

I N D E X

OF THE

Mycological Writings

OF

C. G. LLOYD.

VOL. V.

1916-1919.

CINCINNATI, OHIO, U.S.A.





Alfredo E. Varela

201 Madison Avenue

603
L77m
V. 5

OK
603
L775m
V. 5

ARRANGEMENT.

(Binding is advised in this order.)

Index Vol. V.

Mycological Notes Nos. 42-60.

The Genus Radulum, May, 1917.

The Geoglossaceae, May, 1916.

Synopsis Genera Large Pyrenomycetes, January, 1917.

Large Pyrenomycetes (2nd Paper), July, 1919.

Xylaria Notes No. 1, September, 1918.

Xylaria Notes No. 2, December, 1918.

Myths of Mycology, December, 1917.

Letters Nos. 62-69.

Missing numbers to complete sets will be sent as long as the supply lasts, on request to the Lloyd Library, Cincinnati, Ohio. Missing numbers will only be sent, however, to the exchanges of the Lloyd Library, to those who supply specimens for study, or those who for some other reason we think are entitled to them.

ABBREVIATIONS

The following abbreviations are used in the Index:

M. N.—Mycological Notes (number and page).

Let.—Letters (number and note).

Geog.—Geoglossaceae (page).

Rad.—Genus Radulum (page).

Xyl.—Xylaria Notes (page).

Pyr.—Large Pyrenomycetes (page).

Myths—Myths of Mycology (page).

Syn.—After a species indicates that the name in my opinion is a synonym and without value. The species, however, is not necessarily a synonym in its proper genus.

Miss.—After a species indicates a mis-determination.

PERSONAL.

Ames, Frank H., Portrait.....	M. N. 51
Atkinson, Geo. F., Portrait.....	M. N. 59
Burt, Edward A., Portrait.....	M. N. 47
Cleland, Dr. J. Burton, Portrait.....	M. N. 48
Dearness, John, Portrait.....	M. N. 55
Durand, Elias J., Portrait.....	Geoglossaceae
Fairman, Dr. Chas. E., Portrait.....	M. N. 60
Fries Natal Species.....	Let. 66
Hariot, Paul	M. N. 60, 876
Karsten, P. A., Portrait	M. N. 50
Kauffman, C. H., Portrait.....	M. N. 46
Kauffman, C. H., Agaricaceae of Michigan,	
	Let. 69; M. N. 60, 862
Lister, Arthur, Portrait.....	M. N. 58
Lloyd, C. G.....	M. N. 60, 876; Let. 68, 731
Macbride, Thos. H., Portrait.....	M. N. 54
Massee, George	Let. 65, 568
Morris, Geo. E., Portrait	M. N. 43
Murrill, Wm. A.	M. N. 42, 585
Overholts, L. O.	M. N. 42, 586
Ramsbottom, J., Portrait	M. N. 57
Rex, Geo. A., Portrait	M. N. 56
Rick, Rev. J., Portrait.....	M. N. 53
Ricken, A., Blätterpilze	Let. 63, 500
Saccardo, P. A., Portrait.....	M. N. 52
Schweinitz, L. O. von, Portrait.....	M. N. 44
Seaver, Fred J., Portrait	M. N. 42
Spegazzini, Carolus, Portrait	M. N. 49
Thaxter, Roland; Portrait	M. N. 45

MISCELLANEOUS.

Advertisements, value of.....	Let. 68, 730
Baeomyces roseus	M. N. 54, 773, fig. 1163
Fungus, curious	M. N. 55, 789, fig. 1185
Fungus indeterminable	Let. 63, 480
Kaiser, a rival	Let. 66, 643
Myths, comments on.....	M. N. 54, 779
New species	M. N. 49, 692
Polyporus, unnamed species	Let. 62, 447
Psora crenata	M. N. 48, 682, fig. 1018
Thelebolus lignicola	M. N. 52, 737, fig. 1103
White ants' nests.....	M. N. 42, 584, fig. 825; Let. 65, 550

Index of Mycological Writings.

AGARICACEAE.

Campbellia

- agaricina Cfr. M. N. 58, 816
- cucullata M. N. 58, 815, fig. 1358
- purpurea M. N. 58, 816
- pustulata M. N. 58, 816

Cantharellus

- clavatus M. N. 53, 762, fig. 1144
- pallidus M. N. 47, 661, fig. 949
- partitus M. N. 47, 662

Coprinus

- picaceus Let. 68, 729

Cortinarius

- Berlesianus (bull) Myths 16

Lentinus

- chordalis M. N. 58, 823, fig. 1377
- Cyathus, syn M. N. 47, 666
- dealbatus Let. 65, 555
- fasciatus M. N. 55, 796, fig. 1199
- flavidus, syn M. N. 47, 666
- Guaraniticus Let. 65, 508
- radicosus, syn M. N. 47, 666
- rivulosus M. N. 57, 840, fig. 1401
- sclerotica, syn M. N. 47, 666
- squarrosulus Let. 69, 795
- tuber-regium M. N. 47, 666,
fig. 959; Let. 68, 740
- Woermannii, syn M. N. 47, 666

Lenzites

- albida, syn Let. 69, 759
- Beckleri M. N. 56, 805, fig. 1253
- betulina M. N. 59, 852, fig. 1427
- corrugata Let. 69, 759
- discolor, syn Let. 69, 759
- Earlei, syn M. N. 50, 709
- glabra M. N. 56, 811, fig. 1264
- Guineensis M. N. 45, 626, fig. 890
- Japonica Let. 69, 790
- repanda Let. 62, 437
- saeparia Let. 65, 566

- sinensis, syn Let. 66, 623
- styracina M. N. 59, 860, fig. 1443
- subferruginea M. N. 53, 762,
fig. 1145, 1146
- tenuis M. N. 50, 709, fig. 1061
- trabea Let. 62, 424
- tricolor Let. 66, 623
- ungulaformis M. N. 56, 811,
fig. 1265
- vialis, syn Let. 62, 424
- zonata, syn Let. 69, 759

Naucoria

- arvalis Let. 68, 721; M. N. 51, 722
(as sclerotica) fig. 1078;
- M. N. 50, 708 (sclerotium) fig. 1059.

- sclerotica, syn Let. 68, 721
- tuberosa, syn Let. 68, 721

Panus

- levis, syn M. N. 52, 746
- strigosus M. N. 52, 746,
fig. 1120, 1121; Let. 67, 691
- tahitensis Let. 68, 718

Paxillus

- aureus M. N. 43, 595, fig. 837

Pleurotus

- sapidus M. N. 54, 776, fig. 1171

Polyphleps

- chloroleucus, syn M. N. 58, 815

Rimbachia

- cyphelloides M. N. 56, 802,
fig. 1245
- paradoxa M. N. 56, 803
- pezizoidea M. N. 58, 817, fig. 1362
- vitellina M. N. 56, 803, fig. 1247

Stropharia

- tuberosa M. N. 53, 751, fig. 1125

Tricholoma

- Shiitake Let. 68, 714

POLYPORUS (STIPITATE).

Polyporus

- Albertinii Let. 67, 662
- antilopus M. N. 56, 810, fig. 1263
- aquosus, syn Let. 69, 796
- arcularius Let. 63, 476
- auriscalpium Let. 69, 773
- Berkeleyi Let. 63, 466; Let. 66, 627
- Boucheanus (sense of Berkeley) syn Let. 66, 646
- bruneolus Let. 65, 572
- calcigenus Let. 68, 747
- camerarius Cfr. M. N. 56, 812
- capensis Let. 63, 459

- castaneus Let. 66, 638
- Chuling, syn Let. 63, 498
- conjunctus M. N. 56, 812, fig. 1266
- Cowellii, syn M. N. 46, 647
- cristatus Let. 66, 624
- Curtisii Let. 66, 597
- discoideus Let. 69, 796
- dispansus Let. 66, 621
- dorsalis M. N. 47, 658, fig. 939;
Let. 68, 745; Let. 69, 799
- formosissimus Let. 63, 481;
Let. 68, 745
- fornicatus Cfr. M. N. 47, 658

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

- fractipes, syn.....M. N. 56, 805
 fusco-maculatus, syn..Let. 69, 796
 globocephalus.....M. N. 46, 652,
 fig. 932
 Goetzii.....Let. 66, 582
 Gossweilerii.....Let. 67, 678
 grammicola.....Let. 66, 587
 Grantii.....M. N. 53, 763, fig. 1147
 graveolens.....Let. 68, 726
 GreeniiM. N. 57, 843, fig. 1410
 griseus.....Let. 62, 438
 guaraniticusLet. 63, 483
 Henningsii, syn.....M. N. 45, 627
 hispidus.....Cfr. Let. 67, 662
 humilis.....M. N. 56, 805, fig. 1252
 influgens....M. N. 47, 656, fig. 938
 inopinus....M. N. 56, 802, fig. 1244
 lentinoides.....Let. 69, 796
 lensus.....Let. 68, 744
 lenzitoidesLet. 69, 796
 leptopus.....Cfr. M. N. 45, 627
 leucomelas.....Let. 62, 438
 lucidus.....M. N. 47, 662, fig. 951;
 cfr. M. N. 47, 658; Let. 63, 459;
 65, 520; 65, 560; 67, 694; 69, 799
 megaloporus.....M. N. 48, 684,
 fig. 1024; Let. 68, 710
 meleagris.....Let. 69, 797
 Murrillii...M. N. 59, 857, fig. 1438
 myclodes...M. N. 54, 773, fig. 1164
 myclodes, syn.....M. N. 54, 773
 obniger.....M. N. 45, 632, fig. 901
 oregonensis.....Let. 67, 695
 osseusCfr. M. N. 53, 763
 palensis, syn.....M. N. 56, 811
 pallido-sporus.....Let. 63, 492

POLYSTICTUS (STIPITATE).

Polystictus

- affinis.....Let. 68, 755
 affinis-concinnus....M. N. 44, 618,
 fig. 877
 arenicola...M. N. 46, 651, fig. 930
 arenicolor.....Cfr. M. N. 46, 651
 Baurii.....M. N. 49, 698, fig. 1043
 brachypus.....Let. 65, 570
 brunneo-maculatus,
 Cfr. Let. 69, 772
 cinnamomeus.....Let. 65, 526
 cinerescens.....Let. 65, 580
 Clemensiae.....Let. 65, 574
 Didrichsenii.....Let. 65, 569
 flabelliformis.....M. N. 45, 623
 fusco-zonatus.....Let. 69, 772
 gallopavonis.....Let. 65, 575
 glabratus....M. N. 45, 626, fig. 889

FOMES.

Fomes

- applanatus.....Let. 65, 545;
 Let. 69, 807
 australis.....Let. 69, 807
 Bakeri.....Let. 65, 528

- Peckianus.....Let. 62, 429
 picipes.....Let. 66, 638
 perturbatus.....Let. 68, 745
 poculus....M. N. 45, 624, fig. 886;
 Let. 68, 701
 praeguttulatus.....Let. 69, 796
 renidens.....Let. 68, 745
 Rhipidium.....Let. 65, 532
 rosettus....M. N. 43, 601, fig. 859
 rubidusLet. 65, 571
 rubritinctusLet. 65, 573
 rufus.....Let. 68, 739
 rugosissimus.....M. N. 59, 855,
 fig. 1431
 rugosus.....Cfr. Let. 68, 739;
 Let. 66, 593
 salebrosus. M. N. 56, 807, fig. 1257;
 M. N. 49, 693; Let. 67, 683
 Sprucei.....Let. 68, 746
 squamosus... Cfr. M. N. 54, 773;
 Let. 65, 557
 subrenatus.....Cfr. M. N. 56, 802
 tristiculusCfr. M. N. 45, 633
 trulliformis.....Cfr. Let. 69, 773;
 Let. 69, 806
 Tuberaster.....Let. 67, 663
 uodus.....Let. 69, 796
 umbellatus.....Let. 63, 498
 umbraculus ..M. N. 45, 627, fig. 891
 unitus.....M. N. 49, 699, fig. 1045
 Vanderystii. M. N. 53, 758, fig. 1137
 Vera-Crucis (miss)...M. N. 59, 857
 vibecinusCfr. M. N. 56, 811
 violaceo-cinerascens...Let. 69, 785
 Zelleri, syn.....M. N. 53, 763
 ZenkeriCfr. M. N. 53, 759

- Japonica (as var.)...M. N. 45, 623
 Lahorensis (as var.)...Let. 65, 526
 lignicolor...M. N. 49, 696, fig. 1039
 luteus.....Let. 68, 755
 melanopilus, syn.....Let. 68, 755
 meleagris.....Let. 65, 577
 modestus.....Let. 65, 570
 MontagneiCfr. M. N. 46, 652
 murinus.....Let. 65, 576
 pterygodes (miss)...M. N. 45, 623
 rigidus.....M. N. 44, 613
 scopolous. M. N. 57, 843, fig. 1411
 Thwaitesii.....Let. 65, 579
 vibecinus.....M. N. 49, 698
 vittatus.....Let. 65, 578
 xanthopus-concinnus,
 M. N. 44, 618, fig. 876

- caliginosus.....Let. 60, 794;
 Let. 67, 674
 cinereus..Let. 65, 534; Let. 65, 565
 Clelandii.....Let. 68, 705
 cuneatus.....M. N. 50, 714

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

dependens..... Cfr. Let. 65, 546
 floccosus, syn..... Let. 67, 664
 fomentarius..... Let. 63, 503
 fulvo-umbrinus, syn... Let. 63, 489
 gibbosus... M. N. 59, 859, fig. 1441
 gilvus..... Let. 65, 537
 hemitephrus..... Let. 65, 516;
 Let. 67, 657
 hornodermus..... Let. 66, 599;
 Let. 67, 657; Let. 68, 735
 igniarius..... Let. 63, 503
 Juniperinus..... Let. 66, 640
 Kermes Let. 67, 656
 lamaoensis..... Let. 65, 559;
 Let. 69, 793
 malvenus..... Let. 66, 594
 marginatus. M. N. 54, 775, fig. 1168
 martius..... Let. 65, 516
 melanoporus Let. 65, 534
 Meliae..... Let. 69, 812
 nontostus, syn..... Let. 68, 736
 ochroleucus M. N. 50, 714,
 fig. 1070

Ohiensis..... Let. 65, 554;
 Let. 62, 439; Let. 68, 748
 olivaceus, syn..... Let. 65, 565
 perlevis..... Let. 69, 798
 pinicola..... Cfr. M. N. 54, 775
 pseudosenex..... Let. 65, 546
 pyrrhocreas..... Let. 67, 656
 rheicolor..... Cfr. Let. 66, 610
 Robinsoniae, syn..... Let. 62, 420
 robustus..... Let. 65, 528
 roseotubulus..... Let. 67, 674;
 roseus..... Let. 62, 435
 senex..... Cfr. Let. 65, 546
 setulosus.. M. N. 50, 713, fig. 1069;
 Let. 67, 667
 squarrosus, syn..... Let. 67, 667;
 62, 420
 sulcatus, syn.. Let. 66, 599; 68, 735
 Thwaitesii, syn..... Let. 65, 579
 tornatus, joggle..... Let. 69, 807
 turbinatus, syn..... Let. 65, 554
 velutinosus, syn..... Let. 66, 642

POLYPORUS (APUS).

Polyporus

agrocuticularis, syn.... Let. 67, 661
 albidus.. Let. 63, 477; M. N. 48, 679
 alboluteus..... Let. 67, 686
 albospomia..... Let. 68, 709
 altocedronensis..... Let. 68, 709
 alutaceus..... Let. 65, 527
 Amygdalinus..... Let. 63, 495;
 Let. 67, 690
 anceps.. M. N. 47, 655, fig. 933, 934;
 Let. 63, 499
 Armitii, syn..... Let. 66, 647
 atrohispidus . M. N. 58, 823, fig. 1376
 atrostrigosus..... M. N. 51, 731,
 fig. 1099
 aureus..... Let. 66, 591
 australiensis..... Let. 66, 609
 bataviensis, syn Let. 65, 509
 cerifluus..... Let. 63, 499
 cervinus, syn..... Let. 63, 501
 cingulatus, syn..... Let. 62, 422
 citreus..... Let. 67, 659
 Clemensiae..... Let. 68, 734;
 66, 616 (error)
 conchatus.. M. N. 49, 700, fig. 1048
 conchoides..... Let. 62, 450
 corruscans..... Let. 63, 472;
 Let. 67, 688
 crispellus Let. 63, 499
 Curreyanus, syn..... Let. 67, 672
 dichrous..... Let. 62, 450
 dissitus..... Let. 67, 672
 dryadeus. Let. 63, 453; Let. 69, 776
 Elmeri..... Let. 66, 616 (error)
 eucalyptorum..... Let. 67, 654
 fissilis..... M. N. 56, 810
 fumoso-olivaceus..... Let. 69, 792

fusco-velutinus..... Let. 67, 661
 fuscus..... M. N. 59, 859
 gilvus.. Let. 65, 537; Let. 68, 737;
 Let. 66, 630
 glomeratus..... Let. 65, 512;
 cfr. Let. 66, 592
 griseo-durus..... Let. 68, 754
 hispidus..... Let. 69, 777
 inamoenus..... Let. 65, 537
 induratus..... Let. 68, 743
 introfuscus..... Let. 69, 787
 isidioides, syn..... Let. 66, 631
 labyrinthicus, syn... M. N. 51, 724
 laetus..... Cfr. Let. 67, 656
 lateritius..... Let. 67, 656
 lenis..... Let. 68, 706
 lignosus..... Let. 67, 682
 ludovicianus..... Let. 67, 661
 Manilaensis..... Let. 68, 754
 Mollerianus. M. N. 47, 660, fig. 944
 mollis..... Let. 67, 687
 obtusus..... Let. 69, 811
 ochrolaccatus..... Let. 63, 465
 ochroleucus..... Let. 62, 439;
 Let. 68, 748; M. N. 50, 714
 osseus..... M. N. 58, 819
 ossiculus..... M. N. 58, 819
 ostreiformis..... Let. 68, 754
 paluster.. M. N. 48, 679, fig. 1014;
 Let. 65, 515
 Patouillardii..... Let. 68, 738
 perplexus, syn..... M. N. 53, 755
 pertusus... M. N. 58, 827, fig. 1383
 polychromus Let. 68, 741
 profissilis.. M. N. 56, 810, fig. 1262
 pubertatis..... Let. 65, 517;
 Let. 69, 804

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

- radiatus* Let. 62, 425
- Radula* Let. 67, 652
- rheades* M. N. 53, 755, fig. 1129
- robiniophila* Let. 63, 455
- rubidus* Let. 68, 734
- rusticus* M. N. 53, 751, fig. 1124
- rutilans* Let. 67, 658
- Schulzeri* Let. 69, 811
- scruposus* Let. 66, 631
- secernibilis* Let. 69, 788
- semilaccatus* Let. 63, 486;
Let. 63, 493
- setiger* M. N. 58, 823, fig. 1375;
Let. 68, 704
- smaragdinus* M. N. 58, 819,
fig. 1365
- stereoides* Let. 63, 501
- stipticus* Let. 63, 499

- straminea*, syn..... Let. 69, 786
- suaderis* M. N. 59, 859, fig. 1442
- sublilacinus*, syn..... Let. 65, 563
- submulinus* Let. 66, 608
- substygios* Let. 62, 448
- terebrans* Let. 63, 491
- tsunodae* M. N. 55, 792, fig. 1193
- ursinus* Let. 67, 687
- velutinosus* Let. 66, 642
- vinosus* M. N. 47, 660
- volvatus* Let. 67, 689;
M. N. 47, 661, fig. 948
- vulpinus* (miss) M. N. 42, 580
- Wahlbergii*, syn..... Let. 66, 630
- Wilsonianus* M. N. 55, 787,
fig. 1182, Let. 69, 803
- Xerophyllaceus*, syn... Let. 63, 462

POLYSTICTUS (APUS).

Polystictus

- abietinus* Let. 69, 757
- adustus* M. N. 49, 695, fig. 1038
- anomalous*.. M. N. 55, 791, fig. 1190
- azureus* Let. 68, 713
- badius* Let. 67, 666
- balsameus* Let. 65, 533
- biformis* M. N. 42, 580, fig. 817
- bruneo-albus*, syn.... M. N. 47, 664
- bruneo-leucus* M. N. 47, 664
fig. 954; Let. 69, 801
- byrsinus* cfr. M. N. 59, 856
- caesio-glaucus* Let. 68, 713
- cervino-gilvus* Cfr. Let. 67, 680
- cladophorus* M. N. 55, 790,
fig. 1189
- cladotrichus* M. N. 50, 704
- coccineus* Let. 62, 440
- conchifer* Let. 63, 461
- conglomerus* M. N. 50, 706
fig. 1056
- corrugatus* Let. 65, 523
- crocatiformis* M. N. 59, 856,
fig. 1433
- cryptomeniae* M. N. 53, 758,
fig. 1135
- cuneatus*... M. N. 43, 600, fig. 848;
M. N. 53, 764
- dialeptus*... M. N. 51, 729, fig. 1095
- Druimondii* (miss).. M. N. 50, 704
- Dybowskii* Let. 67, 677
- elongatus* Let. 67, 696
- Felipponei*.. M. N. 57, 842, fig. 1409
- fimbriatus*, syn..... M. N. 50, 704
- flavus* Let. 67, 680
- Formosae*... M. N. 45, 632, fig. 899
- Friesii*.... Let. 69, 765; Let. 62, 449
- glabratus*..... M. N. 45, 626
- Hariotianus*, syn.... M. N. 50, 704
- helveolus*. Let. 63, 458; Let. 66, 605
- heteromorphus*, syn... Let. 62, 451
- hexagoniformis*, syn. M. N. 59, 848

- hexagonoides* M. N. 58, 820,
fig. 1371
- hirtellus*.... M. N. 51, 724, fig. 1079
- hirsutus* Let. 66, 625
- imbricatus*.. M. N. 55, 791, fig. 1191
- luteo-olivaceus* M. N. 51, 732
(stipitate forms)
- maximus* M. N. 51, 724
- Meyenii* (as *obstinatus*),
M. N. 51, 723
- nebularis* Let. 69, 764
- obstinatus*, syn.... M. N. 51, 723;
Let. 67, 669
- ochraceo-stuppeus*.... Let. 63, 464
- ochraceus* Let. 67, 651
- oniscus* Let. 62, 449
- orientalis* Let. 66, 622
- pallido-cervinus*, syn.. M. N. 42, 581
- pallido-fulvellus*, syn. M. N. 42, 581
- Parishii* Let. 69, 762
- pellucidus* (error).... Let. 65, 553
- pergamenus* Let. 65, 536
- phaeus*.... M. N. 48, 481, fig. 1016
- pinsitus*.... M. N. 57, 841, fig. 1405
- planus*..... cfr. M. N. 47, 664,
Let. 69, 801
- platypilus*, syn..... Let. 65, 523
- polyzonus* Let. 63, 488
- sanguineus* Let. 62, 440
- Sequoiae*, syn..... M. N. 53, 764;
M. N. 43, 600
- sinuosus* M. N. 45, 626, fig. 888
- Spegazzini*, syn..... M. N. 50, 704
- stereoides* ...M. N. 53, 760, fig. 1143
- subchartaceus*, syn.... Let. 65, 536
- torridus* Let. 67, 670
- venustus*, syn..... M. N. 50, 704
- versatilis*.. M. N. 50, 703, fig. 1049,
1050; Let. 69, 767; Let. 68, 749
- versicolor* Let. 63, 474
- versipora* Let. 66, 581
- villosus* (miss)..... M. N. 50, 704

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

MISCELLANEOUS POLYPOROIDS.

villosus (syn.) M. N. 57, 841
Cyclomyces

Greenii M. N. 45, 633, fig. 902;
 cfr. M. N. 57, 843
Javanicus, syn M. N. 45, 633
turbinatus, syn M. N. 45, 633

Daedalea

albida, syn Let. 62, 423
ambigua Let. 62, 437
Eatonii Let. 68, 724; Let. 62, 422
Sprucei Let. 65, 564
stereoides M. N. 53, 760, fig. 1142
stereoides (Europe) syn, Let. 67, 693
styracina, syn M. N. 59, 860
tenuis, syn M. N. 50, 710
subcoriacea Let. 63, 484 (error =
 Irpex) syn. M. N. 54, 776
ungulata Let. 65, 566

Favolus

brasiliensis M. N. 58, 822
caespitosus M. N. 58, 821, fig. 1372
caperatus Let. 68, 756
caperatus (in error as *dermoporus*) Let. 67, 700
cycloporus, syn M. N. 57, 832
dermoporus (error) Let. 67, 700;
 Let. 68, 756
europaeus M. N. 47, 659;
 Let. 69, 781
fimbriatus Let. 67, 676
Kauffmanii, syn M. N. 44, 615;
 Let. 66, 646
manipularis M. N. 46, 646
peponinus Let. 66, 646
pusillus (Mont. not Fr.) syn, M. N. 57, 833
reniformis, syn Let. 68, 756
Sprucei, syn M. N. 57, 833
squamiger M. N. 47, 665,
 fig. 957, 958
subcaperatus, syn Let. 68, 756
tessellatus Let. 63, 490
Whetstonei M. N. 44, 615
 (anomalous)

Hexagona

atrosanguinea Let. 66, 604
ciliata, syn M. N. 50, 703
cladophora, syn M. N. 55, 790
crassipora M. N. 50, 714, fig. 1071
discopoda, syn Let. 66, 607
Dybowskii, syn Let. 67, 677
Gunnii Let. 65, 540
mirabilis Let. 67, 699
niam-niamensis, syn Let. 63, 457;
 Let. 65, 513
olivacea, syn Let. 65, 540
rigida Let. 67, 660
similis Let. 67, 660
Smallii M. N. 52, 748, fig. 1123
speciosa M. N. 48, 679;
 M. N. 50, 715; Let. 65, 513

tricolor Let. 66, 607

Laschia, The genus M. N. 46, 645

M. N. 57, 831 (Synonyms there
 given are not listed here.)

alba cfr. M. N. 58, 816

auriscalpium M. N. 57, 835,
 fig. 1395

Baumanniana M. N. 46, 646

caerulescens, syn M. N. 58, 816

caespitosa M. N. 46, 646,
 fig. 921, 922; Let. 65, 509

calamicola M. N. 57, 836

cantharelloides cfr. M. N. 58, 816

celebensis, syn M. N. 58, 815

cinnabrina M. N. 57, 837

citrinella, syn M. N. 58, 816

cucullata, syn M. N. 58, 815

Curtisii Cfr. M. N. 58, 816

delicata, syn M. N. 55, 784

Dussii Cfr. M. N. 58, 816

Friesiana M. N. 57, 833

Gaillardii M. N. 57, 838

gogolensis, syn M. N. 46, 647

gracilis M. N. 46, 647, fig. 923

intestinalis, syn M. N. 50, 708

Javanica, syn M. N. 58, 815

lamellosa Cfr. M. N. 58, 816

Lauterbackii, syn M. N. 46, 646

longicellulis M. N. 57, 837

manipularis, syn M. N. 46, 646

micropus Cfr. M. N. 58, 816

nigro-striata M. N. 57, 837

papulata M. N. 57, 832, fig. 1390;

Let. 68, 722

pensilis, syn M. N. 58, 816

pezizoidea M. N. 57, 836, fig. 1396

purpurea, syn M. N. 58, 816

pustulata, syn M. N. 58, 816

pustulosa M. N. 57, 834, fig. 1393

reticulata M. N. 57, 838

rubra M. N. 57, 836

saccharina M. N. 57, 837,

fig. 1397, 1398

Sprucei M. N. 57, 833, fig. 1391

Staudtii M. N. 46, 645, fig. 920;

Let. 66, 647

subcaerulea, syn M. N. 58, 816

testudinella M. N. 57, 835

Thwaitesii M. N. 57, 834, fig. 1392

Tonkinensis M. N. 57, 835, fig. 1394

Torrendii M. N. 57, 838, fig. 1399

Mycodendron

paradoxum (bull) Myths 9

Merulius

castaneus M. N. 56, 809, fig. 1259

Corium Let. 68, 703

cucullata, syn M. N. 58, 815

cuticularis, syn M. N. 58, 815

giganteus Cfr. Let. 67, 685

lacrymans M. N. 44, 616, fig. 872;

Let. 65, 539; Let. 69, 782

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

- pallens*..... Let. 68, 703
pezizoideus, syn..... M. N. 56, 803;
 M. N. 58, 817
pseudo-lacrymans. Cfr. Let. 67, 685
similis.... Let. 67, 685; Let. 69, 789
- Poria**
- Andersonii*, syn..... Let. 66, 592
 - Archeri*..... Let. 69, 802
 - cylindrispora*..... Let. 65, 538
 - fimbriata*..... M. N. 52, 740,
 fig. 1108, 1109
 - fulvo-umbrina*, syn... Let. 63, 489;
 Let. 69, 798
 - sinuosa*..... M. N. 45, 626
 - subiculosa*... M. N. 45, 630, fig. 896
 - subsinuosa*, syn..... Let. 62, 451
 - Weirii*.... Let. 62, 436 (error as to
 locality); Let. 65, 505
 - xanthospora*..... Let. 66, 592;
 Let. 69, 760
 - xylina*..... M. N. 45, 630, fig. 895
- Pcrothelium**
- fimbriatum* M. N. 52, 740
 - Friesii*, syn..... M. N. 52, 740
 - hydnoideum* (frustule),
 M. N. 52, 740
 - lacerum*, syn..... M. N. 52, 740
 - papillatum*, syn..... M. N. 52, 740
 - pezizoides*, syn..... M. N. 52, 740
 - reviviscens*.... Cfr. M. N. 52, 740
 - rugosum* (bull)..... M. N. 52, 740
 - Stevensonii* (bull)... M. N. 52, 740;
 M. N. 52, 741
 - variabile* (bull).... M. N. 52, 740
- Ptychogaster**
- Japonicus*..... M. N. 48, 681
 - lucidus*.... M. N. 49, 699, fig. 1046
- Strobilomyces**
- pallescens*... M. N. 47, 663, fig. 952
- Trametes**
- albida*, syn..... M. N. 59, 850;
 Let. 62, 423
 - albotexta*... M. N. 44, 614, fig. 868
 - argyropotamica*.... M. N. 54, 772,
 fig. 1161, 1162
 - aspera*..... Let. 63, 462
 - avellanea*..... Cfr. Let. 68, 736
 - badia*..... Let. 63, 462
 - carnea*..... Let. 62, 435
 - cervina*..... Let. 67, 693
 - ciliooides*, syn..... M. N. 50, 703
 - cingulata* (Fr. not Berk.) syn.,
 M. N. 51, 724
 - cingulata*. Let. 69, 784; Let. 69, 791
 - cornea*, syn..... M. N. 51, 723
 - Dickinsii*..... Let. 65, 521
 - Epilobii*, syn..... M. N. 59, 851
 - epitephra* ... M. N. 59, 856, fig. 1434
 - Eucalypti*, syn..... M. N. 48, 684
 - Feei*..... M. N. 48, 684
 - flavescens*, syn..... Let. 65, 507
 - floccosa*..... Let. 67, 664
- fuscella*..... Let. 63, 462
 - glaberrima*, syn..... Let. 63, 460
 - hydnoides*..... Let. 66, 632;
 M. N. 44, 612
 - heteromorpha*..... M. N. 59, 848,
 fig. 1415; Let. 62, 451
 - heteropora*..... Let. 63, 462
 - hexagoniformis*, syn M. N. 59, 848;
 Let. 62, 451
 - hispidula*..... Let. 68, 749
 - hololeuca*, syn..... Let. 63, 460
 - hystrix*..... M. N. 44, 612
 - Krekei*..... Let. 69, 780
 - incana*, syn..... Let. 63, 460
 - incondita*..... Let. 68, 751;
 cfr. M. N. 50, 710
 - Japonica*..... Let. 68, 751;
 cfr. M. N. 59, 854
 - lacerata*, syn..... M. N. 43, 604; fig.
 854; M. N. 59, 850; Let. 68, 720
 - lactea*.... Let. 62, 437; Let. 63, 460
 - lactinea*... Let. 67, 665; Let. 63, 460
 - levis*, syn..... Let. 63, 460
 - lilacino-gilvus*..... M. N. 48, 683
 - malicola*..... Let. 65, 507
 - Meyenii*..... Let. 67, 669
 - micans*, syn..... Let. 69, 815
 - minima*.... M. N. 59, 850, fig. 1421
 - mollis*, syn..... Let. 63, 501;
 Let. 67, 693
 - Morganii*..... Let. 69, 815
 - Moritziana*, syn..... Let. 63, 460
 - nubila*..... Let. 69, 791
 - obstinata*, syn..... Let. 67, 669
 - ocellata*.... M. N. 44, 612, fig. 866
 - ochrolignea*..... Let. 63, 456
 - pergamena*..... Let. 65, 536
 - Persoonii* Cfr. Let. 65, 523;
 Let. 66, 598
 - pertusus*, syn..... M. N. 58, 827
 - piceina*..... Let. 65, 535
 - picta*..... Let. 69, 784
 - populina*, syn..... M. N. 42, 581
 - praetervisa*..... Let. 65, 561
 - purpurea*..... Let. 65, 531
 - pusilla* M. N. 54, 774, fig. 1165
 - pyrrhocreas* M. N. 44, 613
 - rufescens* Let. 69, 814
 - semitosta* Let. 68, 736
 - sensitiva* ... M. N. 50, 710, fig. 1062;
 Let. 68, 751
 - sepium* M. N. 59, 850, fig. 1420;
 Let. 62, 423
 - serpens* M. N. 59, 851, fig. 1422,
 1423, 1424; Let. 66, 603
 - Stephensii*, syn..... M. N. 59, 851
 - stereoides*, syn..... M. N. 53, 761;
 Let. 67, 693
 - Stowardii*, syn..... M. N. 48, 683,
 fig. 1022
 - straminea* Let. 69, 786
 - strigata* Let. 63, 462
 - suaveolens* Let. 66, 598

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

subflava Let. 66, 585
 subsinuosa, syn M. N. 59, 848
 Sycomori Let. 63, 460
 trabea M. N. 52, 748, fig. 1122;
 Let. 62, 424
 truncatospora M. N. 59, 853

ungulata M. N. 53, 759, fig. 1138;
 Let. 65, 566
 versatilis, syn M. N. 50, 703
 versiformis Let. 66, 598
 vitrea Let. 69, 810
 vittata, syn Let. 65, 578
 Zollingeriana, syn M. N. 50, 704

HYDNACEAE.

Eichleriella

Kmetii, syn Rad. 11

Gleoradulum

hydnoideum, syn Rad. 9

Gramnothele

cineracea M. N. 42, 581, fig. 821
 lineata M. N. 42, 581, fig. 820
 mappa M. N. 42, 581, fig. 818 and
 819

Grandinia

sudans M. N. 52, 741, fig. 1110,
 1111

Hydnnum

amicum Let. 63, 496
 auriscalpium Let. 63, 497
 australe Let. 69, 768
 basiasperatum, syn M. N. 56, 801
 Blackfordae Let. 68, 716;
 Let. 69, 758
 casearium, syn Rad. 9
 fimbriatum, syn M. N. 53, 753,
 fig. 1126, 1127
 friabile Let. 65, 510
 helvolum Let. 65, 529
 Henningsii M. N. 43, 597
 meruloides, syn M. N. 45, 625
 olidum Let. 65, 524; Let. 66, 612
 pulcherrimum Let. 65, 548;
 M. N. 57, 840, fig. 1402; Let. 69, 768
 Rawakense Let. 65, 529
 repandum Let. 62, 443
 rufescens Let. 62, 443
 septentrionale Let. 65, 548
 Sprucei, syn M. N. 60, 865
 sudans, syn M. N. 52, 741
 Thelephorum, syn M. N. 59, 859
 Uleanum Let. 65, 562
 vellereum, syn Let. 63, 496
 villipes M. N. 56, 801, fig. 1243
 violascens Let. 66, 617

Irpea

brevis, syn M. N. 45, 625
 caespitosus M. N. 59, 852, fig. 1426
 cingulatus M. N. 55, 795, fig. 1197
 consors M. N. 45, 625, fig. 887
 crassus, syn Let. 69, 769
 cucullatus cfr. M. N. 59, 1426
 decurrens, syn M. N. 45, 625
 flavus, syn Let. 67, 680
 iyoensis, syn M. N. 45, fig. 903;
 Let. 66, 619
 lamelliformis M. N. 50, 716,
 fig. 1073

maximus, syn M. N. 51, 724
 Noharae M. N. 50, 716, fig. 1074
 (in error M. N. 43, 601, fig. 851)
 Owensi M. N. 44, 616, fig. 873;
 Rad. 10, fig. 979 (as Radulum,
 Rad. 12)
 pachylon Let. 69, 769
 purpureus M. N. 50, 715, fig. 1072
 saepiarius M. N. 48, 682, fig. 1019
 subcoriaceus M. N. 54, 776,
 fig. 1169; Let. 69, 813
 tabacinus Let. 66, 619
 tabacinoides Let. 68, 712
 Tanakae Let. 66, 613
 vellereus M. N. 42, 582, fig. 823;
 M. N. 43, 598, fig. 844;
 M. N. 55, 791
 versatilis M. N. 50, 712, fig. 1068
 zonatus M. N. 43, 602, fig. 852;
 M. N. 55, 795

Kneiffia

gelatinosa, syn M. N. 59, 857

Lopharia

Javanicus, syn Rad. 3
 lirellousum, syn Rad. 3

Mucronella

tenuipes M. N. 55, 789,
 fig. 1186, 1187
 togoensis, syn M. N. 55, 790

Odontia

lateritia, syn Rad. 9

Radulum

(The synonyms given in our
 pamphlet, "The Genus Radu-
 lum," are not listed here.)

Ballouii Rad. 1
 casearium Rad. 8, fig. 977
 cuneatum Rad. 2, fig. 961; Rad. 12,
 fig. 984; Let. 62, 434
 fagineum Rad. 8, fig. 976
 hydnoideum Rad. 9, fig. 978
 Kmetii Rad. 10, fig. 980
 laetum Rad. 7, fig. 975
 mirabile Rad. 3, fig. 964
 molare Rad. 6, fig. 973
 orbiculare Rad. 3, fig. 965
 Owensi, syn Rad. 12
 pallidum Rad. 2, fig. 963
 quercinum Rad. 6, fig. 970, 971, 972
 spongiosum Rad. 2, fig. 962
 tomentosum Rad. 7, fig. 974

Aleurodiscus (Thelephoraceae)

corneus M. N. 47, 656, fig. 935,
 936 and 937 (as Cytidia)

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

THELEPHORACEAE.

- vitellinus* M. N. 52, 736, fig. 1102
Asterostroma
epigaeum M. N. 50, 709, fig. 1060
Cladoderris
australia, syn..... Let. 65, 541
dendritica Let. 65, 541
infundibuliformis Let. 66, 606
spongiosa . Let. 65, 541; Let. 63, 469
Thwaitesii .. M. N. 54, 774, fig. 1167
Coniophora
Matsuzawai Let. 68, 753
Craterellus
clavatus, syn..... M. N. 53, 762
dubius Let. 63, 494
Cyphella
fulvodisca .. M. N. 59, 856, fig. 1435,
 1436 (in error as *fuscodisca*)
nabambisoensis Let. 67, 675
vitellina, syn..... M. N. 52, 736
Cristella
cristata, syn..... M. N. 52, 744
Cytidia
cornea; syn..... M. N. 47, 656
Exobasidium
mycetophila, syn..... M. N. 47, 662
Heterobasidium
chlorascens (bull)..... Myths 15
Hymenochaete
medicum Let. 65, 542
Mougeotii Let. 68, 708
philippensis, syn..... Let. 65, 542
Phlebia
hydnoides, syn..... Rad. 9
lateritia, syn..... Rad. 9
merismatooides Let. 63, 479
radiata Let. 68, 707
tremelloides, syn..... M. N. 59, 859
Sebacina
Amesii M. N. 42, 576, fig. 810;
 M. N. 53, 755, fig. 1130
dendroidea (bull) M. N. 42, 583
incrustans .. M. N. 52, 744, fig. 1115;
 Let. 68, 728
spongiosa ... M. N. 54, 779, fig. 1174
Septobasidium
 Collation of species.. M. N. 51, 721
pedicellatum M. N. 51, 720,
 fig. 1077
Stereum
albobadium Let. 66, 601
annosum ... Let. 68, 723; M. N. 696
 (in error as *frustulosum*)
atropurpureum M. N. 50, 712,
 fig. 1067
Bolleanum Let. 66, 596
Bresadoleanum Let. 67, 681
caperatum Let. 63, 482;
 Let. 66, 606; Let. 65, 541
caperatum (bis), syn... Let. 63, 502
contrarium, syn..... M. N. 44, 619
corrugé M. N. 58, 826, fig. 1382
crucibuliforme (bull) Myths 15
Curreyii (bull) Myths 15
cyathiforme (bull) Myths 14
deceptivum .. M. N. 55, 786, fig. 1180
elegans M. N. 43, 598, fig. 843;
 Let. 68, 732; M. N. 47, 660,
 fig. 946
fastidiosum .. M. N. 52, 743, fig. 1116
frustulosum (error)... M. N. 49, 696,
 fig. 1040
frustulosum .. M. N. 49, 697, fig. 1041
illudens M. N. 55, 785, fig. 1178,
 1179
insolitum M. N. 47, 665, fig. 956
Leichardtianum Let. 68, 742
lilacino-fuscum Let. 68, 715
lobatum .. Let. 62, 421; Let. 67, 692
liratum M. N. 53, 764, fig. 1148
membranaceum Let. 63, 478
Mougeotii Let. 68, 708
occidentale Let. 69, 778
percome Cfr. M. N. 58, 826
phoca M. N. 55, 786, fig. 1181
plicatum M. N. 56, 807, 1256
princeps Let. 69, 763
radiato-fissum M. N. 52, 746,
 fig. 1119
rufum (miss)..... Rad. 11
semilugens Let. 63, 467
sepio Let. 68, 750
sendaiense, syn..... M. N. 48, 680,
 fig. 1015; Let. 68, 715
Sowerbyi M. N. 44, 618, fig. 875
spadiceum (juggle).... Let. 66, 639
spectabile ... M. N. 52, 745, fig. 1118
spiniferum, syn..... M. N. 55, 786
spongiaepe .. M. N. 56, 807, fig. 1256
subpileatum Let. 66, 634
sulcatum M. N. 44, 619, fig. 878,
 879
tenebrosum Let. 67, 692
Thozetii Let. 67, 697
tibiodensis, syn..... Let. 66, 634
turgidum Let. 63, 502
vellereum Let. 66, 584
venosum Let. 66, 639
zonarium M. N. 47, 664, fig. 955
- Thelephora**
actinaeformis, syn.... M. N. 60, 869
Commersonii, syn.... M. N. 60, 868
congesta, syn..... M. N. 45, 624
fimbriata M. N. 52, 744, fig. 1117
flabellaris M. N. 45, 634, fig. 904
Japonica, syn. M. N. 43, 597,
 fig. 841; Let. 65, 530
myriomera ... M. N. 45, 629, fig. 893
padinaeformis, syn.... M. N. 59, 859

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

- papillosa Let. 65, 530
 terrestris Let. 69, 770
 trachodes, syn..... Let. 60, 869

Tremellodendron

- candidum Let. 65, 547
 merismatoides M. N. 60, 865

CLAVARIACEAE.

Clavaria

- aurantio-cinnabrina,
 Cfr. Let. 63, 452
 laeta Let. 63, 452
 merismatoides, syn... M. N. 60, 865
 nigricans ... M. N. 51, 729, fig. 1093,
 1094
 tenax, syn..... M. N. 60, 865

- Dendrocladium** (as *Lachnocladium*)
 Archeri M. N. 45, 624, fig. 885
 congestum ... M. N. 45, 624, fig. 884
 Guadeloupe M. N. 60, 870
 hirsutum M. N. 60, 870
 juruensis M. N. 60, 870

Lachnocladium

- ambiginosum M. N. 58, 828
 Archeri (syn.) M. N. 45, 624,
 fig. 884
 brasiliense .. M. N. 58, 827, fig. 1384
 congestum, syn..... M. N. 45, 624,
 fig. 885
 himalayense, syn.... M. N. 55, 793;
 M. N. 60, 867
 Kunzei, syn..... M. N. 45, 624
 Mannii, syn..... M. N. 55, 793
 samoense, syn..... M. N. 58, 828
 taxiforme, syn..... M. N. 60, 866

Phaeopterula, syn.

- juruensis, syn..... M. N. 60, 870

Physalacria

- inflata M. N. 48, 682, fig. 1020
 rugosa, syn. M. N. 48, 682

Pterula

- (Genus) .. M. N. 60, 863. Synonyms
 there given are not repeated here.
 aciculaeformis M. N. 60, 868,
 fig. 1481
 actinaeformis M. N. 60, 869,
 fig. 1485

- aurantiaca, syn..... M. N. 60, 869
 Bresadoleana M. N. 60, 868,
 fig. 1480
 capillaris M. N. 60, 867, fig. 1477
 Commersonii M. N. 60, 868,
 fig. 1482
 densissima .. M. N. 60, 865, fig. 1469
 dichotoma M. N. 60, 863
 durissima M. N. 60, 865
 exserta M. N. 60, 866,
 fig. 1475, 1476
 fascicularis .. M. N. 60, 865, fig. 1470
 fruticum ... M. N. 60, 867, fig. 1478;
 M. N. 58, 822, fig. 1373
 Himalayensis M. N. 60, 867
 hirsuta, syn. M. N. 60, 870
 humilis, syn. M. N. 60, 866
 importata, syn..... M. N. 60, 866
 juruensis, syn..... M. N. 60, 870
 Mannii M. N. 60, 867;
 M. N. 55, 793, fig. 1194
 multifida M. N. 60, 863,
 fig. 1464, 1465
 penicellata M. N. 60, 863,
 fig. 1466, 1467
 pennata M. N. 60, 865, fig. 1471
 plumosa M. N. 60, 864, fig. 1468
 pungens M. N. 60, 866, fig. 1472
 setosa M. N. 60, 865
 simplex M. N. 60, 866, fig. 1473
 Sprucei, syn. M. N. 60, 865
 subsimplex, syn..... M. N. 60, 866
 subulata, syn..... M. N. 60, 863,
 fig. 1463
 taxiformis ... M. N. 60, 866, fig. 1474
 tenuissima; syn..... M. N. 60, 866
 togoensis, syn..... M. N. 60, 866
 trachodes M. N. 60, 869, fig. 1484
 tropica M. N. 60, 869, fig. 1483
 Uleana M. N. 60, 867, fig. 1479
 Winkleriana, syn..... M. N. 60, 866

TREMELLACEAE.

Auricularia

- (Genus) M. N. 55, 783
 auricula-Judae M. N. 55, 783,
 fig. 1175
 auricularis Let. 66, 637
 (as Hirneola)
 brasiliensis M. N. 55, 785;
 Let. 66, 637
 cornea Let. 69, 766
 delicata M. N. 55, 784, fig. 1177;
 Let. 66, 595
 Emini, syn..... Let. 65, 514
 Hunterii M. N. 56, 808, fig. 1258

- intestinalis . M. N. 50, 708, fig. 1058;
 M. N. 55, 785
 lobata, syn. M. N. 60, 873
 mesenterica M. N. 55, 785;
 M. N. 60, 873, fig. 1490
 Moellerii M. N. 55, 784, fig. 1176
 ornata M. N. 60, 872, fig. 1489
 papyracea Let. 68, 752
 polytricha M. N. 55, 783
 reflexa Let. 67, 653
 squamosa M. N. 55, 785;
 Let. 65, 514

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

- Calocera**
dubia Cfr. M. N. 52, 742
glossoides Cfr. M. N. 52, 741
- Clavariopsis**
hispanica, syn..... M. N. 60, 872
- Dacryomyces**
aurantia Let. 66, 618
deliquescens Let. 62, 442
digressus M. N. 44, 620, fig. 882;
 Let. 66, 635
hyalinus M. N. 58, 828, fig. 1385
pallidus M. N. 58, 825, fig. 1379
tostus, syn..... Let. 62, 442
- Dacryomitra**
depallens ... M. N. 56, 803, fig. 1248,
 1249, 1250; M. N. 57, 840,
 fig. 1403, 1404
dubia M. N. 52, 742, fig. 1114;
 M. N. 58, 825, fig. 1381
glossoides M. N. 52, 741,
 fig. 1112, 1113
- Dacryopsis**
brasiliensis M. N. 60, 874,
 fig. 1493
nuda M. N. 57, 841,
 fig. 1406, 1407, 1408
- Ductifera**
Milleii .. M. N. 50, 710, fig. 1063, 1064
- Exidia**
agaricina, syn..... M. N. 58, 816
candida .. M. N. 44, 620, fig. 880, 881
Janus .. M. N. 60, 873, fig. 1491, 1492
Japonica M. N. 43, 599,
 fig. 845, 846, 847
spiculosa M. N. 43, 599
Uvapassa ... M. N. 54, 774, fig. 1166
vitellina, syn..... M. N. 52, 737
- Exiodopsis**
alba, syn..... M. N. 45, 629
- Guepinia**
bicolor, syn..... M. N. 58, 825
biformis, syn..... M. N. 58, 825
elegans M. N. 58, 825, fig. 1378
helvelloidea, syn..... M. N. 60, 871
jurulensis, syn..... M. N. 58, 825
occidentale ... M. N. 43, 600, fig. 849
- Heterochaete**
gelatinosa ... M. N. 59, 857, fig. 1439
- Hirneola**, syn. (see *Auricularia*),
 M. N. 55, 784
- Hormomyces**
aurantiaca .. M. N. 50, 712, fig. 1066
calloroides, syn..... M. N. 50, 712
fragiformis, syn..... M. N. 50, 712
- Naematelia**
encephala .. Let. 66, 641; Let. 68, 719
Japonica Let. 68, 719
- Pseudohydnum**
guepinoides . M. N. 59, 858, fig. 1440
Thelephorum, syn..... M. N. 59, 858
- Seismosarca**
alba Let. 62, 431; M. N. 45, 629
hydrophora .. M. N. 45, 629, fig. 894;
 Let. 62, 431
- Tremella**
albida, syn..... M. N. 44, 620
candida M. N. 59, 851, fig. 1425
compacta ... M. N. 58, 825, fig. 1380
fimbriata Cfr. M. N. 55, 794
foliacea M. N. 55, 793
frondosa M. N. 55, 793, fig. 1195
fuciformis M. N. 55, 790,
 fig. 1188
fusca M. N. 48, 683, fig. 1021
glaire M. N. 60, 874
helvelloidea, syn..... M. N. 60, 871
hispanica ... M. N. 60, 872, fig. 1487
Janus, syn..... M. N. 60, 874
marmorata .. M. N. 53, 757, fig. 1133
mellea M. N. 58, 818, fig. 1364
"mycetophila" M. N. 47, 662,
 fig. 950
samoensis M. N. 60, 875,
 fig. 1495, 1496
sarcoides ... M. N. 60, 875, fig. 1494
undulata (joggle).... M. N. 48, 683
vesicaria M. N. 60, 871, fig. 1486

PHALLOIDS.

- Anthurus**
aseroeformis Let. 66, 590
MacOwanae, syn..... Let. 66, 590
- Aseroe**
rubra M. N. 45, 631, fig. 898
- Calathiscus**
sepia (bull)..... Myths 9
- Clathrus**
Americanus, syn..... M. N. 42, 585
camerunensis M. N. 53, 754,
 fig. 1128
- Colus**
hirudinosus .. M. N. 47, 664, fig. 953;
 M. N. 50, 705, fig. 1053
- Dictybole**
Texense (bull)..... Myths 14
- Lysurus**
Beauvaisii, syn. Let. 66, 645
Gardneri M. N. 43, 594, fig. 835;
 M. N. 55, 792, fig. 1192

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

- Mokusin M. N. 42, 586, fig. 828;
 M. N. 46, 647, fig. 924;
 Let. 66, 645; Let. 65, 544
 sinensis M. N. 51, 718, fig. 1075,
 1076; M. N. 53, 764
- Mutinus**
 bambusinus .. M. N. 45, 629, fig. 892
- Phallogaster**
 globosus M. N. 52, 739, fig. 1106
- Phallus**
 indusiatus Let. 67, 668
 rugulosus Let. 66, 644

- Prctophallus**
 jamaicensis Cfr. M. N. 52, 739
- Pseudocolus**
 fusiformis, syn..... M. N. 49, 690
 Javanicus, syn..... M. N. 49, 690;
 M. N. 42, 586
 Mauritianus M. N. 49, 689,
 fig. 1030
- Rothae M. N. 42, 586, fig. 829;
 M. N. 48, 679, fig. 1012, 1013;
 M. N. 50, 704, fig. 1052.
- rugulosus, syn. M. N. 49, 689;
 M. N. 42, 586

“PUFF BALLS.”

- Arachnion**
 (Genus) M. N. 46, 643
 album M. N. 46, 644, fig. 917
 bovista M. N. 46, 644
 giganteum ... M. N. 46, 645, fig. 919
 rufum M. N. 46, 644
 Scleroderma M. N. 46, 644
- Areolaria**
 strobilina, syn. M. N. 52, 736
- Battarrea**
 arenicola (bull) Myths 15
 phalloidea Let. 67, 649
- Bovista**
 argillacea, syn..... Let. 67, 671
 brunnea Let. 65, 567
 cervina, syn..... Let. 67, 671
 nigrescens Let. 66, 602;
 Cfr. Let. 63, 463
 pila Let. 66, 602
 “pusilla”, syn..... Let. 67, 671
 uruguayensis, syn..... Let. 67, 671
- Bovistella**
 echinella M. N. 43, 603, fig. 853
 oblongispora M. N. 45, 632,
 fig. 900
 pusilla, syn. M. N. 43, 604
- Calvatia**
 arctica, syn..... M. N. 46, 650
 borealis, syn..... M. N. 46, 650
 craniiformis Let. 68, 733;
 Let. 67, 698
 crassa, syn..... Let. 68, 733
 cretacea M. N. 46, 650, fig. 929;
 Let. 66, 633
 Gardnerii, syn..... Let. 67, 698;
 Let. 68, 733
 pachyderma Let. 65, 558;
 Let. 66, 614; Let. 62, 444
 polygonia Let. 62, 444
 sculpta Let. 66, 615; Let. 69, 775
 sericella, syn..... Let. 68, 733
 versispora Let. 68, 711
- Catastoma**
 anomalium ... M. N. 44, 610, fig. 862;
 M. N. 45, 631
- ater** M. N. 53, 756, fig. 1131
Brandegeii Let. 65, 511
circumscissum Let. 67, 671
levisporum ... M. N. 59, 853, fig. 1428
magnum M. N. 45, 631, fig. 897
pedicellatum Let. 62, 433;
 Let. 63, 463
Zeyheri Let. 65, 519
- Chlamydopus**
 clavatus, syn..... Let. 67, 655
 Meyenianus Let. 67, 655
- Diploderma**
 album Cfr. M. N. 46, 643
 avellaneum ... M. N. 46, 641, fig. 913
 castoreum (error for radicatum),
 M. N. 46, 642; Let. 65, 551
 fumosum, syn..... M. N. 46, 643
 glaucum, syn..... M. N. 46, 643
 insolitum M. N. 46, 641, fig. 914
 melasporum, syn.... M. N. 46, 643
 pachythrix, syn. M. N. 46, 642
 radicatum ... Let. 65, 551; M. N. 46,
 642, fig. 916 (in error as cas-
 toreum)
 sabulosum, syn..... M. N. 46, 642
 suberosum Cfr. M. N. 46, 643
 tuberosum, syn..... M. N. 46, 642
 Ungerii, syn..... M. N. 46, 642
- Durogaster**
 brunnea M. N. 58, 816, fig. 1359
- Geaster**
 Clelandii M. N. 55, 794, fig. 1196
 fimbriatus Let. 69, 771
 pectinatus Let. 69, 800
 saccatus Let. 69, 771
 stipitatus M. N. 56, 801, fig. 1242
 striatulus Cfr. M. N. 55, 795
 tomentosus M. N. 58, 919,
 fig. 1363
 trichifer M. N. 56, 804, fig. 1251
- Gyrophragmium**
 Delilei Let. 65, 556
- Lanopila**
 bicolor, syn..... Let. 66, 583
 Wahlbergii Let. 66, 583

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

- Lasiosphaera**
Fenzlii Let. 67, 684
- Lycoperdon**
albidum (error) M. N. 42, 582;
Let. 65, 549
albinum M. N. 42, 582, fig. 822
(in error as albidum)
Bonordenii, syn Let. 69, 783
cepaeforme M. N. 51, 730,
fig. 1096, 1097
cretaceum, syn M. N. 46, 650
cruciatum M. N. 44, 610, fig. 863
djurense Let. 66, 636
endotephrum, syn Let. 66, 636
piriforme Let. 69, 783
pisiforme M. N. 55, 795, fig. 1198
pusillum Cfr. M. N. 43, 604
sericella, syn Let. 68, 733
stellatum, syn M. N. 44, 610
Warneri, syn M. N. 44, 617
- Mesophellia**
(Genus) M. N. 46, 639
arenaria M. N. 46, 639, fig. 910
castanea M. N. 46, 640, fig. 912
pachythrix M. N. 46, 640
sabulosa M. N. 46, 639, fig. 911
(synonyms) M. N. 46, 640
- Mitremyces**
aeruginosus (bull) Let. 62, 427
fuscus Let. 62, 427
luridus, syn Let. 62, 427
viridis (bull) Let. 62, 427
- Mycenastrum**
corium Let. 62, 441
fragile, syn Let. 65, 558
- Paulia**
resinacea M. N. 43, 595, fig. 838;
Let. 66, 626
- Phellorina**
strobilina M. N. 52, 735, fig. 1101

- Podaxon**
elatus, syn Let. 63, 473
loandensis Let. 63, 473
mossamadensis Let. 63, 473
strobilaceus (bull) Myths 15;
Let. 65, 556
- Polyplodium**
Californicum, syn Let. 65, 556
inquinans, syn Let. 65, 556
- Scleroderma**
columnare M. N. 53, 759, fig. 1139
fragile, syn Let. 65, 558
laeve Let. 63, 468
lanosum M. N. 53, 759, fig. 1141
nitidum M. N. 53, 759, fig. 1140
sinnamariense M. N. 54, 772,
fig. 1160
strobilinum, syn M. N. 52, 736
- Secotium**
acuminatum M. N. 44, 617,
fig. 874
australe M. N. 55, 788, fig. 1184
coarctatum M. N. 55, 789
decipiens, syn Let. 65, 556
erythrocephalum Let. 67, 648
pedunculatum M. N. 55, 788,
fig. 1183
russuloides M. N. 55, 788
Szabolcsense, syn M. N. 44, 617
tenuipes M. N. 55, 788
Texense, syn Let. 65, 556
- Tylostoma**
mammosum Let. 63, 470;
Let. 65, 518
maximum, syn Let. 67, 655
Meyenianum, syn Let. 67, 655
obesum Let. 62, 446
simulans, syn Let. 65, 518
- Xylopodium**
ochroleucum, syn M. N. 52, 736

HYMENOGASTERS AND TUBERACEAE.

- Elaphomyces**
Japonica M. N. 44, 609, fig. 861
- Endogone**
pulvinata M. N. 56, 800, fig. 1240
tuberculosa M. N. 56, 799, fig. 1239
- Gauteria**
monticola Cfr. Let. 66, 588
morchelliformis Let. 66, 588
- Hymenogaster**
Behrii Let. 69, 779

- Hysterangium**
Phillipsii M. N. 44, 611, fig. 865
(but probably an error)
- Rhizopogon**
maculatum Let. 68, 725
rubescens Let. 66, 600
- Splanchnomyces**
Behrii, syn Let. 69, 779

BIRD NEST FUNGI.

- Cyathus**
dasypus, syn Let. 67, 673
Earlei Let. 62, 445
vernicosus Let. 67, 673

- Nidula**
macrocarpa M. N. 51, 731, fig. 1098
- Thelebolus**
sudans (bull) M. N. 52, 741

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

DISCOMYCETES.

Apostemidium

- Guernisaci Geog. 19, fig. 807
- leptosporum Geog. 20

Bulgaria

- sarcoides M. N. 60, 875

Coryne

- sarcoides M. N. 60, 875

Cudonia

- circinans Geog. 17, fig. 800
- convoluta Geog. 18, fig. 803, 804, 805; Let. 63, 504
- Japonica Geog. 17, fig. 801; Let. 65, 620
- lutea Geog. 17
- ochroleuca Geog. 17
- orientalis Geog. 18; Let. 63, 504

Cyttaria

- (Genus) M. N. 48, 671
- Berterii, syn. M. N. 48, 671
- Berteroii M. N. 48, 671
- Darwinii M. N. 48, 671, fig. 992, 993
- disciformis, syn. M. N. 48, 674
- Espinosa M. N. 48, 673, fig. 995; Let. 66, 628
- Gunnii M. N. 48, 672, fig. 994; M. N. 42, 578, fig. 814
- Hariotii M. N. 48, 673
- Hookeri M. N. 48, 674, fig. 996, 997
- Purdieii, syn. M. N. 48, 674
- Reichei, syn. M. N. 48, 674

Geoglossaceae. The synonyms listed in the pamphlet are not re-listed here.

Geoglossum

- affine Geog. 9
- alveolatum Geog. 11
- arenarium Geog. 8
- atropurpureum Geog. 8
- Barlaea Geog. 10
- capitatum Geog. 12, fig. 794
- cohaerens Geog. 11
- diforme Geog. 9, fig. 790
- elegans Geog. 7
- Farlowii Geog. 13
- fumosum Geog. 7
- glabrum Geog. 10, fig. 791
- glutinosum Geog. 9
- hirsutum Geog. 12, fig. 793; M. N. 49, 700, fig. 1047
- intermedium Geog. 11
- irregulare Geog. 6, fig. 787

- longisporum Geog. 7
- luteum Geog. 6, fig. 788, 789
- nigritum Geog. 10
- oblivaceum Geog. 8
- paludosum Geog. 11, fig. 792
- pygmaeum Geog. 11
- robustum Geog. 8
- velutipes Geog. 12
- viride Geog. 8
- viscosum Geog. 9
- Walteri Geog. 13; Let. 68, 702

Helvella

- Ephippium Cfr. Let. 65, 525
- Fargesii Let. 65, 525

Leotia

- atrovirens Geog. 16, fig. 799
- chlorocephala Geog. 16
- Japonica Let. 65, 543
- lubrica Geog. 15, fig. 798
- marcida Geog. 15

Mitrula

- cucullata Geog. 15, fig. 797
- gracilis Geog. 15
- paludosa Geog. 14, fig. 796

Mrchella

- angusticeps Let. 63, 475

Peziza

- cerea M. N. 44, 611, fig. 864

Phillipsia

- polyporoides Let. 62, 432

Rhizina

- inflata (joggle) Let. 69, 805
- rhytidia, syn. M. N. 49, 695
- undulata Let. 69, 805

Rickella

- transiens M. N. 56, 800, fig. 1241

Sarcosphaeria

- coronaria M. N. 56, 806, fig. 1255

Spathularia

- flavida Geog. 13, fig. 795
- rufa Geog. 13

Trichoscypha

- Hindsii M. N. 59, 847, fig. 1413; Let. 67, 679
- instititia M. N. 59, 847, fig. 1413
- tricholoma M. N. 59, 848, fig. 1414

Urnula

- campylospora M. N. 49, 695, fig. 1037

Vibrissea

- foliorum Geog. 19
- truncorum Geog. 19, fig. 806

HYPOCREACEAE.

Cordyceps

- Aphrophorae, syn. Let. 69, 809
- capitata M. N. 44, 608, fig. 855; M. N. 42, 576

- capitata var. canadensis (error) M. N. 44, 609, fig. 860 (see Japonica)
- cinerea, syn. Let. 66, 629

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

- clavulata M. N. 43, 593,
fig. 833, 834
coccigena Cfr. M. N. 43, 593
Cockerelli, syn. M. N. 43, 491
Doveii M. N. 49, 691, fig. 1034
entomorrhiza Let. 66, 629
Hawkesii, syn. M. N. 49, 691,
fig. 1033
isariooides, syn. M. N. 43, 592
Lloydii M. N. 59, 856, fig. 1437
locustiphila, syn. M. N. 43, 592
Moelleri, syn. M. N. 43, 592
nutans M. N. 44, 607
ophioglossoides M. N. 44, 609,
fig. 856, 857; Let. 66, 611
ophioglossoides (error for Ja-
ponica) M. N. 56, 809
pachybasis, syn. M. N. 43, 593
pistillariaeformis, syn.
M. N. 43, 593
Robertsii. Let. 65, 522; M. N. 49, 692
sinensis M. N. 54, 766, fig. 1149
sobolifera M. N. 42, 584, fig. 826;
M. N. 42, 575, fig. 808; Let. 67, 650
M. N. 44, 607
Sphaeocephala Let. 63, 485;
Let. 66, 629

- Sphingum M. N. 43, 590,
fig. 830, 831
tarapotensis M. N. 43, 592
Tricentri. M. N. 44, 607; Let. 69, 809
Uleana, syn. M. N. 43, 592
Hypocrea
citrina Let. 63, 454; Let. 66, 589
sulphurea Let. 66, 589
Isaria
Barberi, syn. Let. 63, 487
Buntingii M. N. 44, 615, fig. 871
cosmopaltriae M. N. 56, 806, 1254
Japonica M. N. 50, 707, fig. 1057
(on Melolontha) M. N. 47, 660,
fig. 945
Mokanshawii M. N. 59, 854,
fig. 1430
Ritchiei M. N. 59, 855, fig. 1432
sphecocephala M. N. 54, 778,
fig. 1173
Ophionectria
Cockerellii, syn. M. N. 43, 591
Cordyceps M. N. 49, 692, fig. 1035
Podocrea
cornu-damae M. N. 56, 810,
fig. 1261; M. N. 57, 844
Xylarioides M. N. 57, 844, fig. 1412

PYRENOMYCETES.

Camillea

- Africana, syn. Pyr. 26
bacillum Pyr. 3, fig. 827
bomba Pyr. 8, fig. 844, 845, 846;
M. N. 54, 778, fig. 1172
cyclops Pyr. 4, fig. 834
globosa Pyr. 8, fig. 847
labelleum Pyr. 4, fig. 829
Leprieurii Pyr. 3, fig. 826
mucronata Pyr. 3, fig. 828
poculiformis Pyr. 9, fig. 848
Sagraena Pyr. 7, fig. 838, 839, 840,
841; Let. 69, 808
sulcata M. N. 54, 771, fig. 1159
surinamensis, syn. Pyr. 7
turbanata Pyr. 4, fig. 830, 831,
832, 833

Carnostroma

- Thyrsus Pyr. 27, fig. 1461, 1462

Colletomanginia

- paradoxa, syn. Pyr. 15

Corynelia

- poculiformis, syn. Pyr. 10

Daldinia

- albozonata Pyr. 25, fig. 1456;

M. N. 58, 822, fig. 1374

- angolensis Pyr. 26, fig. 1457;

M. N. 49, 688, fig. 1028, 1029

- argentinensis, syn. Pyr. 26

- aspera, syn. Pyr. 26; M. N. 42, 579

- asphaltum, syn. Pyr. 24

- Bakeri Pyr. 25

- barbata, syn. Pyr. 26
caldarium Cfr. Pyr. 24
californica Pyr. 24, fig. 1452, 1453
cingulata, syn. Pyr. 25;
M. N. 43, 604
clavata Pyr. 26
cognata, syn. Pyr. 25
concentrica Pyr. 23, fig. 1450, 1451
confluens Pyr. 25
corrugata Pyr. 25, fig. 1454
durissima, syn. Pyr. 24;
M. N. 43, 604
Eschscholtzia, syn. Pyr. 24
Gollani, syn. Pyr. 24
granulosa Cfr. Pyr. 26
intermedia Pyr. 25
loculata, syn. Pyr. 24;
M. N. 43, 604
microspora (as var. vernicosa)
syn. Pyr. 25
platensis Cfr. Pyr. 24
stratosa, syn. Pyr. 24
Thouarsiana, syn. Pyr. 26
vernicosa Pyr. 25, fig. 1455;
M. N. 43, 604
vernicosa (bis.), syn. Pyr. 26

Engleromyces

- Goetzei Pyr. 15, fig. 856, 857

Glaziella

- splendens Pyr. 29, fig. 1459

- vesiculosus, syn. Pyr. 29;

Cfr. Pyr. 30

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

- "Glaziella"**
aurantiaca Pyr. 30, fig. 1460
- Henningsinia**
durissima, syn. Pyr. 4
- Hypoxylon**
angolense, syn. Pyr. 26;
M. N. 49, 688
atropunctatum Let. 62, 426
bomba, syn. Pyr. 8
cerebrinum ... M. N. 42, 579, fig. 815
compuncta, syn. Pyr. 29
herculeum, syn. M. N. 42, 579
macromphalum Cfr. Pyr. 6
melanaspis Cfr. Pyr. 3
micropus Cfr. Pyr. 22
poculiformis, syn. Pyr. 10
sulcatum, syn. M. N. 54, 771
turbanatum, syn. Pyr. 4
viride Let. 68, 717
- Isaria**
byssoidaea ... M. N. 53, 757, fig. 1132
flabelliformis Xyl. 12, fig. 1225;
Xyl. 32; Let. 65, 506;
M. N. 45, 635, fig. 905
- Kretzschmaria**
aggregata Cfr. Pyr. 23
angolensis, syn. ... Pyr. 23; Pyr. 26;
M. N. 49, 688
Berkeleyana Cfr. Pyr. 20
bulgarioides Cfr. Pyr. 20
caenopus Pyr. 20, fig. 1445
cetrarioides Pyr. 21, fig. 1446
clavus Pyr. 20, fig. 1444
Colensoi Cfr. Pyr. 23
confusa Cfr. Pyr. 20
congestum Cfr. Pyr. 23
contracta Cfr. Pyr. 23
divergens Cfr. Pyr. 20
gomphoidea Cfr. Pyr. 22
guaranitica Cfr. Pyr. 23
heliscus Pyr. 22, fig. 1449
Kurziana ... Cfr. Pyr. 21 (but error)
lichenoides Pyr. 21, fig. 1447
lichenoides (bis).... Cfr. Pyr. 23
mauritanica Cfr. Pyr. 20
microcephala Cfr. Pyr. 22
micropus Cfr. Pyr. 23
novo-guineensis, syn. Pyr. 20
paradoxa Pyr. 22, fig. 1448
proxima Cfr. Pyr. 21
Puiggarii Cfr. Pyr. 20
pusilla Cfr. Pyr. 22 (error)
rugosa Cfr. Pyr. 20 (error)
scruposa Cfr. Pyr. 22
sessilis Cfr. Pyr. 22
truncata ... Cfr. Pyr. 22 (but error)
Xylarioides Cfr. Pyr. 22
- Nummularia**
cinerea, syn. Let. 62, 426
- Leveilleana**
(Genus), syn. Pyr. 7
- Penzigia**
compuncta, syn. Pyr. 29
obovata, syn. Pyr. 26
Polyporus, syn. Let. 69, 774
Ridleyi Cfr. Pyr. 26
- Phylacria**
globosa, syn. Pyr. 8
poculiformis, syn. Pyr. 10
- Porodiscus**
Rickii M. N. 58, 819,
fig. 1366 to 1370
- Poronia**
agariciformis ... Xyl. 14, fig. 1231
- Pyrenopolyporus**
Hunteri M. N. 50, 706,
fig. 1054, 1055; Let. 69, 774
- Rhizomorpha**
(Genus), syn. Pyr. 14
- Sarcoxylon**
aurantiacum, syn. Pyr. 29 (error)
compunctum Pyr. 28, fig. 1458
Le Rati.... Pyr. 29; M. N. 47, 668,
fig. 960
- Sphaeria**
caelata Cfr. Pyr. 4
compuncta, syn. Pyr. 29
- Thamnomyces**
camerunensis Pyr. 11, fig. 850
(in error as Chamissonis)
Chamissonis (error for cam-
erunensis) Pyr. 11, fig. 850
chordalis Pyr. 12, fig. 851
fuciformis Pyr. 12, fig. 852
rostratus, syn. Pyr. 12
- Xylaria**
acuminata (var. polymorpha)
Cfr. Xyl. 24
adnata Cfr. Pyr. 14
adscendens Cfr. Xyl. 26
albomaculata M. N. 51, 725,
fig. 1081
allantoidea Xyl. 6, fig. 1207
anisopleura . Xyl. 24, fig. 1338, 1339;
M. N. 45, 636 (in error as
Schweinitzii)
annulata Cfr. Pyr. 14
annulipes Pyr. 14, fig. 14
Apeiba Cfr. Xyl. 26
apiculata Xyl. 20, fig. 1331, 1334;
M. N. 48, 676, fig. 1003, 1004,
1005, 1006
arbuscula ... Xyl. 21, fig. 1332, 1333
argentinensis Cfr. Xyl. 24
aristata (miss)..... Pyr. 14
aurantiaca, syn. Pyr. 30
axillaris Cfr. Pyr. 14
bataanensis, syn. Pyr. 32
bipindensis Xyl. 29, fig. 1350
botrys Cfr. Xyl. 21
carpophila Let. 62, 428
castorea Xyl. 17, fig. 1324, 1325
cavernosa ... M. N. 51, 728, fig. 1092

INDEX OF MYCOLOGICAL WRITINGS

- chordaeformis Xyl. 18,
 fig. 1327, 1328
 chordalis, syn Pyr. 12
 clavata (juggle) Pyr. 32
 clavus M. N. 49, 687, fig. 1027
 columnifera Xyl. 7, fig. 1211
 comosa M. N. 51, 726, fig. 1086
 compuncta, syn Pyr. 29
 concursa M. N. 48, 678, fig. 1009
 (conidial) M. N. 43, 597, fig. 842
 Cookei Xyl. 25, fig. 1342
 Copelandii, syn Pyr. 32
 corniculata Cfr. Xyl. 25
 Cornu-Damae Let. 62, 430
 coronata Cfr. Xyl. 21
 cristulata Xyl. 31, fig. 1357
 cubensis Xyl. 4, fig. 1204, 1205
 cudonia Let. 64, fig. 987, 988
 Culleniae Cfr. Xyl. 26
 dealbata Xyl. 8, fig. 1212
 diceras Cfr. Xyl. 21
 dichotoma Cfr. Xyl. 26
 digitata Let. 62, 430 (error)
 discoidea Xyl. 13, fig. 1226, 1227,
 1228, 1229
 ectogramma Xyl. 15, fig. 1234, 1235
 euglossa Xyl. 21
 exalbata, syn M. N. 46, 649
 excelsa, syn Pyr. 27
 fasciculata Cfr. Xyl. 21
 faveolis, Xyl. 9, fig. 1214, 1215, 1216;
 Xyl. 31, fig. 1354
 Fejeensis Cfr. Xyl. 25
 fibula M. N. 51, 728, fig. 1089
 filiformis Xyl. 18, fig. 1326;
 Xyl. 19, fig. 1330
 fimbriata M. N. 51, 726, fig. 1083,
 1084, 1085
 fistulosa Cfr. Xyl. 10, fig. 1218
 "flabelliformis" M. N. 45, 635,
 fig. 905
 fragariaeformis Cfr. Xyl. 24
 fragilis Cfr. Pyr. 14
 fuciformis, syn Pyr. 12
 Fuckelii, syn Let. 62, 428
 fulvella, syn Let. 64, fig. 989
 furcellata, syn M. N. 51, 727,
 fig. 1087
 fusca M. N. 54, 770, fig. 1155
 geoglossum Let. 64, fig. 986
 gomphus Xyl. 15, fig. 1236
 gracilenta, syn Pyr. 32
 gracillima M. N. 54, 771, fig. 1158
 gracilis M. N. 48, 678, fig. 1008
 grammica Cfr. Pyr. 32;
 M. N. 46, 648, fig. 925
 guyanensis M. N. 46, 649, fig. 927
 hemiglossa M. N. 51, 728
 herculea Xyl. 21, fig. 1335
 Herculea Cfr. Xyl. 21
 hispidissima Cfr. Pyr. 14
 Huberiana Cfr. Xyl. 24
 ianthino-velutina, syn Pyr. 32;
 Xyl. 26
 involuta (miss) Xyl. 21
 jruuensis, syn Pyr. 32; Xyl. 26
 laevis Xyl. 8
 lancea Cfr. Pyr. 27; Xyl. 27,
 fig. 1346
 lignosa Cfr. Xyl. 21
 Longiana Let. 66, 586
 luxurians Xyl. 29, fig. 1348
 luzonensis, syn Pyr. 15; Pyr. 32
 marasmoidea, syn Pyr. 14
 melanura Pyr. 14, fig. 855
 Mellisii Xyl. 14, fig. 1232, 1233
 monilifera Cfr. Xyl. 26
 moriformis Xyl. 30, fig. 1353
 mucronata Let. 64, fig. 985
 multifida, syn Xyl. 25
 multiplex Xyl. 25, fig. 1343
 Neilgherries M. N. 46, 650
 nigrescens Xyl. 8, fig. 1213
 nigripes Xyl. 10, fig. 1219, 1220,
 1221; Cfr. Pyr. 26
 obesa Xyl. 26, fig. 1344
 obovata M. N. 51, 728, fig. 1090
 ocellata Xyl. 6, fig. 1209
 ophiopoda, syn M. N. 54, 769
 ovata Xyl. 9, fig. 1217
 oxycantha, syn Let. 62, 428
 pallide-ostiolata Xyl. 29,
 fig. 1351, 1352
 pannosa Xyl. 8
 partita M. N. 48, 675, fig. 1002
 Patagonica Cfr. Pyr. 15
 patrisiae Cfr. Xyl. 26
 Pattersonii Cfr. Xylaria 21
 persicaria, syn Let. 62, 428
 pistillaris Xyl. 19, fig. 1329
 plebeja M. N. 49, 687, fig. 1026
 Poiteani, syn Let. 64
 Poitei Let. 64, fig. 990
 polymorpha M. N. 54, 768, fig. 1150
 pyramidata Xyl. 14, fig. 1230
 radicans M. N. 51, 725, fig. 1080
 regalis, syn Let. 64
 reniformis M. N. 51, 727, fig. 1088
 Ridleyi Xyl. 12, fig. 1223, 1224;
 Cfr. Pyr. 26; M. N. 51, 728,
 fig. 1091
 rostrata, syn Pyr. 12
 ruginosa Cfr. Xyl. 21
 Schwackei Cfr. Pyr. 15
 Schweinitzii Cfr. Xyl. 24
 M. N. 45, 635, fig. 908 (error for
 anisopleura)
 scopiformis M. N. 48, 675, fig. 1001
 scruposa Xyl. 23, fig. 1336, 1337
 setocephala, syn Pyr. 32
 setosa Pyr. 13, fig. 853
 siphonia Xyl. 5
 splendens, syn Pyr. 29
 strobiliformis Cfr. Xyl. 24
 stromaticia M. N. 54, 770, fig. 1157
 tabacina Xyl. 3, fig. 1200

INDEX TO CONTRIBUTORS' NAMES

- Theiszenii Xyl. 28, fig. 1347;
 M. N. 48, 677, fig. 1007
 Thwaitesii Cfr. Xyl. 32
 thyrsus, syn. Pyr. 27
 titan, syn. Let. 64
 torquescens Xyl. 25, fig. 1340
 trianae Cfr. Xyl. 21
 tuberculosa M. N. 54, 769,
 fig. 1153, 1154

- tuberiformis M. N. 48, 678,
 fig. 1010
 variabilis, syn. M. N. 45, 636,
 fig. 909
 vermiculus, syn. Pyr. 14
 Warburgii Cfr. Pyr. 15
Xylobotryum
 andinum Cfr. Pyr. 23

INDEX TO CONTRIBUTORS' NAMES.

The liberality with which my friends and correspondents have sent specimens for study has been the chief means of advancing my knowledge of the subject. It is only through an abundance of specimens from various localities that any subject can be learned. The numbers in the following list refer to the letters where detailed account of the specimens will be found.

- Adams, J., Canada 65
 Allen, Miss Lizzie C., Massachusetts 63, 67
 Ames, Frank H., New York 62, 65
 Archer, W. A., New Mexico 63, 65
 Archer, W. A., France 69
 Babcock, D. C., Ohio 63, 66, 67
 Baker, Chas. H., Florida, 63, 65, 66, 67, 68
 Ballou, Dr. W. H., New York, 63, 65, 66, 67, 68, 69
 Barbier, M., France 63
 Barker, W. E., New Zealand 65, 67
 Bartholomew, Elam, Kansas 62
 Bartholomew, Elam, Nebraska 65
 Bartholomew, Elam, Washington 69
 Beardslee, Prof. H. C., North Carolina 69
 Benson, Berry, Georgia 62
 Benson, Berry, South Carolina 63
 Benson, Chas. G., Nevada 67
 Benvindo, Dr. Samuel, Brazil 63
 Bethel, E., Colorado 63, 66, 67
 Bethel, E., New Mexico 66
 Bewley, Miss Anna K., Pennsylvania 62, 66
 Bijl, P. van der, South Africa, 62, 63, 65, 66, 67, 69
 Blackford, Mrs. E. B., Massachusetts 63
 Bonansea, Dr. S., Mexico 63, 65, 68
 Bourdot, Rev. H., France 62, 66
 Boutlou, Rev. A., West Virginia, 65, 66, 67, 68, 69
 Boyer, Rev. A., Maryland 66, 67
 Brace, L. J. K., Bahamas 63, 66, 67
 Brenckle, Dr. J. F., Arkansas 68, 69
 Brenckle, Dr. J. F., North Dakota, 62, 63, 69
 Brittlebank, Chas. C., Australia, 62, 63
 Brown, George, New Zealand 63, 65
- Bunting, R. H., Africa 63
 Burke, Dr. R. P., Alabama 66
 Burnham, Stewart H., New York, 62, 63, 65, 66, 67, 69
 Cave, G. H., India 69
 Cheel, E., Australia 63, 67
 Cleland, Dr. J. Burton, Australia, 62, 63, 65, 67, 68, 69
 Clemens, Mrs. Joseph, Texas 65, 66
 Coker, W. C., North Carolina 68, 69
 Cradwick, Wm., Jamaica 60, 63, 65
 Crawford, Prof. D. L., California, 63, 65, 66
 Davis, Simon, Massachusetts, 63, 65, 66, 68
 Dearness, John, Canada 63, 65, 66
 Demange, V., China 67, 69
 Demetrio, C. H., Missouri 66, 69
 Dessenon, M. E., France 63
 Dobbin, Frank, New York 62
 Dodge, C. W., Missouri 65
 Dupret, H., Canada 63, 66
 Dupret, H., New Hampshire 63
 Duthie, Miss A. V., South Africa, 63, 65, 66, 67
 Dutra, Dr. J., Brazil 65
 Eastwood, Miss Alice, California, 68, 69
 Eich, Otto, Ohio 63
 Ell, Herbert, Ohio 68
 Emerton, J. H., Massachusetts 66
 Espinosa, M. R., Chile 65, 66, 67, 69
 Esterbrook, E. M., Massachusetts 66
 Evans, I. B. Pole, South Africa, 62, 66
 Felippone, Dr. F., Uruguay 62, 68
 Fisher, Geo. L., Canada 63
 Fisher, Geo. L., Texas, 62, 63, 65, 66, 67, 68, 69
 Fitzpatrick H. M., New York 66
 Flockton, Miss Margaret, Australia 66
 Foerste, A. F., Ohio 67

INDEX TO CONTRIBUTORS' NAMES

- Forbes, C. N., Hawaii.....62
 Froggatt, West Australia.....63
 Gee, N. Gist, China.....66, 67, 69
 Gilbert, Henry C., Oregon.....65
 Gono, M., Japan.....63, 65
 Gossweiler, John W., Africa, 63, 67, 69
 Gowdey, W., Africa.....67, 69
 Grant, J. M., Washington, 62, 63, 66, 67
 Grelet, Rev. L. J., France.....69
 Griffin, D. B., Vermont,
 63, 65, 66, 67, 69
 Griffiths, David, District of Columbia, 62, 69
 Griffiths, David, Washington State, 62
 Guillemin, Henri, France.....65
 Hadley, Mrs. A. M., Vermont,
 63, 66, 67
 Hanmer, C. C., Connecticut.....66
 Hedcock, Geo. G., Florida.....62
 Hibbard, Miss Ann, Massachusetts, 62, 63, 66, 69
 Hill, H., New Zealand.....65, 66
 Hinckle, Fred, Ohio.....67
 Hone, Miss Daisy, Minnesota.....63
 Humphreys, C. J., Wisconsin.....63
 Hunter, T., Africa.....66, 68, 69
 Huntington, J. W., Massachusetts.68
 Johnston, Dr. I. M., California,
 66, 67, 68, 69
 Jones, Kate A., New Hampshire,
 65, 67, 68
 Kashyap, Shiv Ram, India.....65
 Kauffman, Dr. C. H., Kentucky
 and Tennessee, 65
 Kauffman, Dr. C. H., Michigan.62, 65
 Kauffman, Dr. C. H., Washington.62
 Kawamura, S., Japan.....62
 Keihner, Robert M., Pennsylvania, 63
 Kirkwood, Mrs. A. V., Australia..63
 Knaebel, Ernest, District of Columbia, 65
 Kreke, Rev. Marcus, Indiana.....69
 Krieger, L. C. C., California ..63, 66
 Lange, Jakob E., Denmark.....66
 Latham, Roy, New York,
 62, 65, 66, 67, 69
 Leeper, Burtt, Ohio.....63, 67
 Lewis, John E. A., Japan...65, 67, 69
 Long, W. H., New Mexico...62, 63
 Lowe, Mrs. F. E., Massachusetts..63
 Lowe, Mrs. F. E., Florida.....63
 MacClement, W. T., Nova Scotia..66
 MacClement, W. T., Ontario.....68
 McDougal, W. B., Illinois,
 65, 66, 67, 68
 McFarland, Frank T., Kentucky, 65, 66, 67, 69
 McFarland, Frank T., Michigan,
 63, 67
 MacInnes, F. Jean, Minnesota....67
 Macoun, John, British Columbia..68
 Mains, E. B., Indiana.....65
 Maire, Leon, France.....66
 Maire, Rene, North Africa.....62
 Marloth, R., South Africa.....62
 Merrill, E. D., Philippine Islands,
 67, 68, 69
 Mignault, Rev. J. B., Canada.....66
 Mille, Rev. Louis, Ecuador,
 66, 67, 68, 69
 Miyabe, K., Japan.....63
 Moxley, Geo. L., California....65, 66
 Nead, J. D., Minnesota.....66
 Nelson, N. L. T., Florida.....62, 63
 Nelson, N. L. T., Texas.....69
 Noble, Mrs. M. A., Florida,
 63, 65, 66, 68
 Nuñez, Nelson, Ecuador.....68
 Nuñez, Gabriel M., Ecuador.....67
 O'Connor, C. A., Mauritius.....67
 O'Connor, C. A., South Africa.....67
 Oleson, O. M., Iowa.....67
 Overholts, L. O., Alabama.....63
 Overholts, L. O., New Hampshire.69
 Overholts, L. O., New York.....65
 Overholts, L. O., Pennsylvania,
 62, 63, 65, 66, 68, 69
 Owens, C. E., Oregon.....63, 65, 66
 Paige, F. W., Iowa67
 Parish, S. B., California.....66, 68, 69
 Patterson, Mrs. Flora W., Colorado, 63
 Patterson, Mrs. Flora W., District of Columbia.....67, 68
 Paul, J. T., Australia.....62, 66, 67
 Payson, Edwin, Wyoming.....66
 Pearson, Arthur A., England.....69
 Peckolt, Gustavo, Brazil.....63
 Petch, Professor T., Ceylon.....69
 Petch, Professor T., Mauritius.....69
 Piper, C. V., Mississippi.....68
 Plitt, C. C., California.....66
 Plitt, C. C., Maryland.....68
 Reinking, Otto A., Philippine Islands, 69
 Rhoads, A. S., District of Columbia, 67
 Rhoads, A. S., New York.....65
 Rick, Rev. J., Brazil, 63, 66, 67, 68, 69
 Ritchie, A. H., Jamaica.....63, 66, 69
 Robinson, R. G., New Zealand.....62
 Rodway, L., Tasmania.....67, 68, 69
 Rosen, H. R., Arkansas.....69
 Rosen, H. R., Cuba.....66
 Rosen, H. R. and Elliott, Arkansas, 68
 Scarfe, W. A., New Zealand,
 63, 66, 67, 68
 Schumo, S. L., Pennsylvania.....63
 Seaver, Fred J., New York.....62
 Shantz, H. L., Eastern Colorado..62
 Silveira, A. A. de, Brazil.....67
 Simmonds, J. H., Australia.....67
 Small, John K., New York.....63
 Small, W., Africa.....66
 Sprague, S. L., Ohio.....62

INDEX TO CONTRIBUTORS' NAMES

- | | |
|---|--|
| Sterling, E. B., New York.....69 | Vanderyst, P. Hyac., Africa.....66 |
| Stevens, F. L., Illinois.....68 | Weir, Dr. James R., Idaho,
62, 63, 66, 67 |
| Stevenson, John A., Porto Rico,
62, 63, 65, 66, 67, 68 | Weir, Dr. James R., Indiana.....67 |
| Stevenson, Wm. C., Jr., Florida..63 | Weir, Dr. James R., Montana,
62, 65, 67, 69 |
| Stillinger, C. R., Oregon.....66 | Weir, Dr. James R., Java.....67 |
| Stocker, Dr. S. M., Minnesota,
63, 65, 66, 67 | Weir, Dr. James R., Peru.....67 |
| Stoward, Dr. F. M., Australia,
63, 65, 66, 67 | Weir, Dr. James R., Philippines..66 |
| Streeter, Mrs. Hannah, Pennsyl-
vania | Werkenthin, F. C., New Mexico..63 |
| Swanton, E. W., England.....67 | West, Erdman, New Jersey.....69 |
| Taylor, Rose M., Colorado.....66 | West, Erdman, Pennsylvania.....65 |
| Torrend, Rev. C., Brazil,
63, 65, 66, 67, 68 | Whetstone, Dr. M. S., Minnesota,
63, 66, 67, 68 |
| Torrend, Rev. C., Australia.....68 | Wilber, Miss Ruby B., Connecti-
cut |
| Torrend, Rev. C., Madagascar....68 | Wilber, Miss Ruby B., Connecti-
cut |
| Trask, Mrs. Blanche, California...62 | Wilson, James, Australia.....65 |
| Tsou, P. W., China.....67 | Yasuda, Professor A., Japan,
63, 65, 66, 67, 68, 69 |
| Tucker, Mrs. Susan, Washington.65 | Yoshinaga, T., Japan.....65 |
| Umemura, J., Japan.....63, 66, 67 | Zeller, S. M., Missouri.....67 |
| Van Breda, de Haan, J., Java.....65 | Zenker, Dr. Georg, Africa..67, 68, 69 |
| | Zimm, L. A., New York.....63, 67 |

MYCOLOGICAL NOTES

And Other Publications Issued by C. G. Lloyd.

The following publications comprise those that have been issued to date. We cannot supply sets of back numbers, but are often able to furnish a few missing numbers to complete sets.

C. G. LLOYD,
309 West Court Street,
Cincinnati, Ohio.

- Vol. 1. Mycological Notes, Nos. 1-18, 1898-1904.
A compilation of the Volvae of the United States, 1898.
The Genera of Gastromycetes, 1902.
The Geastrae, 1902.
The Lycoperdaceae of Australia and New Zealand, 1905.
Notes on the Amanitas of the Southern Appalachians (by H. T. Beardslee), 1902.
Letters Nos. 1, 2, and 3, 1904.
Plates, 1-39.
- Vol. 2. Index, Vol. 2.
Mycological Notes, Nos. 19-31, 1905-1908.
The Tylostomeae, 1906.
The Nidulariaceae, 1906.
The Phalloids of Australasia, 1907.
Letters Nos. 4-24, 1905-1908.
Plates Nos. 40-123.
- Vol. 3. Index, Vol. 3.
Mycological Notes, Nos. 32-37, 1909-1911.
Mycological Notes, Old Species, Series No. 1, 1908.
Mycological Notes, Polyporoid Issue, Nos. 1-3, 1908-1910.
Synopsis of the Known Phalloids, 1909.
Synopsis of the Genus Hexagona, 1910.
Synopsis of the Section Microporus, Tabacinus and Funales of the Genus Polystictus, 1910.
Synopsis of the Section Ovinus of Polyporus, 1911.
Synopsis of the Stipitate Polyporoids, 1912.
Letters Nos. 25-38, 1909-1911.
- Vol. 4. Index, Vol. 4.
Mycological Notes, 38-41, 1912-1916.
Synopsis of the Genus Cladoderris, 1913.
Synopsis of the Stipitate Stereums, 1913.
Synopsis of the Genus Fomes, 1915.
Synopsis of the Cordyceps of Australasia, 1915.
Synopsis of the Section Apus of the Genus Polyporus, 1915.
Letters 39-61, 1912-1916.
- Vol. 5. Index, Vol. 5.
Mycological Notes, Nos. 42-60.
The Genus Radulum, May, 1917.
The Geoglossaceae, May, 1916.
Synopsis Genera Large Pyrenomycetes, January, 1917.
Large Pyrenomycetes (2d Paper), July, 1919.
Xylaria Notes, No. 1, September, 1918.
Xylaria Notes, No. 2, December, 1918.
Myths of Mycology, December, 1917.
Letters Nos. 62-69.



BHL

Biodiversity Heritage Library

Lloyd, C. G. 1898. "[Introductory Materials including Indices, Vol. 5]." *Mycological writings of C. G. Lloyd* 5, 1–24.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/59615>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/329546>

Holding Institution

University of California Libraries (archive.org)

Sponsored by

MSN

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT_IN_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.