

ЕСТЕСТВЕННО-ИСТОРИЧЕСКАЯ КОЛЛЕКЦІЯ

гр. С. А. Шереметевої

въ с. Михайловскомъ, Московской губерніи.

II.

ГРИБЫ.

СПИСОКЪ ГРИБОВЪ, НАЙДЕННЫХЪ ВЪ ПОДОЛЬСКОМЪ УѢДѢ.

Второе дополненное издание.



СОСТАВИЛЪ

Н. А. МОСОЛОВЪ.



МОСКВА.

Типо-лит. Т-ва И. Н. Кушнеревъ и К°. Пименовская ул., соб. домъ.

1906.

ЕСТЕСТВЕННО-ИСТОРИЧЕСКАЯ КОЛЛЕКЦІЯ

гр. С. П. Шереметевої

въ с. Михайловскомъ, Московской губерніи.

B 1486
5
B 158
5

II.

ГРИБЫ.

СПИСОКЪ ГРИБОВЪ, НАЙДЕННЫХЪ ВЪ ПОДОЛЬСКОМЪ УѢЗДѢ.

(57)

Второе дополненное издание.



СОСТАВИЛЪ

Н. А. МОСОЛОВЪ.



МОСКВА.

Типо-лит. Т-ва И. Н. Кушнеревъ и К°. Пименовская ул., соб. домъ.

1906.

Дозволено цензурою. Москва, 25 февраля 1906 года.

ПРЕДИСЛОВІЕ КЪ ПЕРВОМУ ИЗДАНИЮ.

Какъ извѣстно, коллектированіе грибовъ, а въ особенности шляпочныхъ, представляеть не мало трудностей. Въ литературѣ встрѣчаются иногда указанія по этому вопросу, но всѣ они еще далеко не достигли совершенства.

При составленіи Михайловской коллекціи были примѣнены слѣдующіе болѣе употребительные способы сохраненія, о которыхъ, въ виду новизны этого дѣла у насъ въ Россіи, не лише будетъ сказать нѣсколько словъ.

Часть коллекціи шляпочныхъ грибовъ находится въ спирту. Хотя спиртъ отлично сохраняетъ внѣшнюю форму грибовъ, однако онъ обладаетъ однимъ существеннымъ недостаткомъ: онъ обезцвѣчиваетъ и отнимаетъ такимъ образомъ у насъ одинъ важный признакъ при опредѣлениі. Чтобы избѣжать этой потери окраски, въ нѣкоторыхъ случаяхъ была примѣнена консервирующая жидкость доктора Овена (Owen). Она приготавляется слѣдующимъ образомъ: на $2\frac{1}{3}$ литра воды берутъ 120 граммъ поваренной соли, 60 граммъ квасцовъ, 0,6 граммъ сулемы¹⁾.

Такъ какъ на нѣкоторыхъ грибахъ, находившихся въ этой жидкости въ продолженіе одного года, появилась плѣсень, то количество сулемы увеличено до 0,8 гр.

Нельзя сказать, чтобы и этотъ способъ сохраненія былъ безупречень. Хотя окраска въ большинствѣ случаевъ хорошо сохраняется, однако часто грибы настолько разбухаютъ и ослизываются, что при малѣйшемъ прикосновеніи вся масса расползается на части. Этотъ недостоинство не поз-

¹⁾ Переводя на русскія мѣры: $\frac{1}{3}$ ведра воды, 27,5 золотник. соли, 13 8 золотн. квасцовъ и 1,4 золотн. сулемы.

воляетъ примѣнить описанный способъ въ значительныхъ размѣрахъ.

Очень хорошия результаты давалъ способъ, предложенный еще въ 1888 году Герпелемъ¹⁾. Въ его брошюркѣ подробно описывается довольно сложная операція сохраненія грибовъ для коллекціи. Интересующихся мы отсылаемъ къ оригиналу, здѣсь же только ограничимся указаніемъ на то, что этотъ способъ даетъ довольно хорошия препараты шляпочныхъ грибовъ, которые особенно можно рекомендовать для демонстрацій. Существенная часть этого способа состоить въ выскабливаніи внутреннихъ мягкихъ частей гриба до наружной кожицѣ, которая потомъ наклеивается на бумагу, приготовленную особымъ способомъ (*Gelatinpapier*).

Этими краткими замѣчаніями о способѣ сохраненія Михайловской грибной коллекціи мы здѣсь и ограничимся. Я не упоминаю здѣсь также о грибахъ-паразитахъ (ржавчинныхъ, головенныхъ и друг.), которые сушатся обыкновеннымъ способомъ вмѣстѣ съ растеніями, пораженными ими. Что касается разнообразія и богатства формами грибной флоры данного района, то уже на основаніи собраннаго матеріала мы можемъ высказать увѣренность въ томъ, что эта флора при дальнѣйшемъ изученіи окажется весьма богатой. Примѣръ А. А. Ячевскаго, описавшаго для Смоленской губ.²⁾ нѣсколько новыхъ видовъ, позволяетъ утверждать, что новые виды существуютъ и у насъ.

Для Московской губ. были до сихъ поръ указаны 375 видовъ³⁾, изъ которыхъ 172 мнѣ удалось снова найти въ теченіе этого лѣта. Въ спискѣ они обозначены звѣздочкой передъ номеромъ вида. Такимъ образомъ, этотъ списокъ грибовъ, собранныхъ въ одно мѣсто, въ общемъ весьма неблагопріятное для ихъ роста, нѣсколько расширить наши свѣдѣнія о грибной флорѣ Московской губ.

1) *Herpell. Das Präparieren u. Einlegen der Hutpilze.* Berlin. 1888.

2) Ячевскій. Катал. грибовъ Смоленск. губ. *Bull. de la Soc. Imp. des Nat. de Moscou.* 1895, № 1.— III sér. de Matériaux pour la Flore Mycologique du gouvernement de Smolensk. *Bull.* 1896, № 1.

3) Ихъ списокъ, составленный мною, въ непродолжительномъ времени будетъ напечатанъ въ *Bull. de la Soc. Imp. des Nat. de Moscou.*

Мнѣ остается выразить глубокую благодарность гр. Е. П. Шереметевой, принявшей на себя весьма большой трудъ препарированія грибовъ и такимъ образомъ значительно содѣйствовавшей изученію грибовъ (въ особенности шляпочныхъ).

Также я обязанъ многимъ Арт. Арт. Ячевскому, любезно взявшему на себя трудъ просмотрѣть коллекціи и провѣрить ихъ опредѣленіе.

Ф. Бухгольцъ.

1896 г.

ПРЕДИСЛОВІЕ КО ВТОРОМУ ИЗДАНИЮ.

Въ первомъ изданіи настоящаго списка было указано 375 видовъ. Съ цѣлью пополненія коллекціи грибовъ Михайловскаго, музея за послѣднія пять лѣтъ было собрано нѣсколько сотъ видовъ, изъ которыхъ сборы 1901—1904 гг. опредѣлены извѣстнымъ берлинскимъ микологомъ профессоромъ Р. Hennings, при чмъ среди нихъ оказались 22 новыхъ вида и нѣсколько разновидностей, описанныхъ имъ на страницахъ *Hedwigia*. Кромѣ этихъ грибовъ, въ настоящій списокъ вошли подземные грибы, собранные и опредѣленные Ф. В. Бухгольцомъ, найденные имъ еще до 1900 г. и опубликованные въ его диссертациї¹⁾. Среди нихъ оказалось тоже 6 новыхъ видовъ, описанныхъ авторомъ по экземплярамъ, собраннымъ въ с. Михайловскомъ. Въ предлагаемомъ спискѣ послѣ названія каждого вида указывается № экземпляра, подъ которымъ этотъ видъ хранится въ коллекціи. Всѣ экземпляры № 1—497 и № 736—761 опредѣлены Ф. В. Бухгольцомъ, а экземпляры №№ 498—735 и 762—851 — Р. Hennings.

Второе столь значительно дополненное изданіе едва ли могло осуществиться такъ скоро, если бы Р. Hennings не взялъ на себя далеко не легкую задачу опредѣлить наши сборы и описать новые виды. Вотъ почему считаю своимъ долгомъ какъ лично отъ себя, такъ и отъ владѣлицы коллекціи выразить ему здѣсь искреннюю благодарность за любезную помошь въ дѣлѣ изученія микологической флоры окрестностей Михайловскаго.

Михайловское.

25. XI. 05.

Н. Мосоловъ.

¹⁾ Материалы къ морфологии и систематикѣ подземныхъ грибовъ (*Tuberaceae* и *Gastromycetes* pr. p.) Издание естественно-исторического музея графини Е. П. Шереметевой въ с. Михайловскомъ Московской губ. Рига. 1902 г.

СПИСОКЪ НАЙДЕННЫХЪ ГРИБОВЪ.

Phytomyxinae.

1. *Plasmodiophora brassicae* Wor. На корняхъ капусты, въ огородѣ, часто. IX. 96. Экз. 396.
2. *Protomyxa leguminosarum* Schrt. На корняхъ разныхъ бобовыхъ растеній. На *Trifolium repens*. VI. 96. Экз. 170.

Myxogasteres.

3. *Ceratium mucidum* Schrt. V. 99. Экз. 479.
4. *Tubulina cylindrica* Schrt. Часто, на пняхъ. VIII. 96. Экз. 296.
5. *Arcyria punicea* Pers. На пняхъ, часто. VIII. 95. Экз. 28.
6. *Arcyria nutans* Schrt. На пняхъ, перѣдко. IX. 96. Экз. 356.
7. *Licogala Epidendron* Fr. Часто на гнилыхъ пняхъ. IX. 95. Экз. 27.
8. *Licogala flavo-fuscum* Schrt. На березовомъ пнѣ. VIII. 96. Экз. 297.
9. *Trichia fallax* Pers. На пнѣ. IX. 96. Экз. 407.
10. *Trichia varia* Pers. Перѣдко на пняхъ. VIII. 95. Экз. 26.
11. *Trichia chrysosperma* Schrt. На пнѣ. IX. 96. Экз. 340.
12. *Trichia scabra* Rostafin. На гниломъ деревѣ. V. 03. Экз. 697.
13. *Hemiyarcyria rubiformis* Schrt. На гнилыхъ пняхъ. IX. 96. Экз. 339.
14. *Stemonites fusca* Roth. Встрѣчается съ бородавчатыми и гладкими спорами на пнѣ. VIII. 95. Экз. 25.
15. *Stemonites ferruginea* Ehrh. На пнѣ. VII. 95. Экз. 515.
16. *Spumaria alba* D. C. На вѣткѣ осины. VI. 99. Экз. 481.

17. *Chondrioderma radiatum* (L.) Rossi. На гниломъ деревѣ. V. 03.
Экз. 677.
18. *Leucarpus fragilis* Dicks. На гниломъ деревѣ и на землѣ.
VIII. 04. Экз. 783. VII. 03. Экз. 824.
19. *Physarum compressum* Alb. et Schw. На корѣ дерева. VIII. 03.
Экз. 823.
20. *Fuligo septica* Gmelin. На пняхъ очень часто. VIII. 96.
Экз. 189. VIII. 04. Экз. 782.

Phycomycetes.

Chytridineae.

21. *Synchytrium aureum* Schr.
На Viola sp. VIII. 96. Экз. 459.
22. *Synchytrium Anemones* Wor.
Часто на Anemone ranunculoides. V. 96. Экз. 47.

Peronosporineae.

23. *Cystopus candidus* Lév. вмѣстѣ съ *Peronospora parasitica*.
На: Capsella bursa pastoris. VII. 96. Экз. 175.
Camelina sativa. VII. 01. Экз. 631.
Arabis pendula. VIII. 04. Экз. 838.
24. *Plasmopara pusilla* Schrt.
На Geranium silvaticum. V. 96. Экз. 65.
25. *Plasmopara nivea* Schrt.
На: Angelica sylvestris. V. 96. Экз. 64.
Aegopodium Podagraria. VI. 96. Экз. 91.
26. *Plasmopara pygmaea* Schrt.
На Anemone ranunculoides. V. 96. Экз. 48.
27. *Bremia Lactucae* Regel.
На Senecio vulgaris. IX. 96. Экз. 399.
28. *Peronospora Viciae* de Bary.
На Orobus vernus. VII. 96. Экз. 441.
29. *Peronospora parasitica* Tul. вмѣстѣ съ № 21.
На: Thlaspi arvense. VII. 96. Экз. 174.
Bunias orientale. V. 03. Экз. 638.

30. *Peronospora Ficariae* Tul.

На Ranunculus Flammula. V. 96. Экз. 451.

31. *Peronospora Trifoliarum* De Bary.

На: Trifolium pratense. VI. 96. Экз. 444.

Trifolium medium. VII. 96. Экз. 446.

32. *Peronospora grisea* Unger.

На Veronica serpyllifolia. V. 96. Экз. 453.

Mucorinei.

33. *Mucor mucedo* L. Часто на гниющихъ веществахъ.

34. *Mucor macrocarpus* Corda. На гниющихъ грибахъ.

На Agaricus dryophilus. VI. 96. Экз. 117.

35. *Sporodinia Aspergillus* Schrt. На гниющихъ грибахъ. VIII. 96.
Экз. 259.

36. *Pilobolus crystallinus* Tode. На новозѣ часто.

Entomophthorineae.

37. *Empusa Muscae* Cohn. На мертвыхъ мухахъ. VII. 96. Экз. 155.

Hemibasidii.

Ustilagineae.

38. *Ustilago Segetum* Schrt. Часто по полямъ.

На Avena sativa. VIII. 96. Экз. 152.

39. *Ustilago (Cintractia) Caricis* Fuckel. Часто въ лѣсахъ.

На: Carex pilosa. VI. 96. Экз. 98.

Carex aristata. VII. 01. Экз. 501.

Carex digitata. VII. 01. Экз. 501.

40. *Ustilago violacea* Tul. Часто въ лѣсахъ.

На тычинкахъ Stellaria Holasteae. 95. Экз. 59.

41. *Ustilago Maydis* (D. C.) Tul. Нерѣдко.

На: Mays culta. VI. 05. Экз. 850.

Tilletiinae.

42. *Entyloma Ranunculi* Schrt. Часто.

На: Ranunculus repens. V. 96. Экз. 62.

„ cassubicus. V. 96. Экз. 63.

„ Ficaria. V. 96. Экз. 69.

43. *Urocystis occulta* Schr. Часто.

На Secale cereale. VI. 96. Экз. 90

Uredinales.

Melampsoraceae.

44. *Chrysomyxa Pirolae* Schrt.

II. IIa Pirola rotundifolia. V. 96. Экз. 31.

45. *Cronartium ribicola* Dietrich.

III. Ha: Ribes nigrum. VII. 96. Экз. 204. VIII. 03. Экз. 658.

III. Ribes rubrum. VII. 03. Экз. 663.

III. Ribes aureum. VI. 02. Экз. 635.

46. *Cronartium flaccidum* Alb.

Ha Paeonia culta. VIII. 99. Экз. 496.

47. *Coleosporium Sonchi* Lév.

II, III. Ha: Tussilago farfara. VII. 96. Экз. 196. IX. 96. Экз. 391.

II, III. Sonchus arvensis. VIII. 96. Экз. 218.

II. Senecio saracenicus. VII. 96. Экз. 197.

II. Inula salicina. VIII. 03. Экз. 666.

48. *Coleosporium Campanulae* Lév.

II. Ha: Campanula patula. VII. 96. Экз. 172.

II, III. Campanula latifolia. VIII. 96. Экз. 227.

III. Campanula glomerata. VIII. 96. Экз. 317.

II. Campanula Trachelium. VIII. 02. 634.

49. *Coleosporium Melampyri* Reb.

II. IIa Melampyrum pratense. IX. 03. Экз. 664.

50. *Coleosporium Euphrasiae* Wint.

II, III. IIa: Euphrasia officinalis. VII. 96. Экз. 151. VIII. 96.
Экз. 234.

II. Euphrasia odontites. VIII. 96. Экз. 194.

II, III. Melampyrum nemorosum. VIII. 96. Экз. 184.
IX. 96. Экз. 384.

II. Rhinanthus Crista Galli. VI. 03. Экз. 646.

51. *Melampsora Helioscopiae* Wint.

II, III. IIa Euphorbia virgata. VIII. 95. Экз. 35. IX. 96.
Экз. 377.

52. *Melampsora epitea* Thümen.

II. Ha: Salix Cepraea? VIII. 96. Экз. 260.

„ purpurea. VII. 03. „ 854

53. *Melampsora Vitellinae Thüm.*
II, III. На Salix Sp.? IX. 96. Экз. 392.
54. *Melampsora Tremulae Tul.* Очень часто.
II, III. На Populus tremulae. VII. 96. Экз. 177. IX. 96.
Экз. 378.
55. *Melampsora populina Cast.*
II, III. На Populus balsamifera. VIII. 95. Экз. 43. IX. 96.
Экз. 376.
56. *Melampsora pustulata Schrt.*
II, III. На Epilobium angustifolium. VII. 96. Экз. 183. IX. 96.
Экз. 328.
57. *Melampsora Padi Wint.*
II, III. На Prunus padus. IX. 96. Экз. 454.
58. *Melampsora Vacciniorum Schrt.*
III. На Vaccinium vitis idaea. IX. 96. Экз. 456.
59. *Melampsora lini (D. C.) Tull.*
II. На Linum sativum. IX. 01 Экз. 500.

Pucciniaceae.

60. *Gymnosporangium clavariaeforme Jacq.*
III. На: Juniperus communis. V. 99. Экз. 19.
III. Crataegus Sp.? VII. 01. Экз. 508.
листьяхъ Pirus malus. VIII. 03. Экз. 856.
61. *Gymnosporangium juniperinum Wint.*
I. На: Sorbus aucuparia. VI. 96. Экз. 94. VII. 96.
Экз. 191.
III. Juniperus communis. V. 97. Экз. 475.
62. *Uromyces Fabae Schrt.*
II, III. На: Vicia sepium. VIII. 96. Экз. 229. IX. 96. Экз. 414.
III. Orobus vernus. IX. 96. Экз. 326.
63. *Uromyces trifolii Lév.*
II, III. На Trifolium pratense. VIII. 95. Экз. 42. IX. 96.
Экз. 374.
64. *Uromyces Geranii Schrt.* Часто.
I, II, III. На: Geranium palustre. VI. 96. Экз. 87. VII. 96.
Экз. 156.
III. Geranium Sp.? IX. 96. Экз. 385.

65. *Uromyces Dactylidis* Ort.
I. Ha: *Ranunculus acris*. V. 96. Экз. 77.
I. *Ranunculus cassubicus*. V. 96. Экз. 75.
66. *Uromyces Pisi de Bary*.
I. Ha: *Euphorbia virgata*. V. 96. Экз. 32.
III. *Lathyrus pratensis*. IX. 96. Экз. 388.
Vicia Cracca. IX. 01. Экз. 621.
Lathyrus sylvestris. IX. 01. Экз. 622.
67. *Uromyces Rumicis* Schrt.
III. Ha *Rumex* sp. VI. 96. Экз. 108.
68. *Uromyces Aconiti Lycoctoni* Wint.
I. Ha *Aconitum septentrionale*. VII. 96. Экз. 440.
69. *Uromyces (Trachyspora) Alchemillae* (Pers.) Fuck.
II, III. Ha *Alchemilla vulgaris*. V. 96. Экз. 60. VI. 96.
Экз. 92.
70. *Puccinia Galii* Schröt.
III. Ha *Asperula Aparine*. VII. 96. Экз. 198.
71. *Puccinia Helianthi* Schwein.
III. Ha *Helianthus annuus*. X. 96. Экз. 404.
72. *Puccinia Cirsii lanceolati* Schrt.
II, III. Ha *Cirsium lanceolatum*. VIII. 95. Экз. 187. VIII. 96.
Экз. 228.
73. *Puccinia Lampsanae* Fuckel.
I. Ha: *Crepis paludosa*. V. 96. Экз. 61.
II, III. *Lampsana communis*. VI. 96. Экз. 93. IX. 96.
Экз. 375.
74. *Puccinia Violae* D. C.
II. Ha: *Viola canina*. VII. 96. Экз. 209.
III. *Viola hirta*. IX. 96. Экз. 383.
75. *Puccinia Pimpinellae* Link.
III. Ha *Anthriscus silvestris*. IX. 96. Экз. 410.
76. *Puccinia Menthae* Pers.
I, III. Ha: *Mentha arvensis*. VII. 96. Экз. 180. IX. 96.
Экз. 397.
III. *Clinopodium vulgare*. IX. 96. Экз. 368.
77. *Puccinia Arenariae* Schum.
Ha *Moehringia trinervia*. VI. 99. Экз. 495.
78. *Puccinia silvatica* Schrt.
III. Ha *Carex pallescens*. IX. 01. Экз. 498.

79. *Puccinia pringsheimiana* Kleb.?
III. Ha Carex acuta. IX. 01. Экз. 499.
80. *Puccinia polygonii* Pers.
Ha Polygonum convolvulus. VIII. 02. Экз. 511.
81. *Puccinia Cichorii* (D. C.) Bell.
II. Ha Cichorium Intybus. VIII. 02. Экз. 512.
82. *Puccinia agrostidis* Plowr.
Ha Agrostis stolonifera. IX. 01. Экз. 566.
83. *Puccinia graminis* Pers. Весьма часто.
I. Ha: Berberis vulgaris. VIII. 95. Экз. 37.
II. Anthoxanthum odoratum. VIII. 95. Экз. 36.
II. Phleum pratense. VII. 96. Экз. 413.
II, III. Avena sativa. VIII. 96. Экз. 176. VIII. 96. Экз.
219. VIII. 95. Экз. 34.
III. Dactylis glomerata. IX. 96. Экз. 344.
II, III. Triticum repens. VII. 96. Экз. 412. V. 96. Экз. 33.
II, III. Secale cereale. VIII. 95. Экз. 95. VII. 96. Экз. 161.
III. Hordeum pubescens. VIII. 95. Экз. 38.
II. Briza media. VIII. 01. Экз. 598.
II. Festuca gigantea. VIII. 01. Экз. 599.
II. Arrhenaterum elatior. VIII. 01. Экз. 600.
II. Alopecurus pratensis. XI. 01. Экз. 605.
II. Alopecurus geniculatus. IX. 01. Экз. 602.
II. Apera Spica venti. IX. 01. Экз. 604.
II. Triticum caninum. VIII. 01. „ 606.
II. Bromus inermis. VIII. 01. „ 603.
II. Bromus asper. VIII. 01. „ 607.
II. Millium effusum. IX. 01. „ 608.
II. Aira caespitosa. IX. 01. „ 609.
II. Calamagrostis sylvatica. IX. 01. Экз. 610.
II. Calamagrostis phragmitioides. IX. 01. Экз. 611.
II. Avena flavescens. VIII. 01. Экз. 613.
84. *Puccinia coronata* Corda. Обыкновенно.
I. Ha: Rhamnus frangula. VI. 96. Экз. 81.
III. Avena sativa. VIII. 95. „ 409.
II. Melica nutans. IX. 01. „ 632.
85. *Puccinia Rubigo-vera* Schrt.
I. Ha: Pulmonaria officinalis. VI. 96. Экз. 83.
I. Secale cereale. VII. 96. „ 178,

86. *Puccinia major Dicks.*
I. Ha Crepis paludosa. V. 03. Экз. 637.
87. *Puccinia Poarum Niels.*
I. Ha: Tussilago farfara. VI. 96. Экз. 107.
I. Poa pratensis. IX. 01. „ 633.
88. *Puccinia caricis Pers.*
I. Ha: Urtica dioica. V. 96. Экз. 57.
II. Carex ampullacea. IX. 01. Экз. 593.
II. Carex aristata. IX. 01. Экз. 595.
II. Carex flava. IX. 01. „ 596.
II. Carex pilosa. IX. 01. „ 594.
II. Carex digitata. IX. 01. „ 597.
89. *Puccinia Epilobii DC.*
II. Ha Epilobium hirsutum. VI. 03. Экз. 649.
90. *Puccinia obscura Schrt.*
II. Ha Luzula campestris. VI. 96. Экз. 113.
91. *Puccinia suaveolens Rostk.*
II, III. Ha Cirsium arvense. VIII. 95. Экз. 41. IX. 96.
Экз. 381.
92. *Puccinia Acetosae Schum.*
II. Ha: Polygonum Bistorta. VIII. 01. Экз. 616.
II. Rumex acetosa. VI. 96. Экз. 88.
93. *Puccinia Hieracii Mart.* Обыкновенно.
III. Ha: Cirsium oleraceum. VII. 96. Экз. 179.
II, III. Cirsium heterophyllum. VII. 96. Экз. 182.
III. Cirsium helenioides. VIII. 96. „ 185.
II, III. Carduus crispus. VII. 96. Экз. 199. IX. 96.
Экз. 398.
III. Centaurea jacea. VII. 96. Экз. 173.
II. Centaurea phrygia. V. 96. Экз. 78.
III. Picris hieracioides. IX. 96. „ 394.
II, III. Taraxacum officinale. VI. 96. Экз. 99. IX. 96.
Экз. 389.
94. *Puccinia Bardanae Corda.*
III. Ha Lappa tomentosa. VIII. 96. Экз. 291.
95. *Puccinia argentata Wint.*
III. Ha Impatiens noli tangere. VIII. 96. Экз. 217.
96. *Puccinia Betonicae DC.*
III. Ha Betonica officinalis. VI. 96. Экз. 82.

97. *Puccinia Aegopodii* Link.
III. Ha Aegopodium Podagraria. VI. 96. Экз. 96.
98. *Puccinia asarina* Kunze.
III. Ha Azarum europaeum. IX. 96. Экз. 324.
99. *Puccinia glechomatis* DC.
III. Ha Glechoma hederacea. IX. 96. Экз. 393.
100. *Gymnoconia (Puccinia) Peckiana* Howe. Часто.
I. Ha Rubus saxatilis. V. 96. Экз. 473.
101. *Phragmidium Potentillae* Wint.
II. Ha: Potentilla intermedia. V. 96. Экз. 76.
I. Potentilla argentea. VI. 96. „ 101.
II, III. Potentilla sp. VII. 96. Экз. 211. VII. 96.
Экз. 210.
102. *Phragmidium Rubi* Schrt.
III. Ha Rubus caesius. IX. 96. Экз. 390.
103. *Phragmidium subcorticium* Schrt.
I, III. Ha Rosa cinnamomea. V. 96. Экз. 72. VI. 96. Экз.
112. IX. 96. Экз. 327.
II, III. Ha Rosa sp. culta VIII. 96. Экз. 238.
104. *Phragmidium Rubi Idaei* Wint.
I ? III. Ha Rubus Idaeus. VI. 96. Экз. 97. VIII. 96. Экз. 281.
VI. 99. Экз. 494.
105. *Triphragmium Ulmariae* Link.
I ? III. Ha Filipendula Ulmaria. VI. 96. Экз. 100. IX. 96.
Экз. 380.
106. *Aecidium Aquilegiae* Pers.
Ha Aquilegia vulgaris. VI. 96. Экз. 84.
107. *Aecidium Grossulariae* Pers.
Ha: Ribes grossulariae. V. 96. Экз. 70.
Ribes nigrum. V. 96. Экз. 71.
Ribes rubrum. VI. 04. Экз. 839.
108. *Aecidium strobilinum* Rees. Часто.
На шишкахъ Picea vulgaris. V. 96. Экз. 51.
109. *Aecidium (Peridermium) strobi* Klebs. Часто.
На корѣ Pinus Strobus. V. 900. Экз. 852.
110. *Caeoma Mercurialis* Link.
Ha Mercurialis perennis. VI. 03. Экз. 639.
111. *Uredo Agrimoniae* Schrt.
Ha Agrimonia Eupatoria. IX. 96. Экз. 395.

112. *Hyalopsora (Uredo) Polypodii (Pers.) P. Magn.*
На *Cystopteris fragilis*. IX. 01. Экз. 601.

Tremellineae.

113. *Exidia gelatinosa Schrt.* На березовыхъ вѣткахъ. Часто. V. 96.
Экз. 205.
114. *Exidia glandulosa Fr.* На гнилыхъ деревьяхъ. VII. 96. Экз. 203. VI. 03. Экз. 722.
115. *Exidia plicata Klotsch.* На пнѣ. 95. Экз. 434.
116. *Exidia repanda Fr.* На орѣшикѣ. V. 97. Экз. 518.
117. *Tremella mesenterica Retz.* На сухихъ вѣткахъ. VIII. 96.
Экз. 220.
118. *Tremella nigrescens Fries.* На сухихъ вѣткахъ рябины.
II. 03. Экз. 696.

Dacryomycetineae.

119. *Dacryomyces chrysocomus Tul.* На сухихъ березахъ. V. 03.
Экз. 714.
120. *Dacryomyces deliquescens (Bull.) Duby.* На сухихъ вѣтвяхъ
березы. VI. 03. Экз. 769.
121. *Dacryomyces fragiformis (Pers.) Nees?* На еловомъ пнѣ. VI. 04.
Экз. 830.
122. *Calocera furcata Fries.* На пнѣ. IX. 95. Экз. 419.
123. *Calocera cornea Fries.* На пнѣ. IX. 96. Экз. 350.
124. *Calocera viscosa Fries.* На пнѣ. VIII. 95. Экз. 80.

Exobasidiineae.

125. *Exobasidium Vaccinii Voronin.*
На *Vaccinium Vitis Idaea*. IX. 96. Экз. 455.

Hymenomycetinae.

I. Hypochnaceae.

126. *Hypochnus roseus Pers.* На корѣ березы. VIII. 99. Экз. 528.
127. *Hypochnus isabellinus Fries.* На гниломъ дубовомъ пнѣ. VII. 03.
Экз. 796.

128. *Tomentella ferruginnea* Pers. На сухой осинѣ VII. 03. Экз. 776, 797.

II. Telephoraceae.

129. *Corticium laeve* Fries. На сухихъ вѣткахъ. 95. Экз. 58.
130. *Corticium incarnatum* (Pers.) Fr. На сухой ольхѣ. VII. 02. Экз. 534.
131. *Corticium comedens* Fries. На сухомъ дубѣ. V. 03. Экз. 679.
На сухомъ орѣшникѣ. III. 03. Экз. 680.
132. *Corticium giganteum* Fries. На еловомъ бревнѣ. III. 03. Экз. 678.
133. *Corticium calceum* Fr. На гнилыхъ пняхъ. V. 03. Экз. 687.
134. *Corticium polygonium* Fr. На сухихъ вѣткахъ. 99. Экз. 567. III. 03. Экз. 707.
135. *Corticium salicinum* Fr. На Salix. IX. 02. Экз. 570. а.
136. *Peniophora quercina* Cook. На пнѣ. III. 03. Экз. 713. VII. 96.
Экз. 416.
137. *Peniophora cinerea* (Pers.) Cook. На сухихъ вѣткахъ ясени.
III. 03. Экз. 682. VIII. 02. Экз. 571.
138. *Stereum (Hymenochaete) rubiginosum* (Dicks) Lév. На пнѣ.
VI. 01. Экз. 509.
139. *Stereum disciforme* Fr. На пнѣ. VIII. Экз. 421.
140. *Stereum hirsutum* Pers. Очень часто на гнилыхъ деревьяхъ
и вѣткахъ. VIII. 96. Экз. 405.
141. *Stereum tabacinum* Fries. Часто на старыхъ пняхъ. VIII. 96.
Экз. 422.
142. *Stereum purpureum* Pers. Экз. 516.
143. *Stereum frustulosum* Fr. На гниломъ дубѣ. V. 02. Экз. 546.
144. *Thelephora terrestris* Ehrh. На землѣ. VIII. 95. Экз. 420.
145. *Thelephora palmata* Fries. Въ травѣ. VIII. 96. „ 235.
146. *Thelephora laciniata* Pers. На землѣ. VII. 02. „ 569.
VIII. 99. Экз. 487.
147. *Craterellus sinuosus* Fr. (*C. crispus* Sow.) На землѣ. VIII. 96.
Экз. 318. VIII. 02. Экз. 568.
148. *Cyprella villosa* Pers.? На сухихъ березовыхъ листьяхъ
VIII. 02. Экз. 535.
149. *Solenia anomala* Fuckel. На сухой вѣткѣ. IX. 96. Экз. 471.
150. *Solenia fasciculata* Pers. На гниломъ деревѣ. VIII. 04.
Экз. 785.

III. Clavariaceae.

151. *Clavaria (Clavulina) cristata* Schrt. На землѣ. V. 96. Экз. 66.
152. *Clavaria pistillaris* Schrt. На землѣ въ хвойномъ лѣсу. IX. 96. Экз. 353.
153. *Clavaria pyxidata* Pers. На пняхъ, часто. VIII. 96. Экз. 266.
154. *Clavaria Botrytis* Pers. На землѣ. VIII. 96. Экз. 310.
155. *Clavaria flava* Schaef. На землѣ. 99. Экз. 486.
156. *Clavaria palmata* Pers. На землѣ. VIII. 02. Экз. 572.
157. *Clavaria fusiformis* Fr. На землѣ. VII. 02. Экз. 552.
158. *Clavaria apiculata* Fr. Во мху, въ паркѣ. VIII. 02. Экз. 573.
159. *Clavaria cinerea* Bull f. *minor*. На землѣ, въ лѣсахъ. VI—VIII. 02. Экз. 557.
160. *Clavaria fragilis* Holms. На землѣ. VII. 02. Экз. 562.
161. *Clavaria flaccida* Fr. На землѣ. VIII. 02. „ 564.
162. *Clavaria grisea* Pers. На землѣ VII. 02. „ 565.

IV. Hydnacei.

163. *Phlebia aurantiaca* Schrt. На корѣ деревьевъ, часто. 95. Экз. 242.
164. *Phlebia merismoides* Fries. На сухой осинѣ. IV. 03. Экз. 701.
165. *Radulum orbiculare* Fries. На сухой ольхѣ. III. 03. Экз. 674.
166. *Hydnum diaphanum* Schrad. На вѣтвяхъ березы. VIII. 95. Экз. 30.
167. *Hydnum septentrionale* Fries. Часто на сухихъ деревьяхъ. V. 96. Экз. 45.
" " " *forma ramicola* P. Henn. Часто на сухихъ вѣткахъ. 99. Экз. 530 в.
168. *Hydnum cirrhatum* Pers. На осинѣ. VIII. 96. Экз. 282.
169. *Hydnum coralloides* Scop. На гнилой осинѣ. IX. 95. Экз. 5.
170. *Hydnum auriscalpium* L. Часто на сосновыхъ и рѣдко на еловыхъ шишкахъ. IV—V. 96. Экз. 17. IX. 96. Экз. 330.
171. *Hydnum repandum* L. На землѣ. 95. Экз. 245.
172. *Sistotrema obliquum* Alb. et Schw. На сухой вѣтке. IX. 96. Экз. 379.
173. *Sistotrema confluens* Pers. На землѣ. VIII. 96. Экз. 267. VIII. 95. Экз. 490.

V. Polyporaceae.

174. *Merulius tremellosus* Schrad. Часто на еловыхъ пняхъ. VIII. 96.
Экз. 264.
175. *Merulius (Serpula) lacrymans* Karst. Въ деревянныхъ построй-
кахъ на сосновомъ и еловомъ деревѣ. VIII. 96. Экз. 240.
176. *Poria medulla panis* Fries. На еловомъ бревнѣ. V. 03. Экз. 711.
177. *Fomes (Polyporus) igniarius* (L.) Fr. Часто на осинѣ, рѣже на липѣ
и яблонѣ. III. 03. Экз. 715.
" " " " " *forma minor*. На гниломъ
деревѣ. IV. 02. Экз. 547.
178. *Fomes (Phaeoporus) appplanatus* (Pers.). Очень часто на пняхъ.
V. 96. Экз. 44.
179. *Fomes (Polyporus) annosus* Fr. *forma resupinata*. На гнилой
ели. V. 02. Экз. 541.
180. *Fomes lucidus* (L.) Fr. На пнѣ. 02. Экз. 849.
181. *Fomes (Phaeoporus) obliquus* Pers. Часто на сухихъ деревьяхъ.
V. 03. Экз. 49. Экз. 719. На одномъ экз. VI. 96. № 104.
Споры желтоватыя. Величина ихъ 7—10 μ . и 5—6 μ .
182. *Fomes (Ochroporus) fomentarius* (L.) Fries. На березахъ и
осинахъ, часто. V. 96. Экз. 67.
183. *Fomes (Phaeoporus) roburneus* Fr. На дубахъ. IX. 96. Экз. 424.
184. *Polyporus ramosissimus* Schrt. На пнѣ. VII. 97. Экз. 477.
185. *Polyporus arcularius* (Batsch) Fr. На сухомъ деревѣ. 1900.
Экз. 531.
186. *Polyporus nidulans* Fr. На старомъ дубѣ. IX. 02. Экз. 544 а.
187. *Polyporus vulgaris* Fries. На гниломъ бревнѣ. V. 96. Экз. 73.
188. *Polyporus mollis* Fries. На сухой вѣткѣ. V. 96. Экз. 427.
189. *Polyporus molluscus* Fries. На сухой вѣткѣ. V. 96. Экз. 74.
190. *Polyporus caudicinus* Schaeff. (*P. Sulphureus* Fr.). Часто на
липахъ, дубахъ, ивахъ и ольяхъ. VIII. 900. Экз. 312.
191. *Polyporus adustus* Fries. На пняхъ. IX. 96. Экз. 406.
192. *Polyporus velutinus* Fries. Часто на пняхъ. VIII. 95. Экз. 54.
193. *Polyporus suaveolens* Fries. На осинѣ. V. 96. Экз. 55.
194. *Polyporus pinicola* Fries. На различныхъ древесныхъ поро-
дахъ. V. 96. Экз. 68.
195. *Polyporus cristatus* Fries. На пняхъ. VII. 96. Экз. 190. При-
чина зеленой окраски этого гриба вѣроятно водоросль (изъ
Protococcaceae), которая живетъ на поверхности шляпки.

196. *Polyporus betulinus* Fries. Очень часто на березахъ. V. 96.
Экз. 12.
197. *Polyporus melanopus* Fries. На сухой вѣткѣ. VI. 96. Экз. 287.
VI. 03. Экз. 771.
198. *Polyporus picipes* Fries. На землѣ, нерѣдко. VII. 96. Экз. 154.
199. *Polyporus varius* Fries. На сухихъ вѣтвяхъ, нерѣдко. VIII. 96.
Экз. 285. III. 03. Экз. 685. На сухой липѣ. V. 03. Экз. 684.
200. *Polyporus elegans* Fries typ. На сухой вѣткѣ. VI. 96. Экз. 284.
" " " var. *Nummularius* Fries. На сухой вѣткѣ. VII. 96. Экз. 286.
201. *Polyporus lepideus* Fries. На землѣ. VIII. 96. Экз. 263.
202. *Polyporus brumalis* Fries. Весной часто на землѣ. V. 96.
Экз. 18.
203. *Polyporus biennis* Fries. На землѣ подъ елью. IX. 96.
Экз. 426.
204. *Polyporus (Ochroporus) ferruginosus* Schrt. На черемухѣ. V. 96.
Экз. 428.
205. *Polyporus (Ochroporus) rutilans* (Pers) Fr. На березѣ. V. 96.
Экз. 29. На рябинѣ. VII. 02. Экз. 732.
206. *Polyporus (Ochroporus) radiatus* (Sow.) Fr. На пнѣ. VII. 96.
Экз. 163.
207. *Polyporus (Ochroporus) conchatus* Fries. На ивѣ. IX. 96.
Экз. 366.
208. *Polyporus lacteus* Fr. На сухомъ деревѣ. 99. Экз. 527.
VII. 03. Экз. 832.
209. *Polyporus dichrous* Fr. На сухой березѣ. 99. Экз. 574.
210. *Polyporus squamosus* Huds f. *apodominuta*. На сухой Caragana arborescens. VII. 02. Экз. 575.
211. *Polyporus cuticularis* (Bull.) Fries. На сухой осинѣ. VII. 04.
Экз. 798.
212. *Polyporus caesius* (Schrad) Fries. На ели. VIII. 04. Экз. 829.
213. *Polyporus (Phaeoporus) hispidus* Bull. f. *minor*. На сухой осинѣ. VII. 02. Экз. 533.
214. *Polyporus (Ochroporus) perennis* (Sch.) Fr. На землѣ. VIII. 99.
Экз. 485.
215. *Polystictus (Polyporus) versicolor* (L.) Fr. На пняхъ и на
вѣткахъ березы, часто. VIII. 95. Экз. 11. VIII. 03. Экз. 777.
216. *Polystictus (Polyporus) hirsutus* (Schrad) Fr. Часто на сухихъ
орѣшникѣ, осинѣ и ели. III. 03. Экз. 52—53.

Polystictus (Polyporus) hirsutus (Schrad) Fr. forma minor.

На ели. V. 02. Экз. 539.

217. *Daedalea unicolor Fries.* На пняхъ, часто. VIII. 95. Экз. 13.

218. *Daedalea quercina Fries.* На дубахъ, очень часто. V. 96. Экз. 10.

219. *Lenzites betulina Fries.* На березовомъ пнѣ и на орѣшнике. VIII. 96. Экз. 289. IX. 901. Экз. 510.

220. *Lenzites abietina Fries.* На старомъ словомъ деревѣ. III. 03. Экз. 689.

221. *Lenzites (Gleophyllum) saepiaria (Wolf.) Fries.* На бревнахъ. VIII. 96. Экз. 202.

222. *Boletus scaber Bull.*—Березовикъ. Очень часто въ березовыхъ лѣсахъ. VIII. 95. Экз. 120.

” ” ” var. *alba*—Обабокъ. Чаще встречается во время дождливой осени. VIII. 95. Экз. 358.

223. *Boletus duriusculus Kalchbr.* Въ паркѣ. IX. 96. Экз. 357.

224. *Boletus nigrescens Roze et Rich.* Въ паркѣ. VIII. 96. Экз. 256.

Примѣчаніе. *B. nigrescens* и *B. duriusculus* по наружности мало отличаются отъ *B. Scaber*. Однако при изломѣ мясо у *B. nigrescens* синѣеть, а у *B. duriusculus* оно краснѣеть.

225. *Boletus rufus Schaeff.*—Подосиновикъ. Часто въ лѣсахъ. VIII. 96. Экз. 119.

226. *Boletus bulbosus Schaeff.* (*B. edulis Bull.*). Бѣлый грибъ. Часто въ лѣсахъ. VIII. 96. Экз. 118.

227. *Boletus luridus Schaeff.*—Боровикъ, синякъ. Въ паркѣ. VI. 96. Экз. 89 а.

228. *Boletus erythropus Pers.* VI. 96. Экз. 89 b. Отличается отъ предыдущаго вида отсутствиемъ сѣтчатости на поверхности ножки. Такъ какъ этотъ грибъ ежегодно встречается на однихъ и тѣхъ же мѣстахъ далеко отъ *B. luridus*, то можно его, какъ это дѣлаетъ Persoon, выдѣлить въ самостоятельный видъ. По Винтеру, это только разновидность. Winter in Rabenhorst's Kryptogamenflora von Deutschland, Oesterreich u. der Schweiz Pilze. Bd. I, p. 465. Примѣч. О. В. Бухольца.

229. *Boletus subtomentosus L.*—Моховикъ. Въ лѣсахъ. VI. 96. Экз. 134.

230. *Boletus chrysenteron Bull.* Въ паркѣ. VII. 96. Экз. 148.

231. *Boletus piperatus* Bull. — Козлякъ. Въ лѣсахъ VII. 96.
Экз. 208.
232. *Boletus granulatus* L.—Масляникъ. Часто въ лѣсахъ и паркѣ.
VI. 96. Экз. 106.
233. *Boletus flavus* With.—Масляникъ. Въ паркѣ нерѣдко. VIII. 95.
Экз. 143.
234. *Boletus luteus* L.—Масляникъ. VIII. 95. Часто въ сосновыхъ
посадкахъ, растетъ большими группами. Появляется позже
предыдущихъ двухъ видовъ. Экз. 121.

Примѣчаніе. Всѣ перечисленные виды *Boletus* счи-
таются съѣдобными.

VI. Agaricaceae.

235. *Trogia fuginea* Schrad. Часто на сухихъ вѣткахъ. VIII. 95.
Экз. 14.
236. *Cantharellus cibarius* Fries. Лисичка. Съѣдобный грибъ. Часто
въ лѣсахъ и паркѣ. VI. 96. Экз. 109.
237. *Cantharellus Hydrolips* (Bull.) Schröt. Глухая лисичка Съѣдоб-
ный грибъ. Въ лѣсахъ, рѣже предыдущаго вида. VI. 02.
Экз. 576.
238. *Paxillus acheruntius* Sch. b. *Panuoides*. На пняхъ. IX. 96;
Экз. 433. VIII. 99. Экз. 488.
239. *Paxillus involutus* Fr. Свинушка. Съѣдобный грибъ. На землѣ,
часто. VII. 96. Экз. 167.
240. *Coprinus plicatilis* Fries. На гниломъ деревѣ. VI. 96. Экз. 132.
241. *Coprinus domesticus* Fr. На землѣ. VI. 96. Экз. 115.
242. *Coprinus radians* Fr. На гнилыхъ пняхъ. VIII. 96. Экз. 261.
243. *Coprinus micaceus* Fr. Около пня. VIII. 96. Экз. 257.
244. *Coprinus atramentarius* Fr. На гниломъ деревѣ. IX. 96.
Экз. 352.
245. *Coprinus porcellanus*. Schröt. Около дорогъ, часто. VIII. 95.
Экз. 123.
246. *Gomphidius viscidus* Fr. Паркъ, на землѣ. VII. 96. Экз. 188.
247. *Gomphidius glutinosus* Fr. Паркъ, на землѣ. VIII. 96. Экз. 292.
248. *Nyctalis lycoperdoides* Schrt. (*N. asterophora* Fr.) Часто на
гниющихъ шляпкахъ *Russulae nigricantis* et *R. adustae*.
VIII. 96. Экз. 221, 265.
249. *Hygrophorus psittacinus* Fr. На выгонахъ. IX. 96. Экз. 360.

250. *Hygrophorus conicus* Fr. Сосновая посадка. VIII. 95.
Экз. 124.
251. *Hygrophorus obrusseus* Fr. На землѣ. VIII. 96. Экз. 269.
252. *Hygrophorus flammans* Schrt. На землѣ. VIII. 96. Экз. 300.
253. *Hygrophorus miniatus* Schrt. На выгонахъ. IX. 96. „ 361.
254. *Hygrophorus ceraceus* Fries. Въ паркѣ, на землѣ. VI. 96.
Экз. 145.
255. *Hygrophorus niveus* Fr. На выгонахъ. IX. 96. Экз. 367.
256. *Hygrophorus ericeus* Schrt. На выгонахъ. IX. 96. Экз. 372.
Послѣдніе два вида мало отличаются другъ отъ друга.
257. *Hygrophorus ficoides* Schrt (*H. pratensis* Fr.) На выгонахъ.
IX. 96. Экз. 362.
258. *Limacium Vitellum* Schrt. Паркъ, на землѣ. IX. 96. Экз. 364.
259. *Limacium agathosmus* Schrt. Въ хвойномъ лѣсу. IX. 96.
Экз. 334.
260. *Lactaria seriflua* Fr. На землѣ. VIII. 96. Экз. 307.
261. *Lactaria volema* Fr. Горькуша. Съѣдобный грибъ. Часто въ
лѣсахъ. VIII. 96. Экз. 212.
262. *Lactaria glycyosma* Fr. На землѣ. IX. 96. Экз. 365.
263. *Lactaria pyrogala* Fr. На землѣ. VIII. 96. Экз. 140.
264. *Lactaria flexuosa* Fr. Подорожникъ. Съѣдобный грибъ на
землѣ. IX. 95. Экз. 136.
265. *Lactaria piperata* Fr. Груздь. На землѣ, близъ церкви Спаса
на Страдани. Съѣдобный грибъ. Встрѣчается, по словамъ
мѣстныхъ жителей, въ окрестностяхъ с. Михайловскаго,
хотя очень рѣдко.
266. *Lactaria pargamena* Fr. Въ паркѣ на землѣ. VIII. 96. Экз. 304.
Млечный сокъ этого гриба при засыханіи слегка зеленѣеть.
267. *Lactaria vellerea* Fr. Скрипица. По словамъ крестьянъ, съѣдоб-
ный грибъ послѣ продолжительного вымачиванія и соленія.
Въ лѣсахъ очень часто. Иногда принимаетъ причудливыя
формы. VII. 96. Экз. 164.
268. *Lactaria torminosa* Fr. Волнушка. Часто въ лѣсахъ. VIII. 96.
Экз. 236.
269. *Lactaria necator* Schrt (*Agaricus turpis* Weinm.). Чернушка (?).
Часто въ лѣсахъ. VIII. 96. Экз. 248.
270. *Lactaria sanguinalis* Schrt. L. (*controversus* Fr.) Подорѣш-
никъ. Съѣдобный грибъ. Въ лѣсахъ, нерѣдко. VIII. 96.
Экз. 252.

271. *Lactaria resima* Fries. Подгруздъ. Рѣдко въ лѣсахъ. VIII. 96.
Экз. 247. По цвету не подходитъ къ *L. scrobiculata* Fr.
272. *Lactaria pudibunda* Schrt. (*L. acris* Fr.) Въ паркѣ. VIII. 96.
Экз. 237.
273. *Lactaria violascens* Fr. Въ старомъ лиственномъ лѣсу. VIII. 96.
Экз. 288.
274. *Lactaria deliciosa* Fr. Рыжикъ. Съѣдобный грибъ. Часто въ
словыхъ лѣсахъ. VIII. 95. Экз. 125.
275. *Russula fragilis* Fr. typ. Въ паркѣ, на землѣ. VIII. 96.
Экз. 201.
- ” ” ” *var. alba*. На землѣ. VIII. 96. Экз. 250.
276. *Russula foetens* Pers. Валуй. Часто въ сухихъ лѣсахъ. VI. 96.
Экз. 142.
277. *Russula lepida* Fr. На землѣ, въ паркѣ. VI. 96. Экз. 127.
278. *Russula virescens* Fr. Въ паркѣ, на землѣ. VI. 96. Экз. 144.
279. *Russula rosacea* Fr. Въ паркѣ, на землѣ. VIII. 96. Экз. 233.
280. *Russula deliciosa* Fr. Бѣлянка. Въ лѣсахъ, не часто. VII. 96.
Экз. 169.
281. *Russula adusta* Fr. Чернушка. Въ лѣсахъ. VII. 96. Экз. 158.
282. *Russula nigricans* Fr. Чернушка. Въ лѣсахъ. VII. 96. Экз. 153.
283. *Russulina integra* Schrt. typ. Въ паркѣ на землѣ. VI. 96.
Экз. 114.
- ” ” ” *var. lilacina*. Въ паркѣ. VIII. 96.
Экз. 244.
284. *Russulina xerampelina* Schrt. Въ паркѣ, на землѣ. VIII. 96.
Экз. 246.
285. *Russulina lutea* Schrt. На землѣ въ паркѣ. VII. 96.
Экз. 150.
- Примѣчаніе.* Всѣ виды *Russulae* и *Russulinae* известны
подъ местнымъ названіемъ Сыроѣжки, употребляются
местными жителями въ пищу.
286. *Schizophyllum vulgare* L. (*S. alneum* Fr.) На сухомъ дубѣ.
VIII. 02. Экз. 538 а.
287. *Lentinus stypticus* Schrt. (*Panus st.* Fr.) VIII. 95. Экз. 16.
288. *Lentinus torrulosus* Pers. На пихѣ. VIII. 04. Экз. 787.
289. *Lentinus conchatus* (B. M.) Schröt. На березѣ. VIII. 03.
Экз. 817.
290. *Lentinus lepideus* Fr. (*L. squamosus* Schaeff.) На гниломъ де-
ревѣ въ постройкѣ. VII. 03. Экз. 665.

291. *Lentinus (Panus) Michailowskoensis*. P. Henn.
nova species. На корѣ сухой ольхи. III. 03. Экз. 724.
Описанъ въ Hedwigia. Band. XLIII, р. 68.
292. *Marasmius squamulus* Schrt. На сухихъ листьяхъ. IX. 96.
Экз. 343.
293. *Marasmius perforans* Fr. На хвояхъ ели. VII. 96. Экз. 193.
294. *Marasmius Rotula* Fr. На сухихъ вѣткахъ. VI. 96. Экз. 131.
295. *Marasmius alliatus* Schrt. На землѣ въ словомъ лѣсу. IX. 95.
Экз. 139.
296. *Marasmius ramealis* Fr. Очень часто на сухихъ вѣткахъ.
VIII. 96. Экз. 215.
297. *Marasmius androsaceus* Fr. На еловой хвоѣ. V. 03. Экз. 686.
298. *Marasmius Michailowskoensis* P. Henn. *nova species*. На сухихъ вѣтвяхъ липы. VII. 93. Экз. 784.
Описанъ въ Hedwigia. Band. XLV, р. 25.
299. *Coprinarius disseminatus* Schrt. Часто въ паркѣ по дорожкамъ
IX. 96. Экз. 370.
300. *Chalymotta campanulata* Karst. Часто на землѣ. VII. 96.
Экз. 85.
301. *Anellaria semiglobata* Schrt. Въ тонкихъ слояхъ порошокъ
споръ фиолетового цвѣта. На навозѣ. VII. 96. Экз. 103.
302. *Anellaria separata* (L.) Karst. На лугу. VI. 04. Экз. 844.
303. *Psilocybe coprophila* Schrt. На навозѣ. VIII. 96. Экз. 323.
304. *Hypholoma stipatum* Schrt. На землѣ. VII. 96. Экз. 206.
305. *Hypholoma (Cortinopsis) lacrimabundus* Fr. По дорогамъ,
въ хвойномъ лѣсу. VIII. 96. Экз. 293.
306. *Hypholoma appendiculatum* Karst. На землѣ около бревна.
VII. 96. Экз. 207.
307. *Hypholoma fasciculare* Sacc. На еловыхъ пняхъ. VII. 96.
Экз. 146.
308. *Hypholoma lateritium* Schrt. Осиновый опенокъ. Съѣдобный
грибъ. Часто на пняхъ осины. VIII. 96. Экз. 299.
309. *Psalliota viridula*. Schrt. На землѣ въ паркѣ. VIII. 96.
Экз. 274.
310. *Psalliota campestris* L. Шампиньонъ. Этотъ грибъ считается
большинствомъ населенія несъѣдобнымъ. Часто на выго-
нахъ. VIII. 96. Экз. 129.
311. *Psalliota arvensis* Schrt. На землѣ VIII. 96. Экз. 255.
312. *Psalliota augusta* Fr. На землѣ. VIII. 96. „ 303.

313. *Psalliota (Stropharia) squamosa* Karst. На землѣ въ лѣсу.
Найденъ былъ только одинъ экземпляръ, который переданъ Р. Hennings.
314. *Derminus sessilis* Schrt. На сухихъ вѣткахъ. VII. 96. Экз. 160.
315. *Derminus tener* Schrt. На лугахъ, часто. VI. 96. „ 133.
316. *Derminus (Crepidotus) mollis* (Schaeff) Karst. На березовомъ
лиѣ. VI, 03. Экз. 815.
317. *Derminus appianatus* (Pers.). Съ сильно развитой Rhizomorpha.
На пняхъ. VIII. 96. Экз. 272.
318. *Derminus crustuliniformis* Schrt. Часто встречаются разно-
видности этой формы на землѣ въ паркѣ. VIII. 96. Экз. 251.
319. *Inocybe fastabilis* Karst. Въ паркѣ, на землѣ. VIII. 96.
Экз. 279.
320. *Inocybe descissa* Karst. На землѣ. VIII. 96. Экз. 298.
321. *Inocybe geophylla* Karst. typ. *alba*. На землѣ. VIII. 96.
Экз. 239.
” ” ” var. *violacea*. На землѣ въ лѣсу.
VIII. 96. Экз. 273.
322. *Inocybe (Astrosporina) scabella* Schröt. На землѣ. VI. 96.
Экз. 105.
323. *Cortinarius crythrinus* Fr. На землѣ. IX. 96. Экз. 335.
324. *Cortinarius cinnamomeus* Fr. На землѣ. IX. 96. Экз. 359.
325. *Cortinarius Bulliardii* Fr. На землѣ. VIII. 96. Экз. 308.
326. *Cortinarius malachius* Fr. На землѣ. IX. 96. „ 369.
327. *Cortinarius laniger* Fr.? На землѣ. VIII. 03. „ 653.
328. *Cortinarius castaneus* Bull.? На землѣ. V. 04. „ 842.
329. *Cortinarius russus* Fr. На землѣ. VIII. 03. „ 848.
330. *Cortinarius albo-violascens* Fr. На землѣ. „ 309.
331. *Cortinarius violaceo-cinereus* Schrt. На землѣ. VIII. 96. Экз. 249.
332. *Cortinarius argentatus* Fr. На землѣ. IX. 96. Экз. 322.
333. *Cortinarius collinitus* Fr. На землѣ. VIII. 96. „ 311.
334. *Cortinarius elegantior* Fr. На землѣ. VIII. 96. „ 271.
335. *Cortinarius turbinatus* Fr. На землѣ. IX. 96. „ 355.
336. *Cortinarius purpurascens* Fr. На землѣ. VIII. 96. Экз. 275.
337. *Cortinarius claricolor* Fr. На землѣ VIII. 96. „ 314.
338. *Cortinarius (Inoloma) pholideus* Fr. На землѣ. VIII. 03.
Экз. 671.
339. *Naucoria amara* Schrt. На пняхъ, часто. VIII. 96. Экз. 290.

340. *Naucoria tuberosa P. Hennings nova species.* Этотъ видъ подъ № 242 первого изданія былъ опредѣленъ ѡ. В. Бухгольцемъ какъ *Derminus pediades*, но съ оговоркой, что повидимому, это новый видъ, названный имъ D. *pediades* только провизорно, при чмъ имъ было дано подробнѣе описание анатомическаго строенія этого гриба на стр. 20—21 первого выпуска „Грибы“¹⁾. Въ 1902 г., съ разрѣшенія ѡ. В. Бухгольца, я посыпалъ вновь собранные гр. Е. П. Шереметевой экземпляры этого гриба въ различныхъ стадіяхъ развитія Р. Hennings'у, который и описалъ его какъ новый видъ рода *Naucoria* въ *Hedwigia*. Band. XLII, стр. 310—312, 1903. На землѣ въ паркѣ подъ орѣшниками. VIII. 96. Экз. 232.
341. *Pholiota mutabilis Quellet.* Ложный опенокъ. На пняхъ, очень часто. V. 96. Экз. 46.
342. *Pholiota heteroclita Gillet.* На березѣ. VIII. 96. Экз. 254.
343. *Pholiota squarrosa Karst.* На пняхъ часто. VIII. 93. Экз. 122.
344. *Pholiota unicolor (Vahl) Quellet.* На гниломъ деревѣ. VIII. 03. Экз. 650.
345. *Hyporhodius pascuus Schrt.* На землѣ. Экз. 387.
346. *Hyporhodius hydrogrammus Schrt.* (*Agaricus rhodopolius Fr.*) На землѣ. VIII. 96. Экз. 278.
347. *Hyporhodius clypeatus Schrt.* На землѣ. VIII. 96. Экз. 243.
348. *Hyporhodius (Rhodosporus) cervinus Schrt.* На пняхъ, часто. VIII. 96. Экз. 147.
349. *Hyporhodius (Rhodosporus) prunulus Schrt.* На землѣ. VII. 96. Экз. 137.
350. *Hyporhodius (Rhodosporus) umbrosus Schrt.* На пнѣ. IX. 96. Экз. 338.
351. *Agaricus (Pleurotus) serotinus Schrad.* На пнѣ. IX. 96. Экз. 402.
352. *Agaricus (Pleurotus) pantoleucus (Fr.) Sacc.* На березѣ. VII. 04. Экз. 847.
353. *Agaricus (Pleurotus) estreatus Jacq.* На вѣткѣ. IX. 96. Экз. 401.

¹⁾ „Грибы“. Списокъ грибовъ, найденныхъ лѣтомъ 1869 года. Составилъ ѡ. В. Бухгольцъ. Естеств.-истор. колл. гр. Е. П. Шереметевой, въ селѣ Михайловскомъ, Московской губ. М. 1897.

354. *Agaricus (Pleurotus) salignus* Pers. Часто на гнилыхъ деревьяхъ. VII. 96. Экз. 159.
355. *Agaricus (Omphalia) gracillimus* Weinm. Во ржи на землѣ. VII. 04. Экз. 811.
356. *Agaricus (Omphalia) setipes* Fr. Въ хвойномъ лѣсу, во мху. IX. 96. Экз. 386.
357. *Agaricus (Omphalia) fragilis* Schaeff. На пняхъ. VIII. 96. Экз. 224. V. 03. Экз. 825.
358. *Agaricus (Omphalia) umbelliferus* Lin. На землѣ. VIII. 96. Экз. 226.
359. *Agaricus (Mycaena) sanguinolentus* Alb. et Schw. На пнѣ. VIII. 96. Экз. 283.
360. *Agaricus (Mycaena) alcalinus* Fr. На пняхъ. IX. 96. Экз. 382.
361. *Agaricus (Mycaena) tintinabulum* Fr. На пняхъ. VIII. 96. Экз. 306.
362. *Agaricus (Mycaena) polygrammus* Bull. На землѣ. VIII. 03. Экз. 651.
363. *Agaricus (Mycaena) roseus* Bull. На землѣ. VIII. 96. Экз. 225.
364. *Agaricus (Mycaena) galericulatus* Scop. На пняхъ, очень часто. VIII. 96. Экз. 305.
" " " " " var. *alba*. У основания пня. IX. 96. Экз. 348.
365. *Agaricus (Collybia) rancidus* Fr. На землѣ. Въ хвойномъ лѣсу. IX. 96. Экз. 346.
366. *Agaricus (Collybia) dryophilus* Bull. На землѣ, въ сосновой посадкѣ. VI. 96. Экз. 116.
367. *Agaricus (Collybia) conigenus* Pers. На шишкѣ *Picea vulgaris*. VIII. 96. Экз. 223.
368. *Agaricus (Collybia) velutipes* Curtis. На землѣ. IX. 95. Экз. 141.
369. *Agaricus (Collybia) tuberosus* Bull. На шляпкѣ *Russulae nigricantis*. VIII. 96. Экз. 222.
370. *Agaricus (Russuliopsis) laccatus* Scop. Въ хвойномъ лѣсу, среди опавшей хвои. VIII. 96. Экз. 130. IX. 02. Экз. 577.
371. *Agaricus (Clitocybe) fragrans* Sow. Среди опавшей хвои. VIII. 96. Экз. 301.
372. *Agaricus (Clitocybe) metachrous* Fr. (?) На землѣ. VIII. 96. Экз. 302.

373. *Agaricus (Clitocybe) infundibuliformis* Schaeff. На землѣ, въ сосновой посадкѣ. VIII. 96. Экз. 213.
374. *Agaricus (Clitocybe) clavipes* Pers. На землѣ въ лиственномъ лѣсу. VIII. 03. Экз. 662.
375. *Agaricus (Tricholoma) nudus* Bull. На землѣ, въ лиственномъ лѣсу. VIII. 03. Экз. 673.
376. *Agaricus (Tricholoma) albus* Schaeff. На землѣ. VIII. 96. Экз. 320.
377. *Agaricus (Tricholoma) carneus* Bull. На землѣ, въ паркѣ. VIII. 04. Экз. 837.
378. *Agaricus (Tricholoma) Columbetta* Fr. На землѣ. VIII. 96. Экз. 313.
379. *Agaricus (Tricholoma) terreus* Schaeff. На землѣ. VIII. 96. Экз. 128.
380. *Agaricus (Tricholoma) striatum* Schaeff. На землѣ, въ лѣсу. VIII. 03. Экз. 661.
381. *Agaricum (Tricholoma) equester* Lin. На землѣ. IX. 96. Экз. 332.
382. *Agaricus (Tricholoma) ulmarius* Bull. На липѣ. VIII. 96. Экз. 294.
383. *Cortinellus (Agaricus) imbricatus* Fr. Сластушка. Съѣдобный грибъ. На землѣ. IX. 96. Экз. 337.
384. *Armillaria melea* Qu  let. Опенокъ. Съѣдобный грибъ. Очень часто на дубовыхъ и березовыхъ пняхъ. Rhizomorpha этого гриба попадается почти въ каждомъ старомъ пнѣ. V. 96. Экз. 79.
385. *Lepiota granulosa* (Batsch) Qu  let. На землѣ, въ паркѣ. VIII. 03. Экз. 655.
386. *Lepiota Carcharias* Karst. На землѣ, въ паркѣ. IX. 96. Экз. 363.
387. *Lepiota cristata* Qu  let. На землѣ. VIII. 96. Экз. 270.
388. *Lepiota rhacodes* (Vitt.) Qu  let. На землѣ, въ паркѣ. VIII. 03. Экз. 652.
389. *Lepiota procera* (Scop.) Qu  let. На землѣ, въ лѣсу. IX. 05. Экз. 853.
390. *Amanitopsis plumbea* Schrt. (*Amanita vaginata* Lam.). Часто съ разными окрасками.
a. var. *alba* Fr. На землѣ, въ паркѣ. VII. 96. Экз. 157.

- b. var. plumbea Schrt.* На землѣ, въ паркѣ. VII. 96.
Экз. 135.
- d. var. fulva Schrt.* На землѣ, въ лѣсу. VII. 96.
Экз. 165.
391. *Amanita pustulata Schrt.* (*A. rubescens Pers.*). На землѣ.
VIII. 96. Экз. 241.
392. *Amanita umbrina (Pers.) Schröt.* На землѣ. VII. 96. Встрѣ-
чается въ августѣ и сентябрѣ. Экз. 138.
393. *Amanita muscaria (L.) Pers.* Мухоморъ. Очень часто въ лѣ-
сахъ. VIII. 95. Экз. 126.
394. *Amanita coccinea (Scop.) Sacc.* На землѣ. IX. 96. Экз. 336.

Phallineae.

395. *Phallus impudicus L.* На землѣ, въ паркѣ и въ старомъ
лиственномъ лѣсу ежегодно. 99. Экз. 792.

Hymenogastrineae.

I. Secotiaceae.

396. *Secotium (Elasmomyces) michailowskianum F. Bucholtz* nova species. Въ старомъ лиственномъ лѣсу
вмѣстѣ съ Tuber rutilum. VII. 99. Экз. 741.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XL, p. 315.
397. *Secotium (Elasmomyces) krjukowense F. Bucholtz* nova species. Въ паркѣ, подъ липами. VII. 99. Экз. 742.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XL, p. 314.

II. Hysterangiaceae.

398. *Hysterangium clathroides Vitt.* На поверхности почвы въ ело-
вомъ лѣсу. VII. 99. Экз. 744. VI. 04. Экз. 791.
399. *Dendrogaster connectens. F. Bucholtz nov. gen. et sp.* Въ лѣсу. VIII. 99. Экз. 743.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XL, p. 316.

III. Hymenogastraceae.

400. *Hymenogaster tenera Beck. typ.* Въ лѣсахъ подъ землей. VIII.
99. Экз. 738.

Hymenogaster tenera Beck. forma b. вмѣстѣ съ предыдущей формой. VIII. 99. Экз. 739.

401. *Hymenogaster verrucosa F. Bucholtz nova species.*
Въ землѣ, подъ липами. VIII. 99. Экз. 740.

Описанъ въ *Hedwigia* Bd. XL, р. 319.

402. *Hymenogaster Rehsteineri. F. Bucholtz nova species.* Въ землѣ, подъ липами. VIII. 99. Экз. 737.
Описанъ въ *Hedwigia*. Bd. XL, р. 318.

Lycoperdineae.

403. *Lycoperdon pyriforme Schaeff.* Часто на пняхъ. VIII. 95.
Экз. 4.
" " " var. *tesselatus*. На гниломъ пнѣ.
VIII. 02. Экз. 544 б.
404. *Lycoperdon saccatum Fl. dan.* Въ лѣсу, на землѣ. V. 96.
Экз. 24.
405. *Lycoperdon gemmatum Batsch.* Часто на землѣ, въ паркѣ.
VIII. 96. Экз. 280.
406. *Lycoperdon caelatum Bull.* Часто на землѣ, въ лѣсу. IX. 96,
Экз. 425.
407. *Globaria bovista (L.). Quélet.* На сырой, богатой перегноемъ почвѣ въ лѣсахъ. VI. 01. Экз. 636.
408. *Bovista nigrescens Pers.* Въ лѣсахъ. VIII. 95. Экз. 23.
409. *Geaster fimbriatus Fr.* На землѣ въ сосновомъ лѣсу. VIII. 02.
Экз. 536.

Nidulariineae.

410. *Crucibulum vulgare Tul.* Часто на сухихъ вѣткахъ. V. 96.
Экз. 1.
411. *Cyathus striatus Hoffm.* Часто на сухихъ вѣткахъ. V. 96.
Экз. 2.

Scleradermineae.

412. *Melanogaster ambigua Tul.* Въ землѣ подъ *Populus tremula*.
VIII. 99. Экз. 760.
413. *Melanogaster variegata Tull.* Въ землѣ, подъ липами. VII.
99. Экз. 736.

414. *Scleroderma vulgare* Tul. На землѣ. VIII. 95. Экз. 3.
415. *Sphaerobolus carpobolus* L. На пнѣ. IX. 96. Экз. 347.

Ascomycetes.

I. Hemiascinneae.

416. *Protomyces macrosporus* Unger. На Aegopodium podagraria. VI. 96. Экз. 450.
417. *Endogone macrocarpa* Tul. Въ землѣ. VIII. 99. Экз. 759.

II. Protodiscineae.

418. *Exoascus betulinus* Schröt. На Betula alba. V. 97. Экз. 476.
419. *Exoascus pruni* Fuckel. На Prunus padus. VI. 99. Экз. 493.

III. Helvellineae.

420. *Mitrula cucullata* (Batsch.) Fries. На опавшей хвоѣ ели. IX. 05. Экз. 851.
421. *Spathularia clavata* Sacc. Среди опавшей хвои въ сосновой посадкѣ, часто. VIII. 96. Экз. 214.
422. *Leotia gelatinosa* Hill. На землѣ, въ Грачевникахъ. VIII. 02. Экз. 551.
423. *Cudonia circinans* Fries. Во мху. IX. 96. Экз. 331.
424. *Morchella conica* Pers. На землѣ, въ лѣсу. V. 04. Экз. 843.
425. *Gyromitra esculenta* Pers. На землѣ въ старомъ лиственномъ лѣсу. V. 02. Экз. 549.
426. *Verpa bohemica* (Krom) Schröt. var. *bispora* Sowr. На землѣ, въ лѣсу. V. 02. Экз. 548.
427. *Helvella crispa* Fries. На землѣ. IX. 96. Экз. 349.
428. *Helvella lacunosa* Hollms. На землѣ. VII. 02. Экз. 550.
429. *Helvella pulla* Hollms. На землѣ. VII. 02. Экз. 561.
430. *Helvella ephippium* Lév. На землѣ. VI. 04. Экз. 810.

IV. Pezizineae.

431. *Sphaerospora confusa* (Cooke) Sacc. На угляхъ. VII. 04. Экз. 770.

432. *Plicariella (Barlea) cinnabarina (Fuck) Sacc.* На землѣ. VIII.
02. Экз. 558.
433. *Lachnea hemisphaerica (Wigg.) Gill.* Часто на песчаныхъ
мѣстахъ. VIII. 96. Экз. 277.
434. *Lachnea (Sepultaria) arenicola (Lév.) Rem.* На землѣ, среди
мха. VI. 04. Экз. 819.
435. *Lachnea gilda Bond.* На землѣ. V. 03. Экз. 728.
436. *Lachnea umbrorum (Fries) Gill.* На землѣ. VII. 03. Экз. 788.
437. *Lachnea livida (Schum) Gill.* На гнилыхъ пняхъ. VIII. 03.
Экз. 809.
438. *Lachnea Scheremeteffii P. Henn. nova species.* На
гнилыхъ вѣткахъ. VII. 02. Экз. 584.
Описанъ въ *Hedwigia*. Bd. XLII, р. 117.
439. *Lachnea Chateri (Smith) Rehm.* На землѣ. V. 03. Экз. 675.
440. *Lachnea (Humariella) stercorea Schrt.* На навозѣ. IX. 96.
Экз. 333.
441. *Lachnea (Humariella) melaloma. Schrt.* На землѣ. VIII. 96.
Экз. 295.
442. *Lachnea (Humariella) scutellata (L.) Sacc.* На гниломъ де-
ревѣ. VIII. 02. Экз. 560. На землѣ въ лѣсу. VI. 95.
Экз. 216.
443. *Peziza aurantia Müll.* По лѣснымъ дорогамъ, часто. VIII.
96. Экз. 262.
444. *Peziza (Geopyxis) carbonaria Alb. et Schwein.* На золѣ. VIII.
96. Экз. 276. VII. 04. Экз. 831.
445. *Peziza (Geopyxis) craterium Schwein.* На землѣ. V. 96. Экз.
22. IV. 04. Экз. 773.
446. *Peziza (Geopyxis) cupularis L.* На землѣ. VI. 99. Экз. 480.
VII. 02. Экз. 555.
447. *Peziza Acetabulum L.* На землѣ. V. 97. Экз. 478.
448. *Peziza (Pustularia) vesiculosus Bull.* На землѣ. VI. 99. Экз.
482. VII. 04. Экз. 834.
449. *Peziza venosa Pers.* На землѣ. VI. 99. Экз. 483.
450. *Peziza repanda Wal.* На гниломъ деревѣ. VIII. 99. Экз. 484.
451. *Peziza (Plicaria) brunneo-atra Desm.* На землѣ. VIII. 02.
Экз. 556.
452. *Peziza (Plicaria) leiocarpa. Fr.* Среди мха. V. 02. Экз. 563.
453. *Peziza (Plicaria) fimeti Fuck.* На землѣ. V. 03. Экз. 727.

454. *Peziza (Plicaria) badia* (Pers.) Fuck. Среди мха. VII. 02. Экз. 806.
455. *Otidea leporina* Fuck. На пнѣ. IX. 96. Экз. 354.
456. *Otidea grandis* Pers. var. *nova* Scheremeteffi. P. Henn. На землѣ. VIII. 99. Экз. 514.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLII, p. 116.
457. *Ascobolus carbonarius* Karst. ? На землѣ. VII. 03. Экз. 781.
458. *Sarcoscypha coccinea* Sacc. На сухихъ вѣткахъ. V. 96. Экз. 20.
На землѣ. V. 02. Экз. 583.
459. *Sarcoscypha protracta* (Fries) Sacc. На землѣ. V. 04. Экз. 779.
460. *Lachnum bicolor* (Bull.) Karst. На вѣткахъ Quercus pedunculata. III. 03. Экз. 676.
461. *Solenopezia corticalis* (Pers.). На внутренней поверхности гнилой
коры, часто. VII. 04. Экз. 804.
var. nov. rossica P. Henn. На гниломъ пнѣ. V. 03. Экз. 712.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLIII, p. 72.
462. *Erinella aeruginosa*. P. Henn. *nova species*. На гниломъ пнѣ. VIII. 04. Экз. 814.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 30.
463. *Helotium citrinum* Fries. На сухихъ вѣткахъ. VIII. 95.
Экз. 429.
464. *Helotium fructigenum* Karst. На лѣсномъ опѣхѣ. VIII. 96.
Экз. 418.
465. *Helotium aeruginosum* Fries. На гнилыхъ пняхъ, часто. VIII.
96. Экз. 319.
466. *Helotium aeruginascens* Schrt. На гнилой вѣткѣ березы. VIII.
96. Экз. 315.
467. *Belonium piceae* P. Henn. *nova species*. На гниломъ
еловомъ пнѣ. V. 03. Экз. 721.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLIII, p. 71.
468. *Ombrophila violacea* Hedw. На гниломъ деревѣ. VI. 04. Экз. 807.
" " " " *var. nova rossica* P. Henn. На гниломъ деревѣ. VIII. 02. Экз. 559.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLII, p. 115.
469. *Coryne sarcoides* Tul. Очень часто на пняхъ. IX. 96. Экз. 432.
470. *Coryne michailowskoensis* P. Henn. *nova species*.
На гниломъ пнѣ. VIII. 04. Экз. 793.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 30.
471. *Tapezia livido-fusca* Rehm. На гниломъ пнѣ. VIII. 99. Экз. 491.

472. *Niptera ramealis* Karst.? На гниломъ деревѣ. VIII. 02. Экз. 581.
473. *Fabraea Ranunculi* Karst. На *Ranunculus auricomus*. VIII. 96. Экз. 443.
474. *Orbilia coccinella* Karst. На гнилой ольхѣ. V. 03. Экз. 716.
475. *Orbilia sericea* P. Henn. *nova species*. На гниломъ деревѣ. VIII. 04. Экз. 767.
Описанъ въ *Hedwigia*. Bd. XLV, p. 29.
476. *Patellea commutata* Fuck. На сухой осинѣ. V. 03. Экз. 718.
477. *Karschia patinelloides* (S. et B.) Sacc. var. *nova Mossolovii* P. Henn. На гниломъ деревѣ. IX. 01. Экз. 580.
Описанъ въ *Hedwigia*. Bd. XLI, p. 65.
478. *Cenangium acicolum* (Fuck) Rehm На хвоѣ *Pinus sylvestris*. IV. 03. Экз. 692.
479. *Cenangium populneum*. Rehm. На сухой осинѣ. III. 03. Экз. 729.
480. *Cenangium ligni* Desm. На гнилой лишѣ. V. 03. Экз. 725.
481. *Cenangella spiraeicola* P. Henn. *nova species*. На сухихъ вѣтвяхъ *Spiraea*. V. 04. Экз. 765.
Описанъ въ *Hedwigia*. Bd. XLV, p. 29.

V. Phacidiinae.

482. *Tryblidiopsis pinastri* Karst. На сухихъ еловыхъ вѣткахъ. IV. 03. Экз. 706.
483. *Urnula terrestris* Pers. На землѣ. VIII. 02. Экз. 554.
484. *Scleroderris ribesia* (Pers.) Karst. На вѣткахъ *Ribes rubrum*. VII. 02. Экз. 582.

VI. Hysteriinae.

485. *Lophodermium pinastri* (Schrad.) Ch vall. На иглахъ *Pinus sylvestris*. 1901. Экз. 506.
486. *Hysterium pulicare* Pers. На гниломъ деревѣ. V. 03. Экз. 726.
487. *Lophium mytilinum* Fries. На *Pinus sylvestris*. VII. 03. Экз. 764.
488. *Calicium pusiolum* Achar forma *lignicola*. На сухомъ вязѣ. VII. 04. Экз. 786.

VII. Tuberineae.

489. *Genea vagans* Mattirol. Въ землѣ, въ лиственномъ лѣсу. VIII. 97. Экз. 745.
490. *Genea verrucosa* Vitt. Въ землѣ подъ липами, березами и осинами. VII. 99. Экз. 746.
491. *Hydnotria Tulasnei* Berk et Br. *forma carneae* Bucholtz. Въ землѣ подъ липами и въ березово-осиновомъ лѣсу. VIII. 99. Экз. 748.
492. *Tuber exiguum* Hesse. Въ землѣ, въ старомъ лиственномъ лѣсу. VIII. 99. Экз. 750.
493. *Tuber nitidum* Vitt. Въ землѣ. VI. 99. Экз. 753.
494. *Tuber rutilum* Hesse. Въ землѣ подъ дубами. VIII. 99. Экз. 757.
495. *Tuber puberulum* Ed. *Fisch a. albida* Bucholtz. Подъ гниющей сосновой хвоей. VIII. 99. Экз. 754.
" " " *b. puberulum* (*T. puberulum* Berk et Br.). Въ перегноѣ подъ соснами. VIII. 99. Экз. 755.
" " " *c. michailowskjanum* Bucholtz. Въ глинистой почвѣ подъ липами. VIII. 99. Экз. 756.
496. *Tuber intermedium* F. Bucholtz *nova species*. Не глубоко въ землѣ подъ молодыми дубами. VIII. 99. Экз. 761.
Описанъ въ Hedwigia Bd. XL, p. 309.
497. *Tuber maculatum* Vitt. Въ землѣ подъ соснами. VIII. 99. Экз. 752.
498. *Tuber ferrugineum* Vitt var. *balsamoides* Bucholtz. Въ лѣсахъ подъ землею. VIII. 99. Экз. 751.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XL, p. 310.
499. *Hydnocystis piligera* Tul. Въ гумусномъ слоѣ подъ ольхами. VIII. 01. Экз. 749.

VIII. Plectascineae.

500. *Penicillium crustaceum* Fries. На гниющихъ веществахъ. VII. 96. Экз. 171.
501. *Elaphomyces variegatus* Vitt. Въ лиственныхъ лѣсахъ подъ землею. VII. 99. Экз. 758.

502. *Hydnobolites cerebriformis* Tull. Въ лѣсу, въ землѣ. VIII. 99.
Экз. 747.
503. *Choicomycetes meandriformis* Vitt. Въ лиственныхъ лѣсахъ на
поверхности почвы. VII. 96. 149.

IX. Pyrenomycetineae.

1. Perisporiales.

504. *Sphaerotheca pannosa* Lév. Конидіи на Rosa spec. cultiv.
VIII. 96. Экз. 436.
505. *Sphaerotheca Humuli* Schrt. Часто.
На: Alchemilla vulgaris. VIII. 95. Экз. 8.
Impatiens noli tangere. VIII. 96. Экз. 195.
Melampyrum nemorosum. VII. 96. Экз. 192.
Ulmaria Filipendula. VII. 96. Экз. 439.
Humulus Lupulus. VII. 96. Экз. 415.
Potentilla thuringiaca. IX. 01. Экз. 620.
Tragopogon orientale. VII. 03. Экз. 640.
506. *Sphaerotheca mors-uvae* (Sch.) B. C. На Ribes grossulariae.
VII. 01. Экз. 504. Въ 1901 и 1902 гг. почти весь кри-
жовникъ въ Михайловскомъ былъ пораженъ этимъ грибомъ.
507. *Erysibe Polygoni* Schrt. Часто.
На: Thalictrum aquilegifolium. VIII. 95. Экз. 40.
Thalictrum angustifolium. IX. 01. Экз. 623.
Ranunculus sp. IX. 96. Экз. 373.
Aquilegia vulgaris. IX. 96. Экз. 408.
Polygonum Bistorta. VIII. 01. Экз. 617.
Convolvulus vulgaris. IX. 01. Экз. 624.
Hypericum quadrangulum. VII. 03. Экз. 643.
На плодахъ Ranunculus repens. VI. 03. Экз. 644.
Geum urbanum. VI. 03. Экз. 645.
Delphinium elatior. VI. 03. Экз. 648.
Chaerophyllum bulbosum. VI. 03. Экз. 670.
508. *Erysibe Pisi* Schrt.
На: Hypericum quadrangulum. IX. 95. Экз. 39.
Trifolium hybridum. VIII. 95. Экз. 7.
Trifolium medium. VII. 96. Экз. 411.
Lathyrus pratensis. VII. 96. Экз. 181.

509. *Erysibe Galeopsidis Schrt.*

- На: *Leonurus cardiaca* (перитеці). IX. 96. Экз. 400.
Galeopsis Tetrahit (перитеці). IX. 96. Экз. 403.
Stachys sylvatica (конидії). IX. 96. Экз. 438.
Lamium purpureum. 1901. Экз. 615.

510. *Erysibe Cichoriacearum Schrt.*

- На: *Pulmonaria officinalis*. VIII. 96. Экз. 186.
Plantago major. IX. 96. Экз. 371.
Echinops sphaerocephalus. VII. 04. Экз. 841.
Artemisia vulgaris. IX. 03. Экз. 667.
Myosotis intermedia. IX. 01. Экз. 618.
Tragopogon orientalis. IX. 01. Экз. 619.

511. *Erysibe Linki Lév.*

- На *Artemisia vulgaris*. IX. 96. Экз. 342.

512. *Erysibe Heraclei Schrt.*

- На *Angelica silvestris*. IX. 96. Экз. 325.

513. *Erysibe graminis Schrt.*

- На злаки. VIII. 96. Экз. 437.

514. *Microsphaera divaricata Lév.*

- На *Rhamnus frangula*. IX. 96. Экз. 345.

515. *Microsphaera Berberidis Lév.*

- На *Berberis vulgaris*. VIII. 95. Экз. 6.

516. *Microsphaera alni D. C.*

- На *Rhamnus frangula*. VII. 03. Экз. 669.

517. *Uncinula salicis Wint.*

- На: *Salin Capraea*. IX. 01. Экз. 503.

- Salix* sp. VIII. 96. Экз. 253. VII. 03. Экз. 647.

518. *Phyllactinia suffulta Sacc.*

- На *Alnus glutinosa*. IX. 96. Экз. 341.

519. *Phyllactinia corylea Pers.*

- На *Alnus glutinosa*. VIII. 01. Экз. 507.

520. *Apiosporium salicinum Kunze.*

- На: *Evonymus verrucosus*. VIII. 96. Экз. 465.

- Corylus avellana*. VIII. 96. Экз. 466.

- Quercus pedunculata*. VIII. 96. Экз. 469.

- Tilia parvifolia*. VIII. 96. Экз. 467.

- Syringa vulgaris*. VIII. 96. Экз. 468.

521. *Fumago vagans Pers.* Конидій *Capnodium*. На листьяхъ ли-
монного дерева. VI. 03. Экз. 654.

2. Hypocreales.

522. *Hypomyces torminosus* Tul.
На Lactaria torminosa. VIII. 96. Экз. 258.
523. *Hypomyces lateritius* Tul.
На Lactaria deliciosa. VII. 96. Экз. 166.
524. *Hypomyces cervinus* Tul.
На Peziza Acetabulum. VI. 99. Экз. 489.
525. *Hypomyces viridis* (Alb. et Schw.) Berk et Br.
На Lactaria sp. ? VII. 04. Экз. 833.
526. *Nectria lichenicola* Sacc. Конидиальная форма *Illosporium carneum* Fries.
На лишайникъ. VIII. 95. Экз. 431.
527. *Nectria Fuckeli* Sacc. Конидиальная форма *Illosporium coccineum*.
На лишайникъ. VIII. 95. Экз. 430.
528. *Nectria ditissima* Tul.
На сухомъ орѣшникъ. VII. 03. Экз. 691.
529. *Nectria cinnabarina* Fries. Конидиальная форма *Tubercularia vulgaris* Tode.
На сухихъ вѣткахъ, очень часто. VII. 95. Экз. 15.
530. *Nectria peziza* (Tode) Fries.
На пняхъ. VIII. 03. Экз. 805.
531. *Chilonectrica Michailowskoensis*. P. Hennings nova species.
На сухихъ вѣткахъ Fraxinus excelsior. III. 03. Экз. 683.
Описанъ въ Hedwigia Bd. XLIII, p. 69.
532. *Polystigma ochraceum* Sacc.
На листьяхъ Prunus padus. VII. 99. Экз. 492.
533. *Hypocraea Richardsonii* B. et Mont. Часто.
На сухой осинѣ. 96. Экз. 423.
534. *Hypocraea alutacea* Pers.
На гниломъ пнѣ. VI. 03. Экз. 657.
535. *Hypocraea gelatinosa* (Tode) Fr.
На гниломъ пнѣ. VIII. 01. Экз. 513.
536. *Hypocraea fungicola* Karst.
На Polyporus betulinus. 97. Экз. 529.

537. *Epichloe typhina* Tul.

На: *Dactylis glomerata*. VI. 96. Экз. 110.
Phleum pratense. VI. 96. Экз. 111.

538. *Torrubia militaris* Tul.

На коконъ бабочки. VIII. 96. Экз. 268.

539. *Claviceps purpurea* Tul. Склероциі.

На: *Secale cereale*. VIII. 96. Экз. 316.
Glyceria fluitans. VII. 96. Экз. 200.

3. **Dothideales.**

540. *Phyllachora Graminis* Fuckel.

На злакъ. IX. 96. Экз. 442.

541. *Phyllachora Trifolii* Fuckel. Конидіальнаа форма *Polythrincium Trifolii*.

На: *Trifolium medium*. IX. 96. Экз. 435.

Trifolium hybridum. IX. 96. Экз. 461.

542. *Phyllachora Angelicae* Fuckel. Конидіальнаа форма.

На *Angelica Silvestris*. V. 96. Экз. 452.

4. **Sphaeriales.**

543. *Eriosphaeria quercicola* P. Henn. *nova species.*

На *Iuglans regia*. III. 03. Экз. 702.

Описанъ въ *Hedwigia*. Bd. XLIII, р. 69.

544. *Leptospora spermoides* Fuckel.

На пнѣ. IX. 96. Экз. 329.

545. *Leptospora caudata* Fuck.

На гниломъ деревѣ. VIII. 02. Экз. 540.

546. *Lasiosphaeria ovina* (Pers.) Fuck.

На гниломъ деревѣ. VIII. 02. Экз. 542. VIII. 03.
Экз. 801.

547. *Lasiosphaeria polyporicola* P. Henn. *nova species.*

На *Polyporus adustus*. VIII. 04. 790.

Описанъ въ *Hedwigia* Bd. XLV, р. 28.

548. *Bertia moriformis* Tode. На гниломъ деревѣ. V. 03. Экз. 704.

549. *Rosellinia thelena* Rab. На гниломъ деревѣ. V. 03. Экз. 700.

550. *Zignoella Piceae* P. Henn. *nova species.* На корѣ
ели. 3. V. 03. Экз. 855.

Описанъ въ *Hedwigia*. Bd. XLIII, р. 70.

551. *Melanomma pulvis pyrius* Fuck. На гниломъ пнѣ. V. 03.
Экз. 717.
552. *Cerastomella rostrata* Fr. На гнилой ольхѣ. V. 03. Экз. 703.
553. *Cucurbitaria Berberidis* Gray. На *Berberis vulgaris*. VIII. 96.
Экз. 231.
554. *Mycosphaerella punctiformis* Schrt. На листѣ дуба. V. 96.
Экз. 447.
555. *Mycosphaerella maculiformis* Schrt. На листѣ березы. V. 96.
Экз. 449.
556. *Mycosphaerella macularis* Fries. На сухихъ листьяхъ осины.
III. 03. Экз. 699.
557. *Leptosphaeria doliolum* Ces et de Not.
На: стебляхъ *Angelica sylvestris*. VIII. 04. Экз. 795.
стебляхъ *Urtica urens*. VI. 03. Экз. 730.
558. *Linospora populina* Schrt. На листѣ осины. V. 96. Экз. 448.
559. *Eutypa velutina* (Wahlb.) Sacc. На гниломъ деревѣ. IV. 04.
Экз. 816.
560. *Valsa salicina* Pers. ? На гниломъ деревѣ. V. 96. Экз. 578.
561. *Valsa Auerswaldi* Nitsch. На сухихъ березахъ. IV. 03. Экз. 688.
562. *Hercospora Tiliae* Fr. На сухой липѣ. V. 96. Экз. 520.
563. *Eutypella cerviculata* (Fr.) Sacc. На гнилой осинѣ. Экз. 521.
564. *Diaporthe spec.* Конидіальная форма *Dothidea Stellaria* Fuckel.
На *Stellaria Holostea*. VI. 96. Экз. 445.
565. *Diatrypella verrucaeformis* Wint.
На *Corylus Avellana*. IX. 96. Экз. 470.
566. *Diatrypella quercina* (Pers.). На сухомъ дубѣ. V. 96.
Экз. 525.
567. *Diatrypella favacea* Fries. На гнилой березѣ. V. 03. Экз. 710.
568. *Ustulina vulgaris* Pers. (*U. maxima* Schrt.). На пнѣ. 97.
Экз. 474.
569. *Hypoxyylon multiforme* Fries. На березѣ. VIII. 95. Экз. 9.
570. *Hypoxyylon fuscum* Fries. На ольхѣ. V. 96. Экз. 56.
571. *Hypoxyylon udum* Fries. Часто. На гнилой осинѣ. V. 03.
Экз. 693.
572. *Hypoxyylon perforatum* Schw. Часто. На сухой ольхѣ. VIII.
02. Экз. 543. VIII. 04. Экз. 774.
573. *Hypoxyylon rubiginosum* Fr. На гнилыхъ дубовыхъ пняхъ.
V. 99. Экз. 523.
574. *Hypoxyylon rutilum* Tul. На гниломъ орѣшникѣ. V. 96. Экз. 524.

575. *Hypoxyylon coccineum* Fr. На гниломъ деревѣ. Экз. 526.
576. *Hypoxyylon serpens* (Pers.) Fries. На сухомъ вязѣ. VII. 04.
Экз. 808.
577. *Hypoxyylon effusum* Nitsch. 99. Экз. 530 а.
578. *Daldinia (Hypoxyylon) concentrica* (Bolt) Ces et de Not. На
ольхѣ. VIII. 95. Экз. 417.

Fungi imperfecti.

I. Sphaeropsidales.

579. *Phoma herbarum* West.
На сухихъ стебляхъ *Centaurea*. V. 96. Экз. 517.
580. *Phoma complanata* Tode.
На: сухихъ стебляхъ *Angelica silvestris*. V. 96.
Экз. 585.
сухихъ стебляхъ *Betonica officinalis*. V. 04.
Экз. 826.
581. *Phoma artemisiae* P. Henn. nova species.
На сухихъ стебляхъ *Artemisia vulgaris*. V. 03. Экз. 709.
Описанъ въ *Hedwigia*. Bd. XLIII, p. 72.
582. *Phoma acuta* Fuck.
На сухихъ стебляхъ *Urtica dioica*. V. 03. Экз. 720.
583. *Phoma sarmentella* Sacc.
На сухихъ стебляхъ *Humulus lupulus*. V. 04. Экз. 775.
584. *Phoma neglecta* (Fries.) Desm.
На стебляхъ *Juncus effusa*. V. 04. Экз. 799.
585. *Phoma thalina* Sacc.
На сухихъ вѣтвяхъ *Cornus sanguinea*. VI. 03. Экз. 800.
586. *Phoma leguminum* Wick.
На стручкахъ и сѣменахъ *Vicia silvatica*. VIII. 02.
Экз. 537.
587. *Cicinnobolus* Cesati de Bary.
На листьяхъ орѣшника. IX. 96. Экз. 464.
588. *Cytospora intermedia* Sacc.
На вѣтвяхъ *Quercus pedunculata*. IV. 02. Экз. 586.
589. *Ascochyta? conorum* P. Hen. nova species.
На еловыхъ шишкахъ. IV. 03. Экз. 734.
Описанъ въ *Hedwigia*. Bd. XLIII, p. 73.

590. *Diplodina Sonchi* P. Henn. *nova species.*
На стебляхъ Sonchus asper. IX. 01. Экз. 846.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 32.
591. *Microdiplodia betulina* P. Henn. *nova species.*
На сухихъ вѣткахъ березы. VII. 03. Экз. 762.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 32.
592. *Septoria Corni maris* Sacc.
На листьяхъ Cornus sanguinea. VII. 04. Экз. 836.
593. *Septoria scabiosicola* Desm.
На листьяхъ Succisa pratensis. IX. 96. Экз. 460.
594. *Septoria chelidonii* Wint.
На Chelidonium majus, VII. 96. Экз. 457.
595. *Septoria podagraria* Lasch.
На Angelica silvestris. VII. 99. Экз. 497. VIII. 96.
Экз. 230.
596. *Rhabdospora Leontodontis* P. Henn. *nova species.*
На сухихъ стебляхъ Leontodon hastilis. V. 03. Экз. 695.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLIII, p. 73.
597. *Rhabdospora Valleriana* P. Henn. *nova species.*
На сухихъ стебляхъ Valeriana officinalis. V. 03.
Экз. 708.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLIII, p. 73.
598. *Rhabdospora Trolliae* P. Henn. *nova species.*
На сухихъ стебляхъ Trollius europaeus. VIII. 04.
Экз. 818.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 33.
599. *Zythia seminicola* P. Henn. *nova species.*
На сѣменахъ Vicia silvatica. VII. 03. Экз. 802.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLV, p. 33.
600. *Leptothyrium Urticae* Preuss. *Fung. Hoyersw.?*
На сухихъ стебляхъ Urtica dioica. V. 02. Экз. 588.
601. *Leptothyrium alneum* (Lév.) Sacc.
На листахъ Alnus incana. VII. 04. Экз. 845.
602. *Leptothyrium Mossolowii* P. Henn. *nova species.*
На сухихъ стебляхъ Galium. 02. Экз. 587.
Описанъ въ Hedwigia. Bd. XLII, p. 117.

603. *Discosia alnea* (Pers.) Berk.

На листьяхъ *Alnus glutinosa*. VIII. 01. Экз. 505.

II. Melanconiales.

604. *Gloeosporium Coryli* Desm.

На листьяхъ орѣшика. VIII. 95. Экз. 463.

605. *Gloeosporium Betulae* Fuckel.

На листьяхъ березы. VIII. 95. Экз. 462.

606. *Phragmotrichum Chaletii* Kunze et Schm.

На сухихъ еловыхъ шишкахъ. IV. 03. Экз. 733.

607. *Libertella betulina* Desm.

На гнилыхъ березовыхъ стволахъ. VII. 99. Экз. 519.

III. Hypomycetes.

608. *Monilia fructigena* Pers.

На плодахъ *Pirus malus*. VIII. 02. Экз. 532.

609. *Monilia cinerea* Bon.

На плодахъ *Prunus cerasus*. VIII. 02. Экз. 545.

610. *Oidium erysiphoides* Fr. Конидіальная форма.

На: *Knautia arvensis*. VI. Экз. 641.

Gluhoma hederacea. VI. 03. Экз. 642.

Pimpinella saxifraga. VII. 03. „ 659.

611. *Trichoderma lignorum* Tode. Конидіальная форма *Hypocraea*.

На сухихъ вѣтвяхъ *Alnus incana*. VIII. 02. Экз. 591.

612. *Botrytis cinereo-virens* Kunze et Schm.

На гниломъ деревѣ, 99. Экз. 589.

613. *Sepedonium Cordae* Sacc.

На *Acetabula vulgaris*. VI. 99. Экз. 590.

614. *Sepedonium chrysospermum* Fr. Часто.

На гніюющихъ грибахъ изъ рода *Boletus*. VI. 97.

Экз. 472.

Паразитируетъ также на *Boletus flavus*. VII. 03.

Экз. 780.

615. *Periconia ruspophora* Fresen.

На сухихъ стебляхъ *Chaerophyllum aromaticum*.

VI. 04. Экз. 813.

На сухихъ стебляхъ *Angelica sylvestris*. IV. 04. Экз. 827.

616. *Trichosporium fuscum*. Lk.

На сухихъ вѣтвяхъ *Coryllus avellana*. III. 03. Экз. 723.

617. *Cladosporium herbarum* Link.

На: листьяхъ *Pirus malus*. VIII. 02. Экз. 510.

сухихъ стебляхъ *Angelica sylvestris*. V. 03.
Экз. 698.

осинѣ, кора которой съѣдена зайцами, часто.
V. 04. Экз. 766.

сухихъ листьяхъ *Quercus pedunculata*. VII. 03.
Экз. 821.

листаяхъ *Typha latifolia*. IV. 04. Экз. 820.

листаяхъ *Polygonatum officinale*. IV. 04. Экз. 840.

618. *Coniothecium epidermidis* Corda.

На сухой березѣ. IV. 03. Экз. 705.

619. *Macrosporium Brassicace Berk.*

На листаяхъ капусты. IX. 03. Экз. 835.

620. *Cercospora microsora* Sacc.

На листаяхъ *Tilia parvifolia*. VII. 96. Экз. 458.

621. *Tubercularia vulgaris* Tode.

На сухихъ вѣткахъ *Acer platanoides*. VIII. 02.
Экз. 592.

” ” *Caragana*. III. 03. Экз. 681.

622. *Illosporium roseum* (Schreb.) Mart.

На лишайникѣ. IX. 03. Экз. 735.

623. *Sphaerocolla aurantiaca* Karst.

На корняхъ *Betula alba*. V. 96.

624. *Fusarium sarcochroum* (Desm.) Sacc.

На *Prunus padus*. V. 04. Экз. 789.

625. *Pionontis sanguinea* (Fries) Sacc.

На березовыхъ пняхъ. IX. 04. Экз. 794.

626. *Exosporium Tiliae* Link.

На: листаяхъ липы. V. 96. Экз. 21.

сухихъ вѣткахъ липы. III. 04. Экз. 812.