalon, J.** 1905. Les herbiers de la faculté des sciences de Caen. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—05. Fasc. 1. p. 96—97.)

- Chateau, E. 1905.** Nouvelle station du \times *Mespilus lobata* Poir. en Saône-et-Loire. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 6. p. 383—385.)
- Chodat, R. et E. Hassler. 1905.** Plantae Hasslerianae [suite]. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 7. p. 671—700.)
- Churchill, C. R. 1905.** Three plants new to the flora of Vermont. (Rhodora. VII. p. 99—100.)
- Claverie, P. 1905.** Un nouveau Bananier de Madagascar. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXL. 24. p. 1610—1612.)
- Clements, F. S. 1905.** Research methods in ecology. (Univ. Pub. Co. Lincoln, Nebraska 1905. XVII, 334 pp. 85 figs.)
- Clos, D. 1905.** Un dernier mot sur la valeur spécifique du *Vicia serratifolia* Jacquin. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 5. p. 265—268.)
- Cockayne, L. 1905.** Notes on the vegetation of the Open Bay Islands. (Trans. New Zealand Inst. Vol. XXXVII. p. 367—375, with 1 pl.)
- Cockayne, L. 1905.** Some hitherto unrecorded plant-habitats. (Trans. New Zealand Inst. Vol. XXXVII. p. 361—367.)
- Cockerell, T. D. A. 1905.** The name *Melampodium*. (Torreya. V. p. 70.) [The meaning of the name is connected with the achenes of the common species, „which might be thought to resemble little black feet.“ — T release.]
- Conrad, H. S. 1905.** The Waterlilies. A Monograph of the Genus *Nymphaea*. (Washington 1905. 8°. XIII, 279 pp. ill.)
- Conwentz, H. 1905.** Die Fichte im norddeutschen Flachland. (Ber. D. bot. Ges. XXIII. 5. p. 220—234, mit 3 Textfig.)
- Corbett, L. C. 1905.** Raspberries. (Planting, cultivation, etc.) (Bull. Dep. Agric. Washington. 1905. 8°. 37 pp., with 25 figures.)
- Corbett, L. C. 1905.** Tomatoes. (Bull. Dep. Agric. Washington. 1905. 8°. 32 pp., with 19 figures.)
- Coste, Abbé H. 1905.** *Saxifraga Souliei* [*S. hypnoides* \times *pedatifida*] hybride nouveau, découvert dans l'Aveyron. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 6. p. 396—397.)
- Cotton, J. S. 1905.** Range Management in the State of Washington. Grass and Forage Plant Investigations. (Bull. Dep. Agric. Washington. 1905. 26 pp., with 3 plates.)
- Courchet, L. 1905.** Le Kirondro de Madagascar. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 5. p. 281—284, ill.)
- Cratty, R. I. 1905.** Some interesting grasses of northwestern Iowa. (Iowa Naturalist. I. p. 3—6) [A few separates issued in August, 1904.]
- Cratty, R. I. 1905.** The flora of Emmet County, Iowa. II. (Iowa Naturalist. I. p. 36—38.) [Additions to a paper in the Proceedings of the Iowa Academy of Sciences. XI. p. 201—231. 1904. — T release.]
- Crevecoeur, F. F. 1905.** Some variations among some Kansas wild flowers. (Trans. Kansas Acad. Sci. XIX. p. 205—208.) [Referring largely to the floral colors of a considerable number of species. — T release.]
- Cunningham, Wm. M. 1905.** Tobacco of Jamaica. III. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. III. Part 7. p. 146—152.)
- Dammer, U. 1905.** Species of *Chamaedorea* with pinnate leaves. (Gard. Chron. 968. p. 42—44.)
- Dams, E. 1905.** *Echinocereus rubescens* n. sp. (Mschr. Kakteenk. Bd. XV. No. 6. p. 92—93. Mit 1 Abb.)
- Davis, W. T. 1905.** A new station for the hybrid oak, *Quercus Brittoni* Davis. (Proc. Nat. Sci. Assoc. Staten Island. IX. p. 38.)
- Day, M. A. 1905.** Contributions from the Gray Herbarium of Harvard University. Titlepage, contents, dates of issue, errata, and index. New Series. Vol. I. Nos. I—XXV. Cambridge, October 1904. [An octavo supplementary number of VIII, 56 pp. — T release.]
- Dreyer, A. 1905.** Ueber Verbreitung und Zähigkeit der Unkräuter. (Festschrift 70. Geburtstage von A. Orth. Berlin 1905.)
- Dupont, L. 1905.** Le Chêne-Liège en Normandie. (Soc. Amis Sc. de Rouen Bull. Juin 1905. p. 9—11.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Gambage, R. H.** 1905. Notes on the native flora of New South Wales. Part 1. The Tumbarumba and Tumut Districts. Part 11. Western slopes of New England. (Proc. Linn. Soc. New South Wales for 1904. Vol. XXIX. Pt. 4. p. 685—695. Pt. 4. p. 781—797. Pl. XXII, XXIV, XXV.)
- Gandoger, M.** 1905. Notes sur la flore espagnole. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 6. p. 438—462.)
- Gandoger, M.** 1905. Novus Conspectus Florae Europae. [Suite.] (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Sér. 3. Ann. 14. Nos. 191—192. p. 221—236. à suivre.)
- Ghysebrechts, L.** 1905. Nouvelles annotations à la florule des environs de Diest. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904/05. Fasc. 1. p. 163—169.) [Liste de plantes rares ou peu communes à ajouter à celles mentionnées dans une première liste publiée dans le tome XLI, p. 102—105. — Henri Micheels.]
- Gilg, E.** 1905. A new Gentian from Bolivia. (Torreya. V. p. 109.) [Description of *G. dolichantha*. — T release.]
- Gleason, H. A.** 1905. Notes from the Ohio State Herbarium. III. (Ohio Naturalist. V. p. 316—319.)
- Greene, E. L.** 1905. A new Papaverous genus. (Pittonia. Vol. V. Part 3. p. 293—294.)
- Greene, E. L.** 1905. A study of *Dendromecon*. (Pittonia. Vol. V. Part 3. p. 295—306.)
- Greene, E. L.** 1905. Revision of *Eschscholtzia*. (Pittonia. Vol. V. Part 3. p. 205—293.)
- Greene, E. L.** 1905. Some *Ptelea* segregates. (Torreya. V. p. 99—100.) [*Ptelea* Carolina, *P. obcordata* and *P. mesochora*. — T release.]
- Greene, E. L.** 1905. Suggestions regarding *Sanguinaria*. (Pittonia. Vol. V. Part 3. p. 306—308.)
- Greenman, J. M.** 1905. Descriptions of spermatophytes from the southwestern United States, Mexico and Central America. (Proc. American Acad. Arts and Sci. 41. p. 235—270.)
- Gruber, C. L.** 1905. *Crataegus* in Berks County, Pennsylvania. III. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXII. p. 389—392.)
- Güll, J.** 1905. Die Anpflanzungen in dem Nerotal. Ein botanischer Führer durch die Anlagen. Vollständige Aufzählung und Beschreibung der Flora des Parkes, zugleich Lehrbuch für den botanischen Unterricht in den Wiesbadener Schulanstalten. (Wiesbaden, R. Bechtold & Co., 1905. 8°. VIII, 248 pp. m. 1 farb. Plan.)
- Gustafson, Th.** 1905. Bidrag till Hökensåsbygdens mossflora. (Ark. för Bot. Bd. 4. No. 11. p. 1—32.)
- Haberer, J. V.** 1905. Plants of Oneida County, New York, and vicinity. (Rhodora. VII. p. 92 and p. 106.)
- Haglund, E.** 1905. Ur de högnordiska vedväxternas ekologi. [Zur Oekologie der hochnordischen Holzpflanzen.] (Diss. Upsala 1905. 77 pp. 2 Taf. 20 Textfig.)
- Hall, S. M.** 1905. When spring comes to the desert. (Out West. XXII. p. 363—378.) [A popular article with numerous photograms of desert plants — T release.]
- Hallier, H.** 1905. Neue Schlaglichter auf das natürliche System der Dicotyledonen. (Gera 1905.)
- Ham, S. P.** 1904. De in de litteratuur voorkomende definitie van het begrip boom en het aan den bamboe toe te kennen karakter uit een botanisch en boschbouwkundig oogpunt. (Natuurk. Tijdschr. N. O.-Indië. LXIII. p. 100—176.)
- Harper, R. M.** 1905. Phytogeographical explorations in the coastal plain of Georgia in 1903. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXII. p. 141—171. fig. 1—5.)
- Harper, R. M.** 1905. Some noteworthy stations for *Pinus palustris*. (Torreya. V. p. 55—60.)
- Harshberger, J. W.** 1905. The comparative Age of the different floristic Elements of Eastern North America. (Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia. LVI. 3. p. 601—615.)

- Hayek, A. v. 1905. Die Potentillen Steiermarks. (Mitt. Naturw. Ver. Graz. 1905. 45 pp.)
- Hayek, A. v. 1905. Monographische Studien über die Gattung *Saxifraga*. I. Die Section *Porphyron* Tausch. (Denkschr. Akad. Wien. 1905. 99 pp. Mit 2 Karten u. 2 Tafeln.)
- Heering, W. 1905. Bäume und Wälder Schleswig-Holsteins. Ein Beitrag zur Natur- und Kulturgeschichte der Provinz. (Schrift. Naturw. Ver. Schleswig-Holstein. 1905. H. XIII. p. 115—190, mit 8 Taf.)
- Hegi, G. 1904. Neue Beiträge zur Flora des Schachens. (Ber. Ver. Schutz u. Pflege Alpenpflanzen. IV. p. 40—60.)
- Hervey, E. W. 1905. *Silene conica* in New England. (Rhodora. VII. p. 110.)
- Hitchcock, A. S. 1905. Nomenclature of type specimens of plant species. (Science. N. S. XXI. p. 828—832.)
- Hitchcock, A. S. 1905. North American Species of *Agrostis*. (Bull. Dep. Agric. Washington. 1905. 68 pp. With 37 plates and 2 figures.)
- Hoffmann, J. 1905. Rosenbuch für Gartenliebhaber. (Stuttgart, J. Hoffmann. 1905. 8°. XIII, 143 pp. Mit 20 Farbentaf.)
- House, H. D. 1905. Further notes on the Orchids of central New York. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXII. p. 373—382.)
- Hua, H. 1905. *Omphalogonus calophyllus* Baillon et *Periploca nigrescens* Aizelius. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 5. p. 268—275. Ill.)
- Hulme, F. E. 1905. Familiar Wild Flowers. New and enlarged edition. Part 1. (London 1905. 8. With 320 coloured plates.)
- House, H. D. 1905. Notes on New Jersey violets. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXII. p. 253—260. pl. 16—18.)
- House, H. D. 1905. Two new species of *Convolvulus* from the western United States. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXII. p. 139—140.)
- Husnot, T. 1905. Cypéracées. Descriptions et figures des Cypéracées de France, Suisse et Belgique. Livraison I., contenant presque tout le genre *Carex*, et la clef analytique des espèces. (Cahan 1905. 4°. Avec planches.)
- Innocent, C. F. 1905. *Spergularia rubra* near Sheffield. (Naturalist. No. 582. p. 216.)
- Issler, E. 1903 (erhalten 1905). Die Gefässpflanzen der Umgebung Colmars. [Schluss.] (Mitt. Philomath. Gesell. Elsass-Lothringen. Jg. 11. p. 8—30.)
- Klebelberg, R. von 1904. Die alpine Flora des Plose-Gebirges (2561 m.) bei Brixen a. E. (Südtirol). (Ber. Ver. Schutz u. Pflege Alpenpflanzen. IV. p. 61—88.)
- Klein, L. 1905. Exkursionsflora für das Grossherzogtum Baden. 6. Aufl. (Stuttgart, E. Ulmer. 1905.)
- Klotz. 1905. Die Flora der Goitzsche. (Programm Realschule Bitterfeld. 1905. 43 pp.)
- Kränzlin, F. 1905. *Orchidaceae americanae*. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. III. Beibl. No. 80. p. 7—10.)
- Kraus, G. 1905. Aus der Pflanzenwelt Unterfrankens. IV. Anemometrisches vom Krainberg bei Grambach. (Verh. Phys.-Med. Ges. Würzburg. XXXVII. 4. p. 163—202. Mit 4 Taf.)
- Kühn. 1905. Botanische Taschenbilderbogen. 4 Hefte. (Leipzig 1905. 3 col. Taf. mit je 16 pp. Text.)
- Labeau, A. 1905. Note sur la flore maritime du littoral français de la Mer du Nord. (Feuille Jeun. Nat. 417. p. 141—143.)
- Laronde, A. et R. Garnier. 1905. Excursion botanique à Modane (Savoie). Août 1904. (Rev. Sci. Bourbonn. et Centre France. Ann. 18. Trim. 3. p. 93—98.)
- Lassimonne et Lauby. 1905. Catalogue des collections botaniques du Massif Central (suite). (Rev. Sci. Bourbonn. et Centre France. Ann. 18. Trim. 3. p. 109—132.)
- Lassimonne et Lauby. 1905. Les collections botaniques du Plateau central (suite). (Rev. Sci. Bourbonn. et Centre France. Ann. 18. Trim. 2. p. 33—77. à suivre.)

- Mac Pherson, J. 1905.** Garden plants — their geography — CXII and CXIII. — Filicales. (Park and Cemetery. XV. p. 268—269 and p. 289—290.) [Conclusion of a series of illustrated articles noticed in earlier issues. — *Trelease.*]
- Nash, G. V. 1905.** A trio of grasses new to the West-Indies. (Torreya. V. p. 109—110.)
- Nash, G. V. 1905.** The crested orchid. (Journ. New York Bot. Gard. VI. p. 64—65. pl. 26.) [Referring to *Coelogyne cristata*. — *Trelease.*]
- Nuttall, Th. 1905.** Journal of travels into the Arkansas Territory during the year 1819. With occasional observations on the manners of the aborigines. (Cleveland, Ohio: The Arthur H. Clark Company. 1905.) [This reprint of the original Journal of Nuttall (Philadelphia, 1821), constitutes volume XIII of Thwaites' Early Western Travels. The preface contains a short sketch of the work of Nuttall. — *Trelease.*]
- Paque, E. 1905.** Note sur quelques trouvailles intéressantes. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—05. Fasc. I. p. 97—98.)
- Parish, S. B. 1905.** A preliminary synopsis of the Southern California Cyperaceae. VII. (Bull. South California Acad. Sci. IV. p. 51—52. VIII. p. 66—68. IX. p. 80—84. pl. 11, 12.) [Continuation of parts already noticed and dealing with a part of the genus *Carex*. — *Trelease.*]
- Peterson, M. G. 1905.** How to know wild fruits. A guide to plants when not in flower by means of fruit and leaf. With ill. by Mary. Elis. Herbert. (New York, Macmillan Cy. 1905. XLIII, 340 pp.)
- Poeverlein, H. 1905.** Flora exsiccata Bavarica. Fasc. 4. No. 251—325. (Denkschr. Kgl. Bot. Gesell. Regensburg. Bd. IX. N. F. Bd. III. Beilage.)
- Robinson, B. L. 1905.** Diagnoses and notes relating to American Eupatorieae. (Proc. American Acad. Arts and Sci. XLI. p. 271—278.)
- Schlumberger, J. von 1903 (erhalten 1905).** Ueber Verschiebungen innerhalb der Pflanzenwelt und über die Flora der Hochvogesen und ihre Eigentümlichkeiten. (Mitt. Philomath. Gesell. Elsass-Lothringen. Jg. 11. p. 38—44.)
- Schulz, O. E. 1903 (erhalten 1905).** Noch einmal die geographische Verbreitung des *Melilotus polonicus* (L.) Dess. (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjev. Vol. IV. Fasc. 4. p. 246—251.)
- Spire, C. 1905.** Contribution à l'étude des Apocynées et en particulier des lianes indo-chinoises. (Trav. Labor. Mat. Médic. Ecole Sup. Pharm. Paris. T. II. p. I—VII et 1—186. Avec 36 pl. et figs.)
- Therese Prinzessin von Bayern. 1905.** Auf einer Reise in Südamerika gesammelte Pflanzen. (Beih. Bot. Centralbl. Bd. XVIII. Abt. II. H. 3. p. 523—526.)
- Ulbrich, E. 1905.** Ueber einige neue Ranunculaceen Ostasiens. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. III. Beibl. No. 80. p. 1—6.)
- Urban, Ign. 1903 (erhalten 1905).** Nachschrift (über floristische Arbeiten der Herren F. Blonski und O. E. Schulz.). (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjev. Vol. IV. Fasc. 4. p. 251—252.)
- Vahl, M. 1905.** Ueber die Vegetation Madeiras. [Schluss.] (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 36. H. III. p. 289—349.)
- Van den Broeck, H. 1905.** Catalogue des plantes observées aux environs d'Anvers. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—05. Fasc. I. p. 13—22.)
- Vierhapper, F. und H. von Handel-Mazetti. 1905.** Exkursion in die Ostalpen. (Führer Wiss. Exkursionen. II. Int. Bot. Kongress Wien. 1905. No. 3. 8°. 162 pp. Mit Taf. XXXIII, XXXVI—LII und 5 Textabb.)
- Viguiier, R. 1905.** Sur les Araliacées du groupe des Polyscias. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 5. p. 285—314.)
- Vilmorin, Ph. de 1905.** Liste des plantes alpestres. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 4. p. 181.)
- Vollmann, Fr. 1905.** Vorläufige Mitteilung für das Studium der Gattung *Euphrasia* in Bayern. (Mitt. Bayer. bot. Ges. Erf. heim. Flora. 1905. 36. p. 461—466.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books' Full Membership provides unlimited access to more than 28,000 volumes of Christian literature for \$8.99/month

HOLY BIBLE

Continue

*Fair use policy applies

XVII. Botanische Gärten und Institute.

- Anonymous.** 1904. Bericht über den Neureuther Alpenpflanzen - Garten. (Ber. Ver. Schutz und Pflege Alpenpflanzen. IV. p. 19—21.)
- Beauverd, G.** 1905. Société botanique de Genève. C. R. de la séance du 5 Juin 1905. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 7. p. 705—708.)
- Friedl, R.** 1904. Bericht über den Alpenpflanzengarten auf der Raxalpe. (Ber. Ver. Schutz u. Pflege Alpenpflanzen. IV. p. 22—26.)
- Gremblich, G.** 1905. Der Garten des Franziskaner-Konvents zu Hall in Tirol. (Programm des k. k. Franz-Josef-Gymnasium der Franziskaner zu Hall für das Schuljahr 1904/05. Hall 1905. p. 1—30.) [Aufzählung aller wichtigeren Pflanzen (auch Bäume und Sträucher), die in dem Garten gepflanzt sind und deren Ursprung. — Matouschek.]
- Hegi, G.** 1904. Bericht über den Schachengarten. (Ber. Ver. Schutz u. Pflege Alpenpflanzen. IV. p. 27—39.)
- Willis, J. C.** 1904. Annual report of the Royal Botanic Gardens. (Ceylon. 1904. 42 pp.)

XVIII. Necrologie, Biographie.

- Bernatzky, J.** 1905. M. Staub. (Ber. D. bot. Ges. XXII. Generalvers.-Heft. p. 60—68.)
- Chabert, A.** 1905. Notice biographique sur André Longeon. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 5. p. 275—280.)
- Errera, L.** 1905. François Crépin. (Ber. D. bot. Ges. XXII. Generalvers.-Heft. p. 21—23.)
- Flahault, Ch.** 1905. Notice sur Antoine Le Grand. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 6. p. 388—398.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

- Achner, A.** 1904. Beiträge zur Kenntniss der falschen Chinarinden. (Bern 1904. 8°. 109 pp. Mit 1 Tafel.)
- Blokam, W. P.** 1905. Our present knowledge of the chemistry of Indigo. (Journ. Chem. Soc. No. DXIII. p. 974—987.)
- Boorsma, W. G.** 1904. Pharmakologische Mitteilungen. II. (Bull. Inst. Bot. Buitenzorg. No. XXI. 36 pp.)
- Bourquelot, E. et E. Danjou.** 1905. Sur la présence d'un glucoside cyanhydrique dans les feuilles de Sureau. (C. A. Accad. Sci. Paris. T. CXXI. No. 1. p. 59—61.)
- Collin, E.** 1905. Sur la digitale. (Journ. Pharm. et Chim. T. XXI. No. 2. p. 56—69. Avec 2 figs.)
- Gordin, H. M.** 1905. Progress in alkaloidal chemistry during the year 1904. (Pharm. Review. Vol. 23. No. 6. p. 182—200. To be cont.)
- Haars, O.** 1904. Beitrag zur Kenntniss der Corydalis-Alkaloide. (Marburg 1904. 8°. 73 pp.)
- Henderson, H. J.** 1905. Percentage of alkaloid in Belladonna root. (Pharm. Journ. Vol. 75. No 3485. p. 191.)
- Müller, K.** 1905. Die chemische Zusammensetzung der Zellmembranen bei verschiedenen Kryptogamen. (Hoppe-Seyler's Zschr. Physiol. Chem. Bd. XLV. H. 3—4. p. 265—295.)

XX. Physikalisches.

(Vacat.)

XXI. Bibliographisches.

- Fitzpatrick, T. J.** 1905. Additions to the bibliography of Rafinesque. I, II. (Iowa Naturalist. I. p. 10—21, 38—39.)

Ausgegeben: 12. September 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelf, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

- Merz, J. Th. 1903 (received 1905). A history of European thought in the nineteenth century. Vol. II. (William Blackwood and Sons. 1903.)
- Zimmermann, C. 1905. Microscopia vegetal II. (Broteria. Vol. IV. Fasc. 1—3. Avec 1 pl.)

II. Anatomie.

- Lohaus, C. 1904. Beiträge zur Anatomie der Laubblätter einiger Festucaceengruppen. (Königsberg 1904. 4^o. 36 pp.)
- Nestel, A. 1905. Beiträge zur Kenntniss der Stengel- und Blattanatomie der Umbelliferen. (Zürich 1905. 8^o. 126 pp. Mit 2 Tafeln.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

- Davis, B. M. 1905. Studies on the plant cell. (American Nat. Vol. XXXIX. p. 217—268 and p. 449—499.)
- Jelinek, A. 1905. Ueber das Photographieren kleiner Naturobjekte. [O fotografování drobných předmětů přírodních.] (31. Jahresbericht des k. k. Real- und Obergymnasiums in Neubydžoo für das Schuljahr 1904/05, Neubydžoo in Böhmen. 1905. p. 3—11. In tschechischer Sprache.) [Genauere Darlegung des Vorganges beim Photographieren mikroskopischer Naturobjekte. — Matouschek.]
- Lerat, P. 1905. Les phénomènes de maturation dans l'ovogénèse et la spermatogénèse du Cyclops strenum. (Cellule. T. XXII. Fasc. 2. p. 161—199. Avec 4 pl.)
- Mc Callum, W. B. 1905. Regeneration in plants. I. (Bot. Gaz. Vol. XL. No. 2. p. 97—120. With 14 figs.)
- Moore, A. C. 1905. Sporogenesis in Pallavicinia. (Bot. Gaz. Vol. XL. No. 2. p. 81—96. With 2 pl.)
- Poulsen, V. A. 1905. Sciaphila nana Bl. Et Bidrag till Udvikling hos Triuridaceerne. (Vidensk. Medd. Naturh. Forening. Kjöbenhavn 1905. p. 1—6. Avec 1 pl.)
- Robertson, Agnes 1905. Cytology and classification. (New Phytol. Vol. IV. Nos. 5—6. p. 134—139.)
- Scagliosi, G. 1905. Su un nuovo metodo di colorazione elettiva delle spore. (Riforma Medica. An. XX. p. 1349—1351.)
- Schiller, J. 1905. Zur Embryogenie der Gattung Gnaphalium. [V. M.] (Oesterr. Bot. Zeitschr. Jg. LV. No. 8. p. 312.)
- Swellengrebel. 1905. Sur la division nucléaire de la levure pressée. (Ann. Inst. Pasteur. T. XIX. No. 8. p. 503—515. Avec 1 pl.)
- Tannert, P. 1905. Entwicklung und Bau von Blüte und Frucht von Avena sativa L. (Diss. Zürich 1905. 8^o. 52 pp. Mit 12 Fig. und 1 Taf.)
- Theorin, P. G. E. 1905. Tillägg till kännedom om väktrichomerna. [Nachtrag zur Kenntnis der Trichome.] (Ark. för Bot. Bd. 4. No. 18. 24 pp. 1 Taf.)
- Tricomi-Allegria, G. 1904. Tre metodi pratici per ritrovare facilmente al microscopio un punto qualunque di un preparato. (Atti Accad. Pelor. Messina. Vol. XIX.)

IV. Biologie.

- Bergamasco, G. 1904. Biologia delle Mesembryanthemaceae. (Bull. Orto Bot. Napoli. Vol. II. p. 165—175.)
- Delpino, F. 1904. Zoidiofolia nei fiori delle Angiosperme. (Bull. Orto Bot. Napoli. Vol. II. p. 3—65.)
- Lopriore, G. 1905. Note sulla biologia delle Amarantaceae. (Contrib. Biol. Veget. Palermo. Vol. III. Fasc. III.)
- Mottareale, G. 1904. Gelate e fenomeni cleistogamici e teratologici nel Solanum Melongena e nel Capsicum annum e C. grossum. (Ann. R. Scuola Sup. Agric. Portici. Vol. VI. 22 pp. Con 2 tav.)
- Porsch, O. 1905. Beiträge zur histologischen Blütenbiologie. [Schluss.] (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 7. p. 253—260. Mit Taf. III—IV.)

- Poulsen, V. A. 1905.** Skóttéródderne hos Rhizophora. [Les racines-supports du Rhizophora.] (Vidensk. Medd. Naturh. Forening. Kjöbenhavn 1905. p. 153—165. Avec 1 pl. et 2 figs.)
- Sargent, W. H. 1905.** The bee in the lady's-slipper. (Country Life in America. VIII. p. 535.) [A short note on the pollination of *Cypripedium spectabile* by *Apis mellifica*, illustrated with reproductions of four good photographs. — T release.]
- Schneider, A. 1905.** An example of complex life-relationship. (Torreya. V. p. 119—123.) [An analytical account of the relations between birds, fungi and insects connected with the *Aphis* of *Crataegus Oxyacantha*. — T release.]
- Scotti, L. 1905.** Contribuzioni alla biologia fiorale delle Liliiflorae. II. (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. III. p. 493—514.)
- Scotti, L. 1905.** Contribuzioni alla biologia fiorale delle Ranales. (Riv. Ital. Sc. Nat. An. XXV. p. 29—36, 56—60.)
- Speckmann, W. N. 1905.** Dissemination and germination of seeds. (Trans. Kansas Acad. Sci. XIX. p. 198—203.)
- Stefani Perez, T. de 1905.** Nota biologica sull' *Apion violaceum* Kirby. (Naturalista Siciliano. An. XVII. No. 7—8. 2 pp.)
- Trotter, A. 1905.** Programma di ricerche biologiche. (Escursionista meridionale. An. I. p. 19—22, 41—46.)

V. Varietäten, Descendenz, Hybriden.

- Biegański, W. 1904.** Neowitalizm w współczesnej biologii. [Sur le néovitalisme dans la biologie moderne.] (Krytyka lekarska. Varsovie 1904. p. 1—8, 25—35, 57—69, 89—98. En polonais.)
- Cybulski, N. 1904.** O współczesnym witalizmie i mechanizmie. [Sur le vitalisme et le mécanisme contemporain.] (Rocznik Akademii Umiejętności. Ann. Acad. Sc. Cracovie. 1904. p. 143—175. En polonais.)
- Helguero, F. de 1904.** Variazione del numero dei fiori ligulari del *Bellis perennis*. (Bull. Orto Bot. Napoli. Vol. II. p. 133—144. Con fig.)
- Lidforss, B. 1905.** Studier öfver Artbildningen inom Släktet *Rubus*. (Arkiv för Bot. 1905. 40 pp.)
- Massart, J. 1905.** La collection phylogénique au Jardin botanique de l'état à Bruxelles. (Bruxelles 1905. 8°. 27 pp.)
- Massart, J. 1905.** Notice sur la serre des Plantes grasses au Jardin botanique de l'état à Bruxelles. (Bruxelles 1905. 8°. 31 pp.)
- Noorduyn, C. L. W. 1905.** Die Farben- und Gestalts-Kanarien. (Magdeburg, Creutz 1905. 8°. X, 152 pp. Mit 22 Abb.)
- Peglion, V. 1905.** Le leggi dell' ibridismo e le nuove varietà di Frumento. (Ital. Agric. Vol. XLII. p. 178—181.)
- Punnett, R. C. 1905.** Mendelism. (Cambridge, Macmillan and Bowers. 1905. 12°. 63 pp.)
- Ridola, F. 1904.** Filogenesi del genere *Euphorbia* e generi affini. (Bull. Orto Bot. Napoli. Vol. II. p. 93—94.)
- Rostafiński, J. 1905.** Teorya różnorodności istot żywych [Streszczenie]. (Theorie der Mannigfaltigkeit der lebenden Wesen). [Resumé.] (Abh. [Sprawozdania] Akad. Wiss. Krakau. 1905. p. 17—28. Polnisch.)
- Tammes, T. 1905.** On the influence of nutrition on the fluctuating variability of some plants. (Rec. Trav. Bot. Néerland. Vol. II. Livr. 1—2. p. 17—36. With XV figs.)
- Truelle, A. 1905.** Le choix du greffon dans le greffage du Pommier à cidre. (Journ. Agric. Prat. 1905. No. 15. p. 476.)
- Ziegler, H. E. 1905.** Die Vererbungslehre in der Biologie. (Jena, G. Fischer. 1905. 8°. VIII, 76 pp. Mit 9 Fig. u. 2 Taf.)

VI. Physiologie.

- Errera, L. 1905.** Conflits de préséance et excitations inhibitoires chez les végétaux. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. [1904.] Part I. p. 27—43. Avec 6 pl.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Seward, A. C. and A. S. Woodward. 1905. Permo-carboniferous plants and Vertebrates from Kashmir. (Mem. Geol. Surv. India [Pal. Indica]. N. S. Vol. II. Mem. 2. p. 1—14. pl. VIII—X.)
- Squinabol, S. 1903 (reçu 1905). Piante fossili di Contra Cantone [Novale]. (R. Accad. Sc. Lett. ed Arti Padova. Vol. XIX. Fasc. I. p. 51—56.) Atti

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

- Duss. 1904. Flore cryptogamique des Antilles françaises. (Lons-le-Saunier. 1904. 8°. 362 pp.)

IX. Algae.

- Cleve, P. T. 1905. On the Plankton from the swedish coast-stations Måsekär and Väderöbod collected during August 1902 to July 1903, and on the Baltic current. (Svenska Hydrogr. Biol. Komm. Skrift. II. 9 pp. With textdiagr. and 1 diagr. map.)
- Cleve, P. T. 1905. Report on the Plankton of the Baltic current, collected from August 1903 to July 1904 at the swedish coast-stations Måsekär and Väderöbod. (Svenska Hydrogr. Biol. Komm. Skrift. II. 6 pp. With textdiagr.)
- Jørgensen, E. 1905. Diatoms in Bottom Samples from Lofoten and Vesteraalen, in O. Nordgaard: Hydrographical and biological investigations in Norwegian Fords. (Bergens Mus. Skrift. 1905. p. 195—225.)
- Jørgensen, E. 1905. Protist-Plankton, in O. Nordgaard: Hydrographical and biological investigations in Norwegian Fiords. (Bergens Mus. Skrift. 1905. p. 49—113 and p. 146—151. [p. 114—145 contain Protozoa.] pl. VI—VIII.)
- Laing, R. M. 1905. On the New Zealand species of Ceramiaceae. (Trans. New Zealand Inst. Vol. XXXVII. p. 384—408. pls. XXIV—XXXI.)
- Largaiolli, V. 1905. Le Diatomee del Trentino. I. Il fiume Noce. (Atti Accad. Ven.-Trent.-Istr. Sc. Nat. N. S. Vol. II. p. 1—8. Con fig.)
- Largaiolli, V. 1905. Le Diatomee del Trentino. XIX e XX: Laghi di Malghetto e di Tovel. (Tridentum. 1905. 7 pp.)
- Larsen, E. 1904. The Freshwater Algae of East Greenland. (Medd. om Grönland. Vol. XXX. p. 75—110.)
- Paulsen, O. 1905. On some Peridinea and Plankton-Diatoms. (Medd. Komm. Havundersøgelser Köbenhavn, Ser. Plankton. Bd. I. No. 3. 7 pp. With 10 textfigs.)
- Suhr, J. 1905. Die Algen des östlichen Weserberglandes. [Schluss.] (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 6. p. 289—300.)
- Ursprung, A. 1905. Eine optische Erscheinung an Coleochaete (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 6. p. 236—239. Mit Taf. VII.)
- Zacharias, O. 1905. Rhizosolenia curvata, eine neue marine Plankton-diatomee. (Arch. Hydrobiol. u. Planktonk. Bd. I. H. I.)

X. Bacteriologie.

- Dorbritz, E. 1904. Bacterienflora der Vaccine. (Bern 1904. 8°. 63 pp.)
- Ghysebrechts, L. 1905. Note sur le Phalangium ramosum Link. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—05. Fasc. I. p. 85—86.)
- Lombardo Pellegrino P. 1904. Sul comportamento delle Streptotricce e di alcuni bacteri nei grassi. (Ann. Igiene sperim. XIV. p. 533—575.)
- Lukin, M. 1905. Experimentelle Untersuchungen über Sterilisierung der Milch mit Wasserstoffsperoxyd, unter spezieller Berücksichtigung des von Budde angegebenen Verfahrens. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XV. No. 1. p. 20—31.)
- Mazé, P. 1905. Les microbes dans l'industrie fromagère. (Ann. Inst. Pasteur. T. XIX. No. 8. p. 481—493.)
- Omelianski, W. 1905. Ueber eine neue Art farbloser Thiospirillen. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 25. p. 769—772. Mit 1 Taf.)
- Ostertag, Breidert, Kaestner und Krautstrunk. 1905. Untersuchungen über die klinische und bacteriologische Feststellung der Tuberkulose des Rindes. (Arb. Hyg. Inst. Thierärztl. Hochsch. Berlin. 1905. 8°. VIII, 174 pp.)

- Philipse, A. M. F. H.** 1905. *Bacillus anthracis mirabilis*, een eigenaardige variëteit van Miltvuurbacillen. (Groningen 1905. 8°. VIII, 144 pp.)
- Schardinger, Fr.** 1905. *Bacillus macerans*, ein Aceton bildender Rottebacillus. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 25. p. 772—781.)
- Wehmer, C.** 1905. Untersuchungen über Sauerkrautgärung. [Schluss.] (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. No. 25. p. 781—800. Mit 2 Taf.)
- Wize, K.** 1904. *Pseudomonas ucrainicus*, prątek choroby komośnika buraczanego [*Cleonus punctiventris* Germ.] [Ps. ucr. une bacteridie insecticide, trouvée dans la larve du charançon des betteraves à sucre.] (Kraków. Rozprawy [Abh.] Akademii. Bd. 44. 1904. p. 61—73. En polonais.)
- Wize, C.** 1904. *Pseudomonas ucrainicus* prątek powodujący chorobe liszki komośnika buraczanego [*Cleonus punctiventris* Germ.] [Pseud. ucr. ein Krankheitserregendes Bacterium der Larve des Rübenrüsenkäfers] (Bull. Intern. Acad. Cracovie. 1904. p. 74—113.)

XI. Pathologie, Fungi.

Cf. III. Swellengrebel.

- Arthur, J. C.** 1905. The part taken by Teleutospores and Aecidia in the distribution of maize and cereal rusts. (Proc. Soc. Prom. Agric. Sc. 26. p. 94—98.)
- Beardslee, H. C.** 1905. The rosy spored agarics or Rhodosporeae. (Journ. Mycol. XI. p. 109—110.) [Gives a key to the common species of *Clitopilus* including the species *C. prunulus*, *C. orcella*, *C. abortivus*, and *C. noreboracensis*. — Perley Spaulding.]
- Cavara, F. e N. Mollica.** 1904. Intorno alla „ruggine bianca“ dei Limoni. (Atti Accad. Gioenia Sc. Nat. Catania. Ser. IV. Vol. XVII. Mem. II. 26 pp. 1 tav.)
- Chelchowski, S.** 1905. *Rosa mączna* agrestu [Stachelbeer-Mehltau] *Sphaeroteca mors uvae* Berk. et Curt.] (Wszechświat [Weltall] Warschau. T. XXIV. No. 29. p. 452—455. Polnisch.)
- Chelchowski, S.** 1905. *Trufle warszawskie*. [Die Warschauer Trüffel.] (Wszechświat [Weltall] Warschau. 1905. No. 33. p. 525—526. Polnisch.)
- Clinton, G. P.** 1905. The Ustilagineae or smuts of Connecticut. (Connecticut State Geol. and Nat. Hist. Survey Bull. 5. p. 1—43.)
- Cocks, L. J.** 1901 (received 1905). Supplementary report on Mosses. (Trans. Bot. Soc. Edinburg. XXII. p. 41—45.)
- Ellis, J. B. and B. M. Everhart.** 1905. New Fungi from Catalina Island. (Bull. South California Acad. Sci. 4. p. 62—63.)
- Jackson, A. Bruce** 1905. Leicestershire Mosses. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 512. p. 225—231.)
- Kauffman, C. H.** 1905. The genus *Cortinarius*: a preliminary study. (Bull. Torrey Bot. Club. 32. p. 301—325.)
- Kostlan, A.** 1905. *Colletotrichum Orthranum* Kostl. n. sp. Eine biologische Studie. (Festschr. 70. Geburtstage von A. Orth. p. 113—128. Mit 3 Taf. Berlin, P. Parey, 1905.)
- Lafar, F.** 1905. Handbuch der technischen Mykologie. (Jena 1905. Lfrg. 6 und 7.)
- La Floresta, P.** 1905. Ricerche sul periderma delle Palme. (Contrib. Biol. Veget. Palermo. Vol. III. Fasc. III.)
- Lagerheim, G.** 1905. Baltiska Zoocedier. (Arkiv för Bot. 1905. 27 pp. Mit 1 Tafel.)
- Lawrence, W. H.** 1905. Notes on the Erysiphaceae of Washington. (Journ. Mycol. XI. p. 106—108.)
- Lawrence, W. H.** 1905. The powdery mildews of Washington. (Bull. Washington Agric. Expt. Stat. 70 p. 1—16.)
- Le Gendre, Ch.** 1905. Le Polypore luisant. (Rev. Sci. Limousin. Ann. 13. No. 152. p. 120.)
- Lindau, G.** 1905. Hyphomycetes von L. Rabenhorst's Kryptogamen-Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd. I. Abt. VIII. Lfrg. 97—98. (Leipzig, Ed. Kummer, 1905.)

- Lutz, C. 1905.** Sur une déformation de l'appareil sporifère du *Sterigmatozystis nigra* dans certains milieux artificiels. (Bull. Trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. 3. p. 131—136. Avec 1 fig.)
- Magnus, P. 1905.** Ueber die Gattung, zu der *Rhizophydium Dicksonii* Wright gehört. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 6. p. 347—349. Mit drei Textfig.)
- Magnus, P. 1905.** Zwei parasitische *Harpographium*-Arten und der Zusammenhang einiger Stilbeeen mit *Ovularia* oder *Ramularia*. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 6. p. 371—375. Mit 5 Textfig.)
- Maire, R. 1905.** Notes sur quelques Champignons nouveaux ou peu connus. (Bull. Trim. Soc. Mycol. France. XXI. 3. p. 137—167. Ill.)
- Morgan, A. P. 1905.** A new *Chaetosphaeria*. (Journ. Mycol. XI. p. 105.) [Describes *Chaetosphaeria ludens* sp. nov. on old wood of *Acer* — Perley Spaulding.]
- Murrill, W. A. 1905.** A key to the stipitate *Polyporaceae* of temperate North America. (Torreya V. p. 28—30 and p. 33—34.)
- Murrill, W. A. 1905.** Terms applied to the surface and surface appendages of Fungi. (Torreya. V. p. 60—66.)
- Murrill, W. A. 1905.** The *Polyporaceae* of North America. XI. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXII. p. 353—371.)
- Noack, Fr. 1905.** *Helminthosporium gramineum* Rabenh. und *Pleospora trichostoma*. (Zschr. Pflanzenkr. Bd. XV. p. 193—205. 1 Taf.)
- Pammel, L. H. 1905.** Some fungus diseases common in Iowa during the season of 1904. (Proc. Soc. Prom. Agric. Sc. 26. p. 69—82.)
- Pammel, L. H. 1905.** The cedar apple fungi and apple rust in Iowa. (Bull. Iowa Agric. Expt. Stat. 84. p. 1—36.)
- Patouillard, N. 1905.** Champignons algéro-tunisiens nouveaux ou peu connus [suite]. (Bull. Trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. 3. p. 117—122.)
- Peglion, V. 1905.** Alterazioni delle castagne, cagionate da *Penicillium glaucum*. (Atti R. Accad. Lincei. Anno CCCII. Vol. XIV. Fasc. 1. p. 45—48.)
- Peglion, V. 1905.** Intorno al mal dello sclerozio della Bietola. (Accad. Sc. Med. e Nat. Ferrara. 1905. 4 pp. con 1 tav.)
- Peglion, V. 1905.** Sulla presenza in Italia del *Cystopus Lepigoni*. (Accad. Sc. Med. e Nat. Ferrara. 1905. 3 pp.)
- Ravaz, L. 1905.** Sur la cause du dépérissement des vignes de la Tunisie, de l'Algérie et du Midi de la France. (C. R. Acad. Sci. Paris. T. CXXI. No. 1. p. 58—59.)
- Ravaz, L. et L. Roos. 1905.** Sur le rougeot de la vigne. (C. R. Acad. Sc. Paris. T. CXXI. No. 6. p. 366—367.)
- Ricker, P. L. 1905.** Notes on Fungi. II. With new species from various localities. (Journ. of Mycol. XI. p. 111—115.)
- Rolland, L. 1905.** Adhérence de l'anneau et de la volve dans les *Psalliotes*, *Psalliota arvensis* et *P. Bernardii*. (Bull. Trim. Soc. Mycol. France. T. XXI. Fasc. 3. p. 123—125.)
- Salmon, E. S. 1905.** On endophytic adaptation shown by *Erysiphe graminis* DC. under cultural conditions [abstract]. (Proc. Roy. Soc. London. Ser. B. Vol. 76. No. B 510. p. 366—368.)
- Schaffner, J. H. 1905.** *Myxomycetes* of Clay County, Kansas. (Trans. Kansas Acad. Sci. XIX. p. 204.)
- Schneider, A. 1905.** Contributions to the biology of *Rhizobia*. IV. Two coast *Rhizobia* of Vancouver Island, B. C. (Bot. Gaz. Vol. XL. No. 2. p. 135—139. With 3 figs.)
- Selby, A. H. 1905.** Tobacco diseases. (Ohio Agric. Expt. Stat. Bull. 156. p. 87—107.)
- Smith, G. Worthington 1905.** Sowerby's drawings of Fungi [cont.] (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 512. p. 239—243 and No. 513. p. 258—266.)
- Smith, R. E. 1905.** Asparagus and asparagus rust in California. (Bull. California Agric. Expt. Stat. 165. p. 1—100.)
- Stefani Perez T. de 1905.** Cecidii e substrati inediti per la Sicilia. (Naturalista Siciliano. An. XVII. No. 7—8. 2 pp.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books' Full Membership provides unlimited access to more than 28,000 volumes of Christian literature for \$8.99/month

HOLY BIBLE

Continue

*Fair use policy applies

- Schiffner, V. 1905.** Bryologische Fragmente. (Oesterr. Bot. Zeitschr. Jg. LV. No. 8. p. 289—295.)
- Schiffner, V. 1905.** Hepaticae Europaeae exsiccatae. Serie IV. 4^o. 50 getrocknete Lebermoose (No. 151—200). M. Text: Kritische Bemerkungen über die Europ. Lebermoose mit Bezug auf die Exemplare des Exsiccatenwerkes. Theil 4. (62 pp.) in-8. (Prag 1905.)
- Stephani, F. 1905.** Species Hepaticarum (suite). (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 8. p. 736—751.)
- Torka, V. 1905.** Zur Moosflora der Provinz Posen. (Zschr. Naturw. Abt. Deutsch. Gesell. Kunst u. Wiss. Posen. Jg. XII. H. 1. p. 1 u. f.)
- Zodda, G. 1905.** Le Briofite del Messinese. (Atti Accad. Dafnica Aci-reale. Ser. II. Vol. I. 14 pp.)

XIV. Pteridophyten.

- Gravagno, S. 1904.** Nesso fra le crittogame vascolari e le fanerogame gimnosperme. (Messina, P. Trinchera edit. 1904. 16^o. 42 pp.)
- Paul, D. 1901 [received 1905].** On the Ferns especially the Filmy Ferns of Jamaica. (Trans. Bot. Soc. Edinburgh. XXII. p. 1—12.)
- Rippa, G. 1904.** Le Pteridofite raccolte da G. Zenker al Congo. (Bull. Orto Bot. Napoli. Vol. II. p. 109—114.)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

- Baldacci, A. 1904** Risultati botanici e fitogeografici delle due Missioni scientifiche italiane del 1902 e 1903 nel Montenegro. Nota preliminare. (Rendic. Accad. Ist. Bologna. N. S. Vol. VIII. p. 28—34. 1 carta fitogeogr.)
- Blanchard, W. H. 1905.** The yellow-fruited variety of the black raspberry. (Rhodora. VII. p. 143—146.) [Referring to *Rubus occidentalis flavobaccus*. — T r e l e a s e.]
- Candolle, C. de. 1905.** Species novae brasilienses a L. Damazio lectae. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 3. p. 230—231.)
- Cecchettani, A. 1905.** Contribuzione alla flora de la Mesopotamia. (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. 3. p. 479—491.)
- Chittenden, A. K. 1905.** The red gum. With a discussion of the mechanical properties of red gum wood by W. K. Hatt. (Bull. No. 58, Bureau Forestry, U. S. Dept. Agric. 1905.) [An octavo of 56 pp., with map, six plates, and seven text figures, concerning *Liquidambar styraciflua*, and with reference to tupelo gum (*Nyssa aquatica*) and black gum (*N. sylvatica*). — T r e l e a s e.]
- Cortesi, F. 1905.** Studi critici sulle Orchidacee romane. IV. Le specie dei generi *Aceras* e *Platanthera*. (Ann. di Bot. Vol. II. Fasc. 3. p. 469—478.)
- Dop, P. 1905.** Géographie botanique du bassin supérieur de la Pique. [Vallée de Luchon]. (Bull. Soc. Hist. Nat. et Sci. Biol. et Energèt. Toulouse. I. 36 pp.)
- Fernald, L. M. 1905.** *Anaphalis margaritacea*, var. *occidentalis* in Eastern America. (Rhodora. VII. p. 156.) [About the Gulf of St. Lawrence. — T r e l e a s e.]
- Goiran, A. 1904.** Flora Veronensis (Phanerogamae). 2 Vols. (Verona, 1897—1904.)
- Greeman, J. M. 1905.** A new *Krynitzkia*. (Bot. Gaz. Vol. XL. No. 2. p. 146—147.)
- Gruber, C. L. 1903 (received 1905).** *Crataegus* in Berks County II. (Proc. Berks. County Nat. Sc. Club. 1903. publ. by the author, Kutztown, Pennsylvania.)
- Gruber, C. L. 1903 [received 1905],** Hawthorns of Berks County, P. I. (Read before the Berks County Nat. Sc. Club. 1903. publ. by the author, Kutztown, Pennsylvania.)
- Harper, R. M. 1905.** Two misinterpreted species of *Xyris*. (Torreya. V. p. 128—130.) [Referring to *Xyris flexuosa* Muhl and *X. torta* Smith. — T r e l e a s e.]

- Hryniewiecki, B. 1904.** Vorläufiger Bericht über die Reise in Armenien und Karabach im Jahre 1903. (Mitt. Kais. Russ. Geogr. Gesell. Band XL, p. 355—398. Mit 6 Abbild. Russisch.)
- Jacops, L. 1905.** Methodes pour l'enseignement de l'horticulture dans les écoles spéciales et moyennes. (Rapp. Congr. Intern. Hortic. Liège. 1905. p. 91—94.)
- James, E. 1905.** Account of an expedition from Pittsburgh to the Rocky Mountains performed in the years 1819, 1820. Compiled from the notes of Major Long, Mr. T. Say, and other gentlemen of the party. (Cleveland, Ohio, The Arthur H. Clark Company. 1905.) [A reprint of the original three volumes published in London in 1823, the present edition forming volumes XIV, XV, XVI and XVII of Thwaites, Early Western Travels. The editor's preface forms an interesting addition to the text. — T release.)
- Johnston, J. R. 1905.** New plants from the islands of Margarita and Coche, Venezuela. (Proc. American Acad. Arts and Sci. 40. p. 683—698.)
- Jones, W. W. 1905.** A revision of the genus *Zexmenia*. (Proc. American Acad. Arts and Sci. 40. p. 143—167.)
- Köhler, A. 1905.** Der systematische Wert der Pollenbeschaffenheit bei den Gentianaceen. (Mitt. Bot. Mus. Univ. Zürich. XXV. 72 pp. 3 pl.)
- Król, Ignacy 1904.** Zapiski florystyczne [Floristische Notizen]. (Nowy Sącz [Neu Sandec]. Sprawozdanie Dyrekcyi Gimnazjum 1904. p. 3—20. Polnisch.)
- Labeau, A. 1905.** Note sur la flore maritime du littoral français de la mer du nord [fin]. (Feuille^e Jeunes Nat. Sér. IV. Ann. 35. No. 418. p. 149—156. ill.)
- Lafon, R. et E. Vivet. 1905.** Monographie horticole d'un genre de plantes. La vigne. (Journ. Soc. Nation. Hortic. France. Sér. 4. T. VI. p. 285—301.)
- Lako, D. 1905.** De inlandsche vormen van *Glechoma hederacea* L. (Nederlandsch Kruidk. Arch. 1905. p. 12—14. met 2 pl.)
- Lako, D. 1905.** Mededeeling betreffende de inlandsche soorten van het geslacht *Rhinanthus* L. (Nederlandsch Kruidk. Arch. 1905. p. 17—28. met 4 pl.)
- Lang, J. 1905.** Description of Apple. [Rome Beauty.] (Journ. Dept. Agric. Victoria. Vol. III. Part 5 p. 388. with 1 col. pl.)
- Lassimonne, S. L. et A. Lauby. 1905.** Catalogue des collections botaniques du massif central. (Moulins, Impr. Auclair. 1905. 12°. 216 pp.)
- Le Gendre, Ch. 1905.** *Campanula rapunculoides* Linné. (Rev. Sci. Limousin. Ann. 13. No. 152. p. 123—124.)
- Le Gendre, Ch. 1905.** Lemnacées. (Rev. Sci. Limousin. Ann. 13. No. 152. p. 113—117.)
- Lindau, G. 1905.** Zur Geschichte der Spitznuss und des Kühnauer Sees bei Dessau. Ein Beitrag zur Landeskunde von Anhalt. (Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg. Jg. XLVII. 19 pp.)
- Lindemuth, H. 1905.** *Acacia podalyriaefolia* A. Cunn. (Gartenflora. Jg. 54. H. 15. p. 393—394. Mit 1 col. Taf.)
- Lindly, J. M. 1905.** Flowering plants of Henry County, Iowa. (Proc. Iowa Acad. Sc. XII. p. 157—164.)
- Longo, B. 1905.** *Pinus leucodermis* Ant. in Basilicata. (Ann. di Bot. Vol. III. Fasc. 1. 2 pp.)
- Longo, B. 1905.** *Pinus leucodermis* Ant. in Calabria. (Ann. di Bot. Vol. III. Fasc. 1. 2 pp.)
- Loppens, K. 1905.** Petites observations botaniques sur quelques plantes du littoral. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—05. Fasc. I. p. 83—85.)
- Loppens, K. 1905.** Quelques plantes peu ou pas observées dans les zones maritime et polsérienne. (Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique. T. XLII. 1904—05. Fasc. 1. p. 22—24.)
- Lotsy, J. P. 1905.** Photographies de plantes intéressantes. I. Pflanzen des Javanischen Urwaldes. 3. *Nicolaia solaris* (Bl.) Valetton. (Rec. Trav. Bot. Néerland. Vol. II. Livr. 1—2. p. 175—176. avec 1 pl. col.)

- Mac Dougal, D. T.** 1905. Botanical explorations in Arizona, Sonora, California and Baja California. (Journ. New York Bot. Gard. VI. p. 91—102. pl. 27. f. 22—27.)
- Mac Dougal, D. T.** 1905. The suwarro, or tree cactus. (Journ. New York Bot. Gard. VI. p. 129—133. fig. 31, 32.) [Notes on the early history and geographic distribution of *Cereus giganteus*. — *Tre lease*.]
- Macloskie, G.** 1905. Flora Patagonica [Flowering plants]. (Rep. Princeton Univ. Exp. to Patagonia 1896—1899. VIII. p. 339—594. pl. 15—20. Princeton, New Jersey and Stuttgart, W. B. Scott Editor, 1905.)
- Mac Mahon.** 1905. The forest [cont. and concl.]. (Queensland Agric. Journ. 1905. p. 849—851 and p. 908—911.)
- Malinvaud, E.** 1905. Florulae lotensis additamenta ou nouvelles annotations à la flore du département du Lot. I. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 6. p. 371—374.)
- Malme, G. O. A.** 1905. Asclepiadaceae Paranenses a P. Dusén collectae. (Arkiv för Bot. 1905. 14 pp. 1 Tab.)
- Malme, G. O. A.** 1905. Dahlstedtia, eine neue Leguminosen - Gattung. (Arkiv för Bot. 1905. 6 pp. Mit 1 Taf.)
- Malme, G. O. A.** 1905. Om Papilionaceer med resupinerade Blommor. (Arkiv för Bot. 1905. 22 pp. Mit 5 Figuren.)
- Martelli, U.** 1905. Pandanus. Nuove specie. (Webbia. p. 361—371.)
- Michel, F.** 1905. Les Datura. (Rev. Hortic. Marseille. Ann. 51. No. 613. p. 112—117. Ill.)
- Miyoshi, M.** 1905. Atlas of Japanese vegetation, with explanatory text. Sect. I. 1—8. 8 Taf. (Tokyo 1905. gr. 8°.)
- Moore, Spencer le M.** 1905. New Rubiaceae from British East Africa. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 513. p. 249—251.)
- Morgana, M.** 1905. Appunti sulla flora della Valle del Sacco. (Riv. Ital. Sc. Nat. An. XXV. p. 37—42.)
- Murr, J.** 1905. Beiträge zur Flora von Tirol und Vorarlberg. XVIII. (Allg. Bot. Zeitschr. Jg. XI No. 9. p. 147—150.)
- Mussa, E.** 1905. Nota preventiva sulla florula del Pian Rastel, presso Balme di Stura. (Atti Soc. Ital. Sc. Nat. Vol. XLIV. p. 26—28.)
- Offner, J. et L. Vidal.** 1905. Note préliminaire sur les colonies de plantes méridionales des environs de Grenoble.) (C. R. Assoc. Franç. Avanc. Sc. Congr. Grenoble 1904. 4 pp.)
- Ostenfeld, C. H.** 1905. A list of plants collected in the Raheng district, Upper Siam. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 8. p. 709—724.)
- Ostenfeld, C. H.** 1905. Rugskjaller [*Alectorolophus apterus* (Fr.) Ostf.]. (Bot. Tidskr. Vol. 26. p. LXXI—LXXII.)
- Paczoski, J.** 1904. Verzeichniss der neuen und selteneren Pflanzen der Chersonschen Flora. (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjev. V, 3. p. 155—161. Russisch.)
- Pallon, J.** 1905. Anhang zum Pflanzenverzeichniss in der Abhandlung von W. N. Sukatschew: „Vegetationsverhältnisse im südöstlichen Teile des Gouv. Kursk“. (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjev. VI, 1. p. 35—36. Russisch.) [Neue Standortsangaben für 9 Phanerogamenarten, die in der genannten Arbeit von W. N. Sukatschew nicht erwähnt wurden. — B. Hryniewiecki.]
- Pammel, L. H.** 1905. Notes on the flora, especially the forest flora, of the Bitter Root Mountains. (Proc. Iowa Acad. Sc. XII. p. 87—100. pl. 22—27.)
- Pampanini, R.** 1905. La Peliosanthes Teta Andr. var. Mantegazziana Pamp. (Bull. Soc. Toscanaortic. Ser. III. Vol. X. p. 50—52, ill.)
- Pampanini, R.** 1905. Una nuova varietà dell' *Aristolochia pallida* Willd. (App. N. Giorn. Bot. Ital. Vol. XII. No. 3. p. 363—366.)
- Peck, M. E.** 1905. The flowering plants of Hardin County, Iowa. (Proc. Iowa Acad. Sc. XII. p. 193—241.) [A list of 704 numbers — *Tre lease*.]
- Peckolt, T.** 1905. Volksbenennungen der brasilianischen Pflanzen und Produkte derselben in brasilianischer (portugiesischer) und von der Tupi-sprache adoptirten Namen. (Pharm. Rev. XXIII. p. 236—238.) [Con-



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Sayre, L. E. 1905. Echinacea roots. (Trans. Kansas Acad. Sci. XIX. p. 209—213.) [Referring to the chemical composition and the use for drugs of *E. angustifolia*. — T release.]
- Schaffner, J. H. 1905. Key to the genera of Ohio woody plants based on leaf and twig characters. (Ohio Naturalist. V. p. 364—373.)
- Schiriajew, G. 1905. Notiz über einige neue und seltenere Arten der Gouvernements Charkow and Woronesh. (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjev. T. VI. 1. p. 34—35. Russisch.)
- Schneider, C. K. 1905. Die Gattung Berberis [Euberberis]. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 8. p. 800—812.)
- Schönke. 1905. Die Eibe. (Ztschr. naturw. Abt. Deutsch. Gesellsch. Kunst u. Wiss. Posen. Jg. XII. H. 1.)
- Schotte, G. 1905. Tallkottens och tallfröets beskaffentet skörde året 1903—1904. [Die Beschaffenheit der Kiefernzapfen und des Kiefern-samens im Erntejahre 1903—1904.] (Skogsvårdsför. Tidskr. H. 4—5. 40 pp. 1 Taf. 12 Fig. Mit deutsch. Résumé.)
- Schuster, J. 1905. Bemerkungen über die Verbreitung kritischer Nuphar-Arten. (Oesterr. Bot. Ztschr. Jg. LV. No. 8. p. 313—315. Mit 4 Fig.)
- Serpieri, A., E. Azimonti, D. Mazza. 1904. I pascoli alpini della Valtellina e del Chiavennese. (Milano, 1904. 8°.)
- Smith, L. M. 1905. Key to the Ohio elms in the winter conditions. (Ohio Naturalist. V. p. 315.)
- Smith, W. G. 1905. Yorkshire Naturalists at Askorigg. Appendix II. Botanical survey around Askorigg. (Naturalist. No. 582. p. 214—216.)
- Sodiolo, A. 1905. Plantae ecuadorenses IV. (Engler's Bot. Jahrb. XXXVI. 4. p. 377—388.)
- Sommier, S. 1905. Erborazioni primaverili presso Livorno. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. p. 166—167.)
- Spillman, W. J. 1905. Extermination of Johnson grass. (Bull. No. 72. Part III. Bureau Plant Ind. U. S. Dept. Agric. May 20, 1905.) [Referring to *Sorghum halepense*, which is said to be probably the most troublesome weed in the Southern States. — T release.]
- Sprague, T. A. 1905. Plantarum novarum vel minus cognitarum diagnoses. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 7. p. 700—704.)
- Stapf, O. 1905. Contributions to the flora of Liberia. (Journ. Linn. Soc. Vol. XXXVII. No. 258. p. 79—115.)
- Stapf, O. 1905. Graminées nouvelles de la Guinée française récoltées par M. Pobéguin. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 5. p. 98—108.)
- Staub, M. 1905. Die Geschichte des Genus Cinnamomum. (Budapest, F. Kilian's Nachf. 1905. 4°. VIII, 138 pp. Mit 26 Taf. 2 Karten und 26 pp. Erklärungen. Deutsch und ungarisch.)
- Step, E. 1905. Wayside and Woodland trees. A Pocket Guide to the British Sylva. (F. Warne & Co., London. 6 sh.)
- Stiný, J. 1905. Ein Apfelbaum mit seltener Kronenform. (Oest. Forst- u. Jagdztg. XXIII. 22. p. 84. Mit 1 Textabb.)
- Strindberg, A. 1905. Sylva Sylvarum. (Berlin und Leipzig. H. Seemann, Nachf. 8°. 182 pp.)
- Sudre, H. 1905. Revision des Rubus de l'Herbarium europaeum de M. Baenitz. (Bull. Soc. Bot. France. LII. 5. p. 315—347.)
- Sumstine, H. R. 1905. *Panaeolus acidus* sp. n. (Torreya. V. p. 34.)
- Süptitz, P. 1905. *Primula hybrida* Sueptitzi Gum. (Möller's D. Gärtner-Ztg. XX. 27. p. 317. ill.)
- Szabó, Z. von 1905. Monographie der Gattung Knautia. (Engler's Bot. Jahrb. XXXVI. 4. p. 389—442.)
- Tassi, A. 1905. L'Orto ed il Gabinetto botanico [di Siena] nell'anno 1904. (Bull. Orto Bot. Siena. VII. p. 112—118.)
- Tassi, Fl. 1905. Illustrazione dell' Erbario del prof. Biagio Bartalini (1776). (Bull. Orto Bot. Siena. VII. p. 82—111.)
- Tassi, Fl. 1905. La botanica nel Senese. Notizie storiche. (Bull. Lab. Bot. Siena. VII. p. 1—56, con figg.)

- Tedin, H. 1905. Ett litet försök med Knylhafre. [Ein kleiner Versuch mit französischem Raygras, *Avena elatior* L.]. (Sverig. Utsädesför. Tidskr. H. III. p. 89—95.)
- Tedin, H. 1905. Fyra nya ärtsorter. [Vier neue Erbsensorten.]. (Sverig. Utsädesför. Tidskr. H. II. p. 78—80.)
- Terracciano, N. 1905. Il *Sechium edule* Swartz e sua coltivazione in Napoli e dintorni. (Atti Ist. Incoragg. Napoli. Ser. VI. Vol. LVI. 1904. p. 365—368, con 1 tav.)
- Terracciano, A. 1905. Le Gagea della flora portoghese. (Bol. Soc. Broteriana. XX. 1905. p. 200—206.)
- Thellung, A. 1904. *Lepidium*-Studien I., *L. densiflora* Schrader. (Mitt. Bot. Mus. Univ. Zürich. XXI und Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. IV. p. 695—716.)
- Thiele, E. O. 1905. A Trip to te Lake Karug and Mt. Wellington, North Gippsland. (Vict. Nat. XXII. 2. p. 22—30.)
- Thiselton-Dyer, W. T. 1905. Curtis's Botanical Magazine. Ser. 4. No. 5—8 or No. 1419—1422 of the entire work.
- Thiselton-Dyer, W. T. 1905. *Cycas Micholitzii* Dyer. (Gard. Chron. Vol. XXXVIII. No. 973. p. 142—144. 2 pl.)
- Thiselton-Dyer, W. T. 1905. Flora Capensis. Vol. IV. Sect. I. Part I. Vacciniaceae-Ericaceae. I. (London 1905 8°. 192 pp.)
- Thomé, O. W. 1905. Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Band I—IV: Phanerogamen und Gefässkryptogamen. 2. vermehrte u. verbesserte Auflage. (Gera 1905. gr. 8. Liefg. 40—43: p. 3 u. 241—397 (v. Band III). Mit 48 Tafeln.)
- Thompson, H. S. 1905. On *Phlomis lunarifolia* Sibth. et Smith and some species confused with it. (Ann. of Bot. XIX. p. 439—441.)
- Tieghem, Ph. van 1905. Sur les Irvingiacées. (Ann. Sci. Nat. Sér. 9. Bot. T. I. No. 3—5. p. 249—320.)
- Tilton, G. H. 1905. *Scrophularia leporella* at Willoughby. (Rhodora. VII. p. 119.)
- Toumey, J. W. 1905. Notes on the fruits of some species of *Opuntia*. (Bull. Torrey Bot. Club. 32. p. 235—239 pl. 9—10.)
- T[rabut]. 1905. *Aberia Caffra*. (Rev. Hort. Algérie. Ann. 9. No. 6. p. 131—132.)
- Trask, Blanche 1905. On San Jacinto trails. (Bull. South California Acad. Sci. IV. p. 63—66.) [A short account of some of the plants found on Mt. San Jacinto, California. — T release.]
- Trinchieri, G. 1905. Osservazioni su la flora spontanea ed avventizia dell'orto botanico di Torina. (Malpighia. XIX. p. 1—44.)
- True, R. H. 1905. Substitution of American centaury. (American Journ. Pharm. LXXVII. p. 213—215.) [Referring to the substitution in pharmacy of *Rhexia mariana* for *Sabbatia angularis*. — T release.]
- Tutcher, W. J. 1905. Descriptions of some new species and notes on other Chinese plants. (Journ. Linn. Soc. Vol. XXXVII. No. 258. p. 58—70.)
- Tutenberg, F. 1905. Neue und empfehlenswerte Pflanzen. (Gartenflora. Jg. 54. H. 15. p. 406—407. Mit 2 Abb.)
- Uildriks, F. J. van 1905. Onze rozen. Naar Dr. J. Hoffmann's Rosenbuch für Gartenliebhaber. (Zutphen, W. J. Thieme & Co. Met 20 gekl. pl.)
- Underwood, L. M. 1905. A summery of Charles Wright's explorations in Cuba. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXII. p. 291—300. With sketch map) [A dated list of collection localities from 1856 to 1867. — T release.]
- Vidal et J. Offner. 1905. Sur la flore méridionale des environs de Grenoble et de quelques régions voisines. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 6. p. 424—437. Avec 1 carte.)
- Vilmorin, Ph. de 1905. *Eremurus* × *isabellinus* (E. Bungei ♂ ou ♀ × *Olgae* ♀ ou ♂.) (Bull. Soc. Bot. France. LII. 6. p. 419—420.)
- Vollmann, F. 1905. Die Hieracienflora der Umgebung von Regensburg. (Denkschr. Kgl. Bot. Gesell. Regensburg. Bd. XI. N. F. Bd. III. 42 pp.)

- Wachter, W. H. en P. Jansen. 1905.** Iets over enkele Salix-vormen. (Nederlandsch Kruidk. Arch. 1905. p. 80—85, met 1 pl.)
- Weindorfer, G. 1905.** A botanical trip to the Grampians. (Victorian Natur. Vol. XXII. No. 3. p. 45—50.)
- Westberg, G. 1905.** Tafel zur Bestimmung der Aveneae der kaukasischen Flora. (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjev. T. VI. 1. p. 31—34. Russisch.)
- Wildeman, E. de 1905.** Mission Emile Laurent (1903—1904). Enumération des plantes récoltées par E. Laurent avec la collaboration de M. Laurent pendant sa dernière mission au Congo. (Bruxelles, F. Vanbuggenhoudt, 1905. gr. 8°. Fasc. I. p. 1—112. pl. I—XXXVIII.)
- Winkler. 1905.** Bemerkungen über einige wichtige Pflanzen des botanischen Gartens in Victoria, Kamerun. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 9. p. 505—508.)
- Wittmack, L. 1905.** Solanum Commersonii Dunal, die Sumpfkartoffel. (Gartenflora. Jg. 54. H. 17. p. 449—453. Mit 1 col. Taf.)
- Woodward, R. W. 1905.** An extension of range of Eatonia pubescens. (Rhodora. VII. p. 138—139.) [The range is extended into Connecticut. — T release.]
- Zaputowicz, H. 1904.** Conspectus florae Galiciae criticus. Pars I. II. [Krytyczny przegląd roślinności Galicyi. część I. II. (Kraków. Rozprawy [Abhandlungen] Akademii. Bd. 44. p. 74—113, 153—196.)
- Zaputowicz, H. 1904.** Krytyczny przegląd roślinności Galicyi. część II. [Revue critique de la flore de la Galicie. II partie.] (Bull. Intern. Acad. Sc. Cracovie. p. 302—307.)
- Zelles, A. v. 1905.** Gladiolus (Siegwurz), Tournefort. (Wien. Ill. Gart.-Ztg. Jg. XXX. H. 8/9. p. 318—323.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

- Annual report (1904) of the Director to the Board of Trustees for the year 1903/04.** (Field Columbian Mus. Public. 98. Rep. Ser. Vol. II. No. 4. p. 249—330, with plates.)
- Cajander, A. K. 1905.** Beiträge zur Kenntniss der Entwicklung der europäischen Moore. (Fennia. 22. No. 3. 6 pp.)
- Colucci, A. 1904.** Insetti nocivi alla frutticoltura e mezzi per distruggerli. Conferenza. (Melfi, Tip. Liccione. 1904. 8". 44 pp.)
- Fox, W. F. and W. F. Hubbard. 1905.** The maple sugar industry. (Bull. No. 59, Bureau Forestry, U. S. Dept. Agric. 1905.) [An octavo of 56 pages, with 8 plates and 10 text cuts, dealing with the species of Acer used for the production of sugar, in their economic aspects. — T release.]
- Jones, L. R. and W. J. Morse. 1905.** Report of the Botanists. (Vermont Agric. Expt. Stat. Rep. 17. p. 383—402.)
- Kallina, K. 1905.** Die Gymnocladus-Bäume des Gödöllöer königlichen Parkes. (Oesterr. Forst- u. Jagdztg. Jahrg. 23. No. 28. p. 231. Mit 1 Textabb.) [Beschreibung der 2 prachtvollen Exemplare des Baumes in dem oben genannten in Ungarn gelegenen Parke. Nur einer bringt Früchte. Aus den Samen wurden in Beeten Junge Pflanzen gezogen, die verpflanzt wurden. Verf. empfiehlt die Kultur des Gymnocladus canadensis sehr, da die Bäume weder durch Raupen noch durch Wildverbeissung zu leiden haben. — Matouschek.]
- Knight, H. G., F. E. Hepner and A. Nelson. 1905.** Wyoming forage plants and their chemical composition. Studies No. 1. (Bulletin No. 65, Wyoming Experiment Station.) [An illustrated octavo pamphlet of 52 pages. — T release.]
- Lazenby, W. R. 1905.** The economic uses of wood. (Proc. XXVI. Ann. Meeting Soc. Promotion Agric. Sc. p. 54—67.)
- Löwenherz, R. 1905.** Versuche über Elektrokultur. (Zschr. Pflanzenkr. Bd. XV. H. 3. p. 137—151 und H. 4. p. 205—225.)
- Metsdagh, C. 1905.** Que peut faire l'école primaire pour développer le goût et aider au progrès de la science horticole? (Rapp. Congr. Intern. Hortic. Liège. p. 77—78.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books' Full Membership provides unlimited access to more than 28,000 volumes of Christian literature for \$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Sommier, S. 1905. In morte di F. Delpino ed A. Tassi. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. p. 167—168.)
- Thompson, H. Stuart 1905. Thomas Clark and Somerset plants. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 512. p. 233—238.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

- Barbieri, G. 1904 05. Sulla tintura di Strofantio. (Boll. Chim. Farm. 1904. Fasc. 13. 5 pp.; e 1905. Fasc. 10. 8 pp.)
- Karpiński, W. 1904. Chemiczny składowanie buraków cukrowych w zależności od gleby i nawozów. [Sur la composition chimique des cendres des betteraves et sur la dépendance du sol des engrais.] (Varsovie. Gazeta Cukrownicza. 1904. 21. p. 329—338 en polonais.)
- Lawall, C. H. 1905. A comparative study of various fruit and vegetable colors. (American Journ. Pharm. LXXVII. p. 301—311.)
- Moeller, F. 1905. Der westafrikanische Kautschukbaum *Funtumia* [*Kickxia*] *elastica* in Uganda. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 9. p. 509—511. Mit 1 Abb.)
- Puckner, W. A. 1905. A review of literature on the estimation of alkaloids for the year 1904. (Pharm. Rev. Vol. 23. No. 7. p. 206—210.)
- Rabak, Fr. 1905. On the Oleoresin of *Pinus longifolia*. (Pharm. Rev. Vol. 23. No. 7. p. 229—232.)
- Rahn, O. 1905. Die Zersetzung der Fette. (Centralbl. Bakter. Abt. II. Bd. XV. No. 2/3. p. 53—61.)
- Rompel, J. 1905. Kritische Studien zur ältesten Geschichte der China- rinde. (14. Jahresber. Privatgymn. Feldkirch. p. 3—64.)
- Rossi, G., S. Grazia, T. de Capraris. 1904. Contributo allo studio della decomposizione dei vegetali. (Arch. Farm. sper. e Sc. aff. Vol. III. Fasc. 10. 30 pp.)
- Tschirch, A. 1905. The oxymethyl-anthraquinone drugs and their assay [translation]. (Pharm. Journ. Vol. 75. No. 3486. p. 225—227 and No. 3487. p. 248—250.)
- Tschirch, A. und U. Cristofolletti. 1905. Ueber die Rhaponticwurzel. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 3. p. 443—457.)
- Tschirch, A. und R. Hoffbauer. 1905. Weitere Studien über die Aloe, besonders einige seltene Aloesorten. [Forts. u. Schluss.] (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 5. p. 399—400 u. H. 6. p. 401—420.)
- Tschirch, A. und E. Schereschewski. 1905. Ueber Balata. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 5. p. 358—377.)
- Tschirch, A. und E. Schereschewski. 1905. Ueber das sog. Chile-Gummi (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 5. p. 378—393.)

XX. Physikalisches.

(Vacat.)

XXI. Bibliographisches.

- Raciborski, M. 1904. Piśmiennictwo botaniczne Polaków w latach 1902 i 1903. [La littérature botanique polonaise en 1902 et en 1903.] (Kosmos. Lwów [Léopol]. 29. p. 1—30 en polonais.)
- Shear, C. L. 1905. Letter of Dr. Asa Gray to Lewis D. de Schweinitz. (Rhodora. VII. p. 141—143.) [An unpublished letter of March 8 1833. — T release.]

Ausgegeben: 3. Oktober 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

- Arctówna, M. & W. Grzegorzewska. 1905.** Podrecznik do nauki botaniki. Cz. I. [Kurzes Lehrbuch d. Botanik. T. I.] (Warschau 1905. 187 pp. Mit 237 Fig. [Polnisch])
- Barnes, C. R. 1905.** International Botanical Congress. (Amer. Journ. Pharm. LXXVII. p. 417—423.)
- Bessey, Ch. E. 1905.** How much plant pathology ought a teacher of botany to know? (Plant World. VIII. No. 8. p. 189—197.)
- Britton, Elizabeth G. 1905.** The Botanical Congress at Vienna. (Bryologist. VIII. No. 5. p. 80—81.)
- † **Erzherzog Josef. 1905.** Die neuen Nomenklaturregeln. (Mag. Bot. Lap. 1905. No. 6/7.)
- Fischer, A. 1905.** Eine Sperrvorrichtung für mikroskopische Demonstrationen (Zeitschr. wiss. Mikrosk. u. mikrosk. Technik. Bd. 22. p. 100—104.)
- Journal of Biological Chemistry (1905).** (New York City. 819 Madison Avenue)
- Massart, J. 1905.** Notes de technique. (Ann. Soc. R. Sc. Méd. et Nat. Bruxelles. Ann. 66. T. XIV. Fasc. 2. p. 105—114, avec 4 pl.)
- Weiss, J. E. 1905.** Grundriss der Botanik. 5. verbesserte Auflage. (München 1905. gr. 8". VIII, 334 pp., mit 522 Abb.)
- Winslow, C. E. A. 1905.** Elements of applied microscopy. A textbook for beginners. (New York 1905. 8°. 183 pp. 60 figs.)
- Wright, L. 1905.** Popular Handbook to the Microscope. 2. impression. (London 1905. 8". 256 pp., with ill.)

II. Anatomie.

- Günther, W. 1905.** Beiträge zur Anatomie der Myrtifloren, mit besonderer Berücksichtigung der Lythraceae. (Breslau 1905 8°. 39 pp.)
- Martel, E. 1905.** Contribuzione all'anatomia delle fiore delle Ombrellifere. (Mem. Acc. Sc. Torino. Ser. II. T. LV. p. 271—283. 1 tav.)
- Müller, R. 1905.** Zur Anatomie der Entwicklungsgeschichte der Oelbehalter. (V. M.) (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 7. p. 292—297.)
- Tuzson, J. 1905.** Anatomische und mykologische Untersuchungen über die Zersetzung und Konservierung des Rotbuchenholzes. (Berlin, J. Springer. 8". VIII, 90 pp Mit 17 Fig., 3 farb. Taf. und 2 pp. Erklärungen.)
- Weberbauer, A. 1905.** Anatomische und biologische Studien über die Vegetation der Hochanden Perus. (V. M.) (Engler's Botan. Jahrb. Bd. XXXVII. H. I. p. 60—94.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Cf IX. Allen, Guilliermond.

- Billings, F. H. 1905.** Precursory leaf separations of *Ulmus*. (Bot. Gaz. Vol. XL. No. 3. p. 224—225, with 2 figs.)
- Blodgett, F. H. 1905.** Fasciation in field Peas. (Plant World. VIII. No. 7. p. 170—177, with 4 ff.)
- Bruchmann, H. 1905.** Von den Wurzelträgern der *Selaginella Kraussiana* A. Br. (Flora. Bd. 95. H. I. p. 150—166)
- Degen, A. v. 1905.** Untersuchungen über die kontraktile Vakuole und die Wabenstruktur des Protoplasmas. (Bot. Ztg. Jg. 63. Abt. I. H. IX—XI. p. 160—226. Mit 15 Textfig. und 1 Taf.)
- Dintzl, Marie 1905.** Die spinnwebigen Haare an den Blattspitzen von *Sempervivum arachnoideum* L. [Schluss.] (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 7 p. 263—267. Mit Taf. V—VI.)
- Dmitriew, A. 1905.** Missbildung von Blüten von *Tragopogon pratensis* L. (Bull. Jard. Imp. Bot. St. Pétersbourg. V. p. 65—67.)
- Fischer, A. 1905.** Eine neue Glykogenfärbung. (Anat. Anz. Bd. 26. p. 399—400.)

- Kraemer, H.** 1905. Plant morphology and taxonomy. (Amer. Journ. Pharm. LXXVII. p. 401—416.) [An address read before the Lewis & Clark Pharmaceutical Congress, Portland, Oregon, July 12, 1905, and analyzing the history and present status of the subjects indicated. — T release.]
- Longo, B.** 1905. Acrogamia aporogama nel Fico domestico [*Ficus carica* L.] (Ann. di Bot. Vol. III. Fasc. 1. 4 pp., con 1 fig.)
- Lopriore, G.** 1905. Ueber die Vielkernigkeit der Pollenkörner und Pollenschläuche von *Araucaria Bidwillii* Hook. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 7. p. 335—346. Mit 1 Taf.)
- Massart, J.** 1905. Quelques fleurs doubles. (Bull. Soc. R. Sc. Méd. et Nat. Bruxelles. Ann. 63. No. 7. p. 205—207.)
- Meyran, O.** 1905. Quelques observations de tératologie végétale. A propos du genre *Rosa*. (Journ. Soc. Nation. Hort. France. Sér. IV. T. 6. p. 359—368.)
- Miehe, H.** 1905. Wachstum, Regeneration und Polarität isolierter Zellen. (Ber. Deutsch. Botan. Gesellsch. XXIII. 7. p. 257—264. Mit 1 Taf.)
- Migliorato, E.** 1905. Contribuzioni alla Teratologia vegetale 1, 2. (Ann. di Bot. Vol. II. p. 397—401. 3 tav.)
- Mottier, D. M.** 1905. The development of the heterotypic chromosomes in pollen mother cells. (Bot. Gaz. Vol. XL. No. 3. p. 171—177.)
- Nadson, G. und A. Raitschenko.** 1905. Zur Morphologie von *Enteromyxa paludosa* Cienk. (Scripta Bot. Hort. Univ. Petropol. XXIII. 18 pp.)
- Nicolosi-Roncati, F.** 1905. Sviluppo dell'ovulo e del seme nella *Anona Cherimolia* Mill. (Atti Accad. Gioenia Sc. Nat. Catania. Ser. IV. Vol. XVIII. Mem. II. 26 pp., con 1 tav.)
- Palla, E.** 1905. Ueber den morphologischen Wert der Blüte der Gattungen *Lipocarpa* und *Platylepis*. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. XXIII. H. 7. p. 316—323. Mit 1 Taf.)
- Shattuck, Ch. H.** 1905. A morphological study of *Ulmus Americana*. (Bot. Gaz. Vol. XL. No. 3. p. 209—223, with 2 pl.)
- Strasburger, E.** 1905. Die Samenanlagen von *Drymis Winteri* und die Endospermibildung bei Angiospermen. (Flora. Bd. 95. H. I. p. 215—231.)
- Velenovsky, J.** 1905. Allgemeine Botanik. Vergleichende Morphologie. [Böhmisch.] Teil I. (Prag 1905. gr. 8". 223 pp., mit 182 Fig und 2 Taf.)
- Worsdell, W. C.** 1905. The principles of morphology. II. The evolution of the Sporangium. (New Phytologist. Vol. IV. No. 7. p. 163—170.)
- Yatsu, N.** 1905. The formation of centrosomes in enucleated egg-fragments. (Journ. Exp. Zool. Vol. II. No. 2.)

IV. Biologie.

Cf. II. Weberbauer; VI. Dixon.

- Büsgen, M.** 1905. Studien über die Wurzelsysteme einiger dikotyler Holzpflanzen. (Flora. Bd. 95. H. I. p. 58—94.)
- Clut, W. N.** 1905. The partridge pea. (American Botanist. IX. p. 30—32. 2 ff.) [Notes on the foliar nectar glands, considered to be excretory, and the pollination of the right- and left-handed flowers, of *Cassia chamaecrista*. — T release.]
- Dop, P.** 1905. Sur le mouvement du gynostème de *Stylidium adnatum* R. Br. (Bull. Soc. Bot. France. T. LII. No. 6. p. 397—406, ill.)
- Mattei, G. E.** 1905. Elementi di biologia vegetale. Disp. I. (Napoli 1905 presso l'autore. 8 pp 4.)
- Mattirolo, O.** 1905. Come le ariste delle Graminacee penetrano e migrano nei tessuti degli animali. (Giorn. Accad. Medic. Torino. An. LXVIII. p. 313—322, con fig.)
- Mosley, Ch.** 1905. How seeds are scattered. (Nature Study. Vol. XIV. No. 158. p. 149—152, ill.)
- Nannizzi, A.** 1905. Il freddo del gennaio 1905 e le piante dell'Orto Botanico di Siena. (Bull. R. Orto Bot. Siena. An. VII. p. 72—81.)
- Schrenk, H. von** 1905. Die Wurzelbildung der Loblolly - Kiefer [*Pinus taeda*]. (Naturw. Zeitschr. Land- u. Forstw. Jg. 3. H. 10. p. 431—433. Mit 1 Abb.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Bondovy, Th.** 1905. De la présence de l'émulsine dans le *Lathraea squamaria*. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. 58. p. 936—937.)
- Bruttini, A.** 1905. Influenza della posizione dei semi nel terreno sulla durata della germinazione. (Staz. Sperim. Agrar. Ital. Vol. XXXVIII. Fasc. V—VI. p. 466—470.)
- Buscalioni, L.** 1905. Una nuova campana di vetro per le ricerche sull'influenza esercitata dalla luce e dai gas sopra le piante. (Malpighia. XIX. p. 110—116, con 1 tav.)
- Chiffot, J. et Cl. Gautier.** 1905. Sur les mouvements browniens intraprotoplasmiques. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. 58. p. 792—795.)
- Czapek, Fr.** 1905. Biochemie der Pflanzen. (Jena, G. Fischer, 1905. 2 Bd. 8°. XII, 1027 pp.)
- Dean, A. L.** 1905. On proteolytic enzymes. II. (Bot. Gaz. Vol. XL. No. 2. p. 121—134.)
- Dixon, H. H.** 1905. Note on the supply of water to leaves on a dead branch. (Sc. Proc. R. Dublin Soc. N. S. Vol. XI. No. 2. p. 7—12.)
- Duvel, J. W. T.** 1905. The vitality of buried seeds. (Bull. No. 83, Bureau Plant Ind. U. S. Dept. Agric.) [An octavo of 22 pages, with one text figure and three plates. — *T r e l e a s e*.]
- Engler, A.** 1905. Einfluss der Provenienz des Samens auf die Eigenschaften der forstlichen Holzgewächse. [Mitt. I.] (Mitt. Schweiz. Centralanst. Forstl. Versuchsw. Bd. VIII. H. 2. Mit 13 Taf.)
- Ernst, A.** 1905. Das Ergrünen der Samen von *Eriobotrya Japonica* [Thbg.] Lindl. (Beih. Bot. Centralbl. Bd. XIX. Abt. I. H. I. p. 118—130.)
- Feldhaus, J.** 1905. Quantitative Untersuchung über die Verteilung des Alkaloids in den Organen von *Datura Stramonium* L. (Arch. Pharm. Bd. 243. H. 5. p. 328—348.)
- Goebel, K.** 1905. Kleinere Mitteilungen. 1. Eine merkwürdige Form von *Campanula rotundifolia*. 2. Chasmogame und kleistogame Blüten bei *Viola*. 3. Aposporie bei *Asplenium dimorphum*. 4. Zur Kenntnis der Verbreitung und der Lebensweise der Marchantiaceen-Gattung *Exor-motheca*. (Flora. Bd. 95. H. I. p. 232—250.)
- Goebel, K.** 1905. Morphologische und biologische Bemerkungen. 16. Die Knollen der Dioscoreen und die Wurzelträger der Selaginellen, Organe welche zwischen Wurzeln und Sprossen stehen. (Flora. Bd. 95. H. I. p. 167—212.)
- Gola, G.** 1905. Ricerche sulla biologia e sulla fisiologia dei semi a tegumento impermeabile. (Mem. Accad. Sc. Torino. Ser. II. T. XL. p. 237—270. 1 tav.)
- Gola, G.** 1905. Sulla respirazione intramolecolare nelle piante palustri. Nota preventiva. (Atti Accad. Sc. Torino. Vol. XL. 7 pp.)
- Guttenberg, H. von** 1905. Die Lichtsinnesorgane der Laubblätter von *Adoxa Moschatellina* L. und *Cynocrambe prostrata* Gärtner. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 7. p. 265—273. Mit 2 Taf.)
- Jaccard, P.** 1905. Influence de la pression des gaz sur la croissance des végétaux. Nouvelles recherches. (Verh. Schweiz. Naturf. Gesellsch. Winterthur. 87. Jahresvers. p. 50—51.)
- Kaériyama, N.** 1905. Sur les gaz de la tige du Bambou, *Phyllostachys quilioi* Riv. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 221. p. 61—62 en français et p. 119—138 en Japon.)
- Kassowitz.** 1905. Die Kohlensäureassimilation vom Standpunkte des Metabolismus. (Naturw. Rundschau. Jg. XX. No. 33. p. 417—420.)
- Koernicke, M.** 1905. Weitere Untersuchungen über die Wirkung von Röntgen- und Radiumstrahlen auf die Pflanzen. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 7. p. 324—333.)
- Küster, E.** 1905. Ueber den Einfluss von Lösungen verschiedener Konzentration auf die Orientierungsbewegungen der Chromatophoren. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 6. p. 254—256.)
- Lidforss, B.** 1905. Ueber die Chemotaxis der Equisetumspermatozoiden [V. M.]. (Ber. Deutsch. Botan. Gesellsch. XXIII. 7. p. 314—316.)
- Lilienfeld, M.** 1905. Ueber den Chemotropismus der Wurzel. (Beih. Bot. Centralbl. Bd. XIX. Abt. I. H. I. p. 131—212. Mit 23 Abb im Text.)

- Livingston, B. E. 1905. Relation of transpiration to growth in wheat. (Bot. Gaz. Vol. XL. No. 3. p. 178—195, with 21 figs.)
- Loew, O. 1905. Ueber chemische Labilität in physiologischer Hinsicht. (Flora. Bd. 95. H. I. p. 212—214.)
- Magne, G. 1905. Des effets des microorganismes sur la germination des graines d'Orchidées. (Journ. Soc. Nation. Hort. France. Sér. 4 T. VI. p. 241—253.)
- Manicardi, C. 1905. Intorno ad alcune variazioni riscontrate nella germinazione del seme di canapa. (Staz. Sperim. Agrar. Ital. Vol. XXXVIII. Fasc. V—VI. p. 510—515. Con 6 fig.)
- Niklewski, B. 1905. Untersuchungen über die Umwandlung einiger stickstofffreier Reservestoffe während der Winterperiode der Bäume. (Beih. Bot. Centralbl. Bd. XIX. Abt. I. H. I. p. 68—117.)
- Richter, D. 1905. Die Fortschritte der botanischen Mikrochemie seit Zimmermann's „Botanischer Mikrotechnik“. [Sammelreferat.] (Zschr. f. wissensch. Mikroskopie. XXII. 2. p. 194—261.)
- Rysselberghe, F. van 1905. Sur les propriétés physicochimiques des mélanges dissous et la détermination physiologique de leur pouvoir osmotique. (Ann. Soc. R. Sc. Méd. et Nat. Bruxelles. Ann. 66. T. XIV. Fasc. 2. p. 1—68.)
- True, R. H. 1905. Notes on the physiology of the sporophyte of *Funaria* and of *Mnium*. (Beih. Bot. Centralbl. Bd. XIX. Abt. I. H. I. p. 34—44.)
- Vogel, J. 1905. Die Assimilation des freien, elementaren Stickstoffes durch Mikroorganismen. (Centralbl. Bakter. Abt. II. Bd. XV. No. 2.3. p. 33—53. No. 4/6. p. 174—188.)

VII: Palaeontologie.

- Arber, E. A. N. 1905. The sporangium-like organs of *Glossopteris Browniana* Brong. (Quart. Journ. Geol. Soc. Vol. LXI. p. 324—338. pl. XXX—XXXI.)
- Gothan, W. 1905. Zur Anatomie lebender und fossiler Gymnospermen-Hölzer. (Abh. Kgl. Preuss. Geol. Landesanst. u. Bergakad. H. 44. III, 108 pp. Mit 13 Fig.)
- Gothan, W. 1905. Zur Anatomie lebender und fossiler Gymnospermen-Hölzer. (Diss. Jena 1905. 8°. 41 pp. Mit 12 Fig.)
- Kidston, R. 1905. On the divisions and correlation of the upper portion of the coal measures, with special reference to their development in the Midland counties of England. (Quart. Journ. Geol. Soc. Vol. LXI. p. 308—321.)
- Kidston, R. 1905. On the internal structure of *Sigillaria elegans* of Brongniart's „Histoire des végétaux fossiles“. (Trans. Roy. Soc. Edinburgh. Vol. XLI. Pt. III. p. 533—550. pl. I—III. Textfigure I.)
- Kidston, R. and E. 1905. Preliminary note on the occurrence of Microsporangia in organic connection with the foliage of *Lyginodendron*. (Proc. Roy. Soc. London. Ser. B. Vol. 76. 510. p. 358—360. With pl 6.)
- Marty, P. 1905. L'If miocène de Joursac [Cantal]. (Feuille J. Nat. Sér. IV. Ann. 35. No. 419. p. 177—182. Ill.)
- Scott, D. H. 1905. What were the carboniferous Ferns? (Journ. R. Microsc. Soc. 1905. p. 137—149 With 3 pl.)
- Yokoyama, M. 1905. Mesozoic Plants from Nagato and Bitchu. (Journ. Coll. Science, Tokyo. XX. Art. 5. 13 pp. 3 plates.)
- Zeiller, R. 1905. Une nouvelle classe de Gymnospermes: les Ptéridospermées. (Rev. Gén. Sc. Pures et Appl. 1905. p. 718—727. Avec 7 figs.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

Vacat.

IX. Algae.

- Allen, Ch. E. 1905. Die Keimung der Zygote bei *Coleochaete*. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Bd. XXIII. H. 7. p. 285—292. Mit 1 Taf.)

- Bevan, D. W.** 1905. Seaweeds. (Knowledge and Ill. Sc. News. Vol. II. No. 10. p. 225—226. Ill.)
- Dorogostaisky, V.** 1904. Matériaux pour servir à l'algologie du lac Baïkal et de son bassin. (Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou. Ann. 1904. No. 2/3. p. 229—265. Avec 1 pl.)
- Ernst, A.** 1905. Die Assimilations- und Stoffwechselprodukte bei *Derbesia*-Arten. (Verh. Schweiz. Naturf. Gesell. Winterthur. 1904 [ersch. 1905]. p. 48—49.)
- Gepp, A. and E. S.** 1905. *Rhipidosiphon*. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. p. 129.)
- Guilliermond, A.** 1905. Contribution à l'étude cytologique des Cyanophycées. (C. R. Acad. Sc. Paris. T. CXLI. No. 9. p. 427—429.)
- Hardy, A. D.** 1905. The freshwater Algae of Victoria. Part II. (Victorian Nat. Vol. XXII. No. 4. p. 62—73. With 1 pl.)
- Kraskovits, G.** 1905. Ein Beitrag zur Kenntniss der Zellteilungsvorgänge bei *Oedogonium*. (Sitzber. Kais. Akad. Wiss. Wien M. N. Kl. Bd. CXIV. Abt. I. 38 pp. Mit 11 Textfig. und 3 Taf.)
- Krause, F.** 1905. Das Phytoplankton des Drewenzsees in Ostpreussen. (Arch. Hydrobiol. u. Planktonk. Bd. I. H. I.)
- Lemmermann, E.** 1905. Das Phytoplankton des Meeres. III. (Beih. Bot. Centralbl. Bd. XIX. Abt. II. H. I. p. 1—74.)
- Mann, A.** 1905. Diatoms, the Jewels of the plant world. (Smithsonian Misc. Coll. Vol. III. Part I. p. 50—58. pl. XXII—XXV.)
- Pascher, A.** 1905. Zur Kenntnis der geschlechtlichen Fortpflanzung bei *Stigeoclonium* sp. (*St. fasciculatum* Kütz?). (Flora. Bd. 95. H. I. p. 95—107.)
- Schmidt, A.** 1905. Atlas der Diatomaceen-Kunde. H. 64—65. Bearb. von Dr. M. Schmidt. (Leipzig, O. R. Reisland. 8 Taf. mit 8 pp. Erklärungen.)
- West, G. S.** 1905. Desmids from Victoria. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 513. p. 252—254.)
- Wettstein, R. von** 1905. Das Pflanzenleben des Meeres. (Schrift. Ver. Verbr. Naturw. Kenntn. Wien. Bd. 45. Mit 3 Textabb.)
- Yendo, K.** 1905. Preliminary list of Japanese Fucaceae. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 222. p. 149—161.)

X. Bacteriologie.

Cf. VI. Vogel; XI. Pinoy.

- Bayet, M.** 1905. Sur le *Spirochaete pallida*. (Bull. Soc. R. Sc. Méd. et Nat. Bruxelles. Ann. 63. No. 7. p. 203—205.)
- Blau, O.** 1905. Ueber die Temperaturmaxima der Sporenkeimung und der Sporenbildung, sowie die supramaximalen Tötungszeiten der Sporen der Bakterien, auch derjenigen mit hohen Temperaturminima. (Centralbl. Bakter. Abt. II. Bd. XV. No. 4/6. p. 97—143. Mit 1 Taf.)
- Brown, A. A.** 1905. Soil Bacteria. (Journ. Dept. Agric. Victoria. Vol. III. Part 6. p. 426—437. With 3 figs.)
- Buerger, L.** 1905. Eine neue Methode zur Kapselfärbung der Bakterien; zugleich ein Beitrag zur Morphologie und Differenzierung einiger eingekapselter Organismen. (Centralbl. Bakter. Abt. I. Bd. XXXIX. p. 216.)
- Canon.** 1905. Die Bacteriologie des Blutes bei Infektionskrankheiten. (Jena 1905. Gr. 8°. VIII, 252 pp. Mit 1 Taf.)
- Ehrenberg, P.** 1905. Stickstoffverluste in faulenden Peptonlösungen, ein Beitrag zur Methodik der bakteriellen Bodenuntersuchung. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XV. No. 4/6. p. 154—164.)
- Fuhrmann, F.** 1905. Morphologisch-biologische Untersuchungen über ein neues Essigsäure bildendes Bakterium. (Beih. Bot. Centralbl. Bd. XIX. Abt. I. H. I. p. 1—33. Mit 1 Taf. und 3 Abb.)
- Fuhrmann, F.** 1905. Untersuchungen über fluorescirende Wasservibrionen. (Centralbl. Bakt. Abt. II. Bd. XIV. p. 641—643.)
- Kraemer, H.** 1905. The use of copper in destroying typhoid organisms and the effects of copper on man. (American Journ. Pharm. LXXVII. p. 265—281.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books' Full Membership provides unlimited access to more than 28,000 volumes of Christian literature for \$8.99/month

HOLY BIBLE

Continue

*Fair use policy applies

- Dixon, H. N. 1905. Nematodgalls on Mosses. (Journ. of Bot. Vol. XLIII No. 513. p. 251—252.)
- Dop, P. 1905. Sur un nouveau champignon, parasite des Coccides du genre *Aspidiotus*. (Bull. Sc. France et Belgique. T. XXXIX. p. 135—140. Avec 3 figs.)
- Eichler, B. 1905. *Didymosphaeria Marchantiae* Strab. Bot. Notis. 1898. (Warschau. Wszechświat [Weltall]. T. XXIV. No. 22. p. 348. [Polnisch].)
- Eriksson, J. 1905. Den amerikanske Krusbärsmjöldaggen frå svensk mark. [Der amerikanische Stachelbeer-Mehlthau auf schwedischem Boden.] [Medd. Kgl. Landtbr. Akad. Expt.] (Kgl. Landbr. Akad. Handl. och Tidskr. 1905. No. 87. p. 1—16. 1 Taf)
- Eriksson, J. 1905. Ueber das vegetative Leben der Getreiderostpilze. IV. *Puccinia graminis* Pers. in den heranwachsenden Getreidepflanzen. (Kgl. Svenska Vetensk. Akad. Handl. Bd. XXXIX. No. 5. p. 1—41. Mit 2 Taf.)
- Eriksson, J. 1905. Zur Frage der Entstehung und Verbreitung der Rostkrankheiten der Pflanzen. Kritische Bemerkungen. (Ark. för Bot. Bd. 5. No. 3. p. 1—54.)
- Fabozzi, S. 1905. Azione dei Blastomiceti sull' epitelio trapiantato nelle lamine corneali. (Arch. Parasitol. T. VIII. p. 481—539. Con fig. e 1 tav.)
- Fischer, E. 1905. Ueber den Wirtwechsel bei den parasitischen Pilzen. (Mitt. Naturf. Gesell. Bern. 1904. p. V—VI.)
- Fischer, E. 1905. Verbreitung und Wanderungen von Pilzen in der Schweiz. (Mitt. Naturf. Gesell. Bern. 1904. p. XII—XIII.)
- Gallaud, Js. 1905. Etudes sur les Mycorhizes endotrophes [analyse de R. Ferry]. (Rev. Mycol. Ann. 27. No. 107. p. 111—119. Avec 1 pl.)
- Galli-Valerio, B. 1905. Sur la présence de Blastomycètes dans un cas de molluscum contagiosum. (Arch. Parasitol. T. IX. p. 145—146.)
- Gauthier, C. 1905. Chytriomycose spontanée. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. LVIII. p. 1094—1095.)
- Hennings, P. 1905. Fungi japonici. VI. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. XXXVII. H. I. p. 156—160.)
- Hoche, Cl. L. 1905. Note à propos d'un cas d'aspergillos pulmonaire. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. LVIII. p. 557—558.)
- Issajew, W. 1905. Ueber die Malzoxydase. (Hoppe-Seyler's Zschr. Physiol. Chem. Bd. XLV. H. 3—4. p. 331—350.)
- Jaccard, P. 1905. Mycorhyzes endotrophes chez *Aesculus hippocastanum*. (Actes Soc. Helvétique Sc. Nat. Winterthur. 1904 [ersch. 1905]. p. 51—52.)
- Jaccard, P. 1905. Nouvelle forme de Mycorhyzes chez l'Arole [*Pinus cembra*]. (Actes Soc. Helvétique Sc. Nat. Winterthur. 1904 [ersch. 1905]. p. 52.)
- Koch, A. 1905. Jahresbericht über die Fortschritte in der Lehre von den Gärungs-Organismen. (Leipzig, S. Hirzel. 1905. Jg. 13 [1902]. 8°. VII, 672 pp.)
- Kuyper, H. P. 1905. Een komkommerziekte op Java. (Teysmannia. Jg. 16. Afl. VI.)
- Le Gendre, Ch. 1905. *Chaeromyces meandriformis* Vittadini. (Rev. Sc. Limousin. Ann. 13. No. 153. p. 137—139.)
- Léger, L. et O. Duboscq. 1905. Les Eccrinides, nouveau groupe de Proto-phytes parasites. (C. R. Acad. Sc. Paris. T. CXLI. No. 9. p. 425—427.)
- Massalongo, C. 1905. Deformazioni diverse dei germogli di *Euphorbia cyparissias* L. infetti dall' *Aecidium Euphorbiae* Auct. ex p. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. p. 158—161.)
- Montemartini, L. 1905. Note di Fisiopatologia vegetale. (Atti Ist. Bot. Pavia. Vol. IX. 59 pp.)
- Noël, P. 1905. La maladie rouge des feuilles du Fraisier. (Moniteur Hortic. 1905. p. 152.)
- Pinoy. 1905. Rôle des Bactéries dans le développement du *Plasmodiophora brassicae*, Myxomycète parasite produisant la hernie du Chou. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. 58. p. 1010—1012.)

- Rehm, H.** 1905. *Contributiones mycologicae ad floram Hungariae.* (Növ. Közl. 1905. 6 pp.)
- Rostrup, E.** 1905. Meddelelse om Svampe, der trives i kobberoplesninger. [Mitteilungen fiber in K pferl sungen gedeihenden Pilze. (Bot. Tidsskr. Bd. 26. H. 3. p. LXXXIX—XCI.)
- Saito, K.** 1905. Microbiological studies on the brewing of Japanese Soja-sauce. [P. N.] (Botan. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 222. p. 75—77.)
- Schröter, A.** 1905. Ueber Protoplasmastr mung bei Mucorineen. (Flora. Bd. 95. H. I. p. 1—30.)
- Sheldon, J. L.** 1905. The effect of different soils on the development of the carnation rust. (Bot. Gaz. Vol. XL. No. 3. p. 225—229.)
- Shutt, F. and H. W. Charlton.** 1905. On the Food Value of Certain Mushrooms No. 2. (Ottawa Nat. XIX. p. 43—47.)
- Vestergren, T.** 1905. Micromycetes rariores selecti, adjuvantibus F. Bub k, P. Hennings, G. Lagerheim et al. Fasciculi 39 et 40. (Holmiae 1905. 4^o. 50 species exsiccatae (ni. 951—1000.)
- Voglino, P.** 1905. Contribuzione allo studio della *Phyllactinia corylea* (Pers.) Karsten. (N. Giorn. Bot. Ital. Vol. XII. No. 3. p. 313—327.)
- Winkler, H.** 1905. Einige tierische Schädlinge an Kakaofrüchten. (Zschr. Pflanzenkr. Bd. XV. H. 3. p. 129—137.)
- Zellner, J.** 1905. Zur Chemie des Fliegenpilzes (*Amanita muscaria* L.) II. Mitt. (Sitzber. Kais. Akad. Wiss. Wien. M.-N. Kl. Bd. CXIV. Abt. IIb. p. 253—273.)

XII. Lichenes.

- Fink, Bruce** 1905. What to note in macroscopic study of Lichens. II. (Bryologist. Vol. VIII. No. 5. p. 86—90.)
- Jaap, O.** 1905. Einige Neuheiten für die Flechtenflora Hamburgs. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 9. p. 150—151.)
- Jatta, A.** 1905. Licheni esotici dell'Erbario Levier raccolti nell' Asia meridionale, nell' Oceania, nel Brasile e nel Madagascar. (Malpighia. Vol. XIX. 24 pp.)
- Olivier, Abb  H.** 1905. Les principaux parasites de nos Lichens français. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. S r. 3. Ann. 14. No. 191—192. p. 206—220.   suivre.)
- Olivier, Abbé H.** 1905. Nouveautés lich niques. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. S r. 3. Ann. 14. No. 191—192. p. 205—206.)
- Rehm, H.** 1905. Die Flechten (Lichenes) des mittelfränkischen Keupergebietes. (Denkschr. Kgl. Bot. Gesell. Regensburg. Bd. IX. N. F. Bd. III. 8^o. 59 pp. Mit Karte.)
- Zahlbruckner, A.** 1905. Flechten, im Hochlande Ecuadors gesammelt von Prof. D. H. Meyer im Jahre 1903. (Beih. Bot. Cbl. Bd. XIX. Abt. II. H. I. p. 75—84.)

XIII. Bryophyten.

- Bagnall, J. E.** 1905. *Zygodon Forsteri* in Worcestershire. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. p. 129—130.)
- Bauer, E.** 1905. Musci europaei exsiccati. Schedae nebst kritischen Bemerkungen zur 2. Serie. (Sitzber. Deutsch. Naturw.-Med. Ver. Böhmen „Lotos“ 1905. No. 4. p. 202—230.)
- Bottini, A.** 1905. Frammenti di Briologia italiana. (Webbia. p. 17—24.)
- Britton, E. G.** 1905. Musci Archipelagi Indici (Prepared and distributed by Max Fleischer.) (Bryologist. VIII. p. 66.)
- Cardot, J.** 1905. Mousses de l' le Formose. (Beih. Bot. Cbl. Bd. XIX. Abt. II. H. I. p. 85—148 avec 39 figs.)
- Cardot, J. and J. Thériot.** 1905. New or unrecorded Mosses of North America. [Translation.] (Bryologist. Vol. VIII. No. 5. p. 95—96. to be cont.)
- Chamberlain, E. B.** 1905. Maryland Bryophytes and two Mosses from Virginia. (Bryologist. Vol. VIII. No. 5. p. 77—78.)
- Christ, H.** 1905. Ueber die Australen *Polystichum*-Arten. (Arkiv f r Bot. 1905. 5 pp.)

- Claassen, E.** 1905. Key to the Liverworts recognized in the sixth edition of Gray's Manual of Botany. (Ohio Nat. V. p. 312—313.) [An artificial key to the genera of Hepaticae described in Gray's Manual, 6th edition. — Maxon.]
- Crocket, Alice, L.** 1905. *Racomitrium heterostichum gracilescens* (Bryologist. VIII. p. 33.)
- Gilbert, B. D.** 1905. Advantage of frequent visits to Moss localities. (Bryologist. Vol. VIII. No. 5. p. 93—95)
- Herzog, Th.** 1905. Die Laubmoose Badens. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 9. p. 851—884. Forts. folgt.)
- Hillier, L.** 1905. Note préliminaire sur les Hépatiques des environs de Besançon. (Bull. Soc. Hist. Nat. Besançon 1905. 16 pp.)
- Hintze, F.** 1905. Beiträge zur Moosflora von Pommern. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 9. p. 151—154.)
- Holzinger, J. M.** 1905. *Bryum Fosteri* n. sp. (Bryologist. Vol. VIII. No. 5. p. 80.)
- Massart, J.** 1905. Les Muscinées du littoral belge. (Bull. Jard. Bot. Etat Bruxelles. Vol. I. No. 6. 15 pp.)
- Pearson, W. H.** 1905. A new Hepatic from Ireland. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 514. p. 281—282. With 1 pl.)
- Schiffner, V.** 1905. Kritische Bemerkungen über die europäischen Lebermoose mit Bezug auf die Exemplare des Exsiccatenwerkes, Hepaticae europeae exsiccatae, IV. Serie. (Sitzber. Deutsch. Naturw.-Med. Ver. Böhmen, Lotos. Bd. 25. No. 3. p. 109—170.)
- Stephani, F.** 1905. Species hepaticarum (suite). (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 9. p. 885—900. à suivre.)
- Williams, R. S.** 1905. Notes on Luzon Mosses. (Bryologist. Vol. VIII. No. 5. p. 78—80.)

XIV. Pteridophyten.

- Christ, H.** 1905. Filices Uleanae Amazonicae. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 6. p. 359—370)
- Schaffner, J. H.** 1905. *Lycopodium porophilum* in Ohio. (Ohio Nat. V. p. 301.) [L. porophilum Lloyd and Underwood is reported from Ohio. Maxon.]
- Schaffner, J. H.** 1905. The Life Cycle of a heterosporous Pteridophyte. (Ohio Nat. V. p. 255—260.)
- Underwood, L. M.** 1905. *Botrychium silaifolium* Presl. (Torreya. V. p. 106—107.)
- Wacker, A. H.** 1905. Ecological notes on Ohio Pteridophytes. (Ohio Nat. V. p. 295—297.) [The Ohio Species of Pteridophyta are listed according to habitat. — Maxon.]

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

Cf. III. Shattuck; V. Domin; XVIII. Anonymus, l'Héritiers works.

- Adamovic, L.** 1905. Die Vegetationsregionen der Rila-Planina. (Oester. Bot. Zeitschr. Jg. LV. No. 8. p. 295—301.)
- Anderson, J. P.** 1905. Plants new to the flora of Decatur County, Iowa. (Proc. Iowa Acad. Sc. XII. p. 133—138.)
- André, Ed.** 1905. *Perowskia atriplicifolia* (Labiées). (Rev. Hortic. Paris. 1905. p. 344 avec pl. col.)
- Anonymus.** 1905. *Laelio-Cattleya xanthina* × *Gaskelliana*, hort. Schönbr. (Wien. Ill. Gart.-Ztg. Jg. XXX. H. 8—9. p. 265. Mit 1 kol. Taf.)
- Anonymus.** 1905. Miscellen. (Wien. Ill. Gart.-Ztg. Jg. XXX. H. 8—9. p. 326—331. Ill.)
- Anonymus.** 1905. *Pinus Yunnanensis*. (Gard. Chron. Vol. XXXVIII. No. 978. p. 226. With fig.)
- Ardissonne, F.** 1905. Aggiunte e correzioni al Catalogo delle piante vascolari del Monte Baro. (Mem. Ist. Lomb. Cl. Sc. Mat. e Nat. Vol. XX. Fasc. V. p. 163—164.)
- Ardissonne, F.** 1905. Di alcune nuove escursioni botaniche nell'alta Valle Anzasca. (Rend. Ist. Lomb. Ser. II. Vol. XXXVIII p. 483—497.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Castet, G.** 1905. *Le Linum corymbiferum* Desf. (Bull. Soc. Hortic. Tunisie. 1905.)
- Casu, A.** 1905. Contribuzione allo studio della flora delle saline di Cagliari. (Ann. di Bot. Vol. II. p. 403—435. Con 1 fig. 1 tav. ed 1 carta.)
- Caussin.** 1905. Flore topographique du territoire de Proyart. (Rosières [Somme] 1905. 12°. XI, 37 pp.)
- Cavara, F.** 1905. Esperimenti di colture alpine e prove di rimboschimento nel versante meridionale dell'Etna. (Boll. Uff. Minist. Agric. Ind. e Comm. An. IV. Vol. I. p. 24—33.)
- Cavara, F.** 1905. Note floristiche e fitogeografiche di Sicilia. VII. La *Colocasia antiquorum* Schott nel territorio di Augusta. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. p. 137—143.)
- Chiej-Gamacchio, G.** 1905. La *Menta* e la sua coltivazione in Piemonte per l'estrazione dell'essenza. (Ann. Accad. Agric. Torino. Vol. XLVI. p. 421—485. Con fig.)
- Chiej-Gamacchio, G.** 1905. Osservazioni e considerazioni sulla diffusione della *Diaspis pentagona* in provincia di Torino. (Ann. Accad. Agric. Torino. Vol. XLVI. p. 93—100.)
- Cogniaux et Goossens.** 1905. Chronique orchidéenne. Vol. II. No. 6. p. 41—48.
- Cogniaux et Goossens.** 1905. Dictionnaire icon. des Ochidées. Ser. 7. Livr. 6.
- Coker, W. C.** 1905. Observations on the flora of the Isle of Palms, Charleston, S. C. (Torreya. V. p. 135—145. f. 1—4.)
- Cozzi, C.** 1905. La botanica nei „Promessi Sposi“. (Boll. Nat. An. XXV. p. 27—29.)
- Cozzi, C.** 1905. Ulteriori aggiunte alla florula abbatense. (Atti Soc. Ital. Sc. Nat. Vol. XLIV. p. 29—36.)
- Cricchiuti, G.** 1905. Florula della Valle di Raccolana e del gruppo del monte Canin. (In Alto. 1905. p. 9—12, 30—32, 42—43.)
- Dalla Torre, K. W. v.** 1905. Die Alpenpflanzen im Wissensschatze der Deutschen Alpenbewohner. (Bamberg 1905. gr. 8°. 91 pp.)
- Degen, A. v.** 1905. Ueber die Entdeckung der *Grafia golaka* (Haqu.) Rehb. auf unserem Florengebiete. (Mag. Bot. Lap. 1905. No. 6/7.)
- Degen, A. v.** 1905. Verzeichnis der von Herrn Custos O. Reiser gelegentlich seiner Reise in Serbien 1899 und 1900 gesammelten Pflanzen. (Mag. Bot. Lap. 1905. No. 6/7.)
- Derganc, L.** 1905. Geographische Verbreitung des *Gnaphalium leontopodium* (L.) Scop. auf der Balkanhalbinsel. (Allg. Bot. Zeitschr. Jg. XI. No. 9. p. 154—156.)
- Dietel, P.** 1905. Ueber die Arten der Gattung *Phragmidium*. II. (Hedwigia. Bd. XLIV. H. 6. p. 330—346. Mit 2 Textfig.)
- Dode, L. A.** 1905. Extraits d'une monographie inédite du Genre „*Populus*“. (Mém. Soc. d'Hist. nat. d'Autun. Tom. XVIII. 73 pp.)
- Domin, K.** 1905. Das böhmische Mittelgebirge. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 37. H. I. p. 1—59.)
- Domin, Ch.** 1905. Plantae novae bohemicae annis 1900—1904 detectae vel descriptae. (Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. Sér. 3. Ann. 14. p. 253—268. à suivre.)
- Dowell, P.** 1905. Additions to the flora of Staten Island. (Proc. Nat. Sc. Assoc. Staten Island. IX. p. 41—42.)
- Duse, E.** 1905. Revisione delle *Acaena* degli Erbari di Firenze, Roma e Monaco. (App. N. Giorn. Bot. Ital. Vol. XII. No. 3. p. 349—362.)
- Eigner, G.** 1905. Der Schutz der Naturdenkmäler insbesondere in Bayern. [Forts.] (Naturw. Zeitschr. Land- u. Forstw. Jg. 3. H. 10. p. 415—430.)
- Engler, A.** 1905. Beiträge zur Kenntnis der *Araceae*. X. 18. *Araceae novae*. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 37. H. I. p. 110—143.)
- Engler, A.** 1905. *Ulearum* Engl. nov. gen. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 37. H. I. p. 95—96.)
- Fernald, M. L.** 1905. *Spergula sativa* in Connecticut. (Rhodora. VII. p. 151—153.)

- Fischer. 1905. *Cereus Mönnighoffii* Fischer. (Monatsschr. Kakteenk. Bd. 15. No. 9. p. 143—145.)
- Fischer, L. 1905. Dritter Nachtrag zum Verzeichniss der Gefässpflanzen des Berner Oberlandes mit Berücksichtigung der Standortsverhältnisse, der horizontalen und vertikalen Verbreitung. (Mitt. Naturf. Gesellsch. Bern 1904, p. 152—164.)
- Fries, T. M. 1905. Linnéminnen i Upsala botaniska Trädgård. Antikritik. (Arkiv för Bot. 1905. 45 pp.)
- Goethart, J. W. C. en W. J. Jongmans. 1905. Planten-Kaartjes voor Nederland. (Leiden, E. J. Brill, 1902 [versch. 1905]. Afl. 11—15.)
- Goiran, A. 1905. Notizie sopra alcune piante recentemente osservate nelle vicinanze di Nizza. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. p. 161—162.)
- Gow, J. E. 1905. An ecological study of the Sabine and Neches valleys, Texas. (Proc. Iowa. Acad. XII. p. 39—47. pl. 9—11.)
- Greene, E. L. 1905. Derivation of the name *Chamaecrista*. (Torreya. V. p. 126—128.)
- Greene, E. L. 1905. Extension of *Osmariona*. (Pittonia. V. p. 309—312.)
- Mayr, G. e A. Trotter. 1905. Ueber *Andricus Theophrasteus*. (Marcellia. Vol. IV. p. 51—52.)
- Schneider, C. K. 1905. Die Gattung *Berberis* (*Euberberis*). [Schluss.] (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 9. p. 813—831.)
- Schneider, C. K. 1905. Handbuch der Laubholzkunde. Lfrg. 4. (Jena, Fischer.)
- Schuster, J. 1905. *Nuphar centricavatum* n. sp. (Allg. Bot. Zschr. XI. No. 9 p. 145—147.)
- Schweidler, J. H. 1905. Die systematische Bedeutung der Eiweiss- oder Myrosinzellen der Cruciferen nebst Beiträgen zu ihrer anatomisch-physiologischen Kenntnis [V. M.]. (Ber. Deutsch. Bot. Gesell. Band XXIII. H. 7. p. 274—285. Mit 1 Taf.)
- Shirai, M. 1905. A revision of Japanese *Betula*. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 222 p. 162—166.)
- Simmons, H. G. 1905. Remarks about the relations of the floras of the Northern Atlantic, the Polar Sea and the Northern Pacific. (Beih. Bot. Centralbl. Bd. XIX. Abt. II. H. I. p. 149—194.)
- Sprague, T. A. 1905. *Manettiarum pugillus* alter. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. T. V. No. 9. p. 832—836.)
- Sutton, C. S. 1905. A botanical trip to Mount Erica, Baw Baw. (Victorian Nat. Vol. XXII. No. 4. p. 58—61.)
- Thiselton-Dyer, W. T. 1905. Curtis's Botanical Magazine. No. 9 or No. 1423 of the entire work.
- Vageler, P. 1905. Die Entstehung und Vegetationsverhältnisse der Moore. (Pharm Ztg. Jg. L. No. 63. p. 661—663. Mit 2 Fig.)
- Vandas, C. 1905. *Novae Plantae Balcanicae*. (Mag. Bot. Lap. 1905. No. 6/7.)
- Villani, A. 1905. *Dizionarietto di nomenclatura botanica*. (Parma, 1905. 8°. 115 pp.)
- Williams, F. N. 1905. A new *Silene* from the Andes. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 514. p. 282.)
- Wilson, E. H. 1905. Leaves from my chinese note-book [cont.]. (Gard. Chron. Vol. XXXVIII. No. 979. p. 245—246 with 1 fig.; to be cont.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

Cf. VI. Blackburne.

- Adam, F. 1905. Beitrag zur Kenntnis der Tamarinden und der Tamarindenweine. (Zschr. Allg. Oesterr. Apoth. Ver. Jg. 43. No. 33. p. 797—800. No. 34. p. 821—825.)
- Boasso, P. F. 1905. La fertilización de los terrenos con el azoe libre del aire, según el sistema solari. (Sevilla, 1905. 4°. 197 pp.)
- Collins, G. N. 1905. The avocado, a salad fruit from the tropics. (Bull. No. 77. Bureau Plant Ind. U. S. Dept. Agric. 1905. [An octavo of 52 pages, with eight half-tone plates, and dealing with the cultivated varieties of *Persea gratissima*, and perhaps differentiable species. — T r e l e a s e.]

- Cook, O. F. 1905. The culture of the Central American Rubber tree. XII. [reprint] (Bull. Dept. Agric. Jamaica. III. 8. p. 181—183.)
- Cousins, H. H. 1905. Cotton: Rotation of Crops. II. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. III. Part 8. p. 164—166.)
- Dunstan, W. R. 1905. Phaseolus lunatus [Lima or Duffin Bean]. A report of the chemical examination of the beans. (Agric. Ledger. 1905. No. 2. p. 11—16.)
- Fischer-Treuenfeld, R. von 1905. Yerbakultur in Nueva-Germania, Paraguay. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 9. p. 495—505.)
- Halla, C. 1905. Die Kaffeekultur im Staate Oaxaca, Republica Mexicana. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 9. p. 511—519.)
- Ippolito, G. d' 1905. Sullo sviluppo della piantina nel Riso. (Staz. Sperim. Agrar. Ital. Vol. XXXVIII. Fasc. V—VI. p. 427.)
- Jong, A. W. v. de 1905. De bepaling van het alcaloidgehalte der Cocabladeren. (Teysmannia. Jg. 16. Afl. VI. p. 381—382.) [Hat nur Werth für die Praxis]
- Krafft, G. 1905. Lehrbuch der Landwirtschaft auf wissenschaftlicher und praktischer Grundlage. Bd. I. Die Ackerbaulehre. 8. umgearb. Aufl. (Berlin, P. Parey, 1905. 8°. X, 316 pp. Mit 313 Abb. 1 Taf.)
- Kunze, M. 1905. Ueber die Einwirkung eines Fichtenunterstandes auf einen Eichenoberstand. Mit bodenkundlichen Beiträgen von H. Vater. (Tharandt. Forstl. Jahrb. 1905. 49 pp. Mit 1 Tafel.)
- Mc Alpine, D. 1905. Potato experiments at Bunyip. (Journ. Dept. Agric. Victoria. Vol. III. Part 6. p. 440—445.)
- Meyer, L. 1905. Ueber Methoden, im Holz den Zellulosegehalt zu ermitteln. (Zschr. Forst- u. Jagdw. Jg. 37. H. 7. p. 427—429.)
- Mitscherlich, E. A. 1905. Bodenkunde für Land- und Forstwirte. (Berlin, P. Parey, 1905. 8°. VIII, 364 pp. mit 38 Abb.)
- Munson, W. M. 1905. A study of red clover from various sources. (Proc. ann. Meeting Soc. Promotion Agric. Sc. XXVI. p. 83—88.)
- Ortlepp, K. 1905. Versuche mit Kalkstickstoff in der Blumenkultur. (Gärtnerei-Anzeiger. Jg. VIII.)
- Piper, C. V. 1905. Grass lands of the south Alaska coast. (Bull. No. 82, Bureau Plant Ind. U. S. Dept. Agric. 1905.) [An octavo of 38 pages, with a map and 3 additional plates, dealing with economic considerations. — T release.]
- Strusiewicz, B. v. 1905. Ueber den Nährwert der Amidsubstanzen. (Zeitschr. f. Biologie. XLVII. 2 p. 143—185.)
- Westh, Th. Cl. 1905. 12 Aars Højmossekultur paa Mosestationen Pontopidan i Knud Mose ved Herning. (Hedeselskabets Tidsskr. 1905. No. 14. p. 183—210. Mit Abb.)

XVII. Botanische Gärten und Institute.

- Baccarini, P. 1905. Sull' ordinamento dell'Erbario centrale di Firenze. (Bull. Soc. Bot. Ital. 1905. p. 129—136.)
- Behrens, J. 1905. Bericht der Grossherzoglich Badischen Landwirtschaftlichen Versuchsanstalt Augustenberg über die Tätigkeit im Jahre 1904. (Karlsruhe, G. Braun, 1905. 8°. 103 pp.)
- Cataloghi dei semi [1905] degli Orti botanici di: La Mortola (26 pp.), Portici (25 pp.), Pisa (20 pp.), Pavia (28 pp.), Genova (18 pp.), Roma (30 pp.), Torino (20 pp.), Napoli (15 pp.), Palermo (92 pp.), Camerino (7 pp.), Bologna (7 pp.), Messina (9 pp.),
- Jaarverslag (1905) Proefstation Oost Java over 1904. (Meded. Proefstat. O. Java. Ser. 4. No. 12. p. 535—654. Ill.)
- Wortmann, J. 1905. Bericht der königlichen Lehranstalt für Wein-, Obst-, und Gartenbau zu Geisenheim a. Rh. für das Etatsjahr 1904. (Berlin. P. Parey, 1905. 8°. 263 pp. Mit Abb. und 9 Taf.)

XVIII. Necrologie, Biographie.

- Anonymus. 1905. L'Héritier's Botanical Works. (Journ. of Bot. Vol. XLIII. No. 513. p. 266—273. to be concl.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Oddo, G. e A. Colombano.** 1905. Sulla solanina estratta dal *Solanum sodomaeum* di Linneo. (Gazz. Chim. Ital. 1905. Bd. I. p. 27—45.)
- Pabisch, H.** 1905. Ueber eine Tuba-Wurzel [*Derris elliptica* Benth.]. Ein Beitrag zur Kenntnis der indischen Fischgifte. (Pharm. Centralhalle. XXVI. 36. p. 697—706. Ill.)
- Tschirch, A.** 1905. Die Pharmakopöe, ein Spiegel ihrer Zeit. (Pharm. Post. Jg 38. No. 15. p. 203—205 und folgende Nr. Mit 3 Textabb.)
- Tunmann, O.** 1905. Ueber die Harzgänge von *Gingko biloba*. (Zeitschr. Allg. Oesterr. Apoth.-Ver. Jg. 43. No. 29. p. 701—704. No. 30. p. 725—727.)
- Waldheim, M. von** 1905. Ueber die Bestandteile des Rosenöls. (Zschr. Allg. Oesterr. Apoth.-Ver. Jg. 43. No. 26. p. 633—636. No. 27. p. 657—660.) [Eine kritische zusammenfassende Arbeit, die neues nicht bringt. Das Literaturverzeichnis über das schwierige Thema ist vollständig. — Matouschek.]
- Zeifel, S. und M. J. Stritar.** 1905. Zur Bestimmung der Zellulose im Holze mittelst Kaliumpermanganat und Salpetersäure. (Zschr. Forst- u. Jagdw. Jg. 37. H. 9. p. 591.)
- Ziegelmann, E. F.** 1905. Oils of Wintergreen and Birch [reprint]. (Pharm. Journ. Vol. 75. No. 3486. p. 224.)

XX. Physikalisches.

- Kahlbaum, G. W. A. u. S. Räber.** 1905. Die Constante der inneren Reibung des Ricinusöls. (Abh. Kais. Leopold. Carolin. Deutsch. Akad. Naturf. Bd. 84. No. 3. Mit 6 Taf.)
- Smith, H. G.** 1905. The refractive indices, with other data, of the soils of 118 species of *Eucalyptus*. (R. Soc. N. S. Wales. Abstr. Proc. Aug. 2, 1905. p. II—III.)

XXI. Bibliographisches.

- Beckurts, H., G. Frerichs u. H. Frerichs.** 1905. Jahresbericht der Pharmacie. (Jg. 38 [1903]. Teil II. p. I—IV, 289—741. Göttingen, Vandenhoeck & Ruprecht, 1905.)
- Beckurts, H., G. Frerichs u. H. Frerichs.** 1905. Jahresbericht über die Fortschritte in der Untersuchung der Nahrungs- und Genussmittel. [Aus: Jahresbericht der Pharmacie.] (Jg. 13 [1903]. 8". 256 pp. Göttingen, Vandenhoeck & Ruprecht, 1905.)
- Fabricius, L.** 1905. Geschichte der Naturwissenschaften in der Forstwissenschaft bis zum Jahr 1830. (Naturw. Zschr. Land- u. Forstw. Beih. 2. VII, 137 pp.)
- Jahresbericht, 14, [1905]** des Sonderausschusses für Pflanzenschutz, 1904. Bearbeitet von P. Sorauer u. Reh. (Berlin 1905. gr. 8°.)
- Jahresbericht [1905]** über die Landwirtschaft im Königreich Sachsen für das Jahr 1904. (Leipzig, R. C. Schmidt & Co., 1905. 8". V, 259 pp.)

Ausgegeben: 24. Oktober 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

- Bureau, Ed.** 1905. Influence de l'éclipse du 30 août 1905 sur quelques végétaux. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXLI. 11. p. 504—506.)
- Das, L.** 1905. The fixation of shifting sands in Marwar. (Indian Forester. Vol. XXXI. No. 7. p. 378—379.)
- Giglio-Tos, E.** 1905. Les problèmes de la vie. Essai d'une interprétation scientifique des phénomènes vitaux. Part 3. (Les problèmes de la vie.) (Turin, P. Gerbone. 8°. VII, 189 pp.)
- Goeze, E.** 1905. Die Zwerge und Riesen im Pflanzenreiche. (Wien. Ill. Gart. Ztg. Jg. XXX. H. 10. p. 337—344. Forts. folgt.)
- Hassack, K.** 1905. Einige Neuerungen an Mikroskopen. (Zschr. f. Lehrmittelw. u. pädag. Lit. Wien. Jg. I. No. 7. p. 220—222. Ill.)
- Henneberg.** 1905. Neues Mikrotom von Leitz. (Zschr. wiss. Mikr. XXII. p. 125.)
- Henriksen, M. E.** 1905. Eine biologische Station zu Grönland. (Biol. Cbl. Bd. XXV. No. 16. p. 558—560.)
- James, T. E.** 1904. A new departure in nature printing. (Knowledge and Ill. Sc. News. Vol. I. No. 9. p. 238—241. With 8 figs.)
- Johns, C.** 1905. Maps and Records. (Naturalist. No. 584. p. 260—263.)
- Macoun, W. J.** 1905. Why our field and roadside weeds are introduced species. (Ottawa Naturalist. Vol. XIX. No. 6. p. 124—125.)
- Moeller, J.** 1905. Mikroskopie der Nahrungs- und Genussmittel aus dem Pflanzenreiche. 2. umgearb. und unter Mitwirkung A. L. Winton's verm. Aufl. (Berlin, J. Springer, 1905. 8°. XVI, 599 pp. 599 Fig)
- Pavlov, W.** 1905. Kreosot als wasserentziehendes Mittel bei der Einbettung in Paraffin. (Zschr. wiss. Mikr. XXII. p. 186.)
- Rogers, L. A.** 1905. An electrically controlled low temperature incubator. (Cbl. f. Bakt. Abt. II. Bd. XV. No. 7/8. p. 236—239.)
- Seurat, L. G.** 1905. Les engins de pêche des anciens Paumotu. (Anthropologie. T. XVI. p. 295—307.)
- Siding, A.** 1905. Ein Beitrag zur Paraffinschneidetechnik. (Zschr. wiss. Mikr. Bd. XXII. p. 177.)
- Triepel, H.** 1905. Ein Zylinder-Rotations Mikrotom. (Zschr. wiss. Mikr. XXII. p. 118.)
- Wildeman, E. de** 1904. Poisons d'épreuves de l'Afrique occidentale. (Assoc. Franç. Avanc. Sc. 32^e Session Angers 1903 [Paris 1904]. p. 736—746.)

II. Anatomie.

- Charlier, A.** 1905. Contribution à l'étude anatomique des plantes à Gutta-percha et d'autres Sapotacées. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 6. p. 127—128. à suivre.)
- Ricôme, H.** 1905. Revue des travaux d'anatomie parus de 1897 à 1902 [suite]. (Rev. gén. Bot. XVII. 200. p. 377—380. Avec figs.)
- Tondera, F.** 1904. Budowa wewnetrzna pedu winorośli. [Ueber den inneren Bau des Sprosses von Vitis vinifera L.] (Rozprawy wydriatu matematyczno-pnyrodniczego Akad. Um. w Krakowie. [Abhandlungen d. mathematisch-naturwissenschaftlichen Cl. d. Akad. d. W. in Krakau.] Serie III. Bd. 4. Abt. B. 1904. p. 43—54. Mit 2 Tafeln [polnisch].) [Das deutsche Resumé dieser Arbeit wurde in Bulletin international de l'Academie des Sciences de Cracovie. Cl. d. Sc. math. et nat. 1904. No. 2. p. 91—96, veröffentlicht und nach diesem Resumé wurde die Arbeit im Bot. Centr.-Bl. Bd. XCIX. 1905. No. 29. p. 50, referiert. — B. Hryniewiecki.]

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

- Bataillon, E.** 1905. La parthénogénèse expérimentale d'après les derniers travaux de J. Loeb. (Arch. Zool. exp. et gén. Ser. 4. T. III. Notes et revue No. 4. p. CCXXII—CCXXXV.)

- Bataillon, E. 1905. La résistance à la chaleur des ébauches et des produits sexuels de *Rana fusca*. (Arch. Zool. exp. et gén. Ser. 4. T. III. Notes et revue No. 9. p. CCXII—CCXV.)
- Bataillon, E. 1905. Remarque sur un récent travail de M. Brachet: Recherches expérimentales sur l'oeuf de *Rana fusca*. (Arch. Zool. exp. et gén. Ser. 4. T. III. Notes et revue No. 9. p. CCXXXVI.)
- Berkovec, Anna, 1905. Ueber die Regeneration bei den Lebermoosen. (Bull. int. Acad. Sc. Bohême. 1905. 19 pp. 1 Taf.)
- Bösenberg, H. 1905. Beiträge zur Kenntnis der Spermatogenese bei den Arachnoiden. (Diss. Marburg 1905. 8°. 52 pp.)
- Davis, B. M. 1905. Studies in the plant cell. VII. Sec. V. Cell activities at critical periods of ontogeny in plants [cont]. (Amer. Naturalist. Vol. XXXIX. p. 555—599.)
- Digby, Miss L. 1905. On the Cytology of Apogamy and Apospory. — II. Preliminary Note on Apospory. (Proc. Roy. Soc. B. LXXVI. p. 463—467.)
- François, L. 1905. Sur le mode de propagation de quelques plantes aquatiques. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXLI. 14. p. 564—566.)
- Guilliermond, A. 1905. Recherches sur la germination des spores et la conjugaison chez les levures. (Rev. gén. Bot. XVII. 200. p. 337—376. Avec pls. et figs.)
- Guilliermond, A. 1905. Remarques sur la Karyokinèse des Ascomycetes. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 4. p. 343—361. 3 pl.)
- K. R. 1905. Srebrnik [*Potentilla anserina*]. (Wszechświat [Weltall]. Warschau 1905. Bd. XXIV. No. 38. p. 605. polnisch.) [Beobachtungen über anormale Blüten.]
- Lewis, J. F. 1905. Notes on the development of *Phytolacca decandra* L. (J. Hopkin's Univ. Circ. No. 178. p. 35—43. Ill.)
- Lignier, O. 1904. Note sur la fleur du *Candollea* Labill. (Bull. Soc. Linn. Normandie. Sér. 5. Vol. 8. p. 8—26. Ill.)
- Malcew, S. 1904. Monstrosität der Blüten von *Geum rivale*. (Acta Horti botan. Univ. Imp. Jurjev. Bd. V. H. 3. p. 162—164. Russisch.)
- Nicoloff, Th. 1905. Sur le type floral et le développement du fruit des Juglandées [suite]. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 5 bis p. [63]—[68]. Ill. à suivre.)
- Ružička, V. 1905. Zur Theorie der vitalen Färbung. (Zschr. wiss. Mikr. XXII. p. 91.)
- Schmied, H. 1905. Ueber Ungleichblättrigkeit (Heterophyllie) in der Pflanzenwelt. (Progr. Römerstadt 1905. 8°. 11 pp.)
- Schoute, J. C. 1905. Notiz über die Verästelung der Baumfarne. (Ann. Jard. Bot. Buitenzorg. Vol. XX. (Sér. II. Vol. V.) Part I. p. 88—91. Mit 1 Taf.)
- Schoute, J. C. 1905. Ueber die Verästelung bei Monokotylen Bäumen. (Ann. Jard. Bot. Buitenzorg. Vol. XX. (Sér. II. Vol. V.) Part I. p. 53—87. Mit 27 Fig.)
- Schürhoff, P. 1905. Das Verhalten des Kernes im Wundgewebe. (Diss. Bonn 1905. 8°. 25 pp. Mit 1 Taf.)
- Setchell, W. A. 1905. Regeneration among Kelps [*Laminaria*]. (Public. Univ. California Berkeley. 8°. 30 pp. 3 pl.)
- Shibata, K. 1905. Ueber die Chemotaxis der Spermatozoiden von *Equisetum* [V. M.] (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 223. p. 79—82.)
- Snow, L. M. 1905. The development of Root Hairs. (Bot. Gaz. Vol. XL. p. 12—48. 1 pl. and 6 textfig.)
- Viguié, C. 1905. Y a-t-il des oeufs alternativement parthénogénétiques et fécondables? (Arch. Zool. exp. et gén. Ser. 4. T. III. Notes et revue No. 9. p. CCVII—CCXII.)

IV. Biologie.

- Arnell, H. W. 1905. Om dominerande blomningt företeelser i Oviken [Jämtland]. (Bot. Not. 1905. No. 4.)
- Hawrysiwicz, J. 1905. Spostrzezenia pojawów w świecie roślinnym i zwierzecym wykonane w roku 1903 w Ozydowie [Phyto- und zoophenologische Beobachtungen im Jahre 1903 in Ozydów.] (Sprawozdanie



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Martin, H. M.** 1905. Studies on the effect of some concentrated solutions on the osmotic activity of plants. (Bull. Torrey Bot. Club. Vol. XXXII. p. 415—429.)
- Raciborski, M.** 1905. Utleniające i redukujące wtaseości komórki zywej. Creść I. Utleniająca zdolność powierzchni chtonnej korzenia roślin kwiatowych. (Oxydierende und reduzierende Eigenschaften der lebenden Zelle. Abt. I. Ueber die oxydierende Fähigkeit der Resorptionsfläche der Wurzel der Blütenpflanzen.) (Bulletin Intern. Acad. d. Sc. d. Cracovie. 1905. No. 6. p. 338—346.)
- Stevens, E. R.** 1905. The effect of the great frosts on the forests of Northern India. — A note on the effects of the abnormal frost on the forests of the Dun. (Indian Forester. Vol. XXXI. No. 8. p. 435—436.)

VII. Palaeontologie.

- Penhallow, D. P.** 1905. Notes on tertiary Plants from Canada and the United States. (Proc. and Trans. Roy. Soc. Canada. Vol. X. Sect. IV. p. 57—76.)
- Smlth, G. O. and D. White.** 1905. Geology of the Perry Basin of South-eastern Maine. Fossil Plants of the Perry Formation. (Geol. Surv. Washington. 1905. 107 pp. With 1 colored map and 5 plates.)
- Zeiller, R.** 1905. Sur les plantes rhétiennes de la Perse recueillies par M. J. de Morgan. (Bull. Soc. géol. France. Sér. 4. T. V. p. 190—197.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

Vacat.

IX. Algae.

Cf. III. Setchell; X. Dutertre.

- Bevan, D. M.** 1905. Seaweeds. III. The green seaweeds. (Knowledge and Sc. News. Vol. II. No. 11. p. 248—249. Ill.)
- Billard, G. et Ch. Bruyant.** 1905. Sur le rôle des algues dans l'épuration des eaux. (C. R. Soc. biol. Paris. T. LVIII. p. 302—304.)
- Laing, R. M.** 1905. Revised list of New Zealand Seaweeds: Appendix I. (Trans. and Proc. New Zealand Institute for 1904. Vol. XXXVII. p. 380—384.)
- M[agnin], A.** 1905. Les Diatomées du Lac du Bourget d'après M. P. Prudent. (Arch. Flore Jur. Ann. 6. No. 55. p. 119—120.)
- Mazza, A.** 1905. Saggio di algologia oceanica. (N. Notarisia. Ser. XVI. Anno XX. p. 129—141.)
- Prudent, P.** 1905. Contribution à la flore diatomique des Lacs du Jura. VI. Lac du Bourget. (Ann. Soc. bot. Lyon. XXX. p. 17—24. 1 pl.)
- Reinbold-Itzehoe, Th.** 1905. Einige neue Chlorophyceen aus dem Ind. Ocean [Niederl. Indien] gesammelt von A. Weber-van Bosse. (N. Notarisia. Ser. XVI. Ann. XX. p. 145—149.)
- Simmons, H. G.** 1905. Ytterligare om Faeröarnes hafsalgvegetation och om hafsalgernas spridning. (Bot. Not. 1905. No. 4.)

X. Bacteriologie.

Cf. VI. Ingle.

- Abel, R.** 1905. Bacteriologisches Taschenbuch, enthaltend die wichtigsten technischen Vorschriften zur bacteriologischen Laboratoriumsarbeit. 9. Aufl. (Würzburg 1905. kl. 8°. 117 pp.)
- Dawson, C. F.** 1905. Equine Glanders [caused by a Bacterium] and its Eradication. (Bull. Florida Exp. Stat. St. Augustine 1905. 8°. 39 pp. With 2 plates.)
- Didlake, Mary** 1905. Description of a germ whose production of red pigment is limited to its cultivation upon a single medium. (Ctrlbl. f. Bakt. Abt. II. Bd. XV. No. 7/8. p. 193—197. 1 pl.)
- Dutertre, E.** 1905. Note sur un Schizomycète, parasite des Diatomées. (Microgr. prépar. Vol. XIII. No. 4. p. 180—182.)
- Fischer, H.** 1905. Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Lebensbedingungen von Stickstoff sammelnden Bakterien. (Centralbl. f. Bakt. Abt. II. Bd. XV. No. 7/8. p. 235—236.)

- Henneberg, W.** 1905. Bakteriologische Untersuchungen an säuernden und gärenden Hefenmaischen. (Zschr. Spiritusind. 1905. No. 26—29.)
- Nelson, E. M.** 1905. The tubercle Bacillus. (Journ. Roy. Microscop. Soc. 1905. Pt. 4. p. 412—413. Figs. 79—81.)
- Smith, R. G.** 1905. The origin of natural immunity towards the putrefactive Bacteria. (Proc. Linn. Soc. N. S. Wales. Vol. XXX. No. 117. p. 149—160.)
- Smith, R. G.** 1905. The possible relationship between Bacteria and the Gum of *Hakea saligna* [Bac. pseudarabinum, 2, n. sp.] (Proc. Linn. Soc. N. S. Wales. Vol. XXX. No. 117. p. 136—148.)
- Smith, R. G.** 1905. The probable bacterial origin of the gum of Linseed Mucilage [Bacilli lini, 1—2, n. sp.] (Proc. Linn. Soc. N. S. Wales. Vol. XXX. No. 117. p. 161—174.)
- Strong, R. P.** 1905. The clinical and pathological significance of *Balan-tidium Coli*. (Dept. Interior Bureau Govt. Labor. Biol. Labor. Manila. No. 26. p. 1—75. 5 pl.)

XI. Pathologie, Fungi.

Cf. III. Guilliermond Recherches, Guilliermond, Remarques; Schürhoff.

- Aderhold, R.** 1905. Der amerikanische Mehltau des Stachelbeerstrauches. (Berlin 1905. 8°. 4 pp.)
- Anonymus.** 1905. Canker of cocoa. (Bull. Dep. Agric. Kingston, Jamaica. Vol. III. Pt. 4. p. 69—70.)
- Anonymus.** 1905. L'Institut Central Ampélogique Royal Hongrois à Budapest. (Budapest, Société d'imprimerie et d'éditions Pallas. 1905. 8°. 15 pp. Avec 1 plan et ill.)
- Birbal, B.** 1905. The ripening of cones of *Pinus longifolia*. — The formation of pseudo-cones or galls. (Indian Forester. Vol. XXXI. No. 7. p. 425—429.)
- Bolley, H. L.** 1905. New Work upon Wheat Rust. (Science N. S. 22. p. 50.)
- Bolley, H. L.** and **F. J. Pritchard.** 1905. Internal infection of the Wheat Grain by Rust. A new observation. (Science N. S. 22. p. 343.)
- Campbell, A. G.** 1905. Constitutional diseases of fruit trees. (Journ. Agric. Victoria. Vol. III. Pt. 6. p. 463—465.)
- Cavara, F.** 1905. Causeries mycologiques. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 4. p. 362—365.)
- Copeland, E. B.** 1905. New species of edible Philippine Fungi. (Dept. Interior Bureau Govt Labor. Manila. No. 28 p. 141—146. 3 pl.)
- Crossland, C.** 1905. New Yorkshire Mould: *Myxotrichum deflexum* Berk. (Naturalist. No. 583. p. 254.)
- Dauphin, J.** 1905. Nouvelles recherches sur l'appareil reproducteur des Mucorinées (C. R. Ac. Sc. Paris. CXLI. 13. p. 533—534.)
- Dubois, Ch.** 1905. Observation de la forme ascosporee de l'Oidium de la Vigne en Limousin. (Rev. Sc. Limousin. XIII. 154. p. 150—153. Ill.)
- Fischer, Ed.** 1905. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Uredineen. (Centralbl. Bakter. Abt. II. Bd XV. p. 227—232.)
- Gardner, N. L.** 1905. A new Genus of Ascomycetous Fungi (*Nigrosphaeria* g. n.) Berkeley. (Public. Univ. California Berkeley. 1905. 8°. 12 pp., with 1 plate.)
- Hasler, A.** 1905. Kulturversuche mit *Crepis*- und *Centaurea*-Puccinien. [V. M.] (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XV. No. 9. p. 257—259.)
- Hay, G. U.** 1905. The Study of Canadian Fungi: A Review. (Proc. and Trans. Roy. Soc. Canada. Vol. I. Sect. IV. p. 139—145.)
- Hemann.** 1905. Ueber den Schaden des Kiefernbaumschwammes. (Allg. Forst- u. Jagdztg. Jg. 81. p. 336—341.)
- Hennings, P.** 1905. Fungi Africae orientalis. IV. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 102—118.)
- Hennings, P.** 1905. Fungi camerunenses. IV. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 119—129.)
- Henry.** 1905. Le Pissode du Sapin dans les Vosges. (Bull. Soc. Sc. Nancy. Ser. 3. T. IV. p. 19—26. 1 pl.)

- Höhnel, F. von 1905. Mycologische Fragmente. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 4. p. 323—339.)
- Istvánffi, Gy. de 1905. D'une maladie de la vigne causée par le *Phyllosticta bizzozeriana*. (Ann. Inst. Centr. Ampélog. R. Hongrois. T. III. Livr. 3. p. 137—182, avec 1 pl.)
- Istvánffi, Gy. de 1905. Etudes microbiologiques et mycologiques sur le rot gris de la vigne [*Botrytis cinerea* — *Sclerotinia fuckeliana*]. (Ann. Inst. Centr. Ampélog. R. Hongrois. T. III. Livr. 4. p. 183—360, avec 8 pl.)
- Kobus, J. D. 1905. Vergelijkende proeven omtrent gele-strepenziekte. (Meded. Proefstat. Oost-Java. Ser. 4. No. 23 Overdruk Arch. Java-Suikerindustrie. 1905. Afl. No. 10. p. 679—691.)
- Kusano, S. 1905. Notes on the Japanese Fungi. III. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 223. p. 83—85.)
- Laqueur, E. Ueber die Wirkung der Labfermente auf Milch und Kasein. (Biochem. Cbl. IV. 11/12. p. 333—347.)
- Latham, M. E. 1905. Stimulation of Sterigmatocystis by Chloroform. (Bull. Torrey Bot. Club. Vol. XXXII. p. 337—351.)
- Maire, R. 1905. Notes sur quelques Champignons nouveaux ou peu connus. (Arch. Flore Jur. Ann. 6. No. 55. p. 117—118.)
- Maire, R. 1905. Remarques sur quelques Erysiphacées. (Bull. Soc. sc. Nancy. Sér. 3. T. VI. Fasc. 2. p. 31—37. pl. II.)
- Mason, J. 1905. Fungi gathered in the Parish of Fordoun, Kincardineshire. (Annals Scott. Nat. Hist. No. 55. p. 177—180.)
- Massee, G. 1904. The influence of Fungi for bad on other forms of life. (Knowledge and Ill. Sc. News. Vol. I. No. 9. p. 231—233. With 4 figs.)
- Massee, G. and C. Crossland. 1905. The Fungus Flora of Yorkshire. A complete annotated list of all the known Fungi of the County, 2626 Species. (Hull 1905. 8°. 396 pp.)
- Mayes, W. 1905. Note on the occurrence of a parasitic Fungus on *Pinus excelsa*. (Indian Forester. Vol. XXXI. No. 7. p. 369—372.)
- Mc Alpine, D. 1905. A new genus of Uredineae. *Uromycladium*. (Ann. Mycol. Vol. III. No. 4. p. 303—323, ill.)
- Meylan, Ch. 1905. Contributions à la connaissance des Myxomycètes du Jura. (Arch. Flore Jur. Ann. 6. No. 53/54. p. 103—106.)
- Niezabitowski, E. L. 1905. Materyaly do zoocecidologii Galicyi. (Beiträge zur Zoocecidologie Galiziens.) (Sprawozdanie Komisji Fizyograficznej Akad. Um. w Krakowie. [Berichte d. Physiograph. Commission d. Akad. d. Wiss. Krakau.] Bd. 38. 1905. Teil 2. p. 58—63. [polnisch.]
- Rehm. 1905. Ascomycetes exsiccati. Fasc. 35. No. 1601—1625. (München 1905.)
- Rick, J. 1905. Fungos dos arredores de Torres Vedras. (Broteria. Vol. IV. Fasc. III. p. 159—163.)
- Rossi, G. und S. de Grazia. 1905. Histologische und chemische Untersuchungen über die Zersetzung der Pflanzen. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XV. No. 7/8. p. 212—215. Mit 1 Taf.)
- Schiff-Giorgini, R. 1905. Untersuchungen über die Tuberkelkrankheit des Oelbaumes. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XV. No. 7/8. p. 200—211.)
- Schneider, O. 1905. Weitere Versuche mit schweizerischen Weidenmelamporen. [V. M.] (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XV. p. 232—234.)
- Sheldon, J. L. 1905. Concerning the identity of the Fungi causing an Anthracnose of the Sweetpea and the Bitter Rot of the Apple. (Science. N. S. 22. p. 51.)
- Shirai, M. 1905. On a medically, economically and vegetable-pathologically interesting Fungus *Chu ling* [*Polyporus Chu ling* nov. sp.]. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 223. p. 91—92; and p. 177—182, in Japanese.)
- Smith, E. F. 1905. Some observations on the biology of the olive-tubercle organism. (Cbl. Bakt. Abt. II. Bd. XV. No. 7/8. p. 198—200.)
- Stebbing, E. P. 1905. On the Cecidomyid (*Cecidomyia?* sp.) forming the galls or pseudo-cones on *Pinus longifolia*. (Indian Forester. Vol. XXXI. No. 7. p. 429—434. Pl. XXXVIII.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Kellerman, W. A. and H. A. Gleason. 1904. Notes on the Ohio Ferns. (Ohio Nat. V. p. 205–210.)
- Maxon, W. R. 1905. A new cloak-fern from Mexico. (Proc. biol. Soc. Washington. XVIII. p. 205–206.)
- Praeger, R. L. 1905. The Parsley Fern in Co. Wicklow. (Irish Naturalist. Vol. XIV. No. 10. p. 222.)
- Raciborski, M. 1905. O rodzaju paproci *Allantodia* Wall. [Ueber die Farn-gattung *Allantodia* Wall.]. (Bulletin Intern. Acad. d. Sc. d. Cracovie. 1905. No. 6. p. 346–349.)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

Cf. V. Laubert,

- Abraham, M. 1905. Beiträge zur Flora des Deutsch-Kroner Kreises. (Progr. Deutsch-Krone. 1905. 8°. 64 pp.)
- Adamovic, L. 1905. Die Vegetationsregionen der Rila-Planina. [Schluss.] (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 9. p. 345–350.)
- Andrews, C. R. P. 1905. Two new species of Orchideae from Western Australia. (W. Austral. Nat. Hist. Soc. Journ. No. II. p. 57–58.)
- Anonymus. 1905. Miscellen. (Wien. Ill. Gart. Ztg. Jahrg. XXX. H. 10. p. 365–371.)
- Anonymus. 1905. New or noteworthy plants. *Rubus innominatus*. (Gard. Chron. Vol. XXXVIII. No. 982. p. 290–291. 1 pl.)
- Anonymus. 1905. The fauna and flora of the Sarnian Islands. (Rep. and Trans. Guernsey Soc. Nat. Sc. and Local Research for 1904. p. 400–405.)
- Anonymus. 1905. Yorkshire Naturalists at Pocklington. (Naturalist. No. 584. p. 266–273.)
- Bailey, F. M. 1905. Contributions to the flora of Queensland. (Queensland Agric. Journal. Vol. XV. Pt. 6. p. 780–783. Pt. 8. p. 897–900.)
- Baker, J. G. 1905. A revised classification of Roses. (Journ. Linn. Soc. Vol. XXXVII. No. 258. p. 70–79.)
- Becker, W. 1905. *Violae exsiccatae*. Lieferung VI: No. 126–157. (Wettelroda 1905)
- Benner, E. 1905. Die Hieracien des Riesengebirges aus den Sektionen Alpina und Alpeustria in ihren phylogenetischen Beziehungen zu andern Verwandtschaftskreisen. (Diss. Breslau 1905. 8°. 80 pp. Mit 1 Taf.)
- Bennett, A. 1905. Contribution to a Flora of the Outer Hybrides. No. 3. (Annals Scott. Nat. Hist. No. 55. p. 164–174.)
- Bennett, F. 1905. The Botany of Twinebank and its immediate neighbourhood. (Proc. Roy. Soc. Queensland. Vol. XIX. Pt. I. p. 65–71.)
- Berger, A. 1905. Liliaceae-Aloïneae africanae. (Engler's Botan. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 84–87.)
- Bolus, H. 1905. Sketch of the floral regions of South Africa. (Science in South Africa. 1905. 42 pp. 1 map.)
- Brandegee, K. 1905. Notes on Cactaeae. (Zoe. V. p. 189–195.)
- Brandegee, T. S. 1905. A new *Calamintha* (Zoe. V. p. 195.) [*Calamintha Chandleri*, from San Diego, California. — T release]
- Brandegee, T. S. 1905. Plants from Sinaloa, Mexico. (Zoe. V. p. 196–210 and p. 211–226.)
- Britton, N. L. 1905. A lost species of *Begonia* apparently rediscovered. (Journ. New York Bot. Gard. VI. p. 146–148. fig. 33.) [*Begonia rotundifolia* Lamarck, recollected by Nash in 1903, on Mount Maleuvre, Hayti. — T release.]
- Brumhard, Ph. 1905. Monographische Uebersicht der Gattung *Erodium*. (Diss. Breslau 1905. 8°. 59 pp. Mit 1 Taf.)
- Campbell, R. 1905. Some conspicuous British Columbia Summer Plants. (Canadian Rec. Sci. Vol. IX. p. 176–189)
- Camus, A. et E. G. 1905. Classification des saules d'Europe et monographie des saules de France [suite]. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 5^{bis}. p. [53]–[62].)

- Chełchowski, S.** 1905. *Rosa mączna* [*Sphaerotheca mors uvae* Berk. et Curt.]. (Wszechświat [Weltall]. Warschau 1905. Bd. XXIV. No. 39. p. 622 [polnisch].)
- Christ, H.** 1905. Le Jura bâlois. (Arch. Flore Jur. Ann. 6. No. 53/54. p. 97—102.)
- Clarke, C. B.** 1905. New or noteworthy plants. *Schizandra Henryi* Clarke. (Gard. Chron. Vol. XXXVIII. No. 974. p. 162. fig. 55.)
- Cook, E. T.** 1905. Carnations, Picotees and wild and garden Pinks. London 1905. 8°. 174 pp., with illustrations.)
- Corbett, H. H.** 1905. *Serratula tinctoria* L. near Doncaster. (Naturalist. No. 584. p. 283.)
- Dammer, U.** 1905. Liliaceae africanae. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 62—66.)
- Dammer, U.** 1905. Polygonaceae africanae. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 61.)
- Dammer, U.** 1905. Solanaceae africanae. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 57—60.)
- Davin, V.** 1905. Le Pois de Clamart. (Rev. hortic. Marseille. Ann. 51. No. 615. p. 140—142, ill.)
- Dubjansky, W.** 1905. Vegetationscharakter der Kreideentblössungen im Bassin des Flusses Choper. (Bull. Jard. imp. bot. St. Pétersbourg. T. V. L. 3. Mit 1 Taf)
- Duthie, J. F.** 1905. A new species of *Diospyros*, *D. Kanjilali*. (Indian Forester. Vol. XXXI. No. 6. p. 307—308. Pl. XXIX.)
- Duthie, J. F.** 1905. New or noteworthy plants. *Primula pulverulenta* Duthie. (Gard. Chron. Vol. XXXVIII. No. 980. p. 259.)
- Engler, A.** 1905. Cyanastraceae africanae. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 88.)
- Engler, A.** 1905. Podostemonaceae africanae. II. Zwei neue afrikanische Podostemonaceen-Gattungen. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 94—98. Mit 2 Fig.)
- Engler, A.** 1905. *Thismia Winkleri* Engl., eine neue afrikanische Burmanniacee. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 89—91. Mit 1 Fig.)
- Engler, A.** 1905. *Tridesmostemon*, eine neue afrikanische Gattung der Sapotaceae aus der Verwandtschaft von *Omphalocarpum* und ein neues afrikanisches *Chrysophyllum*. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 99—101. Mit 1 Fig.)
- Engler, A. und K. Krause.** 1905. Ein neuer Aponogeton aus Deutsch-Südwestafrika. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 92—93. Mit 1 Fig.)
- Erichsen, F.** 1905. Vegetationsbilder aus der Heimat. (Die Heimat. Jg. 15. No. 10. p. 231—237. 5 Abb.)
- Etherington, I.** 1905. The Anatto Dye Plant [*Bixa Orellana*]. (Trop. Agric. Vol. XXV. p. 230—231.)
- Fabre, L. A.** 1905. La végétation spontanée et la salubrité des eaux. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXI. 13. p. 537—539.)
- Falqui, G.** 1905. Contributo alla flora della Sardegna. (Cagliari, Montorsi. 8°. 45 pp.)
- Fedtschenko, B.** 1905. Flora des westlichen Tian-Schau. II. (Acta Horti Petropol. T. 24. Fasc. 2. Russisch)
- Fedtschenko, O.** 1905. Flora des Pamir, Supplement I. (Acta Horti Petropol. T. 24. Fasc. 2. Russisch.)
- Fernald, M. L.** 1905. *Symphoricarpus racemosus* and its varieties in eastern America. (Rhodora. VII. p. 164—167.)
- Fischer, C. E. C.** 1905. Further notes on the Flora of Northern Ganjam. (Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. XVI. No. 3. p. 473—483.)
- Fischer, G.** 1905. Beitrag zur Kenntnis der bayerischen Potamogetoneen. (Mitt. Bayer. Bot. Gesell. 1905. No. 37. p. 471—476.)
- Fitzgerald, W. V.** 1905. Some new species of West Australian plants. (W. Austral. Nat. Hist. Soc. Journ. No. II. p. 21—31.)
- Fletcher, J.** 1905. Botanical Notes. [The fruit of *Epigaea repens*. Rare Ottawa Plants.] (Ottawa Naturalist. Vol. XIX. No. 5. p. 110.)

- Fromm, Fr. 1905. *Butomus umbellatus* L. forma *albiflorus*. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 10. p. 161—162.)
- Gammie, G. A. 1905. The Orchids of the Bombay Presidency. Pt. I. (Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. XVI. No. 3. p. 429—433.)
- Gilg, E. 1905. Eine neue Art der Gattung *Sebaea*, Sect. *Belmontia*. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 83.)
- Golicyn, W. Fürst 1904. Flora des Epiphanschen Kreises des Gouv. Tula. (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjev. 1904. Bd. V. H. 4. p. 230—243. Russisch.)
- Golicyn, W. Fürst 1905. Flora des Epiphanschen Kreises des Gouv. Tula. (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjev. 1905. Band VI. H. 1. p. 20—31. Russisch.)
- Gossweiler, J. 1905. *Ficus elastica* in Angola. (Tropenpflanzer. Jg. 9. No. 10. p. 581—584. Mit 1 Abb.)
- Guignard, L. 1905. Quelques observations sur le *Cordyla africana*. (Journ. de Bot. Ann. 19. No. 6. p. 109—124. Ill.)
- Gürke, M. 1905. *Cereus smaragdiflorus* (Web.) Spegazz. (Monatschr. Kakteenk. Bd. 15. No. 8. p. 122—124. Mit 1 Abb.)
- Gürke, M. 1905. *Echinocactus Arechavaletae* K. Schum. (Monatschr. Kakteenk. Bd. 15. No. 7. p. 106—110. Mit 1 Abb.)
- Gürke, M. 1905. *Echinocactus Mihanovichii* Fric et Gürke. (Monatschr. Kakteenk. Bd. 15. No. 9. p. 142—143.)
- Handel-Mazetti, H. von, J. Stadlmann, E. Jauchen und F. Faltis. 1905. Beitrag zur Kenntnis der Flora von West-Bosnien. (Oesterr. Bot. Zschr. Jg. LV. No. 9. p. 350—354. [Forts. folgt].)
- Harms, H. 1905. Zwei neue Gattungen der Leguminosae aus dem tropischen Afrika. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 74—79. Mit 3 Fig.)
- Harper, R. M. 1905. Phytogeographical explorations in the coastal plain of Georgia in 1904. (Bull. Torrey Bot. Club. XXXII. p. 451—467. F. 1—4.) [Critical distributional notes. — T release.]
- Harper, R. M. 1905. Some large specimens of small trees in Georgia. (Torreya. V. p. 162—164. F. 1) [Notes on *Rhus copallina*, forty feet high and six inches in diameter; *R. glabra*, thirty feet high and seven inches in diameter; *Ilex myrtifolia*, thirty feet high, one foot in diameter; and *Staphylea trifolia*, six inches in diameter, with the lowest branches six feet from the ground. — T release.]
- Heede, Ad. van den 1905. Monographie du genre *Strelitzia*. (Journ. Soc. nation. Hortic. France. Sér. 4. T. VI. p. 275—284.)
- Hegi, G. 1905. Die Alpenpflanzen des Zürcheroberlandes. (Verh. Schweiz. Naturf. Gesell. 87. Jahrvvers. Winterthur. p. 230—243.)
- Heinricher, E. 1905. Beiträge zur Kenntnis der Rafflesiaceae. I. (Denkschr. Kais. Akad. Wiss. Wien. 25 pp. Mit 2 Fig., 3 Taf. und 3 pp. Erklärungen.)
- Hemsley, W. B. 1905. New or noteworthy plants. *Senecio Veitchianus* and *S. Wilsonianus*, new species of the section *Ligularia*, from China. (Gard. Chron. Vol. XXXVIII. No. 977. p. 212—213.)
- Henry, A. 1905. Trees of Scotland. (Annals Scott. Nat. Hist. No. 55. p. 186)
- Hess, R. 1905. Die Eigenschaften und das forstliche Verhalten der wichtigeren in Deutschland vorkommenden Holzarten. 3. neu bearb. Aufl. (Berlin, P. Parey, 1905 8°. XX, 336 pp.)
- Holm, T. 1905. Studies in the Cyperaceae. (Amer. Journ. Sc. Vol. XX. No. 118. p. 301—307. Ill.)
- Holmberg, E. L. 1905. *Amarilidaceas argentinas indígenas y exóticas cultivadas*. (Ann. Mus. Nacion. Buenos Aires. Ser. III. T. V. p. 75—192.)
- Holmberg, E. L. 1905. *Zephyranthes porphyrosphila* Holmberg n. sp. (An. Mus. Nacion. Buenos Aires. Ser. III. T. V. p. 65—66.)
- Hooker, Sir J. D. 1905. An epitome of the British Indian species of *Impatiens*. Pt. II. (Rec. Bot. Survey India. Vol. IV. No. 2. p. 11—35.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Lilly, C. J. 1905. *Sisyrinchium angustifolium* in Co. Tipperary. (Irish Naturalist. Vol. XIV. No. 9. p. 197.)
- Lindau, G. 1905. *Acanthaceae africanae*. VII. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 67—73.)
- Lipsky, W. H. 1905. *Flora Asiae mediae seu Turkestaniae Rossicae inclusis chanatis Buchara et Chiwa*. Pars III. (Coll. bot. Asiae mediae. Addenda. Petropoli 1905. Gr. 8. 841 pp.)
- Lipsky, W. H. 1905. *Labiatae Altaicae novae*. (Acta Horti Petropol. T. 24. Fasc. 2.)
- Longo, B. 1905. Contribuzione alla Flora calabrese. Escursione alla Sila. (Ann. di Bot. Vol. III. Fasc. I. 12 pp. Con VII tav.)
- Lütkenmüller, J. 1905. Zur Kenntnis der Gattung *Panicum*. (Verh. K. K. Zool. Bot. Gesell. Wien. 1905. H. 6/7.)
- Mac Dougal, D. T. 1905. Suwarro or Saguaro. (Journ. New York Bot. Gard. VI. p. 149—150.) [Notes on the spelling of the popular name, and on the distribution in California, of *Cereus giganteus*. — Trelease.]
- Mackenzie, K. K. 1905. *Onosmodium*. (Bull. Torrey Bot. Club. 32. p. 495—506.)
- Makino, T. 1905. Observations on the flora of Japan [cont.]. (Bot. Mag. Tokyo. Vol. XIX. No. 221. p. 63—74. No. 223. p. 86—90. To be cont.)
- Marek, R. 1905. Waldgrenzstudien in den österreichischen Alpen. Vorläufiger Bericht über deren bisherige Ergebnisse. (Mitt. K. K. geogr. Ges. III. 8/9. p. 403—425.)
- Marquand, E. D. 1905. Additions to the Flora of Herm. (Rep. and Trans. Guernsey Soc. Nat. Sc. and Local Research for 1904. p. 363—373.)
- Marquand, E. D. 1905. Report of the Botanical Section. (Rep. and Trans. Guernsey Soc. Nat. Sc. and Local Research for 1904. p. 309—311.)
- Masse, G. 1905. Monographie du genre *Inocybe* [traduction de R. Ferry]. (Rev. Mycol. Ann. 27. No. 107. p. 89—111. [à suivre].)
- Minio, M. 1905. Sull' erbario di Lorenzo Patarol. Cenni illustrativi e revisione delle specie. (Atti Accad. Ven.-Trent.-Istr. Sc. Nat. N. S. Vol. II. p. 97—144.)
- Musciacco, G. 1905. Sulla composizione della *Ipomoea Batatas* Poir. (Ann. Accad. Agric. Torino Vol. XLVI. p. 487—488.)
- Musciacco, G. 1905. Sulla composizione di alcune varietà di Frumento coltivate in Piemonte. (Ann. Accad. Agric. Torino. Vol. XLVI. p. 497—500.)
- Muszyński, Jan. 1905. Zwycieczki botanicznej do Czerska. [Aus der botanischen Excursion nach Czersk] (Farmacja. Warschau 1905. No. 15. p. 286—287. [Polnisch.]) [Kurzer Bericht über einige Pflanzenformationen in Umgebungen von Góra Kalwarja und Czersk (Gouv. Warschau). Es werden bis 30 Phanerogamen erwähnt. — B. Hryniewiecki.]
- Negri, G. 1905. La vegetazione della Collina di Torino. (Mem. Accad. Sc. Torino. Ser. II. T. LV. p. 113—188.)
- Nehrling, H. 1905. An Indian *Magnolia* in America. (Plant World. Vol. 8. No. 8. p. 211—213.)
- Nelson, A. 1905. Contributions from the Rocky Mountain Herbarium. VI. (Bot. Gaz. Vol. XL. No. 1. p. 54—67.)
- Nelson, A. 1905. New plants from Nevada. (Proc. biol. Soc. Washington. Vol. XVIII. p. 171—176.)
- Nelson, A. 1905. Note on *Arabis pedicellata*. (Proc. biol. Soc. Washington. Vol. XVIII. p. 185—188.)
- Nevole, J. 1905. Die Vegetationsverhältnisse von Weichselboden, der Kräuterin und des Ebenstein in Obersteiermark. (Verh. K. K. Zool. Bot. Ges. Wien. LV. p. 260.)
- Nicotra, L. 1905. Studi sui rapporti sistematici generali delle „Sinantere“. (Webbia. p. 25—39.)
- Niles, Grace G. 1905. Hoosac Valley and its flowers and ferns. (American Botanist. IX. p. 1—7, with plate of *Cypripedium reginae*, and p. 21—28, with plate of *Habenaria psycodes*.)

- Norton, J. B. S. and E. P. Walls. 1905.** The wild legumes of Maryland and their utilization. (Bulletin No. 100, Maryland Experiment Station. p. 97—124 fig. 1—17.)
- Noter, R. de 1905.** Monographie horticole des Plantes bulbeuses, tuberculeuses, etc. Nomenclature générale de toutes les Plantes Liliacées, Iridiées, Amaryllidées cultivées, etc. (Paris 1905. 8°. 400 pp. Avec figures.)
- Oliver, J. W. 1905.** Some large Deodars in Fehri Garhwal. (Indian Forester. Vol. XXXI. No. 7. p. 382—383. Illustr.)
- Peacock, E. A. W. 1905.** Lincolnshire plants. (Naturalist. No. 585. p. 317.)
- Pease, A. S. 1905.** Notes on the accentuation of certain generic names. (Rhodora. VII p. 157—161.)
- Phillips, R. A. 1905.** *Matricaria discoidea* in Co. Cork. (Irish Naturalist. Vol. XIV. No. 10. p. 223.)
- Piper, C. V. 1905.** *Poa gracillima* Vasey and its allies. (Bull. Torrey Bot. Club. 32. p. 435—437.)
- Poevlerlein, H. 1905.** Beiträge zur Kenntnis der bayerischen Veronica-Arten. (Mitt. bayer. bot. Ges. 1905. No. 37. p. 476.)
- Poevlerlein, H. 1905.** Bemerkungen zur Flora exsiccata Bavarica. (Denkschr. kgl. bot. Ges. Regensburg. N. F. Bd. IX. Bd. III.)
- Poirault, G. 1905.** La greffe de l'Oeillet sur Saponaire. (Jardin. 1905. p. 201.)
- Percher, J. 1905.** Excursion en Kabylie. (Rev. Hortic. Algérie. Ann. 9. No. 8. p. 187—192. Avec 1 ill.)
- Praeger, R. L. 1905.** Achill Island plants. (Irish Naturalist. Vol. XIV. No. 10. p. 220—221.)
- Praeger, R. L. 1905.** *Dryas octopetala* on Muckish. (Irish Naturalist. Vol. XIV. No. 10. p. 224.)
- Praeger, R. L. 1905.** *Epilobium alsinefolium* in Co. Leitrim. (Irish Naturalist. Vol. XIV. No. 10. p. 223.)
- Praeger, R. L. 1905.** Plants of the Ben Bulbin district. (Irish. Naturalist. Vol. XIV. No. 10. p. 221.)
- Praeger, R. L. 1905.** The numbering of the botanical county-divisions of Ireland. (Irish Naturalist. Vol. XIV. No. 10. p. 220.)
- Purpus, C. A. 1905.** Das mittlere und südöstliche Mexico und seine Vegetation, mit besonderer Berücksichtigung der dort gezogenen Nutzpflanzen. (Möller's Deutsche Gärtner. Ztg. Jg. 20. No. 40. p. 473—479. Mit 12 Abb.)
- Radlkofer L. 1905.** Sapindaceae novae e generibus *Serjania* et *Paullinia* collectionum Ule, Weberbauer, Smith et Williams. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 144—155.)
- Reed, H. S. 1905.** A brief history of ecological work in Botany (conclusion). (Plant World. Vol. 8. No. 8. p. 198—208.)
- Reintgen, P. 1905.** Die Geographie der Kautschukpflanzen. (Bonn 1905. gr. 8°. 146 pp. Mit 1 Karte und 4 Diagrammen.)
- Reiser, O. 1905.** Bericht über die botanischen Ergebnisse meiner naturwissenschaftlichen Sammelreise in Serbien 1899 und 1900. (Mag. Bot. Lap. 1905. No. 6/7.)
- Ridley, H. N. 1905.** Aroids of Borneo. (Journ. Straits Branch R. Asiatic Soc. No. 44.)
- Ridley, H. N. 1905.** Gesneraceae of the Malay Peninsula. [Journ. Straits Branch R. Asiatic Soc. No. 44.]
- Ridley, H. N. 1905.** New and little known Malayan plants. II. (Journ. Straits Branch R. Asiatic Soc. No. 44.)
- Rixon, T. F. 1905.** Forest Conditions in the Gila River Forest Reserve, New Mexico. (Geol. Surv. Washington. 1905. 89 pp. With 2 colored map.)
- Roberts, M. B. 1905.** Rough notes on six common hill Orchids. (Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. Vol. XVI. No. 3. p. 414—420. 3 Plates.)
- Robinson, J. F. 1905.** *Astragalus danieus* Retz. (vel. *A. hypoglottis* Linn.) (Naturalist. No. 584. p. 283.)

- Robinson, J. F. 1905. *Leonurus cardiaca* at Skipwith. (Naturalist. No. 585. p. 317.)
- Robinson, J. F. 1905. *Nuphar lutea* var. *b. intermedia* (Ledeb.). (Naturalist. No. 585 p. 318.)
- Robinson, J. F. 1905. *Rosa spinosissima* on the Yorkshire Wolds. (Naturalist. No. 585. p. 317.)
- Roland-Gosselin, R. 1905. Notes sur quelques *Cereus* sud-américains à fruits comestibles. (Bull. Soc. Nation Acclim. France. 1905. p. 56.)
- Rolfe, R. A. 1905. New or noteworthy plants Two new *Eulophias*. (Gard. Chron. Vol. XXXVIII. No. 976. p. 194 - 198.)
- Rose, J. N. 1905. Five new species of Mexican plants. (Proc. U. S. Nation. Mus. XXIX. p. 437—439.)
- Röttinger, K. 1905. Einführung in die Flora von Münnerstadt und der nächsten Umgebung. Th. I. (Progr. Münnerstadt 1905. 8°. 41 pp.)
- Sabransky, H. 1905. Die Brombeeren der Oststeiermark. (Oesterr. Bot. Zeitschr. Jg. LV. No. 8. p. 315. No. 9. p. 354—358. Forts. folgt.)
- Sabransky, H. 1905. Zur Kenntnis der Veilchenflora Steiermarks. (Allg. Bot. Zschr. Jg. XI. No. 10. p. 162—165.)
- Sargent, C. S. 1905. *Crataegus* in Eastern Pennsylvania. (Proc. Acad. Nat. Sc. Philadelphia. 1905. p. 577—656.)
- Sargent, C. S. 1905. Recently recognized species of *Crataegus* in Eastern Canada and New England. VI. (*Rhodora*. VII. p. 162—164.)
- Savastano, L. 1905. *Quistione arborea italiana*. (Annali R. Scuola sup. Portici. Ser. 2. Vol. IV. Fasc. I. p. 1—193.)
- Scherzer, Chr. 1905. Ankauf eines Gipshügels bei Windsheim durch den botanischen Verein Nürnberg. (Mitt. bayer. bot. Ges. 1905. No. 37. p. 482—483.)
- Schiffner, v. 1905. Vegetationsverhältnisse der tropischen Hochgebirgsregionen. (Mitt. Naturw. Ver. Univ. Wien. Jg. 1905. p. 21.)
- Schinz, H. 1905. *Plantae Menyharianae*. Ein Beitrag zur Kenntnis der Flora des unteren Sambesi. (Denkschr. Kais. Akad. Wiss. Wien. 79 pp.)
- Schlechter, R. 1905. *Asclepiadaceae africanae*. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 26—56. Mit 11 Fig.)
- Schlechter, R. 1905. *Orchidaceae africanae, imprimis Africae occidentalis*. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. 38. H. I. p. 1—25. Mit 8 Fig.)
- Schmid, H. 1905. Alpenpflanzen im Gäbrisgebiete und in der Umgebung der Stadt St. Gallen. (Jahrb. St. Gallisch. Naturw. Gesell. 1904. 54 pp.)
- Scholz, J. B. 1905. Die Pflanzengenossenschaften Westpreussens. Mit 24 Abb. (Schriften Naturf. Ges. Danzig. XI. 3. p. 49—303.)
- Schönland, S. 1905. New or noteworthy plants. *Aloe Chabaudii* Schönland n. sp. (Gard. Chron. Vol. XXXVIII. No. 971. p. 102.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

Cf. VI. Courthope, Stevens.

- Anonymus. 1905. Cocoa at the agricultural conference, 1905, at Trinidad. I. [reprint]. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. Vol. III. Part 9. p. 185—200.)
- Anonymus. 1905. Niyanda fibre. (Trop. Agric. Vol. XXV. p. 232.)
- Anonymus. 1905. Rubber. (Trop. Agric. Vol. XXV. p. 199—221.)
- Atti (1905) ufficiali del 1° congresso nazionale dei viticoltori ed enologi italiani, Torino Marzo 1905. (Circolo enofilo subalpino) (Torino, Baravalle e Falconieri. 8°. 151 pp. Preis 3 Lire.)
- Bell, H. H. 1905. Cultivation of Oranges in Dominica. (Imp. Dept. Agric. West-Indies Pamphlet Ser. No. 37. p. 1—52.)
- Bruyning Jr., F. F. 1905. La valeur boulangère du froment. Recherches et analyses. [suite.] (Arch. Mus. Teyler. Sér. II. Vol. IX. Part 4. p. 427—551. 4 pl.)
- Channer, F. F. R. 1905. Girdling of miscellaneous trees in Sal forests. (Indian Forester. Vol. XXXI. No. 7. p. 376—378.)
- Conner, C. M. 1905. Forage crops. The Silo-St. Augustine. (Bull. Florida Agric. Expt. Stat. 1905. 16 pp. With 8 figs.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

Wortmann, J. 1905. Bericht der Königlichen Lehranstalt für Wein-, Obst- und Gartenbau zu Geisenheim a. Rh. für 1904. (Berlin 1905. gr, 8°. 263 pp. Mit 14 Taf. und 42 Fig.)

XVIII. Necrologie, Biographie.

Anonymus. 1905. Zur Erinnerung an Karl von Mercklin. (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjew. 1905. Bd. VI. H. 1. p. 54—59. Mit Portrait. Russisch.)

Kupffer, K. R. 1904. Prof. Dr. P. Ascherson (Zur Feier des 70. Geburtstages.) (Acta Horti Bot. Univ. Imp. Jurjew. 1904. Bd. 5. H. 4. p. 262—272. Mit Portrait. Russisch.) [Die Abhandlung enthält einen kurzen Lebensabriss des Jubilars, Würdigung seiner wissenschaftlichen Verdienste, Verzeichniss der wichtigsten Arbeiten und Bericht über „Festschrift zur Feier des 70. Geburtstages des Herrn Prof. P. Ascherson. Leipzig 1904.“ — B. Hryniewiecki.]

Oder, E. 1905. Herbert Spencer. (Neue Jahrb. f. klass. Altertum. VIII. 8. p. 588—608.)

XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

Cf. VI. Kirk.

Anonymus. 1905. Verbascum Thapsus (Pharm. Journ. XXI. p. 475. Ill.)

Baker, R. J. and H. G. Smith 1905. Some West Australian Eucalypts and their essential oils. (Pharm. Journ. XXI. p. 356—359, 382—384.)

Carette, H. 1905. Sur le chlorhydrate neutre de quinine. (Journ. Pharm. Chim. XXII. 7. p. 299—303.)

Cash, J. T. and W. R. Dunstan. 1905. The Pharmacology of Indaconitine and Bikhaconitine. (Proc. Roy. Soc. B. LXXVI. p. 468—490.)

Guigues, P. 1905. Sels de quinine et sels ammoniacaux. (Journ. Pharm. Chim. XXII. 7. p. 303—306.)

Keegan, P. Q. 1905. The Chemistry of some common plants. (Naturalist. No. 584. p. 274—277.)

Klimont, J. 1904. Ueber die Zusammensetzung fester Pflanzenfette. (Sitzber. Kais. Akad. Wiss. Wien. M. N. Kl. Bd. CXIV. Abt. IIb. p. 161—167.)

Litterer, G. 1905. Etude sur l'essence de feuilles et de tiges d'oranger à fruits doux. (Bull. Soc. chim. Paris. XXXIII—XXXIV. 18—19. p. 1079—1081.)

Litterer, G. 1905. Sur l'essence de feuilles et de tiges de citronnier. (Bull. Soc. chim. Paris. XXXIII—XXXIV. 18—19. p. 1081—1083.)

Lopez, A. E. 1904. Cuadros sinopticos de Materia farmaceutica vegetal. (Santiago 1904. 8°. 192 pp.)

Schaerges, C. 1905. Ueber Secornin (Ergotin Keller) und die wirksamen Bestandteile des Mutterkorns. (Pharm. Centralhalle. XLVI. 41. p. 789—794.)

XX. Physikalisches.

(Vacat.)

XXI. Bibliographisches.

Jackson, B. D. 1905. The history of botanic Illustration. (Trans. Hertfordshire Nat. Hist. Soc. and Field Club. Vol. XII. Pt. 4. p. 145—156. Pl. I—III and fig. 23.)

Mac Kay, A. H. 1905. Bibliography of Canadian Botany for 1903. (Proc. and Trans. Roy. Soc. Canada. Vol. X. Sect. IV. p. 153—160.)

Ausgegeben: 14. November 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gottbelit, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

- Duranona, L. y J. A. Dominguez.** 1904. Apuntes de botanica médica, con un prólogo del Dr. H. Schinz. T. I. Definiciones, Anatomia, Morfología y Fisiología vegetal. (Buenos Aires 1904. 296 pp. 127 figs.)
- Duranona, L. y J. A. Dominguez.** 1905. Apuntes de botanica médica. T. II. Botanica especial. (Buenos Aires 1905. 512 pp. 155 figs.)
- Eckert, H.** 1905. Festschrift zur Feier des 75jährigen Bestehens des Land- und Forstwirthschaftlichen Provinzial-Vereins für das Fürstenthum Lüneburg zu Ebstorf am 26 Mai 1905. (Uelzen 1905. 8° VI, 289 pp. 2 Karten [1 colorirt]. 1 Taf. u. Abb.)
- Eigner, G.** 1905. Der Schutz der Naturdenkmäler, insbesondere in Bayern. [Schluss.] (Naturw. Zschr. Land- u. Forstw. III. 11. p. 441—450.)
- Henslow, G.** 1905. The uses of British plants traced from antiquity to the present day, together with the derivations of their names. (Lovell Reeve. 8°. 184 pp. 288 ill.)
- Mc Donald, B.** 1905. Fragrant flowers and leaves, interesting associations gathered from many sources, with notes on their history and utility. With introduction by W. Robinson. (London 1905. 8°. 188 pp.)
- Schneider, C. K.** 1905. Illustriertes Handwörterbuch der Botanik. Mit Unterstützung von Prof. R. v. Hoehnel, K. Ritter v. Keissler, Prof. Schiffner, R. Wagner, Kust. A. Zahlbruckner und unter Mitwirkung von O. Porsch. (Leipzig, W. Engelmann, 1905. 8°. VIII, 690 pp. 341 Abb. Mark 16,—.)
- Wimmer, J.** 1905. Geschichte des deutschen Bodens mit seinem Pflanzen- und Tierleben von der keltisch-römischen Urzeit bis zur Gegenwart. Historisch-geographische Darstellung. (Halle 1905. gr. 8°. VIII. 475 pp.)

II. Anatomie.

- Drabble, E.** 1905. A note on vascular tissue. (N. Phytol. IV. 8. p. 194—198.)
- Hanausek, T. E.** 1905. Technisch-mikroskopische Untersuchungen. [Fortsetzung.] (Mitt. techn. Gewerbemus. Wien. 1905. 22 pp.) [1. Vegetabilische Fasern, Wolle, Seide. Genaue Darstellungen einzelner Befunde und Proben. Wie erkennt man mercerisierte Baumwolle. Verf. stellt die wichtigsten mikrochemischen Unterscheidungsmerkmale der echten (Maulbeer) Seide und der Kunstseide zusammen. Ein besonderes Capitel befasst sich mit „Qualitätsfragen“. Die untersuchten Proben werden ausführlich behandelt und das Gutachten in jedem Falle bekannt gegeben. — Der Schluss der Arbeit folgt in Bälde. — Matoušek.]
- Höhnel, F. von** 1905. Die Mikroskopie der technisch verwendeten Faserstoffe. (Wien und Leipzig. A. Hartleben. 8°. VIII, 248 pp. Ill.)
- Holm, Theo.** 1905. Claytonia Gronov. A morphological and anatomical study. (Mem. nation. Ac. Sc. X. p. 27—37. pl. 1—2.)
- Kraemer, H.** 1905. Further observations on the structure of the starch grain. (Bot. Gaz. XL. 4. p. 305—310.)
- Lohaus, K.** 1905. Der anatomische Bau der Laubblätter der Festucaceen und dessen Bedeutung für die Systematik. (Biblioth. bot. 63. VI, 114 pp. 16 Taf.)
- Montemartini, L.** 1905. Studio anatomico sulla *Datisca cannabina* L. (Ann. di Bot. III. 2. p. 101—112. 2 tav.)
- Ricôme, H.** 1905. Revue des travaux d'anatomie, parus de 1897 à 1902 [suite]. (Rev. gén. Bot. XVII. 202. p. 441—448. à suivre.)
- Tansley, A. G. and Miss R. B. J. Lulham.** 1905. A study of the vascular system of *Matonia pectinata*. (Ann. of Bot. XIX. 76. p. 475—519. pl. XXXI—XXXIII.)
- Thomas, Ethel N.** 1905. Some points in the anatomy of *Acrostichum aureum*. (N. Phytol. IV. 8. p. 175—189. 2 pl. and figs.)

Tominski, P. 1905. Die Anatomie des Orchideenblattes in ihrer Abhängigkeit von Klima und Standort. (Diss. Berlin 1905. 8'. 85 pp. Mit 18 Fig.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Andrews, F. M. 1905. The effect of gases on nuclear division. (Ann. of Bot. XIX. 76. p. 521—530. 1 fig.)

Blackman, V. H. and Miss H. C. J. Fraser. 1905. Fertilization in Sphaerotherca. (Ann. of Bot. XIX. 76. p. 567—569. Ill.)

Davis, B. M. 1905. Studies on the plant cell. VIII. Sect. VI. Comparative morphology and physiology of the plant cell. (Amer. Nat. XXXIX. p. 695—740.)

Effront, J. 1905. Sur l'autopaghe de la levure de bière. (Bull. Soc. chim. Paris. Sér. 3. XXXIII—XXXIV. p. 847—850.)

Gibson, R. J. H. 1905. The axillary scales of aquatic monocotyledons. (Journ. linn. Soc. XXXVII. 259. p. 228—237. pl. 5—6.)

Gilles, E. 1905. L'Hura crepitans L.; étude morphologique et botanique. (Mâcon 1905. 8°. 90 pp. Avec 3 pl. et 72 fig.)

Houard, C. 1905. Revue des travaux de tératologie végétale, parus de 1895 à 1899 [suite]. (Rev. gén. Bot. XVII. 202. p. 434—440. à suivre.)

Koernicke, M. 1905. Die neueren Arbeiten über die Chromosomenreduktion im Pflanzenreich und daran anschliessende karyokinetische Probleme. II. Bericht. [Sammelreiserat.] (Bot. Ztg. Abt. II. LXIII. 19/20. p. 289—307.)

Kubart, B. 1905. Die weibliche Blüte von Juniperus communis L. Eine ontogenetisch-morphologische Studie. (Sitzber. Kais. Ak. W. Wien. math.-nat. Kl. CXIV. Abt. I. p. 499—527. 2 Taf. u. Textfig.)

Lyon, Florence 1905. The spore coats of Selaginella. (Bot. Gaz. XL. 4. p. 285—295. 2 pl.)

Mc Callum, W. B. 1905. Regeneration in plants. II. (Bot. Gaz. XL. 4. p. 241—263. Ill.)

Mereschkowsky, C. 1905. Nachtrag zu meiner Abhandlung: Ueber Natur und Ursprung der Chromatophoren im Pflanzenreiche. (Biol. Cbl. XXV. 21. p. 689—691.)

Miyake, K. 1905. On the centrosome of Hepataceae [P. N.] (Bot. Mag. Tokyo. XIX. 224. p. 98—101.)

Mottier, D. M. 1905. The embryology of some anomalous dicotyledons. (Ann. of Bot. XIX. 76. p. 447—463. 2 pl.)

Shreve, F. 1905. The development of Sarracenia purpurea. (J. Hopkins Univ. Circ. No. 178. p. 31—34.)

Stevens, W. C. 1905. Spore formation in Botrychium virginianum. (Ann. of Bot. XIX. 76. p. 465—474. pl. XVIII—XXX.)

Stopes, Miss Marie C. 1905. On the double nature of the Cycadean integument. (Ann. of Bot. XIX. 76. p. 561—566.)

Treub, M. 1905. L'apogamie de l'Elatostema acuminatum Brongr. (Ann. Jard. bot. Buitenzorg. Vol. XX. [Sér. II. Vol. V.] Part I p. 141—152. Avec 8 pl.)

Wager, H. 1905. On some problems of cell structure and physiology. (Nature. 72. 1873. p. 519—527.)

IV. Biologie.

Dimock, A. W. 1905. An intimate study of the Mangrove in Florida. (Country Life in America. IX. p. 92—94.) [A brief account of the propagation habits of Rhizophora, illustrated by half-tones. — Trelease.]

Dimock, J. A. 1905. The Mangrove as an island builder. (Country Life in America. IX. p. 40—41. f. 1—14.) [A series of reproductions of excellent photographs, with brief running commentary, showing the habit and mode of propagation of Rhizophora and the aerating roots of Avicennia. — Trelease.]

Fuller, A. S. 1905. Propagation of plants. (London 1905. 8°.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Haberlandt, G. 1905. Bemerkungen zur Statolithentheorie. (Jahrb. w. Bot. XLII. 2. p. 321—355.)
- Herrera, A. L. 1905. Una nueva Ciencia: La plasmogenesis. (México. Médico. I. 2. p. 169—189. 4 pl.)
- Hoffmann und Spiegelberg. 1905. Ueber die Wasserstoffsperoxyd zersetzenden Bestandteile der Kleie. (Wschr. Brauerei. XXII. 32. p. 441.)
- Itallie, L. van 1905. Sur l'existence dans le *Thalictrum aquilegifolium* d'un composé fournissant de l'acide cyanhydrique. (Journ. Pharm. et Chim. Sér. 6. XXII. 8. p. 337—338.)
- Itallie, L. van 1905. *Thalictrum aquilegifolium*, een cyaanwaterstof-leverende plant. (Kkl. Ak. W. Amsterdam. Versl. gew. Verg. wis- en natk. Afd. 30 Sept. 1905. p. 285—286.)
- Jackson, D. D. 1905. The movements of Diatoms and other microscopic plants. (Journ. R. Microsc. Soc. London V. p. 554—557.)
- Joffrin, H. 1905. Rôle circulatoire des méats intercellulaires dans les cotylédons des Légumineuses au début de la germination. (Rev. gén. Bot. XVII. 202. p. 421—422.)
- Kaserer, H. 1905. Ueber die Oxydation des Wasserstoffes und des Methans durch Mikroorganismen. (Zschr. landw. Versw. Oesterreich. 1905. 6 pp.)
- Kebler, L. F. and A. Seidell. 1905. Analysis of the Mexican plant *Tecoma mollis* H. B. K. (Circ. No. 24. Bur. Chem. U. S. Dept. Agric. 1905)
- Kraemer, H. 1905. The efficiency of copper foil in destroying typhoid and colon Bacilli in water. (Amer. Med. IX. p. 275—277.)
- Kraemer, H. 1905. The oligodynamic action of copper foil on certain intestinal organisms. (Proc. amer. philos. Soc. XLIX, p. 51—65.)
- Loeb, J. 1905. Studies in general physiology. (Decennial Public. Univ. Chicago. Ser. 2. XV. 1. p. I—XIII and p. 1—423; 2. p. I—XI and p. 425—782. 162 textfigs.)
- Maquenne, L. 1905. Sur la dessiccation absolue des matières végétales. (C. R. Ac. Sc Paris. CXXI. 16. p. 609—612.)
- Molisch, H. 1905. Die Lichtentwicklung in den Pflanzen. (Leipzig. J. A. Barth. 1905. 8°. 32 pp.)
- Nemec, B. 1905. Studien über die Regeneration. (Berlin, Borntraeger, 1905 8°. Mit 180 Abb.)
- Pertz, Miss D. F. M. 1905. The position of maximum geotropic stimulation (Ann. of Bot. XIX. 76. p. 569—570)
- Raciborski, M. 1905. Ueber die obere Grenze des osmotischen Druckes der lebenden Zelle. (Bull. Ac. Sc. Cracovie Cl. Sc. math. et nat. 1905. p. 461—471.)
- Renaudet, G. 1905. Contribution à l'étude de la plasmogénie. (Mém. Soc. „Alzate“ Mexico. XXII. p. 235—240.)
- Schmidt-Nielsen, S. 1905. Enzymer og Enzymvirkninger. (Stockholm, W. Billes, 1905. 146 pp.)
- Shaffer, Ph. 1905. Some observations on the enzyme catalase. (Amer. Journ. Physiol. XIV. 4. p. 299—312.)
- Tatzer. 1905. Experimentelle Forschungen über die Keimung von Orchideensamen. (Wiener ill. Gart. Ztg. XXX 11. p. 385—388.)
- Todaro, F. 1905. Osservazioni sulla durata del potere germinativo nei semi di alcune piante erbacee coltivate. (Staz. sper. agr. ital. XXXVIII. 7/8. p. 610—617)
- Vogel, J. 1905. Die Assimilation des freien elementaren Stickstoffes durch Mikroorganismen. [Schluss.] (Cbl. Bakt. Abt. II. XV. 7/8. p. 215—227.)
- Wiesner, J. 1905. Ueber korrelative Transpiration mit Haupttrücksicht auf Anisophyllie und Phototropie. (Sitzber. Kais. Ak. W. Wien, math. nat. Kl. CXIV. p. 477—496. 2 Taf.)

VII. Palaeontologie.

- Adams, Ch. C. 1905. The post-glacial dispersal of the North American Biota. (Biol. Bull. IX. p. 53—71.)

- Berry, E. W.** 1905. Fossil Grasses and Sedges. (Amer. Nat. XXXIX. p. 345—348.)
- Berry, E. W.** 1905. The ancestors of the big trees. (Pop. Sc. Monthly. LXVII. p. 465—474.)
- Fliche, P.** 1905. Note sur des bois fossiles de Madagascar. (Bull. Soc. géol. France. Sér. 4. V. p. 346—398. pl. X.)
- Hollick, A.** 1905. The preservation of plants by geologic processes. (Journ. N. Y. bot. Gard. VI. p. 115—118.)
- Lauby, A.** 1905. Première note sur la florule miocène du Trou de l'Enfer, Commune d'Andelat, près Saint Flour (Cantal). (Ass. franç. Avanc. Sc. Sess. 33. Grenoble 1904. Notes et Mém. p. 715—722. 14 figs.)
- Lignier, O.** 1904. Notes complémentaires sur la structure du *Bennettites Morierei* Sap. et Mav. (Bull. Soc. linn. Normandie. Sér. 9. VIII. 9 pp. 3 figs.)
- Penhallow, D. P.** 1905. Observations upon some noteworthy leaf variations and their bearing upon palaeontological evidence. (Canadian Rec. Sc. IX. p. 279—305)
- Richter, P. B.** 1905. Beiträge zur Flora der oberen Kreide Quedlinburgs und seiner Umgebung. Teil I. Die Gattung *Credneria* und einige seltene Pflanzenreste. (Leipzig. W. Engelmann, 1905. Mit 77 Fig. auf 6 Lichtdruck-Tafeln. 18 pp. Mit 1 Bl.-Erklär.)
- Zalesky, M.** 1905. Pflanzenreste aus dem unteren Carbon des Msta Bassins. (Petrop. min. Jahrg. XLII. p. 315—242. Russisch.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

- Kruuse, Chr.** 1905. List of the phanerogams and vascular cryptogams found on the coast 75°—66° 20' lat. N. of East Greenland. (Medd. Groenland. XXX. p. 143—208.)

IX. Algae.

- Anderson, J. P.** 1905. Decatur County algae. (Iowa Nat. I. p. 55—58.)
- Petkoff, St.** 1904. Troisième contribution à l'étude des algues d'eau douce de Bulgarie. (Perioditchesko Spissanié. LXV. p. 32. 2 figs et résumé en français.)
- Tobler, A.** 1905. Die Karposporenbildung der Florideen. (Naturw. Wschr. 1905. 6 pp. Mit 27 Abb.)
- Tswett, M.** 1905. Kritische Bemerkungen zu Molischs Arbeit über die Phaeophyceen-Farbstoffe. (Bot. Ztg. Jg. 63. Abt. II. No. 18. p. 274—278.)
- Williams, J. L.** 1905. Studies in the Dictyotaceae. III. The periodicity of the sexual cells in *Dictyota dichotoma*. (Ann. of Bot. XIX. 76. p. 531—560. 6 diagr.)
- Zernov, S.** 1904. Sur le changement annuel du plancton de la Mer Noire dans la baie de Sébastopol. (Bull. Ac. I. Sc. St. Pétersbourg. Sér. IV. XX. 4. p. 119—134.)

X. Bacteriologie.

- Freudenreich, E. von** 1905. Die Bakteriologie in der Milchwirtschaft. (Jena, G. Fischer, 1905. 3. Aufl. 8°. 106 pp. 4 Abb. u. 1 Taf.)
- Gorini, C.** 1905. Sulla flora bacterica del formaggio di Grana. [N. P.] (Atti R. Ac. Lincei. XIV. 8. p. 396—398.)
- Gorini, G.** 1905. Sulla presenza di bacteri acidopresamigeni nei formaggi in maturazione. (Staz. sper. Agr. ital. XXXVIII. 7/8. p. 658—667.)
- Moore, v. A.** 1905. Laboratory directions for beginners in bacteriology. (Boston. 3 edit. 8°, XXIII, 151 pp. Ill.)
- Pinchbeck, G.** 1905. Practical and clinical bacteriology. (Pharm. Journ. LXXV. 3495 p. 518 519. 2 figs.)
- Russell, H. L.** 1905. Outlines of dairy bacteriology. (Madison, Wisc. 1905. 6. edit. 199 pp. With figs.)
- Smith, R. G.** 1905. A gelatinhardening Bacterium. (Abstr. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales. August 30, 1905. p. II.)

XI. Pathologie, Fungi.

- Arthur, J. C. 1905. Cultures of Uredineae in 1904. (Journ. of Mycol. XI. p. 50—67.)
- Atkinson, G. F. 1905. Outlines for the observation of some of the more common fungi. (Plant World. VIII. 9. p. 215—223.)
- Bates, J. M. 1905. Rust notes for 1904. (Journ. of Mycol. XI. p. 116—117.)
- Beulaygue, L. 1905. Recherches sur la Necrobiose végétale. (Corbeil 1905. 8°. 271 pp.)
- Bourguignon, M. et M^{me}. 1904/05. Formes microbiennes du Muguet. (C. R. Soc. Biol. Paris. 20 Mai 1904. 24 févr. et 22 Juill 1905.)
- Brevière, L. 1905. Contribution à la flore mycologique de l'Auvergne. [suite.] (Bull. Ac. int. Géogr. bot. Sér. 3. XIV. 193—194. p. 269—272.)
- Bubak, F. 1905. Bericht über die Tätigkeit der Station für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz an der kgl. landwirtschaftlichen Akademie in Tabor (Böhmen) im Jahre 1904. (Zschr. landw. Versw. Oesterreich. 1905. 4 pp.)
- Bucholtz, F. 1904. Nachträgliche Bemerkungen zur Verbreitung der Fungi hypogaei in Russland. (Bull. Soc. I. Nat. Moscou 1904 [paru 1905]. 4. p. 335—343.)
- Charrin et Le Play. 1905. Action pathogène du Stearophora radicola sur les animaux. (Rev. Vitic. XXIV. p. 145—149. fig. 33 et 34 et planche en couleurs.) [La note présentée par les auteurs à l'Académie des Sciences (Bot. Centr. XCIX. p. 246) est complétée par des figures représentant les lésions expérimentales macroscopiques et microscopiques. — Paul Vuillemin.]
- Elot, A. 1905. Note sur le Physopus rubrocincta Giard, insecte nuisible au Cacaoyer à la Guadeloupe. (C. R. Soc. Biol. Paris. LIX. p. 100—102.)
- Freeman, E. M. 1905. Minnesota plant diseases. (St. Paul, Minn. 1905.)
- Gallaud, J. 1905. Etudes sur les Mycorhizes endotrophes [suite]. (Rev. gén. Bot. XVII. 202. p. 423—433. Avec pls. et figs.)
- Gillot, H. 1905. Les Champignons qui font mourir. (Assoc. franç. Avanc. Sc. 33. Session, Grenoble. p. 722—723.) [L'auteur présente avec éloges un tableau mural destiné à vulgariser la connaissance des espèces les plus redoutables d'Amanita et de Volvaria. Cette planche a pour auteurs MM. Mazimann et Plassard, d'Autun. — Paul Vuillemin.]
- Grove, W. B. 1905. Warty disease of Potatoes. (Gard Chron. XXXVIII. 983. p. 308. 2 figs.)
- Hockauf, J. 1905. Eine angebliche Lorchelvergiftung. (Wien. klin. Wschr. XVIII. 41. 8 pp.)
- Jahresbericht [1905] über die Fortschritte in der Lehre von den Gärungsorganismen. Herausgegeben von A. Koch. Jg. 13. 1902. (Leipzig 1905. gr. 8°. IX, 672 pp.)
- Janczurowicz, S. 1905. Fall von Schimmelbildung im Magen. (Arch. polon. Sc. biol. et méd. II. 4.)
- Koch, R. 1905. Die Maulwurfsgrille [Gryllotalpa vulgaris Latr.] als Rindenschädling Junger Fichtenpflanzen. (Naturw. Zschr. Land- und Forstw. III. 11. p. 470—476.)
- Lafar, Fr. 1905. Technische Mykologie. Bd. 5. Lfr. 8. (Jena 1905. 160 pp. 12 Textfig.)
- Michniewicz, A. R. 1905. Ein Fall partieller Antholyse im Karpidenkreis von Cucurbita pepo L. (Oesterr. bot. Zschr. LV. 10. p. 373—375.)
- Mück. 1905. Die am häufigsten vorkommenden essbaren und giftigen Pilze. 2 Theile. (Wien 1905. 291 Abb. 24 Taf.)
- Olivier, Abbé H. 1905. Les principaux parasites de nos Lichens français [suite]. (Bull. Ac. int. Géogr. bot. Sér. 3. XIV. 193—194. p. 273—284. à suivre.)
- Rübsaamen, H. 1905. Beiträge zur Kenntnis aussereuropäischer Zooecidien. (Marcellia. Vol. IV. p. 5.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Podpera, J. 1905.** Výsledky bryologického výzkumu Moravy za rok 1904—05. II. díl. [Resultate der bryologischen Erforschung Mährens für das Jahr 1904—05. II. Teil.] (Jahrb. natw. Klubs Prossnitz in Mähren 1905. 33 pp.)
- Stephani, F. 1905.** Species hepaticarum [suite]. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 10. p. 917—946.)
- Van Horne, M. 1905.** Some mushrooms found in Canada. (Canadian Record of Science. Vol. IX. p. 157—175)
- Warnstorff, C. 1905.** Laubmoose. (Kryptogamenflora der Mark Brandenburg. Bd. II. H. 4. p. 673—832.)
- Watts, W. W. and T. Whitelegge. 1905.** Census Muscorum Australiensium: a classified catalogue of the frondose Mosses of Australia and Tasmania. (Abstr. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales Sept. 30, 1905. p. III.)

XIV. Pteridophyten.

Vacat.

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

- Abrams, Le Roy 1905.** Studies on the flora of southern California. (Bull. Torrey bot. Club XXXII. p. 537—541.)
- Anderson, J. P. 1905.** Notes and observations. (Iowa Nat. I. p. 60—61.) [Notes on *Erythronium mesachorium* Knerr and *Delphinium tricornis* Michx. — T release.]
- Anonymus. 1905.** Miscellen. (Wiener ill. Gart. Ztg. XXX. 11. p. 404—405.)
- Ascherson, P. und P. Graebner. 1905.** Synopsis der Mitteleuropäischen Flora. Lfrg. 39. Register zum Bd. VI. Abt. I. Bogen 1—7. 101 pp. Lfrg. 40—41. Bd. 3. Bogen 11—20. Liliaceae. p. 161—320. (Leipzig, W. Engelmann, 1905.)
- Audin, M. 1905.** Résumé phytostatique sur la flore du Beaujolais. (Assoc. fr. Avane. Sc. 33. Sess. Grenoble. p. 702—707.)
- Baker, E. G., S. Moore and A. B. Rendle. 1905.** The botany of the Anglo-German Uganda Boundery Commission. (Journ. linn. Soc. XXXVII. 259. p. 116—227. pl. 1—4.)
- Beauverd, G. 1905.** Une nouvelle Burmanniacee du Brésil. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 10. p. 948.)
- Beauverd, G. 1905.** Une nouvelle Iridacee du Transvaal. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 10. p. 990—991, avec fig)
- Bennett, A. 1905.** Additional records to „Topographical Botany“, 2nd Ed., 1883. (Ann. scott. nat. Hist. 56. p. 235—239.)
- Bennett, A. 1905.** Topographical Botany ed. 2 [concluded]. (Journ. of Bot. XLIII. 515. Suppl. p. 105—118.)
- Berger, A. 1905.** *Opuntia ficus indica* Mill. (Mschr. Kakteenk. XV. 10. p. 153—154. 1 Abb.)
- Berger, A. 1905.** *Stapelia putida* Berger sp. nov. (Mschr. Kakteenk. XV. 10. p. 159—160.)
- Berry, E. W. 1905.** A *Ficus* confused with *Proteoides*. (Bull. Torrey bot. Club. XXXII. p. 327—330.)
- Blodgett, F. N. 1905.** A nature study of Maryland plants. (Maryland Agric. Coll. Bull. II. 1. p. 1—22, with pls.)
- Borbás, V. v. 1903 [erhalten 1905].** A Balatonmellék örökzöldjei. [Immergrünen der Umgebung des Balatonsees.] (Balatoni múzeumegylet évkönyve. Bd. II. p. 34—37.) [Studie über die immergrünen Gewächse der genannten Gegend Interessant ist die Bemerkung im Texte über das Vorkommen von *Daphne Laureola* L. auf dem Milanberge bei Uj-Moldova in Südungarn. — Kümmerle (Budapest).]
- Bornmüller, J. 1905.** Beiträge zur Flora des Elburgsgebirges Nord-Persiens. [Forts. folgt.] (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 10. p. 969—972. Forts. folgt.)
- Braun, J. 1905.** Neue Formen und Standorte für die Bündner Flora. (Jahrb. natf. Ges. Graubündens. 1905. 10 pp.)

- Britten, J. 1905. Graham's Mexican plants. (Journ. of Bot. XLIII. 515. p. 317—318.)
- Britton, N. L. 1905. Bermuda in September. (Journ. N. Y. bot. Gard. VI. p. 153—158) [General notes on the vegetation. — T release.]
- Brown, F. B. H. 1905. A botanical survey of the Huron River Valley. (Bot. Gaz. XL. 4. p. 264—284. 1 map, 5 figs.)
- Burkill, J. H. 1905. *Gentiana Laurencei*. (Gard. Chron. XXXVIII. 983. p. 307. 1 fig.)
- Cabbage, R. H. 1905. Notes on the native Flora of N. S. Wales. Part IV. The occurrence of *Casuarina stricta* Ait., on the Narrabeen Shales. (Abstr. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales Sept. 30, 1905. p. II—III.)
- Camus, G. 1905. Société pour l'étude de la flore franco-helvétique. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 10. p. 973—986.)
- Chenevard, P. et J. Braun. 1905. Contributions à la flore du Tessin. Herborisations dans les vallées de Bavona et de Peccia. (Annuaire Conserv. et Jard. bot. Genève. 1905. 92 pp.)
- Dams, E. 1905. *Mamillaria radians* P. DC. var. *impexicon* S-D. (Mschr. Kakteenk. XV. 1. p. 6. Mit 1 Abb.) [Der kurze Artikel ist nur wegen der nach einer Photographie hergestellten Abbildung bemerkenswerth. — Leeke, Halle a./S.]
- Domin, Ch. 1905. Deux nouveaux *Koeleria* d'Asie. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 10. p. 947—948.)
- Domin, Ch. 1905. *Plantae novae bohemicae annis 1900—1904 detectae vel descriptae* [suite]. (Bull. Ac. int. Géogr. bot. Sér. 3. XIV. 193—194 p. 285—300, à suivre.)
- Druce, G. C. 1905. *Caltha radicans* Forst. in Mid Perth. (Ann. scott. nat. Hist. 56. p. 248.)
- Druce, G. C. 1905. *Koeleria splendens* as a British plant. (Journ. of Bot. XLIII. 515. p. 313—317. 1 pl.)
- Druce, G. C. 1905. Plants of Roxburgh, Haddington, and Berwick. (Ann. scott. nat. Hist. 56. p. 239—241.)
- Druce, G. C. 1905. *Ranunculus reptans* L. in Mid Perth. (Ann. scott. nat. Hist. 56. p. 247—248.)
- Druce, G. C. 1905. *Rudbeckia lanata* L. in Perth. (Ann. scott. nat. Hist. 56. p. 248.)
- Duthie, J. F. 1905. Flora of the Upper Gagnetic plain and of the adjacent Siwalik and Sub-Himalayan tracts. (Calcutta. 1905. Vol. I. Pt. II. gr. 16". p. 401—500.)
- Fitzpatrick, T. J. 1905. *Cassia medsgeri* in Iowa. (Iowa Nat. I. p. 61—62.)
- Gandoger, M. 1905. *Novus conspectus florum europeae* [suite]. (Bull. Ac. int. Géogr. bot. Sér. 3. XIV. 193—194. p. 301—316.)
- Gayer, Gy. 1903 [erhalten 1905]. *Valerianella olitoria*. (Mag. Bot. Lap. Jg. II. p. 163.)
- Gürke, M. 1905. *Mamillaria mazatlanensis* K. Schum. (Mschr. Kakteenk. XV. 10. p. 154—156. 1 Abb.)
- Handel-Mazzetti, H. von, J. Stadlmann, E. Janchen und F. Faltis. 1905. Beitrag zur Kenntnis der Flora von West-Bosnien. [Forts.] (Oesterr. bot. Zschr. LV. 10. p. 376—386. Forts. folgt.)
- Hansen, K. 1904. *Markens vigtigste Ukrudtsplanter samt nogle angreb af Snyltesvampe og Skadedyr paa Markens Aigröder*. 2. oplag. (Odense 1904. 8°. 42 pp.)
- Heimerl, A. 1905. II. Beitrag zur Flora des Eisacktales. (Verh. K. K. zool. bot. Ges. Wien. Jg. 1905. p. 424—474.)
- Hemsley, W. B. 1905. The botany of Gough Island. I. Phanerogams and Ferns by R. N. Rudmose Brown. II. Cryptogams (excluding Ferns and unicellular Algae) by R. N. Rudmose Brown, C. H. Wright and O. V. Darbishire. (Journ. linn. Soc. XXXVII. p. 238—250, p. 263—267. pl. 7—9)
- Herget, F. 1905. *Die Vegetationsverhältnisse des Damberges bei Steyr*. (Progr. Realschule in Steyr. 1904/05. 8°. 41 pp.)

- Huber, J. 1905. Ensaio d'uma synopse das especies do genero Hevea sob os pontos de vista systematico e geographico. (Bol. Mus. Goeldi Pará. 1905. 8°. 32 pp.)
- Huter, R. 1905. Herbar Studien [Forts.]. (Oesterr. bot. Zschr. LV. 10. p. 400—406. Forts. folgt.)
- Ichimura, T. 1905. Supplement to „The list of plants collected in Mt. Hakusan and its vicinities. (Bot. Mag. Tokyo. XIX. 224. p. 93—97.)
- Jonsson, H. und H. Dahlstedt. 1905. Vegetationen i Syd-Island (Bot. Tidsskr. XXVII. p. 1—82.)
- J. S. 1905. Yorkshire Naturalists at Barnsley. (Naturalist. No. 585. p. 293—298.)
- Karasek, F. 1905. Durch die Gärten Deutsch-Ostafrikas. (Wien. ill. Gart. Ztg. XXX. 11. p. 377—383. 2 Abb.)
- Ladurner, A. 1905. Beiträge zur Flora von Meran. III. (Oesterr. bot. Zschr. LV. 10. p. 397—399.)
- Mader, F. 1905. Le Rhododendron dans les Alpes Maritimes. (La Montagne. Rev. mens. du C. A. F. 1905. 10. p. 490—493.)
- Maiden, J. H. 1905. On a new species of Eucalyptus from Northern New South Wales. (Abstr. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales. Aug. 30, 1905. p. II.)
- Makino, T. 1905. Observations on the flora of Japan [cont.]. (Bot. Mag. Tokyo. XIX. 224. p. 102—110, to be cont.)
- Masters, M. T. 1905. Notes on the genus Widdringtonia. (Journ. linn. Soc. XXXVII. 259. p. 267—274.)
- Maury, P. 1905. Quelques observations sur la flore de la Loire. (Feuille J. Nat. Sér. IV. XXXVI. 421. p. 4—11.)
- Mentz, A. 1904. Den grundlaegende Undersoegelse of Danmarks udyokede Moser. [Die grundlegende Untersuchung der nicht kultivierten Moore Dänemarks.] (Tidsskr. Landbr. Planteavl. XI. p. 365—375.)
- Merino, Baltasar, S. J. 1905. Flora descriptiva e illustrada de Galicia. T. I. Fanerogamas — Polipetalas. (Santiago [Galicia] Tip. Galaica, Horreo I.)
- Mortensen, M. L. og C. H. Ostenfeld. 1905. Alfabetisk Fortegnelse over Danmarks Karplanter med Synonymer. (København, Botanisk Forenings Forlag 1905.)
- Mück. 1905. Alpenpflanzenatlas für Touristen und Alpenfreunde. Text von R. K. Cüm. (Wien 1905. 58 pp.)
- Neytcheff, Iv. 1903 (reçu 1905). Plantes rares et nouvelles pour la flore de Bulgaric. (Perioditchesko Spissanié. 1903)
- Offner, J. 1905. La végétation des lacs du Jura, d'après M. Ant. Magnin (Géographie. XI. 2. p. 108—112.)
- Olbrich, S. 1905. Sierheesters en boomen. Vermenigvuldiging en snoei van sierheesters, boomen en coniferen, door H. de Greeff en H. Stienstra. (Groningen, J. B. Wolters, 1905. 8°. VIII, 195 pp. met 41 pentekeningen.)
- Omang, S. O. F. 1905. Hieraciologiske Undersøgelser i Norge III [Slutn.] (N. Mag. Natv. XLIII. 4. p. 289—313.)
- Pampanini, R. e G. Bargagli-Petrucchi. 1905. Monografia della famiglia delle Stackhousiacee. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 10. p. 901—916, à suivre.)
- Picard, K. 1905. Ueber eine neue Ophrys Form. (Zschr. Natw. LXXVII. p. 359—363. 1 Taf.)
- Piper, G. V. 1905. Agropyron tenerum and its allies. (Bull. Torrey bot. Club. XXXII. p. 543—547.)
- Praeger, R. L. 1905. The flora of the Mullet and Inishkea. (Irish Nat. XIV. 11. p. 229—244.)
- Prain, D. 1905. Mansonieae, a new tribe of the natural order Sterculiaceae. (Journ. linn. Soc. XXXVII. 259. p. 250—263. pl. 10.)
- Reynier, A. 1905. Contributions à la flore provençale. Renonculacées. (Bull. Ac. int. Géogr. bot. Sér. 3. XIV. 193—294. p. XXV—XXVIII.)
- Rolfe, R. A. 1905. Bulbophyllum Lobbii and its allies. (Orchid Review. XIII. p. 196—198.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Smith, J. D. 1905. Undescribed plants from Guatemala and other Central American Republics. XXVIII. (Bot. Gaz. Vol. XL. No. 1. p. 1—11.)
- Sodiro. 1905. Anturios Ecuatorianos. Suppl. I. 100 pp. et 10 pl.
- Spegazinni, C. 1905. Flora de la Provincia de Buenos Aires. (An. Minist. Agric. argentina. T. I. Seccion Biol. Veget. 161 pp. ill.)
- Szabó, Z. v. 1905. Monographie der Gattung Knautia. (Diss. Breslau. 1905. 8°. 53 pp. Mit 1 Taf. und 5 Fig.)
- Thaisz, L. v. 1903 (erhalten 1905). Adatok Csongradmegye növényzetének ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Flora des Csongráder Comitates.] (Növ. Közi. Bd. II. p. 89—91.) [Von den aufgezählten Pflanzen ist hervorzuheben *Cuscuta suaveolens* Ser. bei Szentes. — K ü m m e r l e, Budapest.]
- Thisleton-Dyer, W. T. 1905. Curtis's Botanical Magazine. Ser. 4. Vol. I. No. 10 or No. 1424 of the entire work.
- Trail, J. W. H. 1905. Additions and Corrections to the Topographical Botany of Scotland. (Ann. scott. nat. Hist. 55. p. 174—177, p. 224—235.)
- Trail, J. W. H. 1905. The Plants of the Flannan Islands. (Ann. scott. nat. Hist. 55. p. 187.)
- Trappen, A. von der 1905. Echinocactus tetraxophus Otto. (Mschr. Kakteenk XV. 10. p. 160. 1 Abb.)
- Turner, F. 1905. Botany of North Western New South Wales. (Proc. linn. Soc. N. S. Wales. Vol. XXX. No. 117. p. 32—91.)
- Urumoff, Jv. K. 1904. Troisième contribution à la flore bulgare. (Ministerski Sbornik. XX. p. 103.)
- Urumoff, Jv. K. 1904. Quatrième contribution à la flore bulgare. (Periodichesko Spissanié. LXV. 52 pp.)
- Vice, W. A. 1905. List of casuals and aliens gathered at Blaby Mills, 1903. (Trans. Leicester Lit. and Phil. Soc. Vol. IX. Pt. II. p. 105—109.)
- Voigt, W. und F. Wirtgen. 1905. Bericht über die Vorarbeiten zur Herausgabe eines forstbotanischen Merkbuches für die Rheinprovinz. (Bonn 1905. 8°.)
- Volkens, G. 1905. Ueber eine neue afrikanische Basellacee, *Basella paniculata* Vlk. (Engler's Bot. Jahrb. Bd. XXXVIII. H. 1. p. 80—82.)
- Vollmann, F. 1905. Zwei Hochmoore der Salzburger Alpen. (Mitt. bayr. bot. Gesell. 1905. No. 37. p. 477—481.)
- Waddell, C. H. 1905. The numbering of the Botanical County-Divisions of Ireland. (Irish Nat. XIV. 9. p. 197.)
- Watson, W. 1905. The Tricuspidarias. (Gard. Chron. XXXVIII. 983. p. 306.)
- Watt, H. B. 1905. *Pyrus Aria* in Scotland. (Annals scott. nat. Hist. No. 55. p. 186—187.)
- Watts, W. M. 1905. School Flora. (London 1905. 12. 208 pp. ill.)
- Weber, C. A. 1905. Ueber die Entstehung der Moore. (Zschr. angew. Chemie. XVIII. 42. p. 1649—1654.)
- Weguelin, H. W. 1905. Carnations, Picotees and Pinks. Rev. edit. (London 1905. 8°. 112 pp. With illustrations.)
- Wellesley, F. and R. A. Rolfe. 1905. *Paphiopedilum Fairrieanum* and its hybrids. (Orchid Review. XIII. p. 135—138. Figs. 30—31.)
- Wildeman, E. de 1905. Mission Emile Laurent (1903—1904). Énumération des plantes récoltées par E. Laurent avec la collaboration de M. M. Laurent pendant sa dernière mission au Congo. Fasc. II. p. 113—192. pl. XXXIX—XLVI. (Bruxelles, Impr. F. Vanbruggenhoudt, 1905.)
- Wildeman, E. de 1905. New or noteworthy plants. *Zygopetalum Binoti*, de Wildeman. (Gard. Chron. XXXVIII. No. 980. p. 258.)
- Wille, N. 1905. Om Indvandringen af det arktiske Floraelement til Norge. (N. Mag. Natv. XLIII. 4. p. 315—338.)
- Williams, F. N. 1905. Liste des plantes connues du Siam [suite et fin]. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 10. p. 949—968.)
- Wilson, E. H. 1905. Leaves from my Chinese note-book [Cont.]. (Gard. Chron. Vol. XXXVIII. No. 980. p. 266—267. No. 981. p. 277. To be cont.)

- Wiström, P. W. 1905. Bitrag till Dalarnas Flora. (Bot. Not. 1905. No. 4.)
- Wittmack, L. 1905. Phlox Drummondii pumila „Victoria“ (Hildebrand). Drummond's niedrige Flammenblume „Victoria“. (Gartenflora. Jg. 54. H. 19 p. 505—507. Mit 1 col. Taf.)
- Woronow, J. 1904. Zehn Tage im russischen Lasistan mit botanischem Zwecke. (Acta Horti bot. Univ. Imp. Jurjev. 1904. Bd. V. H. 4 p. 213—230. Russisch.)
- Zapałowicz, H. 1904. Conspectus florae Galiciae criticus. Pars III. (Krytyczny przegląd roślinności Galicyi. Cześć III. (Kraków Rozprawy [Abhandlungen] Akademii. Ser. III. Bd. 4. Abt. B. [Bd. 44.] 1904 p. 305—341.) [Polnisch.]
- Zapałowicz, H. 1904. Krytyczny przegląd roślinności Galicyi. Cześć III, IV. (Revue critique de la flore de Galicie. III. et IV. partie.) (Bull. Intern. Ac. Sc. Cracovie. 1905. No 5. p. 286, p. 394—395.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

- Adoyán, J. 1905. Der Einfluss der Qualität des Kornes auf den Ertrag des Weizens. (Zschr. landw. Versuchsw. Oesterreich. 1905. p. 629—632.)
- Adoyán, J. 1905. Die Lage des Weizenkornes in der Aehre und die Auswahl des Saatgutes. (Zschr. landw. Versuchsw. Oesterreich. 1905. p. 609—628.)
- Anastasia, G. E. 1905. Il Tetranychus telarios sulle Tabacum. (Boll. tecn. Coltiv. Tabac. R. Ist. sper. Scafati. IV. 3—4. p. 174—177. 1 tav.)
- Annual report (1905) on the board of agriculture and department of public gardens and plantations Jamaica for the year ended 31st March, 1905. (Jamaica Govt. Print. Off. Kingston. 40 pp.)
- Anonymus. 1905. Results and experiments in the cultivation of Cotton in the West-Indies. (West-Indian Bull. VI. p. 109—117.)
- Biedenkopf, H. 1905. Die Saatzuchtwirtschaft von Strube in Schlanstedt. (D. landw. Presse. 1905. p. 655—657.)
- Briem, H. 1905. XV. Jahresbericht der Rübensamenzüchtungen von Wohanke & Comp., 1905. (Wohanke & Comp. 30 pp. 2 Tafeln. 1 Abb.) [Enthält keine Originalarbeiten, aber eine wichtige Zusammenstellung von (210) im Jahre 1904 in Fachzeitschriften erschienenen Abhandlungen über die Zuckerrübe (Beta vulgaris saccharifera). — Fruwirth.]
- Brocq-Rousseau, D. 1905. Contribution à l'étude des causes qui provoquent l'odeur de moisi des grains et des fourrages. (Rev. gén. Bot. XVII. 202. p. 417—420)
- Cook, O. F. 1905. The culture of the Central American Rubber tree. XIII. [Extract.] (Bull. Dept. Agric. Jamaica. III. 10. p. 229—232.)
- Cousins, H. H. 1905. Cassava trials in 1905. II. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. III. 10. p. 218—220.)
- Cousins, H. H. 1905. Jamaican fodders. II. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. III. 10. p. 209—214.)
- Cradwick, W. 1905. Report on Cocoa in St. Mary. (Bull. Dept. Agric. Jamaica. III. 10. p. 220—228.)
- Decasos, P. A. 1905. Die Landwirthschaft im heutigen Griechenland. (Leipzig 1905. 8°. 140 pp.)
- Elofson, A. 1905. Mitteilungen über die Pflanzenzüchtungsarbeiten des schwedischen Saatzuchtvereins in Svalöf. (Bericht. schweiz. bot. Ges. Heft XV. 17 pp.) [Geschichte der Gründung Svalöfs und kurze Beschreibung der jetzigen daselbst geübten Arbeitsweise — Fruwirth.]
- Greig, W. 1905. The Coco-nut industry of Trinidad. (West-Indian Bull. VI. p. 149—156.)
- Griffon, E. 1904. Cours d'Arboriculture. 4. édit. (Tournai 1904. 8°. 272 pp. Avec fig)
- Hillmann, P. 1905. Die Einrichtung der Deutschen landwirthschaftlichen Gesellschaft zur Förderung der Pflanzenzüchtung und des Pflanzenbaues. (Mitth. D. landw. Ges. 1905. Stück 15. 4 pp.)

- Kinney, A. S. 1905. Outline of a course in plant culture. (Plant World. VIII. 9. p. 234—238.)
- Kobus, J. D. 1905. Diverse cultuurproeven. (Med. Proefstat. O. Java. Ser. 4. No. 25 Overdruk Arch. Java Suikerind. Afl. No. 10. p. 705—714.)
- Lehrenkrauss, A. 1905. Arbeiten der Saatzuchtwirtschaft Eckendorf im Jahre 1905. (Ill. landw. Ztg. 1905. p. 655—657.)
- Lloyd, F. E. 1905. The Barley-Corn. (Plant World. VIII. 9. p. 223—232 Ill.)
- Lock, R. H. 1904. Plant breeding (Circ. and agric. Journ. R. bot. Gard. Ceylon. II. 22. p. 357—365. 26. p. 415—421. 27. p. 423—430.)
- Lucas, E. 1905. Der Gemüsebau. Anleitung zur Kultur der Gemüse im Mistbeet, Garten und Feld für Gärtner, Gartenfreunde und Landwirte. 6. stark verm. u. umgearb. Aufl. v. Fr. Lucas. Mit dem Plan eines Gemüsegartens und 177 in den Text gedr. Abbildungen. (X, 378 pp. 8°. Stuttgart, J. B. Metzler.)
- Neuville, H. 1905. Technologie du Thé. Récolte et manipulations; composition chimique de la feuille; etc. (Paris 1905. 8°. 271 pp. Avec figs.)
- Perotti, R. 1905. Sui processi di trasformazione della calcio-cianamide nella agraria. (Staz. sper. Agr. ital. XXXVIII. 7/8. p. 581—609.) pratica
- Pollitzer 1905. Industria della Barbabietola da Zucchero; precetti teoretico-pratici. (Milano 1905. 8°. 70 pp.)
- Reitmair, O. 1905. Unter welchen Umständen wirkt eine Kalidüngung proteinvermindernd auf die Braugerste? (Zschr. landw. Versuchsw. Oesterr. 1905. 84 pp.)
- Report (1905), First, of the Board of Commissioners of Agriculture and Forest of the Territory of Hawaii for the period from July 1, 1903 to December 31, 1904 (Honolulu 1905. 8°. 170 pp.)
- Reports (1905) of the Conservators of Forests, Cape of Good Hope, for the year ended 30. September 1904. (Cape Town 1905. 176 pp.)
- Ricciardelli, N. e A. Nardinocchi. 1905. La lecitina nei vini dell' Etna. (Staz. sper. Agr. ital. XXXVIII. 7/8. p. 629—638.)
- Roworth, A. H. 1905. Cotton growing in the Transvaal. (Transv. agric. Journ. III. p. 739—745.)
- Rümker, K. von 1905. Mitteilungen der landwirtschaftlichen Institute der Universität Breslau. III. 2 u. 3. p. 157—457. (Berlin. Gr. 8°. 4 Plänen u. 11 Fig.)
- Salomone, G. 1905. Alcune note sui puleschi o terricci di piante. (Staz. sper. Agr. ital. XXXVIII. 7/8. p. 696—704.)
- Schiffel, A. 1905. Form und Inhalt der Lärche. (Mitt. forstl. Versuchsw. Oesterr. H. 31. VIII, 122 pp.)
- Schneider, Ph. 1905. Die Pflanzenanalyse als Hilfsmittel zur Bestimmung des Nährstoffbedürfnisses unter besonderer Berücksichtigung des Hopfens. (Wschr. Brauerei. XXII. 33. p. 456.)
- Splendore, A. 1905. Studio del polline di Nicotiana Petunioides. (Boll. tecn. Coltiv. Tabac. R. Ist. sper. Scafati. IV. 3—4. p. 178—179.)
- Splendore, A. e G. Jetta. 1905. Colture di tabacco in vasi su sabbia concimata. (Boll. teen. Coltiv. Tabac. R. Ist. sper. Scafati. IV. 3—4. p. 163—165.)
- Stebler, F. G. und A. Volkart. 1904. Der Einfluss der Beschattung auf den Rasen. [Beiträge zur Kenntnis der Matten und Weiden der Schweiz. XV.] (Landw. Jahrb. Schweiz. 1904. 102 pp. Mit 9 Textfig.)
- Stöhr, H. 1905. Sachsens Obstbau in 4 Jahrhunderten. Geschichte des sächsischen Obstbaues und dessen heutigen Organisation. (Dresden, C. Heinrich. 8°. VII, 72 pp.)
- Strauch, R. 1905. Grundriss der allgemeinen Ackerbaulehre. 9. verb. Aufl. (Leipzig, Landwirtschaftliche Schulbuchhandlung. 1905. 8°. VIII, 167 pp. 77 Abb.)
- Sutherst, W. F. 1905. The availability of mixed fertilisers. (Chem. News. XCII. 2395. p. 185.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Anonymus.** 1905. Eine neue Yohimberinde aus dem französischen Kongo-gebiet. (Pharm. Ztg. L. 85. 897. III.)
- Anonymus,** 1905. La Gomabrea. Su extracción de la *Caesalpinia praecox* R. et P. (Bol. Minist. Agric. Buenos Aires. III. 1. p. 3—6)
- Bourquelot, E. et E. Danjou.** 1905. Sur la sambunigrine, glucoside cyanhydrique nouveau, retiré des feuilles de Sureau noir. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXI. 15. p. 598—600.)
- Bourquelot, E. et Em. Danjou.** 1905. Sur la „sambunigrine“, glucoside cyanhydrique nouveau, retiré des feuilles de Sureau noir [2. suite]. (Journ. Pharm. et Chem. XXII. No. 9. p. 385—391.)
- Jackson, J. R.** 1905. The locust bean and ground nut. (Pharm. Journ. LXXV. 3497. p. 578. 2 figs)
- Kissling, R.** 1905. Die Beziehungen des Tabaks zur Chemie. (Zschr. angew. Chem. XVIII. 41. p. 1622—1628.)
- Meisenheimer, J.** 1905. Die Chemie der Gärungserscheinungen. (Wschr. Brauerei. XXII. 30. p. 419.) [Die Arbeit enthält den Hauptinhalt der Habilitationsvorlesung des Verf. an der landwirtschaftlichen Hochschule zu Berlin, in welcher in historischer Folge die Entwicklung unserer Anschauungen über die Chemie des Gärungsprozesses bis auf den heutigen Tag dargelegt werden. — Koeppe (Danzig).]
- Modderman, R. S. Tjaden** 1905. Jongste vorderingen in de Studie der eiwitstoffen. (Alb. Nat. 1905. 2. p. 40—47.)
- Nestler, A.** 1905. Zur Kenntnis der Safranverfälschungen. (Zschr. Unters. Nahrungs- u. Genussm. IX. 6. p. 337—344. 1 Taf.)
- Quartaroli, A.** 1905. Sulla ripartizione delle basi combinate ai fosfati delle piante. (Staz. sper. Agr. ital. XXXVIII. 7/8. p. 639—657.)
- Reichard, C.** 1905. Beiträge zur Kenntnis der Alkaloidreaktionen Chinidin und Cinchonidin. (Pharm. Ztg. L. 83. p. 877—879.)
- Romburgh, P. van** 1905. Over het voorkomen van lupeol in getah pertja-soorten. (Kkl. Ak. W. Amsterdam. Verslag. gew. Verg. wis. en natk. Afd. 24. Juni 1905 p. 120—121.)
- Stanek, V.** 1905. Ueber eine Verbesserung der Methode zur Bestimmung des Stickstoffes in Aminosäuren. (Zschr. physiol. Chemie. XLVI. 3. p. 263—272.)
- Winckel, M.** 1905. Ueber den Gerbstoff im Fruchtfleisch des Obstes. (Pharm. Ztg. L. 79. p. 827—828.)

XX. Physikalisches.

(Vacat.)

XXI. Bibliographisches.

Centralblatt (1905) für die gesamte Biologie. II. Abteilung. Biophysikalisches Centralblatt. Vollständiges Sammelorgan für Biologie, Physiologie und Pathologie mit Ausschluss der Biochemie. (Berlin. Gebr. Borntraeger.)

Ausgegeben: 5. Dezember 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gottneft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

I. Allgemeines.

- Belèze, M. 1905.** Catalogue des Plantes nouvelles, rares ou intéressantes, Phanérogames et Cryptogames vasculaires et cellulaires, ainsi de quelques hybrides remarquables des environs de Montfort-l'Amaurg et de la forêt de Rambouillet [Seine-et-Oise]. (Le Mans 1905. 8°. 79 pp. Avec 1 carte.)
- Blücher, H. 1905.** Praktische Pflanzenkunde. (Leipzig, Miniaturbibliothek, 16°. 158 pp. 100 farb. Abb.)
- Blücher, H. 1905.** Praktische Pilzkunde. (Leipzig, Miniaturbibliothek. 16°. Teil I. 63 pp. Teil II. 71 pp. Je 32 farb. Abb.)
- Bulletin (1904) de la Société Fribourgeoise des sciences naturelles.** Comptes-Rendu 1903—1904. (Vol. XII. 124 pp. Ill. et pl.)
- Coplin, W. M. L. 1905.** Celluloid strips and sheets for the orientation of gross preparations, especially spinal cords, during fixation and handling, and also to facilitate the identification of parts removed for microscopic examination. (Proc. pathol. Soc. Philadelphia. N. S. VIII. 4. p. 108—109.)
- Errera, L. 1905.** Note sur le Congrès botanique international de Vienne. (Bull. Cl. Sc. Ac. R. Belgique. 1905. No. 7. p. 295—300.)
- Errera, L. 1905.** Sommaire du cours d'éléments de Botanique pour la candidature en sciences naturelles, 2. édition, revue et corrigée. (Bruxelles 1905. 8°. 155 pp. Avec figures.)
- Goode, J. P. and O. W. Caldwell. 1905.** Plant action in the formation of caves and cliffs. (School Sc. and Math. V. p. 631—638. f. 1—4.)
- Hassack, K. 1905.** Die Erzeugung des Papieres. (Sehr. Ver. natw. Kenntn. Wien. XLV. p. 1—37. 5 Taf.)
- Pollacci, G. 1905.** Nuovo metodo per la conservazione di organi vegetali. (Atti R. Ist. bot. Univ. Pavia. Ser. 2. XI. p. 12—13.)
- Rozan, C. 1905.** Les Végétaux dans les proverbes. (Paris 1905. 8°. 288 pp.)
- Schleichert, F. 1905.** Beiträge zur Methodik des botanischen Unterrichts. (Sammlung natw.-pädagog. Abh. II. 3. 48 pp. Ill. Leipzig und Berlin, B. G. Teubner.)
- Vaccari, L. 1905.** L'amico dei Fiori. Piccola guida tascabile allo studio della Botanica. (Torino 1905. 8°. 400 pp. Con 72 tavole.)
- Wünsche, A. 1905.** Die Pflanzenfabel in der Weltlitteratur. (Leipzig 1905. Gr. 8°. VI, 184 pp.)
- Zacharias, O. 1905.** Original-Mikrophotogramme. (Arch. Hydrobiol. u. Planktonk. I. 2.)

II. Anatomie.

- Charlier, A. 1905.** Contribution à l'étude anatomique des plantes à gutta-percha et d'autres Sapotacées [suite]. (Journ. de Bot. XIX. 8. p. 153—168. Ill. [à suivre].)
- Gürtler, Fr. 1905.** Ueber interzellulare Haarbildungen, insbesondere über die sogenannten inneren Haare der Nymphaeaceen und Menyanthoideen. (Diss. Berlin 1905.)
- Gwynne-Vaughan, D. T. 1905.** On the possible existence of a fern stem having the form of a lattice-work tube. (N. Phytologist. IV. 9. p. 211—216. With figs.)
- Ydrac, F. L. 1905.** Recherches anatomiques sur les Lobéliacées. (Paris 1905. 8°. 168 pp. ill.)

III. Morphologie, Befruchtung, Entwicklungsgeschichte, Teratologie, Cytologie.

Cf. V. Bateson and Gregory; IX. Brand.

- Balls, W. L. 1905.** The cytology of Cotton. (N. Phytologist. IV. 9. p. 222.)
- Berghs, J. 1905.** La formation des chromosomes hétérotypiques dans la sporogénèse végétale. III. (Cellule. XXII. 1. p. 43—49. 1 pl.)

- Berghs, J. 1905. Le fuseau hétérotypique de Paris quadrifolia. (Cellule. XXII. 1. p. 203—214. 2 pl.)
- Dale, E. 1905. Further experiments and histological investigations on intumescences, with some observations on nuclear division in pathological tissues. (Proc. R. Soc. London. LXXVI. Ser. B. 513. p. 587—588.)
- Daubeny, E. J. 1905. Fertilisation of the primrose. (Nature notes. XVI. p. 136—137.)
- Gibson, R. J. H. 1905. Axillary scales of aquatic monocotyledons. (Journ. linn. Soc. London. XXXVII. 3. 2 pl.)
- Glück, H. 1905. Biologische und morphologische Untersuchungen über Wasser- und Sumpfgewächse. Teil I. Die Lebensgeschichte der europäischen Alismaceen. (Jena, G. Fischer, 1905. 8°. XXIV, 312 pp. 25 Fig. u. 7 lith. Taf.)
- Gregory, R. P. 1905. The abortive development of the Pollen in certain Sweet-Peas [*Lathyrus odoratus*]. (Proc. Cambridge phil. Soc. XIII. 3. p. 148—157. Pl. I and II.)
- Hartog, M. 1905. The dual force of the dividing cell. Part I: The achromatic Spindle Figure illustrated by magnetic chains of force. (Proc. R. Soc. London. LXXVI. Ser. B. 513. p. 548—567. Plates 9—11.)
- Juel, H. O. 1905. Die Tetradenteilungen bei *Taraxacum* und anderen Cichorieen. (Kgl. Svenska Vet. Ak. Handl. XXXIX. 4. 3 Taf.)
- Martel, E. 1905. Note sur l'anatomie de la fleur des Ombellifères. (Journ. de Bot. XIX. 7^{bis}. p. [85]—[87].)
- Michniewicz, A. R. 1905. Ein abnormes *Peponium*. (Oest. bot. Zschr. LV. 11. p. 421—424.)
- Montgomery jr., Th. H. 1905. Spermatogenesis of *Syrbula* and *Lycosa*, with general Considerations upon chromosome Reduction and the Heterochromosomes. (Proc. Ac. nat. Sc. Philadelphia. LVII. 1. p. 162—205.)
- Müller, W. 1905. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Inflorescenzen der Boragineen und Solaneen. (Diss. München 1905. 8°. 39 pp. Mit 11 Fig.)
- Osterhout, W. J. V. 1905. Contributions to Cytological Technique. (Public. Univ. California. 1905. 8°. 19 pp.)
- Riddle, L. C. 1905. Development of the embryosac and embryo of *Batrachium longirostris*. (Ohio Nat. V. p. 353—363.)
- Schockaert, R. 1905. La fécondation et la segmentation chez le *Thysanozoon brocchi*. (Cellule. XXII. 1. p. 7—37. 3 pl.)
- Stopes, M. C. 1904. Beiträge zur Kenntnis der Fortpflanzungsorgane der Cycadeen. (Diss. München 1904. 8°. 50 pp. Mit 37 Fig.)
- Winkler, H. 1905. Botanische Untersuchungen aus Buitenzorg I. (Ann. Jard. Bot. Buitenzorg. Vol. XX. Part I. p. 1—52. Mit 1 Taf.)
- Witte, H. 1905. Ueber abweichende Zahlenverhältnisse und einige andere Anomalien der Blüten der *Campanula rotundifolia* L. (Ark. f. Bot. IV. 17. 8 pp. 1 Taf. 8 Textfig.)

IV. Biologie.

Cf. VI. Charabot et Hébert.

- Anonymus. 1905. The New Jersey Tea. (Am. Bot. IX. p. 61—64. pl.) [A popular account of *Ceanothus Americanus*, with particularly interesting reference to its dissemination. — *Trelease*.]
- Bertel, R. 1905. Tier und Pflanze in ihren Wechselbeziehungen. (Progr. Eger 1905. 8°. 15 pp.)
- Ihne, E. 1905. Phaenologische Karte des Frühlingseinzugs im Grossherzogtum Hessen. (Darmstadt, C. Welzbacher, 1905.)
- Plateau, F. 1905. Note sur l'emploi d'une glace étamée dans l'étude des rapports entre les Insectes et les fleurs. (Bull. Cl. Sc. Ac. R. Belgique. 1905. No 8. p. 403—422.)
- Vries, Hugo de 1905. Te laat. (Alb. Nat. 1905. 2. p. 48—56.) [Ueber die Bestäubung von *Oenothera*.]



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Bokorny, Th.** 1905. Nochmals über die Wirkung stark verdünnter Lösungen auf lebende Zellen. (Arch. ges. Physiol. CX, 3/4. p. 174—226.)
- Charabot, E. et A. Hébert.** 1905. Consommation de produits odorants pendant l'accomplissement des fonctions de la fleur. (Bull. Soc. chim. Paris. XXXIII—XXXIV. No. 20—21. p. 1121—1128.)
- Chodat, R.** 1905. Sur le mode d'action de l'oxydase. (Bull. Herb. Boiss. 2^e Serie. V. p. 413—416.)
- Dumont, J.** 1905. Influence des diverses radiations lumineuses sur la migration des albuminoïdes dans le grain de blé. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXLI. 18. p. 686—688.)
- Guignard, L.** 1905. Quelques faits relatifs à l'histoire de l'émulsine; existence générale de ce ferment chez les Orchidées. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXLI. 17. p. 637—644.)
- Henry, T. A. and S. J. M. Auld.** 1905. On the probable existence of emulsin in yeast. (Proc. R. Soc. London. LXXVI. Ser. B. 513. p. 568—580.)
- Honnier, A.** 1905. Les matières minérales et la loi d'accroissement des végétaux. (Inst. Bot. Univ. Genève Sér. 7. Fasc. 3. 33 pp. et 9 pl.)
- Hueppe, F.** 1905. Ueber Assimilation der Kohlensäure durch chlorophyllfreie Organismen. (Arch. Anat. und Physiol., physiol. Abt. 1905. Suppl.-Bd. 1. Hälfte. p. 33—61.)
- Itallie, L. van** 1905. *Thalictrum aquilegifolium*, eine Blausäure liefernde Pflanze. (Arch. Pharm. CCXLIII. 7. p. 553—554.)
- Košanin, N.** 1905. Ueber den Einfluss von Temperatur und Aetherdampf auf die Lage der Laubblätter. (Diss. Leipzig 1905. 8^o. 70 pp.)
- Lefèvre, J.** 1905. Nouvelles recherches sur le développement des plantes vertes, en inanition de gaz carbonique, dans un sol artificiel amidé. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXLI. 17. p. 664—665.)
- Mattei, G. E.** 1905. Per la storia dei tubercoli radicali delle Leguminose. (Malpighia. XIX. p. 217—227.)
- Micheels, H. et P. de Heen.** 1905. Comparaison entre l'aluminium, le zinc et le charbon de cornue au point de vue de leur action, comme électrodes, sur la germination. (Bull. Cl. Sc. Ac. R. Belgique. 1905. No. 8. p. 400—403.)
- Micheels, H. et P. de Heen.** 1905. Contribution à l'étude de l'influence de l'électrode sur les graines en germination. (Bull. Cl. Sc. Ac. R. Belgique. 1905. No. 8. p. 394—400.)
- Montemartini, L.** 1905. Primi studi sulla formazione delle sostanze albuminoidi nelle piante. (Atti R. Ist. bot. Univ. Pavia. Ser. 2. X. p. 1—20.)
- Müller, P. E.** 1905. Om nogle Baelgplanters Udvikling i bearbejdet jydsk Hedejord. [Sur le développement de quelques Légumineuses dans la terre labouré de bruyère en Jutlande.] (Forstl. Forsógsv. I. p. 97—112.)
- Neuhaus, F.** 1905. Contribution à l'étude des ferments oxydants. I. De l'action combinée de la peroxydase et de la catalase. II. La catalase de l'urine normale et pathologique. (Inst. Bot. Univ. Genève Sér. 7. Fasc. II. 58 pp.)
- Pictet, A.** 1905. Ueber die Entstehung der Alkaloide in den Pflanzen. Uebersetzt von E. Rupp. (Pharm. Ztg. L. 86. p. 908—909.)
- Pollacci, G.** 1905. Influenza dell'elettricità sull'assimilazione clorofilliana. [N. P.] (Atti R. Ist. bot. Univ. Pavia. Ser. 2. XI. p. 7—10.)
- Romano, P.** 1905. Ricerche sulla formazione e sulla funzione della guaina delle Armerie. (Malpighia. XIX. p. 153—163.)
- Rosenthal, J.** 1905. Physiologic und Psychologie. (Biol. Cbl. XXV. 21. p. 713—720. Schluss folgt.)
- Salvoni, M.** 1905. Sul significato fisiologico della trasformazione autunnale degli idrati di carbonio in grassi. (Atti R. Ist. bot. Univ. Pavia. Ser. 2. XI. p. 23—28.)
- Vales, A.** 1905. Ueber die Hygroskopizität im Pflanzenreiche. (Progr. Märisch-Ostrau. 8^o. 1905. 6 pp.)

VII. Palaeontologie.

- Arber, E. A. N. 1905.** The seed-bearing habit in the Lyginodendreae. (Proc. Cambridge phil. Soc. XIII. 3. p. 158—159.)
- Gagel, C. 1905.** Ueber neue Bohrergergebnisse und ein neues, pflanzenführendes Interglacial von Elmshorn. (Jahrb. K. preuss. geol. Landesanst. u. Bergak. XXV. 1—3. 4 Taf.)
- Kerner, Fr. v. 1905.** Neogenpflanzen vom Nordrande des Sinjsko-polje in Mitteldalmatien. (Jahrb. k. k. geol. Reichsanstalt. LV. 3/4. p. 593—612. Mit 1 Lichtdrucktafel.)

VIII. Cryptogamen im Allgemeinen.

- Gepp, A. and E. S. 1905.** Some cryptogams from Christmas Island. (Journ. of Bot. XLIII. 516. p. 337—344.)

IX. Algae.

- Börjesen, F. 1905.** The Algae Vegetation of the Faeröes coasts with remarks on the phyto-geography. (Bot. of the Faeröes. Part III. p. 683—835. XII pl.)
- Brand, F. 1905.** Ueber die sogenannten Gasvakuolen und die differenten Spitzenzellen der Cyanophyceen, sowie über Schnellfärbung. (Hedwigia. XLV. 1. p. 1—15.)
- Huber, G. 1905.** Monographische Studien im Gebiete der Montigglerseen [Südtirol] mit besonderer Berücksichtigung ihrer Biologie [Schluss]. (Arch. Hydrobiol. u. Planktonk. I. 2.)
- Karsten, G. 1905.** Das Phytoplankton des Antarktischen Meeres nach dem Material der deutschen Tiefsee-Expedition 1898—1899. (Wiss. Ergebn. d. Tiefsee-Expt. Dampfer Valdivia. Hsgn. von C. Chun. II. 2. p. 1—136. 19 Taf.)
- Oltmanns, F. 1905.** Morphologie und Biologie der Algen, Allg. Teil. Bd. 2. (Jena. G. Fischer. 1905. 8°. VI, 443 pp. 150 Abb. 3 Taf.)
- Peirce, G. J. and Flora A. Randolph. 1905.** Studies of irritability in Algae. (Bot. Gaz. XL. 5. p. 321—350.)
- Reichelt, H. 1905.** Zur Diatomeenflora des Schöhsees. (Arch. Hydrobiol. u. Planktonk. I. 2.)
- Rosenvinge, L. 1905.** Om fremmede Alger i land drevene paa Jyllands Vestkyst. (Ueber fremde Algen, die an die Westküste von Jütland angetrieben sind. (Bot. Tidsskr. XXVII. p. 83—104. Mit franz. Résumé. p. 104—107.)
- Schmidle, W. 1905.** Zur Kenntnis der Planktonalgen. (Hedwigia. XLV. 1. p. 34—35. Ill.)

X. Bacteriologie.

Cf. VI. Beijerinck und Rant.

- Bergey, D. H. 1905.** Influence of pasteurization on the chemical and physical qualities of milk. (Proc. pathol. Soc. Philadelphia. N. S. VIII. 4. p. 102—107.)
- Boekhout, F. W. J. und J. J. Ott de Vries. 1905.** Ueber die Edamer Käse-reifung. (Cbl. Bakt. Abt. 2. XIV. 10 11. p. 321—334.)
- Boycott, A. E. 1905.** The seasonal prevalence of Hoffmann's Bacillus. (Journ. of Hyg. V. p. 223—232. 1 Fig.)
- Heim, L. 1905.** Das Muzin der Milzbrandbazillen. (Sitzber. phys. med. Soz. Erlangen. XXXVI. p. 200—205.)
- Leconte, P. 1905.** L'immunité. Revue critique pour les années 1903—1904. (Cellule. XXII. 1. p. 81—120.)
- Löhlein. 1905.** Sur la plagocytose „in vitro“ de microbes pathogènes. (Ann. Inst. Pasteur. XIX. 10. p. 647—660.)
- Löhnis, F. 1906.** Einführung in die Bakteriologie. Für Landwirte verfasst. (Leipzig. H. Voigt. 1906. 8°. 141 pp.)
- Löhnis, F. 1905.** Untersuchungen über den Verlauf der Stickstoffumsetzungen in der Ackererde. (Cbl. Bakt. Abt. 2. XV. 12. p. 361—365.)
- Mackenzie, J. J. 1905.** Ultramicroscopic organisms. (Trans. Canadian Inst. VIII. Part 1. 16. p. 53—62.)

- Meyer, A.** 1905. Apparat für die Cultur von anaëroben Bakterien und für die Bestimmung der Sauerstoffminima für Keimung, Wachstum und Sporenbildung der Bakterienspecies. (Cbl. Bakt. Abt. 2. XIV. 10/11. p. 337—349. 8 Abb.)
- Miehe, H.** 1905. Ueber die Selbsterhitzung des Heus. Anhang zur F. Falke. Die Braunheubereitung. II. Auflage. (Arb. d. landw. Ges. 111. p. 76—91. 1 Textfig.)
- Nachtergaeel, A.** 1905. Rapports entre les précipitines et les précipitables du sérum. (Cellule. XXII. 1. p. 125—138)
- Pringsheim, H. H.** 1905. Ueber den Ursprung des Fuselöls und cink-Alkohole bildende Bakterienform. (Cbl. Bakt. Abt. 2. XIV. 10/11. p. 300—321. 2 Taf.)
- Reinelt, J.** 1905. Beitrag zur Kenntnis einiger Leuchtbakterien. (Cbl. Bakt. Abt. 2. XIV. 10/11. p. 289—300.)
- Rosenberger, R. C.** 1905. A study of homogenized cultures of tubercle Bacilli. (Proc. pathol. Soc. Philadelphia. N. S. VIII. 4. p. 97.)
- Ruata, G. Q.** 1905. La formation des granulations dans les cultures des vibrions. (Ann. Inst. Pasteur. XIX. 10. p. 661—672.)
- Smith, R. G.** 1905. A gelatin-hardening Bacterium (*Bacillus indurans* n. sp.). (Proc. linn. Soc. New South Wales. XXX. 118. p. 339—343.)
- Smith, R. G.** 1905. The rôle of agglutination in immunity. (Proc. linn. Soc. New South Wales. XXX. 118. p. 289—301.)
- Stockmann, J.** 1905. Ueber den Einfluss sporentragender Stäbchen auf die Säurebildung in Mischungen von Mehl und Wasser. (Diss. Würzburg. 8^o.)

XI. Pathologie, Fungi.

Cf. V. Butler.

- Aderhold, R. und W. Ruhland.** 1905. Ueber ein durch Bakterien hervorgerufenes Kirschensterben [V. M.] (Cbl. Bakt. Abt. 2. XV. 12. p. 376—377.)
- Breda de Haan, J. van** 1905. Een nieuwe ziekte in de vanielje. (Teysmannia. XVI. p. 145—153.)
- Breda de Haan, J. van** 1905. Valsche meeldauw bij den Wijnstok in Ned. Indie. (Teysmannia. XVI. p. 286—288)
- Briosi, G.** 1905. Sull operosità della R. Stazione di botanica crittogamica di Pavia durante l'anno 1904. (Boll. uff. Minist. Agric. Ind. e Comm. 1905. 5 pp.)
- Butler, E. J.** 1905. Some Indian Forest Fungi. Pt. I. (Indian Forester. XXXI. 9. p. 487—496.)
- Chambry, J.** 1905. Le Charbon et la Caric des Céréales. (Rev. sc. Limousin. XIII. 155. p. 170—173.)
- Clevenger, J. F.** 1905. Notes on some North American Phyllachoras. (Journ. of Mycol. XI. p. 159.)
- Cohn, E.** 1905. Ueber eine seltene Schimmelpilzerkrankung des Menschen und ihren Erreger. (Sitzber. niederrhein. Ges. Nat.- und Heilkunde. 1905. B. p. 19—28.)
- Cooke, M. C.** 1905. Fungi in pairs. (Essex Naturalist. XIV. 2. p. 64—65.)
- Crossland, C.** 1905. Fungus foray at Maltby. (Naturalist. No. 586. p. 337—340.)
- Davis, J. J.** 1905. A new species of *Synchytrium*. (Journ. of Mycol. XL. p. 154—156. 2 figs.)
- Dittmar.** 1905. Schütte und Schüttekämpfung. (Zschr. Forst- u. Jagdw. XXXVII. p. 343—356.) [Verf. empfiehlt auf Grund seiner Erfahrungen warm die Bekämpfung der Kiefernscütte durch Bespritzen mit Kupfersodabrühe. Er berechnet die Kosten und findet, dass dieselben in keinem Verhältniss stehen zu dem Gewinn, welchen die Verhütung der Schüttekrankeheit bietet. — Neger (Tharandt).]
- Ellis, J. B. and E. Bartholomew.** 1905. Two new Haplosporellas. (Journ. of Mycol. XI. p. 108.)
- Fischer, H.** 1905. Ueber Giftpilze und ihre Gifte. (Sitzber. niederrhein. Ges. Nat.- und Heilkunde. 1904. A. p. 42—49.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Peglion, V. 1905.** La rogna o tubercolosi del Nerium oleander. (Atti R. Ac. Lincei. 302. XIV. 9. p. 462—463.)
- Raña, E. S. 1905.** Informe sobre los trabajos de destrucción del cardo ruso en Puerto Militar y sus alrededores. (Bol. Minist. Agric. Buenos Aires. II. p. 367—374.)
- Reukauf, E. 1905.** Ueber *Tracya Hydrocharidis* Lagerh. (Hedwigia. XLV. 1. p. 36—39. Taf. III.)
- Rossi, G. R. 1905.** Due nuove specie di micromiceti, parassite. (Atti R. Ist. bot. Univ. Pavia. Ser. 2. XI. p. 11—12.)
- Ruffieux, L. 1904.** I. Contribution à l'étude de la flore cryptogamique fribourgeoise. Les Champignons observés dans le canton de Fribourg. (Mém. Soc. fribourg. Sc. nat. I. 8. p. 167—214.)
- Salmon, E. S. 1905.** On the stages of development reached by certain biologic forms in cases of noninfection. (N. Phytologist. IV. 9. p. 217—222. 1 pl.)
- Salmon, E. S. 1905.** The present danger treating Gooseberry growers in England. (Gard. Chron. XXXVIII. p. 305.)
- Schorstein. 1905.** Zerstören die Pilze das Xylan? Bemerkungen zum 6. Heft des III. Bd. der technischen Mycologic von Dr. F. Lafar. (Cbl. ges. Forstw. XXXI. p. 281—282.)
- Sherman, Helen 1905.** The host plants of *Panaeolus epimyces* Peck. (Journ. of Mycol. XI. p. 167—169.)
- Steidler, E. 1905.** *Hymenomyces moravici*. (Mitt. Komm. natw. Durchforsch. Mährens. 1905. 15 pp.)
- Stevens, F. L. 1905.** The Science of Plant Pathology. (Journ. El. Mitchell sc. Soc. XXI. 2. p. 61—75.)
- Stone, J. E. and N. F. Monohan. 1905.** Report of the Botanist. (Rep. Hatch Expt. Stat. XVII. p. 7—34.)
- Sumstine, H. R. 1905.** *Gomphidius rhodoxanthus* once more. (Journ. of Mycol. XI. p. 165—166.)
- Traverso, G. B. 1905.** Secondo contributo allo studio della Flora micologica della provincia di Como. (Malpighia. XIX. p. 129—153.)
- Tubeuf, von 1905.** Zur Abwehr der Angriffe von Ingenieur Schorstein. (Cbl. ges. Forstw. XXXI. p. 283—284.)
- Turconi, M. 1905.** Nuovi micromiceti parassiti. (Atti R. Ist. bot. Univ. Pavia. Ser. 2. XI. p. 18—22.)
- Wieler, A. 1905.** Untersuchungen über die Einwirkung schwefliger Säure auf die Pflanzen. Nebst einem Anhang: Oesterr. Exkursionen in den Stadtwald von Eschweiler zur Besichtigung der Hüttenrauchbeschädigungen am 5. IX. 1887. (Berlin. Gebr. Borntraeger. 1905. 8". VII, 427 pp. 19 Abb. 1 Taf.)

XII. Lichenes.

- Britzelmayr, M. 1905.** Ueber *Cladonia degenerans* Fl. und *digitata* Schaer. (Hedwigia. XLV. 1. p. 44—52.)
- Merrill, G. K. 1905.** Lichen Notes No. 1. (Bryologist. VIII. 6. p. 110—112.)
- Sargent, F. Le Roy 1905.** Lichenology for beginners. IV. (Bryologist. VIII. 6. p. 98—106.)
- Turner, F. 1905.** List of Lichens from the eastern slopes of New England, N. S. W. (Proc. linn. Soc. New South Wales. XXX. 118. p. 259 and 308—311.)
- Zanfognini, C. 1905.** Note lichenologiche. I. Sul *Collema elveloideum* degli autori. (Atti Soc. Nat. e Mat. Modena. Ser. 4. VII. p. 84—92.)

XIII. Bryophyten.

- Cardot, J. 1905.** Notice préliminaire sur les Mousses recueillies par l'expédition antarctique suédoise. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 11. p. 997—1011. à suivre.)
- Chamberlain, E. B. 1905.** Some common errors. (Bryologist. VIII. 6. p. 106—107.)

- Cooks, L. J.** 1901 [rec. 1905]. Supplementary report on Mosses. (Trans. bot. Soc. Edinburgh. XXII. p. 41—45.)
- Evans, A. W.** 1905. New or noteworthy Hepaticae from Florida. (Bull. Torrey bot. Club. XXXII. p. 179—192. pl. 5.)
- Fleischer, M.** 1905. Neue Familien, Gattungen und Arten der Laubmoose. [Anfang.] (Hedwigia. XLV. 1. p. 53—64. 3 Textfig.)
- Györfy, J.** 1905. *Grimmia Leucophaea* Grev. var. *latifolia* Limpricht. (Hedwigia. XLV. 1. p. 16—21.)
- Haynes, C. C.** 1905. *Telaranea nematodes longifolia*. (Bryologist. VIII. 6. p. 97—98. Ill.)
- Herzog, Th.** 1905. Die Laubmoose Badens. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 11. p. 1028—1044. Forts. folgt.)
- Hill, E. J.** 1905. *Encalypta procera*. (Bryologist. VIII. 6. p. 107—110.)
- Holzinger, J. M.** 1905. Note on local moss distribution. (Bryologist. VIII. 6. p. 112—113.)
- Lacouture, C.** 1905. Hépatiques de la France. (Paris 1905. 4°. 78 pp. Avec plus de 200 figs.)
- Mansion, A.** 1905. Flore des hépatiques de Belgique. (Bull. Soc. R. Bot. Belgique. XLII. 2. p. 43—112.)
- Meylan, Ch.** 1905. Catalogue des Mousses du Jura. (Bull. Soc. vaud. Sc. nat. XLI. 152. p. 41—96. à suivre.)
- Potier de la Varde, R.** 1905. Notes sur quelques Muscinées des Côtes-du-Nord. (Bull. Soc. Sc. nat. Ouest France. 2^e Série. V. 1/2. p. 61—67.)
- Röll, J.** 1905. *Dicranum viride* Ldbg var. *dentatum* Rl., eine interessante neue Moosvarietät. (Hedwigia. XLV. 1. p. 40—43.)
- Wolcsánsky, J.** 1905. Beiträge zur Kenntniss der Laubmoose Ungarns. (Növ. Közl. IV. p. 28—33.)

XIV. Pteridophyten.

Cf. II. Gwynne-Vaughan.

- Anonymus.** 1905. Fernworts as Weeds. (Am. Bot. VIII. p. 94.) [Notes that *Marsilea vestita* and *Azolla Caroliniana* have been reported as pests. — Maxon.]
- Anonymus.** 1905. The scouring rush [*Equisetum*] along the Mississippi. (Fern Bull. XIII. p. 85—86.)
- Campbell, D. H.** 1905. Affinities of the genus *Equisetum*. (Am. Nat. XXXIX. p. 273—285.)
- Christ, H.** 1905. Quelques mots sur l'article de Mr. Underwood: „A much-named Fern“. (Torreya. V. p. 123—126.) [Relates to the synonymy and systematic status of *Microstaphyla Moorei* (E. G. Britton) Underw., from Bolivia. — Maxon.]
- Clute, W. N.** 1905. A Walking Shield-fern, *Polystichum Plaschnickianum*. (Fern Bull. XIII. p. 78—79. frontis.) [Description and figure of the tropical American *P. Plaschnickianum*. — Maxon.]
- Clute, W. N.** 1905. Species and Varieties among the Ferns. (Fern Bull. XIII. p. 65—74.) [Remarks upon the varied conceptions of species and upon the relative value of various characters commonly held to be diagnostic. — Maxon.]
- Dewalque, G.** 1905. Ueber einige seltene Farne vom hohen Venn. (Verh. nath. Ver. Rheinlande. LXI. 2. p. 212.)
- Eaton, A. A.** 1905. *Botrychium biternatum* Underw. (Fern Bull. XIII. p. 87. [Notes on a specimen of the rare *B. biternatum*, collected in mature condition, in Alabama, March, 1905. Plants of *B. oblivum* in the same region mature in October. — Maxon.]
- Gilbert, B. D.** 1905. Observations on North American Pteridophytes. (Fern Bull. XIII. p. 74—77.)
- Gilbert, B. D.** 1905. Some Mexican fernworts. (Fern Bull. XIII. p. 79—83.) [Notes on a small collection of pteridophyta from Oaxaca, Mexico. — Maxon.]
- Klugh, A. B.** 1905. *Nephrodium Boottii* or *Nephrodium spinulosum* × *cristatum*. (Fern Bull. XIII. p. 86.)

- Schneider, G. 1905.** Choice Ferns for amateurs. Their culture and management in the open air and under glass. Abridged from the „Book of choice Ferns“. (London 1905. 8°. 338 pp. Ill.)
- Terry, Mrs. E. Hitchcock 1905.** More about the ferns of Dorset [Vermont]. (Fern Bull. XIII. p. 84—85)

XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

Cf. II. Charlier; V. Cockayne.

- Anonymus. 1905.** Schizanthus Wisetonensis. (Gartenflora. LIV. 21. p. 561—562. 1 kol. Taf.)
- Autran, E. 1905.** Enumération des plantes récoltées par M. Stuart Pennington pendant son premier voyage à la Terre de Feu en 1903. (Riv. Univ. Buenos Aires. IV. 18. p. 287—305.)
- Bailey, V. 1905.** Biological survey of Texas. (North American Fauna. No. 25. October 24, 1905.) [Prefaced by an analysis of life zones, with lists of their more conspicuous characteristic plants, a number of which are figured. — T r e l e a s e.]
- Baker, R. T. 1905.** On an undescribed species of Actinotus from Eastern Australia. (Proc. linn. Soc. New South Wales. XXX. 118. p. 225—228. Pl. IV.)
- Baldacci, A. 1905.** Risultati botanici e fitogeografici delle due missioni scientifiche italiane del 1902 e 1903. (Rendic. Ac. Sc. Bologna. VIII. p. 27—34.)
- Ball, C. R. 1905.** Notes on North American Willows. (Bot. Gaz. XL. 5. p. 376—380. 2 pl.)
- Beauverd, G. 1905.** Plantae Damazianae Brasilienses déterminées par différents botanistes et publiées par G. Beauverd. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 11. p. 1077—1084. à suivre.)
- Berger, A. 1905.** Beiträge zur Kenntnis der Opuntien. (Engler's bot. Jahrb. XXXVI. 5. p. 443—454.)
- Blackman, F. F. and A. G. Tansley 1905.** Ecology in its physiological and phytotopographical aspects. (N. Phytologist. IV. 9. p. 199—203. to be cont.)
- Brown, R. N. R. 1905.** Botany of Gough Island, I and II. (Journ. linn. Soc. London. XXXVII. 3. 3 pl.)
- Cabbage, R. H. 1905.** Notes on the native flora of New South Wales. Part III. (Proc. linn. Soc. New South Wales. XXX. 118. p. 203—224. Pl. 2—3.)
- Campolieti, R. 1905.** Maij y mani. (Bol. Minist. Agric. Buenos Aires. III. 2. p. 113—116. 3. p. 229—238.)
- Camus, A. et E. G. 1905.** Classification des Saules d'Europe et monographie des saules de France [suite]. (Journ. de Bot. XIX. 7 bis p. [87] [100] à suivre)
- Carpenter, G. H. 1905.** The numbering of the botanical divisions of Ireland. (Irish Naturalist. XIV. 11. p. 246.)
- Chevalier, A. 1905.** Observations relatives à quelques plantes à caoutchouc. (C. R. Ac. Sc. Paris. CXXI. 18. p. 683—686.)
- Chittenden, F. J. 1905.** Euphorbia esula Lim. in Essex. (Essex Naturalist. XIV. 2. p. 74.)
- Cilley, Vernet J. 1905.** Banano, ligeros apuntes sobre su cultivo. (Bol. Minist. Agric. Buenos Aires. III. 2. p. 105—111.)
- Colgan, N. 1905.** Artemisia maritima — a new station for Co. Dublin. (Irish Naturalist. XIV. 11. p. 247.)
- Colgan, N. 1905.** The numbering of the botanical divisions of Ireland. (Irish Naturalist. XIV. 11. p. 245—246.)
- Cooke, F. 1905.** The Flora of the Presidency of Bombay. Published under the authority of the Secretary of state for India. Vol. II. Part 2. Boraginaceae to Verbenaceae. (London 1905. 8°. p. 217—432.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

- Heller, A. A. 1905.** Botanical exploration in California, season of 1905. (Muhlenbergia. II. I. p. 1—60.)
- Heller, A. A. 1905.** The Western Veratrums. (Muhlenbergia. I. 7. p. 119—126.)
- Hieronymus, G. 1905.** Plantae peruvianae a clar. Constantino de Jelski collectae. (Engler's bot. Jahrb. XXXVI. 5. p. 455—513.)
- Holmes, E. M. 1905.** Fool's Parsley. (Pharm. Journ. XXI. p. 548.)
- Hooper, D. 1905.** Mallotus philippinensis [Kamala]. (Agric. Ledger 1905. 4. p. 49—70.)
- Jaquet, F. 1904.** Contribution à l'étude de la flore fribourgeoise. VI. (Mém. Soc. fribourg. Sc. nat. I. 7. p. 153—163.)
- Kitson, A. E. 1905.** Tramps through Benambra, Victoria, to Mount Kosciusko, New South Wales. Part I. Via Corryong. (Victorian Nat. XXII. 6. p. 89—98. 1 map.)
- Knuth, R. und L. Diels. 1905.** Eine neue bemerkenswerte Primel aus Central-China, Primula Filchnerae. (Engler's bot. Jahrb. XXXVI. 5. Beibl. No. 82. p. 139—142. 1 Textfig.)
- Levis, F. T. 1905.** Sclerolepis in New-Hampshire. (Rhodora. VII. p. 186—187.)
- Linton, E. F. 1905.** Plants of Pembrokeshire [v. c. 45]. (Journ. of Bot. XLIII. 516. p. 357—361.)
- Maciel Pérez, M. 1905.** El Tamarindo. (Bol. Minist. Agric. Buenos Aires. III. 2. p. 110—113.)
- Mader, F. 1905.** Note floristiche di Liguria. (Malpighia. XIX. p. 197—206.)
- Maiden, J. H. 1905.** On a new species of Eucalyptus from Northern New South Wales. (Proc. linn. Soc. New South Wales. XXX. 118. p. 336—338.)
- Maiden, J. H. 1905.** On three new species of Pultenaea. (Victorian Nat. XXII. 6. p. 98—100.)
- Maiden, J. H. and R. H. Cabbage. 1905.** Notes on the Eucalypts of the Blue Mountains. (Proc. linn. Soc. New South Wales. XXX. 118. p. 190—202.)
- Marcaillou - d'Ayméric, H. et l'Abbé A. 1905.** Catalogue raisonné des plantes indigènes du bassin de la haute Ariège. (Bull. Ac. int. Géogr. bot. XIV. Sér. 3. 195. p. 1—80.)
- Mellersh, W. L. 1903.** Botanical Notes. (Proc. Cotteswold Nat. Field Club. XIV. 2. p. 110.)
- Menezes, C. A. 1905.** Especies Madeirenses do genero Bystropogon L'Herit. (Broteria. Vol. IV. Fasc. III. p. 178—183.)
- Michel, F. 1905.** Note sur quelques espèces présentées à la séance du 12 sept. 1905. (Rev. hortic. Marseille. LI. 616. p. 163—166.)
- Moore, Spencer le M. 1905.** New Rubiaceae from British East Africa. (Journ. of Bot. XLIII. 516. p. 350—353.)
- Munson, W. W. 1905.** The suborder Bilabiatiiflorae of the Compositae. (Am. Bot. IX. p. 67—68.) [Popular notes on Chaptalia tomentosa and Perezia microcephala. — T r e l e a s e.]
- Neumann, L. M. 1905.** Beitrag till kannedomen of floran vid Salfenfjord och på Sulitälma-området i Norge. (Bot. Not. 1905. No. 5.)
- Oettingen, H. v. 1905.** Plantas Ussurienses, quas cl. N. Desoulavy anno 1902 prope Chabarowsk legit, enumerat. (Acta Horti bot. Univ. I. Jurjev. VI. 2. p. 79—87. Forts. folgt.)
- Ostermeyer, F. 1905.** Beitrag zur Phanerogamenflora der nordfriesischen Inseln Sylt, Röm und Föhr. (Sehr. natw. Ver. Schleswig-Holstein. XIII. 1. p. 20—38.)
- Pammel, L. H., C. R. Ball and F. Lamson-Scribner. 1904.** The grasses of Iowa. Part II. (Suppl. Rep. for 1903, Iowa geol. Surv.)
- Pampanini, R. e G. Bargagli-Petrucci. 1905.** Monografia della famiglia delle Stackhousiacee. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 11. p. 1045—1060, à suivre.)
- Parish, S. B. 1905.** A preliminary synopsis of the Southern California Cyperaceae. (Bull. S. California Ac. Sc. IV. p. 106—114. pl. 13—18.)

- Parsons, M. E.** 1905. The Wild Flowers of California. Their names, haunts and habits. rev. edit. (San Francisco 1905. 8°. 450 pp.)
- Peet, L. H.** 1905. Recognizing a native tree by its bark. (Country Calendar. I. p. 654—656.) [Short descriptive notes on the characteristic bark of a few species, with photograms illustrating *Gleditschia*, *Hicoria*, *Amelanchier*, *Celtis*, *Sassafras*, *Ostrya*, *Betula* and *Broussonetia*. — *Tre lease*.]
- Peet, L. H.** 1905. Trees and shrubs of Central Park. (New York 1905. XII, 365 pp. 1 map.)
- Pieper, G. R.** 1905. Neue Ergebnisse der Erforschung der Hamburger Flora. (Allg. bot. Zschr. XI. 11. p. 182—185. Forts. folgt.)
- Reichenbach, L. et H. G. fil.** 1905. Icones Florae Germanicae et Helveticae simul terrarum adjacentium, ergo mediae Europae. Fortsetzung und Schluss von G. Beck v. Mannagetta. Bd. 19. Theil II. Ergänzung der Hieracien von J. Murr, H. Zahn u. J. Pöll. Lieferung 4 u. 5. (Gera 1905. 4°. 16 Taf. mit Text. p. 25—40. [Lateinisch od. Deutsch.])
- Reichenbach, L. et H. G. fil.** 1905. Icones Florae Germanicae et Helveticae simul terrarum adjacentium, ergo mediae Europae. Fortsetzung und Schluss von G. Beck v. Mannagetta. Wohlfeile Ausgabe. Bd. 19. Theil II: Ergänzung der Hieracien, von J. Murr, H. Zahn u. J. Pöll. Lief. 4 u. 5. (Gera 1905. 4°. 16 halbc. Taf. m. deutsch. Text. p. 33—40.)
- Rendle, A. B.** 1905. Classification of plants. (Journ. of Bot. XLIII. 516. p. 344—350.)
- Rogers, W. M.** 1905. *Rubus Newbouldii* Bab. (Journ. of Bot. XLIII. 516. p. 364—365.)
- Rolfe, R. A.** 1905. *Cattleya Walkeriana* and *C. nobilior*. (Orchid Review. XIII. 155. 325—327.)
- Rolfe, R. A.** 1905. *Oncidium corynephorum* and *O. Leopoldianum*. (Orchid Review. XIII. 155. p. 334—336.)
- Rolfe, R. A.** 1905. *Pescatobollea* × *Bella*. (Orchid Review. XIII. 155. p. 329—331. Fig. 88.)
- Romano, P.** 1905. Le specie italiane del genere *Cardamine* secondo O. E. Schulz. (Malpighia. XIX. p. 206—217.)
- Rosendahl, C. O.** 1905. Die nordamerikanischen *Saxifraginae* und ihre Verwandtschafts-Verhältnisse in Beziehung zu ihrer geographischen Verbreitung. (Diss. Berlin 1905. 8°. 61 pp.)
- Roux, Cl.** 1905. Le domaine et la vie du Sapin (*Abies pectinata* D. C.) autrefois et aujourd'hui et principalement dans la région lyonnaise. (Ann. Soc. bot. Lyon. XXX. p. 5—144. pl. I—IV.)
- Sanford, S. N. F.** 1905. *Eclipta alba* in Massachusetts. (Rhodora. VII. p. 173—174.) [A northern extension of range of a plant of the more southern Atlantic coast. — *Tre lease*.]
- Sargent, C. S.** 1905. Recently recognised species of *Crataegus* in eastern Canada and New England. VI, VII. (Rhodora. VII. p. 174—185.)
- Schinz, H. und R. Keller.** 1905. Flora der Schweiz. Teil II. Kritische Flora. (Zürich 1905. 16°. 400 pp.)
- Schumann, K. und K. Lauterbach.** 1905. Die Flora der deutschen Schutzgebiete in der Südsee (mit Ausschluss Samoas und der Karolinen). Nachträge. (Leipzig, Gebr. Bornträger, 1905. 8°. 446 pp. 14 Taf. u. 1 Bildnis.)
- Standen, R. S.** 1905. Among the butterflies and flowers of Majorca. (Nature Notes. XVI. p. 168—174 and 185—186.)
- Sudre, H.** 1904. Les *Rubus* du Guide du Botaniste dans le canton de Fribourg [Suisse] par MM. Cottet et F. Castella. (Mém. Soc. fribourg. Sc. nat. I. 9. p. 215—222.)
- Sylvén, N.** 1905. Meddelanden om naturminnen. 7. Sveriges nordligaste vilda bokbestånd. [Mitteilungen über Naturdenkmäler. 7. Der nördlichste wilde Buchenbestand Schwedens.] (Skogsvårdsför Tidskr. 1905. 4—5. 7 pp. 6 Fig.)

- Tacke, Br. und C. A. Weber. 1905. Ueber einen alten, gut gewachsenen Rotföhrenbestand über hartem und starkem Ortstein. (Zschr. Forst- u. Jagdw. XXXVII. 11. p. 708—728.)
- Terracciano, A. 1905. Gagearum species florae orientalis ad exemplaria imprimis in herbariis Boissier et Barbey. (Bull. Herb. Boiss. Sér. 2. V. 11. p. 1061—1076, à suivre.)
- Thiselton-Dyer, W. T. 1905. Curtis's botanical Magazine. Ser. 4. l. 11.
- Tonnelier, A. C. 1905. Estudio sobre el culture del trigo, avena, cebada y castena. (Bol. Minist. Agric. Buenos Aires. II. p. 249—257.)
- Tonnelier, A. C. 1905. Symphitum asperinum o Consolida rugosa. (Bol. Minist. Agric. Buenos Aires. II. p. 281—290.)
- Transeau, E. N. 1905. The bogs and bog flora of the Huron river valley. (Bot. Gaz. XL. 5 p. 351—375. 16 figs., to be cont.)
- Van de Venne, H. 1905. Informe provisorio sobre el viaze de exploración en la región de Orán [Chaco Saltenno]. (Mem. pres. al H. Congreso de la Nación par el Minist. de Agric. Dr. Damián M. Torino 1904—1905. Buenos Aires. p. 64—79.)
- Vidal, L. et J. Offner. 1905. Les Colonies de plantes méridionales des Environs de Grenoble. (Ann. Univ. Grenoble. XVII. 2. p. 223—281.)
- Voigt, W. und F. Wirtgen. 1905. Bericht über die Vorarbeiten zur Herausgabe eines forstbotanischen Merkbuches für die Rheinprovinz. (Verh. nath. Ver. Rheinlande. LXII. I. p. 65—86.)
- Wirtgen, F. 1905. Das Seltenwerden und Verschwinden einzelner Pflanzenarten der rheinischen Flora. (Verh. nath. Ver. Rheinlande. LXII. 1. p. 87—93.)
- Wiström, P. W. 1905. Bidrag till Dalarnas flora. (Bot. Not. 1905. No. 5.)
- Woodruffe-Peacock, E. A. 1905. Plants enlarging their area. (Naturalist. No. 586. p. 332.)

XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

Cf. II. Charlier; XV. Chevalier; XIX. Ashby.

- Anonymus. 1905. Alfalfa. (Bol. Minist. Agric. Buenos Aires. III. 3. p. 252—258.)
- Beauverd, G. 1905. Quelques mots sur la culture du Riz en Cochinchine. (Journ. Soc. Agric. Suisse romande. XLVI. 10. p. 191—197.)
- Dandeno, J. B. 1905. Soil fertility. (Pop. Sc. Monthly. LXVII. p. 622—625.)
- Deerr, N. 1905. Sugar and Sugar Cane. Elementary treatise on the Agriculture of the Sugar Cane and on the Manufacture of Cane Sugar. (Altrincham 1905. 8°. XXVII, 395 pp., with 11 plates [9 coloured] and 107 figures.)
- Engel, H. 1905. Erfahrungen mit dem Anbau von Artischocken. (Schleswig-Holstein. Zschr. Obst- u. Gartenb. 1905. 11. p. 83—85.)
- Fairchild, D., C. S. Scofield, W. J. Spillman and A. F. Woods. 1905. Cultivation of Wheat in permanent Alfalfa Fields. Salt Water Limits of wild Rice. Extermination of Johnson Grass. Inoculation of Soil with Nitrogen-fixing Bacteria. (Bull. Bureau Plant Ind. U. S. Dept. Agric. 1905. 30 pp. with 3 pl. and 4 fig.)
- Greef, H. de en H. Stienstra. 1906. Sierheesters en boomen, vermenigvuldiging en snoei van sierheesters, boomen en confieren naar Stephan Olbrich. (Groningen, J. B. Wolters, 1906, met 41 pentekenningen.)
- Kearney, T. H. and T. H. Means. Agricultural Explorations in Algeria. (Bull. Bureau Plant Ind. U. S. Dept. Agric. 1905. 98 pp., with 4 plates.)
- Krische, P. 1906. Die Untersuchung und Begutachtung von Düngemitteln, Futtermitteln, Saatwaren und Bodenproben nach den offiziellen Methoden des Verbandes landwirtschaftlicher Versuchs-Stationen im Deutschen Reiche. Eine Einführung in das agrikulturchemische Kontrollwesen. (Berlin, P. Parey, 1906. 8°. XVI, 255 pp. 5 Abb.)



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

- Massart, J. 1905. Léo Errera. (Rev. Univ. Bruxelles. XI. I. p. 19—28.)
 Massart, J. 1905. Prof. Léo Errera. (Nature. 72. 1874. p. 537.)
 Wohltmann, F. und P. Holdefleiss. 1905. Julius Kühn, sein Leben und Wirken. Festschrift zum 80. Geburtstag am 23. X. 1905. (Berlin, P. Parey. 8°. 56 pp. mit 1 Bildnis, 2 Taf. u. 1 Tab.)

XIX. Chemisches, Pharmaceutisches.

Cf VI. Henry and Auld.

- Armstrong, E. A. 1905. Studies on enzyme action. VII and VIII. — VII. The synthetic action of acids contrasted with that of enzymes. Synthesis of maltose and isomaltose. VIII. The mechanism of fermentation. (Proc. R. Soc. London. LXXVI. Ser. B. 513. p. 592—605.)
 Armstrong, H. E. 1905. Studies on enzyme action. — Lipase. (Proc. R. Soc. London. LXXVI. Ser. B. 513. p. 606—608.)
 Ashby, S. F. 1905. A contribution to the study of factors affecting the quality and composition of potatoes. (Journ. agric. Sc. I. 3. p. 347—357.)
 Collins, S. H. 1905. Variation in the chemical composition of the swede. (Journ. agric. Sc. I. 3. p. 374—375.)
 Duval, A. 1905. Recherches sur les Jaborandis et leur succédanés. (Paris 1905. 8°. 130 pp., avec 10 planches.)
 Endemann, H. 1905. Contribution to the Question of the Constitution of abietic acid. (Am. chem. Journ. XXXIII. 6. p. 523—534.)
 Knaffi-Lenz, E. v. 1905. Ueber die Chloracetylierung und Molekülgrösse des Glykogens. (Zschr. physiol. Chemie. XLVI. 3. p. 293—304.)
 Schlotterbeck, J. O. and W. H. Blome. 1905. A contribution to the chemistry of *Bocconia cordata*. (Pharm. Rev. XXIII. p. 310—321.)
 Schönland, S. 1905. *Aloe orpenae* sp. n., *A. decora* Schönland n. sp. (Gard. Chron. XXXVIII. 988. p. 385—386. 3 figs.)
 Weis, Fr. 1905. Nogle Vand og Kwaelstofbestemmelser i Stammer af Fyr og Gran. [Quelques déterminations de l'eau et du nitrogène des troncs du pin et du sapin.] (Forstl. Forsøgsv. I. p. 113—117.)

XX. Physikalisches.

(Vacat.)

XXI. Bibliographisches.

- Allen, E. W. 1905. List of abbreviations employed in Experiment Station Record for titles of periodicals. (Circ. No. 62, Office Expt. Stat. U. S. Dept. Agric. 1905.) [A long list of abbreviations likely to be of assistance to persons using other abbreviating Journals than the Experiment Station Record. — T r e l e a s e.]
 Dietrich, Th. 1905. Jahresbericht über die Fortschritte auf dem Gesamtgebiete der Agrikulturchemie. 3. Folge. VII. 1904. Der ganzen Reihe 47 Jg. (Berlin, P. Parey, 1905. 8°. XLIV, 740 pp.)
 Fedde, F. 1905. Just's botanischer Jahresbericht. Jg. 32. [1904]. Abt. II. H. 1. Flechten. Morphologie und Physiologie der Zelle. Schizomyceten. Algen (excl. der Bacillariaceen). Allg. Pflanzengeographie aussereuropäischer Länder. (Leipzig, Gebrüder Borntraeger, 1905. p. 1—240.)

Ausgegeben: 27. Dezember 1905.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

Association Internationale des Botanistes.

Mitglieder-Verzeichnis.

(Januar 1906.)

NB. Die Herren, deren Namen mit * bezeichnet sind, sind Gründungsmitglieder, solche mit ** lebenslange Mitglieder.

A.

| | | |
|----------------------------------|--|--|
| Abreu, E. S. | Médico | Sta Cruz de la Palma (Iles des Canaries) |
| Adamoff, W. | Propriétaire et chef d'une station privée | Jouriewo, Gouv. Twer, Station Molokowo-Sadowo |
| Aderhold, Rud. | Dr., Geh. Regierungsrat und Direktor im Kaiserl. Gesundheitsamte | Dahlem bei Steglitz, Versuchsfeld des Kais. Gesundheitsamtes |
| Agricult. Botan. Versuchsstation | Vorstand: Dr. Grosser. | Breslau X, Matthiasplatz 6 |
| Alcenius | Lehrer | Helsingfors |
| Aledo, Marques de | | Madrid, Plaza de Santa Barbara 5 |
| Alias | Controleur principal des contributions directes | Montpellier, 14 rue Emile Zola |
| Ames, O. | Assistant Director of the Botanic garden of Harvard University | North-Easton (Mass.) |
| * André, Edouard | Architecte | Paris, rue Chaptal 30 |
| Appel, O. | Wissenschaftlicher Hilfsarbeiter am Kaiserl. Gesundheitsamte | Charlottenburg, Schlossstrasse 53 |
| Arbost, Jos. | Pharmacien | Nice (Alpes maritimes), Parc aux Roses |
| Arcangeli, Jean | Prof. à l'Université | Pisa |
| Arechavaleta, F. | Direct. general del Museo Nacional | Montevideo (Uruguay), Calle Uruguay 369 |
| Arnell, H. W. | Dr., Lector | Upsala |
| Arrenius, Axel | Rector | Helsingfors |
| Arthur, J. C. | Prof. of Physiology and Pathology, Purdue University | Lafayette (Ind.) |
| Atkinson, G. F. | Prof. of Botany, Cornell University | Ithaca (N. Y.) |
| Azings Venema, G. | Botaniste, Station d'essais de sémences de l'Etat | Wageningen (Hollande) |

B.

| | | |
|----------------|-----------------------------------|--|
| Baccarini, P. | Directeur du Jardin Botanique | Firenze |
| Bachmann, H. | Prof. der Naturgeschichte | Luzern |
| Bailey, C. | | St. Anne's on the Sea (England), Atherstone House, North Drive |
| Bailey, Wm. W. | Prof. of Botany, Brown University | Providence (R. I.), 6 Cushing street |

| | | |
|---|--|---|
| Bain, M. | Prof. of Botany, University of Tennessee | Knoxville (Tenn.) |
| Balsamo, F. | Libre docent de Botanique à l'Université | Napoli, Vico avvocata Toria 5 |
| Bambeke, Ch. van | Dr. | Gand, 4 rue Haute |
| Barbosa, J. Rodriguez | Directeur du Jardin Botanique | Rio de Janeiro (Brésil) |
| Barbour, Wm. C. | Science teacher, Sayre High School | Sayre (Penn.) |
| Barnes, C. R. | Prof. Plant Physiology, Univ. of Chicago | Chicago (Ills.) |
| Baur, E. | Dr. | Berlin IV, Dorotheenstrasse 5 |
| Bayerische Botanische Gesellschaft | Vertreter: Prof. Dr. Vollmann | München, Bürkleinstr. 171 |
| Kgl. Bayerische Botanische Gesellschaft | Hofrat Dr. Fürnrohr | Regensburg, Schottenstr. |
| *Bazille, M. | | Montpellier |
| Becker, H. | Médecin | Grahamstown (Cape Colony) |
| Bédélian, J. | Dr. | St. Petersburg, Zagorodny 23, log. n ^o 38. |
| Beer, R. | Student of Botany | Westwood-Bickley, Ke (England) |
| Behrens, J. | Prof. | Augustenburg, Post Grözingen (Baden) |
| Belajeff, We. | Curator | Kieff, Karawajewska 9 |
| Belli, Saverio | Prof. Dr., Direttore del R. Orto Botanico | Cagliari (Sicilia) |
| Beloit College | | Beloit (Wisconsin), U. S. |
| Benecke, W. | Prof., Dr. | Kiel, Reventlow-Allee 15 |
| Benson, Miss Margareth | c/o Miss Fraser, R. Holloway College | Englefield Green Surrey (England) |
| Bernard, Ch. | Dr. | Genève, 2 Place Bel Ai |
| Bessey, Ch. E. | Prof. of Botany, University of Nebraska | Lincoln (Nebr.) |
| Bessey, E. A. | Dr., Bureau of Plant Industry, subtropical Laboratory | Miami, (Fla.) |
| Beusekom, Jan van | | Utrecht, NieuweGracht 13 |
| Bibliothèque Cantonale et Universitaire | | Lausanne |
| Bibliothèque de l'Ecole Polytechnique | | Delft |
| Bibliothèque Universitaire | | Montpellier |
| Bibliothèque Universitaire | | Tübingen |
| Bisbee, M. D. | Rev., Dartmouth College | Hannover (N. H.) |
| Blackman, V. H. | Assistant, Botanical Dept. Natural History Museum | London, S. W. |
| Blakeslee, A. F. | Botan. Garten | Halle a. S. |
| Blankinship, J. W. | Prof. of Botany | Bozeman (Montana) |
| Blasius, W. | Geh. Hofrath, Director d. Bot. Garten | Braunschweig, Gausstr. 1 |
| Bogdan, W. S. | Vorstand Landwirtschaftl. Versuchsstation Kostytschewskaia | Staraca Poltawka (Go Samara) |



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

| | | |
|---------------------|---|--|
| Burck, W. | Dr. | Leiden, Zoeterwoudsche Singel |
| Burill, Th. J. | Prof. of Botany, University of Illinois | Urbana (Ill.) |
| Burkill, J. H. | Assistant Reporter on Economic products to the Gvt. of India, Indian Museum | Calcutta |
| Burkom, Joh. H. van | | Utrecht, Maliesingel 30 |
| Burnat, E. | | Nant sur Vevey (Suisse) |
| Burt, Edward, A. | Prof. of Botany, Middlebury College | Middlebury (Vermont) |
| Büsgen, M. | Prof. Dr. | Münden (Hannover), Alte Bahnhofstr. 14 |
| Busse, Walter | Dr., Privatdocent an der Universität | Wilmersdorf bei Berlin, Wilhelmsaue 16 |
| Buttler, E. J. | Cryptogamic Botanist | Dehra-Dun, United Provinces of Agra and Oudh (India) |

C.

| | | |
|-----------------------|---|--|
| Caldwell, Otis W. | Dr., State Normal School | Charleston (Ill.) |
| Campbell, D. H. | Prof. of Botany, Leland Stanford Univ. | Palo Alto (Cal) |
| Campbell, R. | Rev. | Montreal (Canada) 86 St. e. Famillestreet |
| Campoiz-Novaez, J. de | | Sao Paulo (Brésil) |
| Camus, Ferdinand | Dr. | Paris XIII, 25 Avenue des Gobelins |
| *Candolle, Aug. de | | Genève, 3 Cours St. Pierre |
| *Candolle, Casimir de | | Genève, 3 Cours St. Pierre |
| Carruthers, J. B. | Director of Agric. and Govt. Botanist. | Kuala Lumpur (Feder. Malay States) |
| Cassat, A. G. A. | Abbé | Contras (Gironde) |
| *Castelnau, Jules | | Montpellier, 2 Boulevard Ledru-Rollin |
| Cavara, F. | Directeur du Jardin botanique | Catania (Sicilia) |
| Celakovsky Jr., L. F. | Dr | Prag II, Benatuka ulice 433 |
| Chamberlain, C. J. | Instructor in Morphology and Cytology, Univ. of Chicago | Chicago (Ill.) |
| Chauveaud, G. | Directeur adJoint du Laboratoire | Paris, 9 Avenue de l'Observatoire |
| Chmielevsky, V. | Prof. de Botanique, Institut agronomique | Varsovie, Avenue Belvedère 26 |
| *Chodat, R. | Prof. de Botanique | Genève |
| Clausen, P. | Dr., Pharmacolog. Institut | Freiburg i. Breisgau |
| Clinton, G. P. | Agric. Expt. Station | New-Haven (Conn.) |
| Cockayne, L. | Dr. | Christchurch (New - Zealand), Olliviers Road |

| | | |
|---------------------|--|--|
| Collins, J. Frankl. | Instructor in Botany | Providence (R. I.), 468 Hope Street |
| Comes, O | Prof. di Botanica R. Scuola sup. di Agricoltura | Portici, presso Napoli |
| Correns, C. | Dr., Prof. an der Universität | Leipzig |
| Cortesi, F. | Dr. | Roma, Via d'Azeglio 33 |
| Costantin, J. | Prof. du Muséum d'histoire naturelle | Paris V, 61 rue Buffon |
| Cotton, A. D. | | Kew, near London, Her- barium Royal Gardens |
| Coulter, J. M. | Prof. of Botany, University of Chicago | Chicago (Ill.) |
| Coville, Fred. V. | Botanist, U. S. Dept. of Agri- culture | Washington (D. C.) |
| Cowles, H. C. | Instructor in Ecology, Univ. of Chicago | Chicago (Ill.) |
| Cramer, P. J. S. | Dr., Assistent | Buitenzorg |
| Cuboni, G. | Direttore d. R. Stazione di Pato- logia vegetale, Museo agraria | Roma |
| Czapek | Prof. an der Deutschen Techn. Hochschule | Prag (Böhmen) |

D.

| | | |
|--|--|---|
| Daguillon, Aug | Professeur adjoint de Botani- que à la Faculté d. Sciences de l'Université | Paris XVI, 15 rue Singer |
| Dalla Torre, K. W. von | Prof. an der Universität | Innsbruck (Tirol) |
| Dalton, St. Eloy | Shire Secretary | Dimboola (Australia) |
| Damazio, L. | Prof. à l'Ecole des Mines | Ouro Preto, Minas (Brésil), Rue Tiradento 8 |
| Dangeard, R. A. | Prof., Directeur du Botaniste | Poitiers, 34 rue de la Chaire |
| Daniels, J. F. | Prof., State Agric. College | Fort Collins (Colorado) |
| Darbishire, O. V. | Owens College | Manchester |
| *Darwin, Fr. | Reader in Botany | Cambridge (Engl.), 13 Ma- dingley Road |
| Davis, B. M. | Asst. Prof. of Plant Morphology University of Chicago | Chicago (Ill.) |
| Davy, J. B | Dept. of Agriculture | Pretoria (Transvaal) |
| Debski, Bronislaw | | Zakroczym in Piescidta (Russisch-Polen) |
| Defregger, S. | Privatier | Kufstein (Tirol) |
| Degen, A. von | Privatdozent | Budapest II, Kio Rokus u 11b |
| Dendy, A. | Prof. of Biology, Canterbury College | Christchurch (New-Zea- land) |
| Denton, E. S. | | Westpoint (N. Y.) |
| Department of Botany, Washington State Col- lege | | Pulman (Wash.) |
| Dingler, Hermann | Prof. d. Botanik, Kgl. Forstl. Hochschule | Aschaffenburg (Bayern) |
| Dinter | Vorsteher d. Forstw. Station | Brakwater b. Windhoek (Deutsch - Südwest- afrika) |

| | | |
|------------------|--|--|
| Doherty, M. W. | Ontaria Agric. College | Guelph (Canada) |
| Dorveaux, P. | Bibliothécaire de l'Ecole sup. de Pharmacie | Paris, 4 Avenue de l'Ob- servatoire |
| Drabble, E. | Dr., Royal College of Science | London S. W |
| Ducamp, L. | Prépar., Labor. de Botanique | Lille, 14 rue Malus |
| Duggar, B. M. | Prof. Dr., Univ. of Missouri | Columbia (Ma.) |
| *Durand, E. | Propriétaire de l'Herbier Cosson | Paris, rue de la Boetie 7 |
| Durand, Th. | Directeur du Jardin Botanique | Bruxelles |
| Dusén, K. T. | Lector am Gymnasium | Kalmar (Suède) |
| Duvel, J. W. Fr. | Seed Labor. Dept. of Agric. | Washington (D. C.) |

E.

| | | |
|---------------------|--|--------------------------------------|
| Earle, S. F. | | Santiago de las Vegas (Cuba) |
| Ecole de Pharmacie | Labor. de Matière médicale | Paris, Avenue de l'Ob- servatoire |
| Edwall, G | Botanico, Comm. Geogr. e Geol. | Sao Paulo (Brésil) |
| Elfving, F. | Prof. de Botanique à l'Université | Helsingfors |
| Engler, Ad. | Geheim. Rath Prof. Dr. | Berlin VI, Potsdamerstr. 73 |
| Erikson, J. | Oberlehrer | Karlskrona (Suède) |
| Ernst, Alfr. | Dr., Prof. an der Universität | Zürich IV, Sonneggstr. 61 |
| Espenschied jr., E. | Agent | Elberfeld |
| Evans, A. W. | Ass. Prof. of Botany, Yale Uni- versity | New-Haven (Con.) |
| Excoffier, J. | Evêque de Metropolis | Yunnan via Tonkin (Chine) |

F.

| | | |
|---------------------|---|--|
| Fairchild, D. G. | Dept. of Agriculture | Washington (D. C.) |
| Falkenberg, P. | Prof. der Botanik | Rostock (Mecklenb.) |
| Famintzin, A. | Membre de l'Académie | St. Petersburg, Wassilieff Ostrow Ligne 7 No. 2 |
| *Farlow, C. W. | Prof. of Botany, Harvard Uni- versity | Cambridge (Mass.) |
| Farmer, J. Bretland | Prof. of Botany, Royal College of Science | London S.W., South-Ken- sington |
| Fawcett, William | Director of Hope Gardens | Kingston P. O., Jamaica |
| Fayette-Forbes, F. | Superint. of Waterworks | Brookline (Mass.) |
| Fedde, F. | Dr. | Berlin-Schöneberg, Eisenacherstr 78II. |
| Felippone, Fl. | Se consacrant uniquement aux mousses, lichens, algues et fougères | Montevideo (Uruguay), Calle 18 de Julio 750 |
| Field | Dr., Chef du Concilium biblio- graphicum | Zürich |
| Figdor, W. | Dr., Privatdocent a. d. Univer- sität | Wien III, Reisnerstrasse 19 |
| Filarszky, Ferd. | Dr., Vorstand d. botan Abtheil. d. Ungar. National Museums | Budapest V, Széchenyi u Isz |
| Fischer, Ed. | Prof. an der Universität | Bern |



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

| | | |
|----------------------|--|---|
| Giltay, E. | Prof. de Botanique | Wageningen (Hollande) |
| Glück, H. | Privatdocent, Bot. Institut | Heidelberg |
| *Goebel, K. | Prof. Dr., Director d. Bot. Gartens | München, Luisenstrasse 27 |
| Gobi, Chr. | Wirklicher Staatsrath, Prof. d. Botanik, Universität | St. Petersburg, Wassili Ostrow 9 Linie Haus 46 Q 34 |
| Godlewsky, E. | Prof. à l'Université | Cracovie, 53 rue Gredzka |
| *Goethart, J. W. Ch. | Dr., Conservator Rijksherbarium | Leiden, Rijn en Schiekade 78 |
| Golenkin, M. | Privatdocent, Jardin Botanique de l'Université | Moscou |
| *Gomont, M. | | Paris, VII, 34 rue de la Grenelle |
| Gotthelft, Albert | Verlagsbuchhändler | Cassel (Hessen), Spohrstrasse 4 |
| Gran, H. H. | Prof., Universität | Kristiania |
| Granit, A. W. | Forstbeamter | Helsingfors |
| Grégoire, V. | Prof. de Botanique | Louvain, 21 rue du Canal |
| Griffon, E. | Prof. | Grignon (Seine et Oise) |
| Grintzesco, J. P. | Adresse unbekannt. Um Angabe wird dringend gebeten. | |
| Groom, P. | Lecturer in Botany | Egham (Surrey), Hollywood |
| Guérin, P. | Chef des Travaux micrographiques à l'Ecole sup. de Pharmacie | Paris |
| Guignard, L. | Prof. | Paris, 4 Avenue de l'Observatoire |
| Guigni-Polonia, A. | Prof. | Locarno (Suisse) |
| Gustawicz, B. | Gymnasial-Professor | Cracovie, Smolenskagasse 24 II |
| Gutwinski, R. | Prof., IV Gymnasium | Cracovie |

H.

| | | |
|--------------------|---|----------------------------------|
| Hackel, E. | Prof. i. R. | Graz, Wastlergasse 11 |
| Hagen, J. | Médecin | Opdal (Norvège) |
| Hall, C. C. J. van | Dr., Directeur du Jardin Botanique | Paramaribo (Suriname) |
| Halsted, B. D. | Prof. of Botany, Rutgers College | New-Brunswick (N. J.) |
| Hanausek, T. F. | Dr., K. K. Gymnasialdirector | Krems a. d. Donau |
| Hansen, A. | Prof. Dr., Director des Botan. Gartens | Giessen |
| Hanzawa, J. | Botanist Sapporo Agric. College | Sapporo, Hokkaido (Japon) |
| Harms, H. | Wiss. Beamter a. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. | Schöneberg-Berlin, 3 Erdmannstr. |
| Harper, R. A. | Prof. of Botany | Madison (Wisc.) |
| Harz | Prof. Dr., Thierärztl. Hochschule | München, Veterinärstrasse |
| Hassler, E. | Dr. | San Bernardino, (Paraguay) |

Mitglieder-Verzeichnis.

| | | |
|----------------------------|---|--|
| Hattory, H. | Botanical Institute | Tokyo |
| Heald, Ph. D. | Prof., University of Nebraska | Lincoln (Nebr.) |
| Hedgcock, G. G. | Plantpathologist, Missouri Bot. Garden | St. Louis (Mo.) |
| Hedlund, T. | Dr. | Alnarp, Akarp (Suède) |
| Heim | Prof. agrégé de l'Université | Paris, 34 rue Hamelin |
| Heimerl, A. | Prof. | Wien XIII/2, Hadikgasse 34 |
| Heinsius, H. W. | Prof. à la 2 ^{me} Ecole moyenne | Amsterdam, Vondelkerk straat 10 |
| Henckel, Alex. | Privatdocent, Botan. Institut d. Universität | St. Petersburg |
| Henriques, J. A. | Prof., Directeur du Jardin Botanique | Coimbra (Portugal) |
| Hentschel, P. | Apotheker u. Fabrikbesitzer | Zwönitz (Sachsen) |
| ***Herbier Boissier | (Wm. Barbey) | Chambésy près de Genève |
| Herrera, A. L. | Pharmacien | Mexico D. T., Betlemitas |
| Herzog, Th. | Dr. | Freiburg i. Br., Werder- strasse |
| Hesselman, H. | Dr., Privatdocent | Stockholm, Kungsholms- gatan 20 II |
| Heurck, Henri van | Prof. Dr., Directeur du Jardin Botanique | Anvers |
| Heydrich, F. | | Wiesbaden |
| Hill, J. G. | Dr. | London, S.W. 9. Bloomfiel Terrace, Pimlico Road |
| Hillhouse, Wm. | Prof. University | Birmingham |
| Hiltner | Dr., Regierungsrat, Direktor der kgl. Agricultur-botanischen Anstalt | München |
| Hochschul-Bibliothek | | Bern |
| Höck, F. | Oberlehrer | Luckenwalde (Branden- burg) |
| Hoffmeister, C. | Dr., Vorstand der Chem. Ver- suchsstation | Trautenau (Böhmen) |
| Hollrung, M. | Prof. Dr., Director der Versuchs- station f. Pflanzenkrankheiten | Halle a. S., Kaiserstrasse |
| Holze, H. | Director Botanic Garden | Adelaide (Australia) |
| Holzner, G. | K. b. Prof. a. D. | München |
| Hooker, Henriette H. | Prof. of Botany, Mount Holyoke College | South Hadly (Mass.) |
| Hori, S. | Chief of Division of Veget. Pathol., Central Agric. Expt. Station | Nishigahura, Tokyo |
| Howard, A. | Imp. Dept. of Agric. of India | Pusa, Behor (Bengal) |
| Howell, E. Ch. | Staff-biologist | Chelmsford (Essex), Elm- hurst, New London Road |

| | | |
|-------------------|--|---|
| Hryniewiecki, B. | Vicedirector Bot. Garten und Privatdozent a. d. Universität Dorpat | z. Z. Leipzig, Josephinenstrasse 1 ^{III} |
| Hua, H | Sons-Directeur du Labor. de Systém. (Muséum d'hist. nat.) | Paris VII, 254 Boulevard St. Germain |
| Huber, J. | Chef de la section de Botanique du Musée Goldi, Para (Brésil) | z. Z. Schaffhausen, Emersbergstr. 71. |
| *Hunger, F. W. T. | Dr. | Utrecht, Willem Barendsstraat 87 |

I.

| | | |
|---|---|---|
| Ikeno, S. | Prof. de Botanique à l'Université impériale | Tokyo |
| Institut botanique de l'Université | | Besançon |
| Institut central Ampélogique Royal Hongrois | Dr. Gy. de Istvá nffy, directeur | Budapest II, Debrői ut 13 |
| Institut international de Bibliographie | | Bruxelles, 1 rue du Musée |
| Issatschenko, B. | Docent à l'Univ. impériale | St. Pétersbourg |
| Iwanoff, K. S. | | St. Pétersbourg, rue de Rasiesjaja Mais. 2log. 10 |

J.

| | | |
|-------------------|--|---|
| Jaccard | Prof. am Polytechnicum | Zürich |
| Jaczewski, A. de | Directeur de la Station centrale de Pathol. vég. Jardin. Botan. Imperial | St. Petersburg |
| Jadin, F. | Prof. agrégé de l'Ecole sup. de Pharmacie | Montpellier |
| Janczewski, E. de | Prof. à l'Université | Cracovie, 16 Wolska |
| Janse, J M. | Prof., Hortus Botanicus | Leiden |
| Jenns, F. E. | Teacher | Apalachin (N. Y.) |
| Jensen, Hj. | Assistent, Jardin Botanique | Buitenzorg |
| Johannsen, W. | Prof., Botan. Garten | Köbenhavn |
| Johow, F. | Prof. Dr. | Santiago (Chili). Carilla 973 |
| Jones, C. E. | | London S. W., Battersea Park 94 York Mansions |
| Jones, E. M. | Botanist | Salt Lake City (Utah) |
| Jonescu, D. G | | Bucarest, Ala Rignault 4 |
| Jongmans, W. J. | Phil. nat. stud. | München, Pflanzenphys. Institut |
| Jönsson, B. | Prof. | Lund (Suède) |
| Jost, L. | Prof. Dr. | Strassburg i. E., Ruprechtsau, Adlergasse 12 |



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

| | | |
|-------------------|--|------------------------------------|
| Krasser, Fridolin | Prof. | Wien I, Burgring 7 |
| Kraus, G | Prof. d. Botanik, Director | München, Luisenstrasse 45 I |
| Kraus | Prof. Dr., a. d. Universität | Würzburg |
| Krout, A. F. K. | Prof. | Glenolden (Penn.) |
| Kuckuck, P. | Dr., Kgl. Biol. Anstalt | Helgoland |
| Kühn, Julius | Geh. Ober-Reg.-Rath, Landw. Institut d. Universität | Halle a. S. |
| Kuntze, O. | Dr. | San Remo (Italie), Villa Girola |
| Kupfer, W. | Pflanzenphysiol. Institut | München |
| Kusnezow, V. von | Prof., Kais. Botan. Garten | Jurjew (Dorpat) |
| Küster, E. | Privatdocent a. d. Universität | Halle a. S., Bismarckstr. 2 |
| Kuyper, H. P. | Dr. | Buitenzorg (Pledang), Java |

L.

| | | |
|---|---|---|
| Laboratoire de Botanique de la Faculté des Sciences | | Lyon |
| Lachmann, P. | Prof. de Botanique à la fac. des Sciences de Grenoble | La Tronche (Isère), France |
| Lagerheim, G. | Prof. d. Botanik a. d. Högskolan | Stockholm |
| Lang, St. William | Botan. Labor. University | Glasgow |
| Larcher, O. | Docteur de médecine | Paris XVI, 97 rue de Passy |
| Lassimonne, S. E. | Agriculteur | Robé, par Yzeure (Allier) |
| Lauche, W. | Fürstl. Hofgarten-Director | Mährisch-Eisgrub (Autriche) |
| Lawson, A. A. | Teacher, Dept. of Botany Leland Stanford Univ. | Palo Alto (Cal.) |
| Leavitt, R. G. | Botanist at the Ames Botan. Laboratory | North-Easton (Mass.) |
| Lehmann, C. Fr. | Kaiserl. deutscher Konsul | Popayan (Columbia), Deutsches Konsulat |
| Lendner, A. | 1 ^{er} Assistant au Labor. de Botan. | Genève, 3 rue du Want |
| Lesage | Dr., Maitre de Conférences de Botan. à la Faculté de Sci. de l'Univers. | Rennes, 5 Quai Châteaubriand |
| Library Stanford University | | California, U. S. A. |
| Library, University College | | Reading (England) |
| Lignier, O. | Prof. de Botanique | Caen (Calvados), 70 rue Basse |
| Lillo, M. | Chimiste | Tucuman (Argentina), Calle San Lorenzo 656 |
| Lindberg, H. | Custos am Botan. Museum d. Univers. | Helsingfors |
| Linford, J. H. | President, Brigham Young College | Logan (Utah) |

| | | |
|---------------------------|--|---|
| Litminow, W. | Conservator, Acad. des Sciences | St. Petersburg |
| Lloyd, Francis E. | Prof. adjoint de biologie, Columbia University | New-York, City |
| Lloyd Library | | Cincinnati (Ohio), 224 West Court street |
| Loew, O. | Prof. d. Agriculturchemie a. d. Universität | Tokyo, Komaba |
| Löfgren, Alberto | Chefe de secção botanica de Commiss. Geographica e Geologica, Director do Horto botanico | Cantareira, Sao - Paulo (Brésil) |
| Loher, A. | Apotheker | Manila (Philippine Islands), P. J. P. O. B. 601 |
| *Lotsy, J. P. | Dr. | Leiden, Rijn- en Schiekade 113 |
| Louth, E. V. | Merchant. | Ashtabula (Ohio) |
| Luonnon Ystäväin yhdistys | | Knopio (Finnland) |
| Lürssen, Chr. | Prof., Director d. Königl. botan. Instituts | Königsberg i. Pr. |
| Lütkemüller, J. | Primararzt | Baden b. Wien |
| Lutz | Dr., Secrétaire génér. de la Soc. bot. de France | Paris, 84 rue Grenelle |

M.

| | | |
|----------------------|---|------------------------------|
| Mac Dougal, D. F. | Director of Desert Botan. Lab. | Tucson (Arizona U.S.A.) |
| Mac Farlane, J. M. | Prof. of Botany, Dir. Botan. Gardens Univers. of Pennsylvania | Philadelphia (Penns.) |
| Mackay, A. H. | General Seer. of the Botan. Club of Canada | Halifax N. S. (Canada) |
| Macmillan, M. | Prof. of Botany | Minneapolis (Minnesota) |
| Macoun, J. M. | Gvt. Botanist Geological Survey Dept. | Ottawa (Canada) |
| Magnus, Paul | Prof. der Botanik | Berlin W., Blumeshof 15 III |
| Magocsy-Dietz, A. | Botanischer Garten | Budapest |
| Maiden, J. H. | Director Botanic Garden | Sydney (N. S. Wales) |
| **Maire, R. | Préparateur à l'Université | Nancy, 25 rue Sigisbert-Adam |
| Mantin, G. A. | | Paris, 5 rue Pelouze |
| Marchesetti, C., von | Director des naturh. Museums und des botan. Gartens | Triest |
| Marcowicz, B. | Kais. Bot. Garten | Suchum Kale, (Russie) |
| Marek, K. | | Trebitsch (Mähren) |
| Marloth, R. | Chemical Laboratory | Capetown (S. Africa) Box 359 |

| | | |
|--------------------------|--|---------------------------------------|
| Matruchot, L. | Prof. adj. de botanique à la Sorbonne | Paris V, 5 rue d'Ulm |
| Matsumura, J. | Prof. of Botany, Imperial University | Tokyo |
| Mattirolo, O. | Prof. R. Orto Botanico (Valentino) | Torino |
| Mc Alpine | Dept. of Agriculture | Melbourne (Australia) |
| Meinecke, E. | Dr. | München, Königinstr. 45 |
| Mellerio, A. | Propriétaire | Paris, 18 rue des Capucines |
| Mentz, A. | Mag. sc. | Köbenhavn, Rodenvangets Allee 22 |
| Meyer, Arthur | Prof. Dr, Bot Inst. d. Univers. | Marburg |
| Mez, C. | Prof. Dr., Botan. Garten | Halle a. S. |
| Micheels, H. | Dr. | Liège, 10 rue Chevaufossé |
| Migula, W. | Prof. | Karlsruhe i. Baden |
| **Missouri Botan. Garden | | St. Louis (Miss.) |
| Miyabe, K. | Prof. of Botany, Director Bot. Garden Agricult. College | Sappora, Hokkaido (Japan) |
| Miyake, K. | Dr., Doshisha College | Kioto (Japan) |
| Miyoshi, M. | Prof. d. Botanik a. d. Kaiserl. Universität | Tokyo, 10 Nischikata-maschi Hongo |
| Molhuysen, P. C. | Dr., Conservator der Universitäts-Bibliothek | Leiden, Hooge Rijndijk 92 |
| Molisch, H. | Prof. d. Deutschen Universität | Prag II, Weinberggasse 1965 |
| Moll, J. W. | Prof., Direct. Hortus Botanicus | Groningen |
| Molliard, M. | Maitre de Conférences à la Fac. des Sciences | Paris, 16 rue Vauquelin |
| Moore, A. C. | Teacher | Columbia (S. C.) |
| Moore, G. Th. | Physiologist and Algologist, Dept. of Agric. | Washington (D. C.) |
| Mottier, D. M. | Prof. of Botany | Bloomington (Ind.) |
| Mowrackinsky | | Nisni-Novgorod (Russland) |
| Mouillefarine, E. | „Herbier Mouillefarine“ | Paris, 129 Rue du Faubourg St. Honoré |
| Mühlberger, A. | Oberamtsarzt | Crailsheim i. W. |
| Muth, Franz | Dr., Lehrer für Naturw. a. d. Grossh. Wein- u. Obstbausch. | Oppenheim a. Rh. |

N.

| | | |
|--------------------|--|--|
| Naranjo Chil y, G. | Médecin | Las Palmas, Gran Canaria (Iles des Canaries) |
| Nawaschin, S. | Prof. a. d. Universität | Kiew (Russie) |
| Neger, F. W. | Dr., Prof. a. d. Forstlehranstalt | Tharandt |
| Nelson, A. | Prof. of Botany, University of Wyoming | Laramie (Wyoming) |



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS

Purchase full membership to immediately unlock this page

Know Your Bible

Forgotten Books'
Full Membership
provides unlimited
access to more than
28,000 volumes of
Christian literature for
\$8.99/month

**HOLY
BIBLE**

Continue

*Fair use policy applies

| | | |
|-----------------------|--|--|
| Perrot, E. | Prof. de Pharmacognosie à l'École supérieure de Pharmacie, Paris | Chatillon sous Bagneaux (Seine) 17 rue Sadi Carnot |
| Pethybridge, G. H. R. | Dr., Royal College of Science Stephens Green E. | Dublin |
| Petkoff, S. | Dr., Université | Sofia, Rue Voloff 3 (Bulgarie) |
| Peynaert, M. | Direct. du Jardin Botanique | Eala (Congo), près Cocquihatville |
| Pfeffer, W. | Geh. Hofrat, Prof., Botan. Institut | Leipzig |
| Pfitzer, E. | Geh. Hofrath Prof. der Botanik | Heidelberg |
| Philippi, F. | Prof., Director Museo Nacional | Santiago (Chili) |
| Philipps, R. W. | Prof. of Botany Univers. College of North-Wales | Bangor (England) |
| Pierce, N. B. | Pathologist in Charge, Pacific Coast Laboratory | Santa Ana (Cal.) |
| Pirotta, R. | Prof., Director Istituto Botanico | Roma |
| Podpèra, J. | K. K. Gymnasial-Professor | Olmütz (Mähren) |
| Poirault, G. | Directeur | Antibes (Alpes maritimes), Villa Thuret |
| Polgár, Sándor | Lehrer, Oberrealschule | Györ (Hongrie) |
| Poloffstoff | Prof. au Cours pédag. fém. | St. Petersburg, Fontanka 26 |
| Poole, S. F. | Fairmount Coll. | Wichita (Kansas) |
| Porsild, M. P. | Assistent a. d. Botan. Garten | Köbenhavn S., Skipper Clements Allee 8 |
| Potebnia, A. | Botaniste | Kursk (Russie), rue Staro-Presbrajenskaja No. 4 |
| Potenié, H. | Prof. Dr. | Gross-Lichterfelde bei Berlin |
| Potter, M. C. | Prof. of Botany, University of Durham | Newcastle-upon-Tyne (England) |
| Prain, D. | Director R. Botanic Garden | Kew |
| Priestley, J. H. | Lecturer in Botany, University College | Bristol |
| Prunet, A. | Prof. à la Fac. des Sci. de l'Université | Toulouse |
| Pulle, A. | Dr. | Utrecht, Oude Kerkstraat 12 |
| Puttemanns, A. | Escola politechnica | Sao-Paulo (Brésil) |

R.

| | | |
|-----------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Raciborski, M. | Director des Botan. Gartens | Dublany b. Lemberg (Oesterreich) |
| Radais, M. | Dr. à l'École sup. de Pharmacie | Paris, XIV, 253 Boulevard Raspail |
| *Radlkofer, L. | Professor, Botan. Museum | München |
| *Rauwenhoff, N. W. P. | Emeritus Prof. | Utrecht, Maliebaan 92 |
| Ravn, A. Kölpin | Assistant Royal Agric. Academy | Köbenhavn V |

Mitglieder-Verzeichnis.

| | | |
|--------------------------------------|--|---|
| Reinitzer, F. | Prof., Techn. Hochschule | Graz, Steiermark (Oesterreich) |
| Reinsch, P. E. | | Erlangen (Bayern) |
| Remer, W. | Dr. | Breslau, Hohenzollernstrasse 66/68 |
| Resvoll, Th. R. | Frau Dr., Univ. Botan. Labor. | Christiania |
| Richen, G. | Prof., Jesuitengymnasium | Feldkirch (Vorarlberg) |
| Richter, A. | Assistant Labor. de Physiol. Université Impériale | St. Petersbourg |
| Ricksecker, A. E. | Prof. of Science | Warren (Pa.) U. S. A. |
| Ricksmuseets' Botaniska Afdelning | | Stockholm |
| Ridley, Henry M. | Director Botanic Gardens | Singapore |
| Riedl, J. E. | | Santa Cruz (Brésil), Rio Grande do Sol. |
| *Rieter, L. | | Venlo (Hollande) |
| Rijks-Herbarium | | Leiden |
| Robert, J. | Dr., Méd. major de 1 ^{er} Classe au 146 ^{me} de ligne | Toul (France) |
| Robertson, R. A. | Lecturer in Botany, University | St. Andrews (England) |
| Rodway, L. | Dentist | Hobart (Tasmania), 151 Macquarie street |
| *Roland-Gosselin, R. | Délégué de la Sté n ^{le} d'acclim- ation de France | Colline de la Paix par Ville Franche s. M. (A. M.) |
| Rolfs, Ph. H. | Prof. of Botany | Miami (Fla.) |
| Root, A. S. | Prof. of Botany, Oberlin College | Oberlin (O.) |
| Rose, J. H. | Smithsonian Institution | Washington (D. C.) |
| Rosenberg, O. | Dr., Privat-Dozent | Stockholm, Odengatan 70 |
| Rostafinski, J. | Prof., Direct. Jardin Botan. | Cracovie |
| Rostowzew, S. | Prof. de Botanique | Moscou, Petrowskoje-Ra- sumowskoje |
| Rothert, W. | Prof. à l'Université | Odessa |
| Rothpletz | Prof., Dr. | München, Prinzregenten- strasse 26 |
| Rowlee, W. W. | Prof. of Botany, Cornell Uni- versity | Ithaca (N. Y.) |
| **Rübel, E. | Dr. | Berninahospiz |
| Rywosch, S. | | Kreutzburg, Gvt. Witebsk (Russie) |

S.

| | | |
|----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Saccardo, P. A. | Prof. | Padova |
| Sanucleis, D. H. | Botanist, Agricultural College | Brookings (S. D.) |
| *Sargant, Miss Ethel | Botanist | Reigate (England), Quarry Hill |
| Saunders, Miss E. R. | Lecturer in Botany Newnham College | Cambridge (England) |

| | | |
|------------------------|--|---|
| Scalia, G. | Dr. | Mascalucia (Catania) |
| Schellenberg, Gustav | Stud. rer. nat. | München, Karlstr. 43 III |
| Schenck | Prof., Direct. Grossh. Botan. Garten | Darmstadt |
| Scherffel, A. | | Iglo (Hongrie) |
| Schiller-Fietz | | Kl. Flottbeck i. Holstein |
| Schindler, Anton K. | Prof. Dr., Kais. chines. Univers. | Peking |
| Schinz, H. | Prof., Dr., Direct. Botan. Garten d. Universität | Zürich |
| Schipper, W. W. | Gymnasiallehrer | Winschoten (Hollande) |
| Schmidle, W. | Prof. | Meersburg a. Bodensee (Baden) |
| Schmidt, Johs. | Mag. sc., Carlsberg Laboratorium | Köbenhavn, 58 Oesterbrogade. |
| Schmidt, R. | Custos, Universitäts-Bibliothekar | Leipzig, Sophienstr. 43 II |
| Schneider, A. | Prof. of Botany, California College of Pharmacy | San Francisco (Cal.), Parnassus Avenue |
| Schostakowitsch, W. B. | Magnet.-Meteorol. Museum | Irkutsk (O. Sibirien) |
| Schott, Peter Carl | Dr. | Knittelsheim (Rheinpfalz) |
| Schottländer, P. | Rittergutsbesitzer | Wessig (Kr. Breslau) |
| Schoute, J. C. | Dr. | Wageningen (Hollande), Lawicksche Allee |
| *Schrenck, H. von | Shaw School of Botany | St. Louis (Mo.) |
| Schröter, C. | Direct. Botan. Museum Polytechnicum | Zürich V., Mercurstrasse 70 |
| Schütt, F. | Prof. | Greifswald (Deutschland) |
| *Scott, D. H. | The Old Palace | Richmond (Surr.), England |
| Senft, E. | Militär-Apotheker | Wien IX, Währingerstr. Josefinum |
| Serbinoff, J. L. | Assistant de Botanique, Acad. imp. de Médec. militaire | St. Petersbourg |
| Sernander | Docent der Botanik | Upsala (Suède) |
| Seward, A. C. | Univ. Lecturer in Botany, Emmanuel Coll. | Cambridge (England) |
| Shafer, J. A. | Custodian-Botany, Carnegie-Museum | Pittsburgh (Penns.) |
| Shear, C. L. | Mycologist, Dept. of Agriculture | Washington (D. C.) |
| Shibata, K. | Botanical Institute | Tokyo |
| Shull, G. H. | Carnegie Institution Station for Evolution | Cold Spring Harbor, Long Island N. Y. |
| Skottsberg, Carl F. | Schwed. Südpolarexpedition | Upsala (Suède) |
| Smith, R. W. | Prof. | Toronto (Canada), 28 Tranby Avenue |
| Smith, W. G. | Dr., University | Leeds (England) |



THIS PAGE IS LOCKED TO FREE MEMBERS
Purchase full membership to immediately unlock this page



Never be without a book!

Forgotten Books Full Membership gives universal access to 797,885 books from our apps and website, across all your devices: tablet, phone, e-reader, laptop and desktop computer

A library in your pocket for \$8.99/month

Continue

*Fair usage policy applies

| | | |
|--|---|---|
| Thomas, Fr. | Prof. | Ohrdruf (Sachsen-Gotha) |
| Thornber, J. J. | University of Arizona | Tucson (Arizona) |
| Thurgauische natur- forschende Gesellsch. | Präsident: Prof. H. Wegelin | Frauenfeld (Schweiz) |
| Tischler, G. | Dr., Privatdocent Universität | Heidelberg, Ladenburger- strasse 22 |
| Trabut, L. | Prof. de Botanique | Mustapha-Alger (Algérie), Rue Desfontaines |
| *Trail, J. W. H. | Prof. of Botany, University | Aberdeen (England) |
| Tranzschel, W. | Prof., Bot. Mus. K. Akad. Wiss. | St. Petersburg |
| Treboux, J. | | Pernau (Russie) |
| *Treib, M. | Prof., Direct. Jardin Botanique | Buitenzorg (Java) |
| Tripet, T. | Prof. de Botan. Université | Neuchâtel |
| Tschirch | Prof., Dr., Direct. der Pharmac. Institut. d. Univers. | Bern |
| Tubeuf, Freiherr von | Prof., Dr. | München, Habsburgerstr. 1 <u>III</u> 1 |

U.

| | | |
|-----------------------------------|--|--------------------------------------|
| Ule, Ernst | Botan. Forschungsreisender | Berlin W., Grunewald- strasse 6/7 |
| University of Missouri Library | | Columbia (Mo.) |
| Urban, I. | Geheimrath | Berlin W, Grunewald- strasse 6/7 |
| Ursprung, Alfred | Prof. d. Botanik, Botan. Institut. d. Universität | Freiburg (Suisse) |
| Uyeda, Yeizizo | Pathologist, Central Agric. Expt. Station | Nishigahara, Tokyo |

V.

| | | |
|-------------------------|--|---|
| Valckenier Suringar, J. | Dr., Prof. à l'Ecole d'agriculture | Wageningen (Hollande) Bergstraat 19 |
| *Valeton, Th. | Dr., Chef, 1 ^{ère} division Jardin Botanique | Buitenzorg |
| Vaughan, D. S. | Botan. Laboratory University | Glasgow |
| Vaupel, Fr. | Dr. | Kreuznach (Deutschland), Salinenstrasse 45 |
| Verschaffelt, Ed. | Prof. à l'Université | Amsterdam, Linnaeus- straat 12 |
| Vidal, Louis | Chef de travaux à l'Université | Grenoble |
| Viguié, René | Préparateur au Musée d'Hist. nat. | Charenton Magasins géné- raux (Seine), 5 ^{bis} Quay de Bercy |
| *Villard, P. | Président de la Société d'horti- culture | Hyères |

| | | |
|-------------------|------------------------------------|-------------------------|
| *Vilmorin, Ph. de | | Paris, 23 Quai d'Orsay |
| **Vines, S. H. | Prof. of Botany, Botanic Gardens | Oxford (England) |
| Vöchting, H. | Prof. | Tübingen |
| Voglino, Pietro | Dr. | Torino, 40 Via Gioberti |
| Vries, Hugo de | Prof. Dr. | Amsterdam |
| Vuillemin, P. | Prof. Dr. | Malzeville près Nancy |
| Vuyck, L. | Dr., Prof. à l'Ecole d'agriculture | Wageningen (Hollande) |

W.

| | | |
|-----------------------------|--|---|
| Wager, H. | Inspector of Schools | Leeds (England), Hendre, Hersforth Lane far Healdingley |
| Ward, H. Marshall | Prof. of Botany, University | Cambridge (England) |
| *Warming, Eug. | Prof. der Botanik, Universität | Köbenhavn |
| Watson, B. M. | Instructor in Horticulture, Bussey Inst. of Harvard University | Jamaica Plain (Mass.) |
| *Weber-van Bosse, Madame A. | | Eerbeek (Hollande) |
| Weevers, Th. | Dr. phil. | Amersfoort (Hollande), Groote Bergstraat |
| Wehmer, C. | Prof. | Hannover, Callinstrasse 12 |
| Weinzierl, Th. von | Hofrath Dr., Direktor d. K. K. Samenkontrollstation | Wien I, Ebendorferstr. 7 |
| Weis, Fr. | Professor | Köbenhavn, Bröndsteds Allé 7. |
| Weiss, F. E. | Prof. of Botany, Owens College | Manchester (England) |
| Went, F. A. F. C. | Prof., Directeur du Jardin Botanique | Utrecht |
| *Wettstein, R Ritter von | Prof., Direktor d. Botan. Gartens | Wien III, Rennweg 14 |
| White, W. | Lieut. Colonel C. M. | Ottawa (Canada) |
| Wiesner, J. | Prof. a. d. Universität | Wien |
| Wilbrink, MeJ. G. | | Buitenzorg |
| Wilcox, E. M. | Prof. of Botany | Auburn (Alabama) |
| Wilhelm, K. | Prof Dr. | Wien, Hochschulstr. 17 |
| Wille, N. | Prof., Director Botan. Garten | Christiania |
| Willis, J. C. | Director Royal Botanic Gardens | Peradeniya (Ceylon) |
| Winkler, H. | Docent der Botanik | Tübingen |
| Wittmack, L. | Geh. Reg.-Rath | Berlin N., Invalidenstr. 42 |

| | | |
|-------------------|---|----------------------------|
| Wottschall, E. | Prof d. Botanik, Kaiser Alexander II. Polytechnikum | Kiew (Russie) |
| *Wright, E. P. | Prof. of Botany, Trinity College University | Dublin |
| Wulff, Th. | Fil. Lic. | Lund (Suède) |
| Wylie, R. B. | Morningside College | Sioux City (Iowa U. S. A.) |
| Wysman jr., H. P. | Prof., Pharmac. Laboratorium | Leiden |

Y.

| | | |
|--------------------|---|-------------------------------|
| Yabe, Y. | Prof. of Botany, Imp. Univ. | Peking, c/o Japanese Legation |
| Yale, J. W. Toumey | Prof., Forest School | New-Haven (Connecticut) |
| Yamada, Gentaro | Assistent Morioka Agric. and Dendrolog. College | Morioka (Japon) |
| Yendo, K. | Botanic Garden, Imp. University | Tokyo |

Z.

| | | |
|------------------|--|--|
| Zacharias, E. | Prof., Director d. Botan. Gartens | Hamburg |
| Zahlbruckner, A. | K. u. K. Custos und Abtheilungsleiter, K. K. Naturh. Hofmuseum | Wien |
| Zopf, W. | Prof. | Münster i. Westfalen |
| Zörnig | Dr., Botan. Institut | München |
| Zuber, Wm. H. | Prof. of Nat. Science | Greensburg (Pa.), No. 26, College Avenue, Mercer Co. |