

25. *Mainium medium*, Valmingthal.
26. *Cinilidium stygium*, Missurinasee.
27. *Orthotrichum Sardagnanum*, Schluderbach, Missurinasee.
28. *Orthotrichum Killiasi*, Kärnten, Gamsgrube.
29. *Catascopium nigratum*, Gossensass.
30. *Amblyodon dealbatus*, Gossensass.
31. *Oreas Martiana*, Daralpe, Hühnerspiel.
32. *Timmia austriaca*, Valmingthal, Hühnerspiel.
33. *Timmia bavarica*, Gossensass, Daralpe.
34. *Timmia norvegia*, Gossensass, Valmingthal.
35. *Bryum Blindii*, Pferschthal.
36. *Mniobryum verans*, Pferschthal.

Anmerkung: Der Nomenclatur und Artungsgrenzung liegt zu Grunde L. Rabenhorst's Laubmoosflora, 2. Aufl., Laubmoose, bearbeitet von K. G. Limpricht.

## Beiträge zur Kenntniss der Pilzflora von Kärnten.

Von Dr. Julius Tobisch in Rosegg.

(Fortsetzung.)<sup>1)</sup>

46. *Ph. violaceum* (Schultz) Winter, II und III im Walde bei Augsdorf. August.
47. *Ph. Rubi Idaei* (Pers.) Winter, II et III. Waldesrand bei Selpritsch. Juni bis September.
48. *Gymnosporangium clavariaeforme* (Jacq.) Winter, das Aecidium auf *Crataegus Oryacantha* L. am linken Drauferfer bei Rosegg sowie am Fusswege nach Buchheim. Juni.
49. *G. juniperinum* (Linné) Winter, I auf *Sorbus Aucuparia* L. in Auen am Wörthersee, an der Drau bei St. Martin, bei Selpritsch auf der Faakersee-Insel. August. III auf *Juniperus communis* L. zwischen Maria Elend und Rosenbach häufig. Mai, Juni.
50. *Cronartium flaccidum* (Alb. et Schw.) Winter, auf *Puccinia officinalis* L. Gärten in Rosegg. Juli, August.
51. *Melampsora betulina* (Pers.) Winter, auf *Betula* bei Kleinberg (Dachswald). August.
52. *M. populina* (Jacq.) Winter, auf *Populus alba* L. und *P. tremula* L. bei Rosegg.
53. *M. Salicis capreae* (Pers.) Winter, auf *Salix fragilis* L. an der Drau bei Rosegg. August.
54. *M. Carpinii* (Nees) Winter, II auf *Carpinus Betulus* L. bei Firk bei Kleinberg. October, November.
55. *M. Helioscopiae* (Pers.) Winter, bei Mühlbach. August. September.
56. *M. Vaccinii* (Alb. et Schw.) Winter, auf *Vaccinium Myrtillus* L. bei Velden, Augsdorf, Selpritsch. Juni, Juli, August.

<sup>1)</sup> Vergl. Nr. 3, S. 103.

57. *M. Goepertiana* (Kühn) Winter, auf *Vaccinium Vitis Idaea* L. Kapellenberg bei Maria Elend, bei Selpritsch. Juni bis August. Lindnerwald, Juni 1895.
58. *Coleosporium Euphrasiae* (Schum.) Winter, auf *Melampyrum pratense* L. bei Kleinberg, auf *Rhinanthus minor* Ehrh. am Dachswald bei Kleinberg. Juni bis September.
59. *C. Campanulae* (Pers.) Winter, auf *Campanula rapunculoides* L. sehr gemein.
60. *C. Sonchi arvensis* (Pers.) Winter, auf *Tussilago Farfara* L. zwischen Rosegg-Buchheim.
61. *C. Senecionis* (Pers.) Winter, I auf *Pinus silvestris* L. Wald bei Lind. Juni.
62. *Chrysomyxa pirolatum* (Körnicker) Wint. auf *Pirola rotundifolia* L. bei Selpritsch. Mai, Juni.
63. *Ch. Rhododendri* (DC.) Winter, auf *Rhododendron hirsutum* L. Kapellenberg bei Maria Elend. Juni.
64. *Endophyllum Euphorbiae silvaticae* (DC.) Winter, auf *Euphorbia amygdaloides* L. Wald bei Kleinberg. Mai.
65. *Uredo Symphyti* DC. auf *Symphytum tuberosum* L. am Schinderkogel bei St. Martin. Mai, Juni.
66. *Caecoma Mercurialis perennis* (Pers.) Winter, auf *Mercurialis perennis* L. bei Velden, am Schinderkogel bei St. Martin. Mai.
67. *C. Evonymi* (Gmelin) Winter, auf *Evonymus europaeus* L. zwischen Rosegg-Selpritsch. Mai.
68. *Acididium Convallariae* Schum. auf *Convallaria majalis* L., *Convallaria multiflora* L., *Paris quadrifolia* L. an der Drau bei St. Martin. Mai.
69. *Ae. Periclymeni* Schum. auf *Lonicera Xylosteum* L. an der Drau bei St. Martin. Mai.
70. *Ae. Clematidis* DC. auf *Clematis recta* L. an der Drau bei Rosegg. Duell, Frög. Mai, Juni.
71. *Ae. Aquilegii* Pers. auf *Aquilegia vulgaris* L. bei Winkel, bei Rosegg. Mai, Juni.

#### IV. Tremellinae.

72. *Dacrymyces stillatus* Nees auf einem Föhrenstumpf bei Pirk. November. Sporen 18—21  $\mu$  lang, 6—7  $\mu$  breit, schwach gekrümmt, mehrzellig.
73. *Callocera viscosa* (Pers.) Fries, bei Rosegg. Lind, Pirk, auf dem Boden oder morschen Baumstümpfen. Sommer bis Herbst; neben den 4  $\mu$  breiten und 8—12  $\mu$  langen Sporen noch zahllose kleinere von kugelig, ovaler oder elliptischer Form und 1.5 bis 3  $\mu$  Durchmesser (4. November 1894).
74. *Guepinia helvelloides* (DC.) Fries, auf kurzgrasigem Boden bei Rosegg, bei Lesach, bei St. Martin, im Lindnerwald, bei Greuth unterm Mittagkogel. Juli bis October.

75. *Nematelia encephala* (Willden.) Fries, gesellig auf einem Fichtenzanne in Rosegg. Sporen kugelig, 9—10  $\mu$  im Durchmesser.
76. *Auricularia mesenterica* (Dicks) Pers., auf Stämmen und Stümpfen von *Juglans regia* L. bei Fahrendorf (ober Velden), häufig bei Aichwald und Latschach (südlich vom Faakersee); das ganze Jahr.
77. *A. sambucina* Martius auf Stämmen von *Sambucus nigra* L. in Rosegg, bei Unter-Goritschach, auf *Robinia Pseud-Acacia* in Velden.
78. *Tremellodon gelatinosum* (Scopoli) Fries, auf alten Nadelholzstümpfen in den Wäldern bei Selpritsch, Lind, Rosegg, häufig Juli bis October.

#### V. *Hymenomyces*.

##### 1. *Clavarii*.

79. *Clavaria pistillaris* Linné, Nadelwaldboden bei Rosegg, bei Duell ober Velden; September bis October. Sporen elliptisch-oval, 10—12  $\mu$  lang, 6  $\mu$  breit.
80. *C. vermiculata* Micheli, Grasboden am Waldeande, bei Rosegg September, October.
81. *C. argillacea* Pers. auf trockenen, sterilen Waldwegen in Föhrenwäldern bei Velden, bei Emmersdorf, bei Aich. October, November. Sporen elliptisch, 10  $\mu$  lang, 5  $\mu$  breit.
82. *C. rugosa* Bull., auf dem Boden der Nadelwälder bei Rosegg Kleinberg, Selpritsch. Herbst. Sporen kugelig oder kurz-ellipsoidisch, mit grossem centralem Oeltropfen, 8—10  $\mu$  im Durchmesser.
83. *C. cristata* (Holmskiöld) Pers., Nadelwald zwischen Rosegg Berg. September, October.
84. *C. amethystina* (Holmskiöld) Winter, auf der Südseite des Kuu (Petelin). August.

##### 2. *Telephorei*.

85. *Exobasidium Vaccinii* Woron., auf *Vaccinium Vitis Idaea* L. in Wäldern bei Rosegg, Lind, Selpritsch, Velden häufig; Juni bis Herbst.
86. *Corticium quercinum* (Pers.) Fries, auf abgefallenen Eichenästen bei Frög; März.
87. *Stereum sanguinolentum* (Alb. et Schw.) Fries, auf behauenen Nadelholz, bei Rosegg; August. Sporen länglich. 7—8  $\mu$  lang, 3  $\mu$  breit, bei Druck oder bei Schaben mit dem Messer wird das Hymenium blutroth.
88. *St. hirsutum* (Willd.) Pers., auf Stümpfen und abgestochenen Aesten von Laubhölzern sehr verbreitet.
89. *Telephora terrestris* Ehrh., an Waldwegen und auf Heiden bei Rosegg, Kleinberg, Buchheim nicht selten.

90. *T. palmata* (Scop.) Fries, Nadelwaldboden zwischen Rosegg-Berg; September. Sporen braun, stachelig, kugelig oder etwas länglich, 8—10  $\mu$  im Durchmesser.
91. *Craterellus clavatus* (Pers.) Fries, am Nordhange des Kum (Petelin), Nadelwaldboden; zwischen Frög und Dolintschach; Juli, August. Sporen länglich-elliptisch, an den Polen zugespitzt, 10—12  $\mu$  lang, 5  $\mu$  breit.
92. *C. cornucopioides* (Linné) Fries. Waldboden bei Kleinberg und Rosegg. September, October. Sporen elliptisch bis kuglig, glatt, 7—9  $\mu$  breit, 10—15  $\mu$  lang.
93. *C. lutescens* (Pers.) Fries, bei Rosegg nicht selten. August, September. Der auf Papier gesammelte Sporenstaub ist blasseröthlich, Epispor glatt, Plasma gekörnt, Sporen unregelmässig elliptisch, 10  $\mu$  lang, 8  $\mu$  breit.

### 3. *Hydnei*.

94. *Radulum orbiculare* Fries., auf abgestorbenen Laubholzweigen bei Rosegg, bei Velden; August bis November.
95. *Irpex fusco-violaceus* (Schad.) Fries, auf Föhrenstämmen und -stümpfen bei Selpritsch, Velden, an der Drau. Sommer, Herbst.
96. *Hydnum melaleucum* Fries. Nadelwald bei Rosegg. September, October.
97. *H. ferrugineum* Fries, Nadelwald bei Selpritsch, bei Rosegg; August, September.
98. *H. aurantiacum* (Batsch) Pers. Nadelwaldboden bei Kleinberg. August.
99. *H. compactum* Pers., auf einer Haide im Walde bei Lind, Erdboden; August. Sporen kugelig-höckerig, 5—6  $\mu$  diam.; Sporenmasse auf weissem Papier braun.
100. *H. suaveolens* Scop. Nadelwald bei Kleinberg, Erdboden; September. Sporen höckerig- oder kantig-kugelig, 4  $\mu$  im Durchmesser.
101. *H. repandum* L., bei Kleinberg, Berg, Rosegg. September, October.
102. *H. imbricatum* L., in den Nadelwäldern bei Rosegg, Velden, Selpritsch, Buchheim nicht selten. September, October.

### 4. *Polyporei*.

103. *Merulius lacrymans* (Wulf.) Schum., an einem Möbelstück einer feuchten Stube in Rosegg.
104. *M. Corium* (Pers.) Fries, auf morschen Lindenzweigen zu Rosegg. December.
105. *M. tremellosus* Schrad, auf einem Laubholz- (Birken-?) Stumpf bei Buchheim. September.

106. *Daedalea unicolor* (Bull.) Fries, an Laubholzstümpfen bei Emmendorf und Lind.
107. *D. quercina* (Linné). Pers., an Eichenstümpfen bei Rosegg, bei Schiefeling.
108. *Trametes cinnabarina* (Jacq.) Fries., auf einem Kirschbaume in Tösching (Rosenthal). August.
109. *Polyporus abietinus* (Dicks.) Fries, auf einem Nadelholzstumpf auf der Nordseite des Kum (Petelin).
110. *P. versicolor* (L.) Fries, auf Baumstümpfen im ganzen Gebiet häufig.
111. *P. roseus* (Alb. et Schw.) Fries, auf bearbeitetem Nadelholz bei St. Johann. Sept.
112. *P. marginatus* Fries, auf einem Apfelbaume bei Rosegg.
113. *P. foenularius* (L.) Fries, auf *Carpinus Betulus* im Thiergarten zu Rosegg.
114. *P. betulinus* (Bull.) Fries, auf Birkenstämmen im Thiergarten zu Rosegg, bei Kleinberg. September, October.
115. *P. sulphureus* (Bull.) Fries, auf Obstbäumen in Lesach, in Schlatten; Sommer.
116. *P. confluens* (Alb. et Schw.) Fries, auf der Faakersee-Insel, bei Selpritsch, bei Rosegg nicht selten; Juli bis Herbst.
117. *P. melanopus* (Pers.) *β. cyathoides* Fries, auf grasigem Boden am Walde, „in der Melie“ bei Rosegg, auf dem Kum. Juli, August.
118. *P. perennis* (L.) Fries, auf der Erde in allen Nadelwäldern nicht selten.
119. *P. brumalis* (Pers.) Fries, auf morschen Baumstümpfen bei Kleinberg. Mai.
120. *Boletus scaber* Bull., in den Wäldern des Gebietes gemein.
121. *B. versipellis* Fries, auf der Faakersee-Insel, bei Rosegg. Juli bis September.
122. *B. edulis* Bull., in den Wäldern um Rosegg, Velden, Selpritsch häufig.
123. *B. subtomentosus* Linné, Lindnerwald, Wald bei Rosegg. August, September. — Sporen 10—12  $\mu$  lang, 4  $\mu$  breit, Sporenmassen auf weissem Papier olivenbraun.
124. *B. chrysenteron* Bull., Wald am Bäckenteich bei Velden, October.
125. *B. variegatus* Swartz, Nadelwald zwischen Rosegg-Berg. August.
126. *B. piperatus* Bull. moosiger Boden an einem Waldrande bei Rosegg. September.
127. *B. bovinus* Linné, in Nadelwäldern um Rosegg. September.
128. *B. luteus* Linné, Nadelwald bei Rosegg. September.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische  
Datenbank/Zoological-Botanical  
Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische  
Botanische Zeitschrift = Plant  
Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [046](#)

Autor(en)/Author(s): Tobisch Julius

Artikel/Article: [Beiträge zur Kenntnis  
der Pilzflora von Kärnten. 140-144](#)