

## Beiträge zur Pilzflora Niederösterreichs.

Von Richard Wettstein, stud. philos.

Es ist bei der Gründlichkeit, mit welcher der Reichtum der niederösterreichischen Flora an Phanerogamen und Gefässkryptogamen durchforscht ist, schwer erklärlich, warum nur einzelne Beiträge zur Kryptogamenflora bisher existiren, so dass unsere Kenntnisse über dieselbe in einem sehr bedeutenden Missverhältnisse zur phanerogamen Flora stehen. Da die Pflege eines grossen Theiles des botanischen Studiums in innigem Zusammenhange mit dem Stande der floristischen Kenntnisse steht, ist dieser Umstand zu bedauern und zu erwarten, dass durch Zusammenwirken aller Betheiligten demselben in kurzer Zeit ein Ende bereitet werde. Nur dieser Erwägung verdanken die folgenden Zeilen ihre Entstehung, die eine nur kleine Zahl für Niederösterreich neuer Pilzarten oder neuer Standorte bereits gefundener enthalten. Die hierbei berücksichtigte Litteratur soll in dem ersten Theile dieser kleinen Arbeit Aufzählung finden, die zugleich eine möglichst vollständige Uebersicht der auf die Pilzflora Niederösterreichs Bezug habenden Litteratur bieten soll. Ein Theil der Angaben über die ältesten Arbeiten des 17. und 18. Jahrhunderts wurde dem für die Kryptogamenflora unseres Gebietes überaus wichtigen Werke von Alois Pokorný: „Vorarbeiten zur Kryptogamenflora von Unter-Oesterreich. Wien 1854“ entnommen.

### I. Uebersicht der Litteratur über die Pilze Niederösterreichs.

1. Clusius. *Rariorum aliquot stirpium per Pannoniam, Austriam et vicinas quasdam provincias observatorum historia, quattuor libris expressa.* Antverpiae 1601. (Fungorum in Pannoniis observatorum historia.)

2. Kramer G. H. *Elenchus vegetabilium et animalium per Austriam inferiorem observatorum.* Viennae 1756.

3. Jacquin N. J. Enumeratio stirpium plerarumque, quae sponte crescunt in agro Vindobonensi, montibusque confinibus. Viennae 1762.

4. Jacquin N. J. Florae austriacae icones. Viennae 1773—1778.

5. Fellner M. J. N. Dissertatio inauguralis, sistens Prodromum ad historiam fungorum agri Vindobonensis. Viennae 1775.

6. Jacquin N. J. Miscellanea Austriaca ad botanicam, chemiam et historiam naturalem spectantia. Viennae 1778—1781.

7. Krapf J. K. v. Ausführliche Beschreibung der in Unter-Oesterreich, sonderlich aber um Wien herum wachsenden Schwämme. Wien 1782.

8. Jacquin N. J. Collectanea ad botanicam, chymiam et historiam naturalem spectantia. Vindobonae 1786—1796.

9. Schultes J. A. Oesterreichs Flora. Ein Taschenbuch auf botanischen Excursionen. Wien 1794.

10. Host N. Th. Synopsis plantarum in Austria provinciisque adjacentibus sponte crescentium. Vindobonae 1797.

11. Schultes J. A. Kleine Fauna und Flora von den südwestlichen Gegenden um Wien bis auf den Gipfel des Schneeberges. Wien 1802.

12. Trattinick L. Fungi austriaci. Vindobonae 1803.

13. Trattinick L. Die essbaren Schwämme des österreichischen Kaiserstaates. Wien 1808.

14. Unger F. Beiträge zur speciellen Pathologie der Pflanzen in „Flora“ I. 1829.

15. Hayne J. Gemeinnütziger Unterricht über die schädlichen und nützlichen Schwämme. Wien 1830.

16. Finger J. M. Dissertatio sistens tractatum de fungis. Vindobonae 1831.

17. Unger F. Die Exantheme der Pflanzen und einige mit diesen verwandte Krankheiten der Gewächse pathologisch und nosographisch dargestellt. Wien 1833.

18. Sauter A. Neue Beiträge zur deutschen Pilzflora aus Oesterreich in „Flora“ 1845 p. 135.

19. Unger F. Botanische Beobachtungen. In „Botanische Zeitung“ von Mohl und Schlechtendal. 1847 p. 305.

20. Reissek S. Entwicklungsgeschichte des Thieres und der Pflanze durch Urzeugung. I. Sitzungsberichte der k. Akademie. Math.-naturh. Classe. 1851.



21. Pokorny A. Ueber die Kryptogamenflora der Türken-  
schanze und drei neue Moose der Flora von Wien. V. d. z. b. V.  
III. 1853 p. 35—39. \*)

22. Pokorny A. Vorarbeiten zur Kryptogamenflora  
von Unter-Oesterreich. I. Revision der Litteratur. Nebst einer  
systematischen Aufzählung sämtlicher in der vorhandenen  
Litteratur angeführten Kryptogamen aus Unter-Oesterreich.  
V. d. z. b. V. 1854.

23. Heufler L. v. Neue Pilze für Wien. V. d. z. b. V.  
1855. V. p. 62.

24. Röhl A. Ueber das Vorkommen von Trüffeln.  
V. d. z. b. V. V. 1855 p. 121.

25. Röhl A. Beiträge zur Kryptogamenflora Unter-  
Oesterreichs. Ebenda p. 515.

26. Heufler L. v. in V. d. z. b. V. VII. 1857 p. 93.

27. Niessl G. v. Ueber den Reichthum der Buchen-  
wäldungen Wiens an Pilzen. V. d. z. b. G. VII. 1857 p. 99.

28. Niessl G. v. Beitrag zur Kryptogamenflora Nieder-  
österreichs. Ebenda p. 541.

29. Kotschy Th. Ueber *Polyporus sulphureus* Fr. in  
V. d. z. b. G. 1858. VIII. p. 8.

30. Pokorny A. Ebenda p. 71.

31. Reichardt H. W. Ebenda p. 91.

32. Niessl G. v. Neue Pilze. V. d. z. b. G. VIII.  
1858 p. 329.

33. Heufler L. v. Ueber *Puccinia umbelliferarum*.  
V. d. z. b. G. IX. 1859 p. 93.

34. Niessl G. v. Zweiter Beitrag zur Pilzflora von  
Niederösterreich. V. d. z. b. G. IX. 1859 p. 177.

35. Bail Th. Das Pilztypen-Herbar. Im Auftrage des  
k. k. österr. Ministeriums für Cultus und Unterricht heraus-  
gegeben. 1860. Nr. 136, 149 und 151.

36. Niessl G. v. Zur Kryptogamenflora von Nieder-  
österreich. O. B. Z. \*\*) 1861. XI. p. 324.

37. Reichardt H. W. *Helminthosporium rhizoctonum*  
*Rbh.* in Niederösterreich. V. d. z. b. G. 1865. XV. p. 47.

38. Pokorny A. Notiz über das diesjährige Auftreten  
des Schneeschimmels (*Lanosa nivalis*) im Wiener Stadtpark.  
V. d. z. b. G. 1865. XV. p. 281.

\*) V. d. z. b. V. bedeutet in Folgendem: Verhandlungen des  
zoologisch-botanischen Vereines in Wien. Ebenso V. d. z. b. G. Ver-  
handlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft.

\*\*) Die Abkürzung O. B. Z. bedeutet in Folgendem: Oesterreichische  
botanische Zeitschrift, herausgegeben von Dr. Alexander Skofitz.

39. Reichardt H. W. Miscellen. V. d. z. b. G. XVII. 1867. Nr. 19. Beitrag zur Pilzflora von Niederösterreich. l. c. p. 333. — Nr. 21. Ueber das Vorkommen von *Peziza melaena* Fr. in Niederösterreich. l. c. p. 763. — Nr. 23. Ueber die Auffindung von *Peziza vesiculosa* Bull. in Niederösterreich. l. c. p. 764. — Nr. 24. Ueber das Vorkommen von *Exoascus Pruni* Fekl. in Niederösterreich. l. c. p. 764.

40. Heufler L. v. Ueber *Panus Sainsonii* Lev. V. d. z. b. G. XVII. 1867 p. 731.

41. Heufler L. v. Mycologisches Taschenbuch meines Badener Aufenthaltes im Spätsommer 1867. O. B. Z. XVII. 1867 p. 269.

42. Thümen F. v. Fungi austriaci exsiccati. Cent. I—XIII.

43. Hohenbühel-Heufler L. v. Ueber *Puccinia Prostii* Duby in O. B. Z. XXI. 1871 p. 184.

44. Wallner J. Kryptogamen aus der Flora von Schottwien in Niederösterreich. O. B. Z. XXI. 1871 p. 316.

45. Wallner J. Standorte zur Kryptogamenflora Niederösterreichs. Ebenda p. 71.

46. Reichardt H. W. Miscellen. Nr. 47. Ueber das Vorkommen von *Endophyllum Sempervivi* Lev. in Niederösterreich. V. d. z. b. G. XXII. 1872.

47. Wallner J. Beitrag zur Pilzflora Niederösterreichs. O. B. Z. XXIII. 1873 p. 280.

48. Thümen F. v. Verzeichniss der in der Umgegend von Krems in Niederösterreich gesammelten Pilze. V. d. z. b. G. XXIV. 1874.

49. Niessl G. v. Neue Kernpilze. O. B. Z. XXV. 1875 p. 129.

50. Voss W. Die Brand-, Rost- und Mehlthauptpilze der Wiener Gegend. V. d. z. b. G. XXVI. 1876.

51. Thümen F. v. Drei neue österreichische Pilze. O. B. Z. XXVI. 1876 p. 183.

52. Voss W. Zur Pilzflora Wiens. V. d. z. b. G. XXVII. 1877 p. 77.

53. Thümen F. v. Fungi nonnulli novi austriaci. O. B. Z. XXVII. 1877 p. 12.

54. Thümen F. v. Symbolae ad floram mycologicam austriacam. I., O. B. Z. XXVII. 1877 p. 270.

55. Reichardt H. W. Ueber einige neue oder seltenere Pilze der österreichischen Flora. V. d. z. b. G. XXVII. 1877 p. 841.



56. Thümen F. v. *Symbolae ad floram mycologicam austriacam*. II., O. B. Z. XXVIII. 1878 p. 144.

57. Thümen F. v. und Voss W. Neue Beiträge zur Pilzflora Wiens. V. d. z. b. G. XXVIII. 1878 p. 611.

58. Rathay E. Vorläufige Mittheilung über das *Cladosporium Rösleri* Catt. O. B. Z. XXVIII. 1878 p. 230.

59. Voss W. Mycologisches aus Krein (*Uromyces Calystegiae* D. B. in Niederösterreich). O. B. Z. XXVIII. 1878 p. 383.

60. Thümen F. v. Zwei neue blattbewohnende Ascomyceten der Flora von Wien. V. d. z. b. G. XXIX. 1879 p. 523.

61. Thümen F. v. *Melampsora salicina*, der Weidenrost. „Mittheilungen aus dem forstlichen Versuchswesen Oesterreichs.“ Bd. II, Heft I, p. 25.

62. Poetsch J. S. Neue österreichische Pilze. O. B. Z. XXIX. 1879 p. 289.

63. Thümen F. v. *Symbolae ad floram mycologicam austriacam*. III., O. B. Z. XXIX. 1879 p. 357.

64. Thümen F. v. Die Pilze der landwirthschaftlichen Culturgewächse.

65. Beck G. Zur Pilzflora Niederösterreichs. V. d. z. b. G. XXX. 1880 p. 9.

66. Thümen F. v. *Symbolae ad floram mycologicam austriacam*. IV., O. B. Z. 1880 p. 311.

67. Rathay E. Ueber die Hexenbesen der Kirschbäume und über *Exoascus Wiesneri* n. sp. Sitzungsab. d. k. Akad. d. Wissensch. Jahrg. 1881. LXXXIII. p. 267.

68. Poetsch J. S. Mycologische Notizen. O. B. Z. XXXI. 1881 p. 39.

69. Rathay E. Ueber das Eindringen der Sporidien-Keimschläuche der *Puccinia Malvacearum* Mont. in die Epidermiszellen der *Althaea rosea*. V. d. z. b. G. XXXI. 1881 p. 9.

70. Kerner A. v. *Schedae ad floram exsiccata Austro-Hungaricam*. I. 1881 p. 124 ff. II. 1882, p. 162 ff.

## II. Beiträge zur Pilzflora Niederösterreichs.

(A. Myxomycetes. Ascomycetes.)

### 1. Myxomycetes.

1. *Lycogala epidendron*. Fr. An faulendem Holze verschiedener Bäume, besonders der Buchen. Auf dem Leopoldsberge; in Wäldern um Neuwaldegg, Weidlingau, Purkersdorf (W.)\*, Pressbaum, Rekawinkel; allorts auf den Vorbergen

\*) Die mit der Abkürzung (W.) bezeichneten Fundorte wurden mir von Herrn Emanuel von Würth mitgetheilt.

von Kalksburg bis Baden, im Wassergespreng bei Weissenbach (1883), um Guttstein (1882), Rohr im Gebirge (1881), Hainfeld (1881) und Gaming (1882).

2. *Reticularia umbrina*. Fr. Auf dem Holze faulender Baumstämme. In Wäldern der „Hohen Wand“ bei Hainbach (1881), um Lackenhof am Fusse des Oetschers (1882), auf dem Parapluieberge bei Perchtoldsdorf (1882) (W.). Seltener auf der Rinde lebender Bäume, so auf *Fagus silvatica* in Wäldern zwischen Rekawinkel und Hochstrass (1882).

3. *Tubulina fragiformis*. D. C. In Wäldern um die Waldmühle bei Rodaun (1882) (W.).

4. *Cribraria vulgaris*. Schrad. Auf faulendem Buchenholze, auf dem Anninger bei Mödling (1882), Föhrenberg und Parapluieberg bei Perchtoldsdorf (1882) (W.).

5. *Dictydium umbilicatum*. Schrad. Auf faulem Holze von *Pinus sylvestris* auf dem Raubenecker Berge bei Baden (1881); auf Buchenholz um die Waldmühle bei Rodaun (1882) (W.).

6. *Stemonitis typhoides*. D. C. Auf faulem Holze von *Fagus silvatica*: um Rekawinkel (1882), in der Brühl am Eingange in das Kienthal (1881), in Wäldern um Kalksburg und auf dem Föhrenberge (1882) (W.), im Wassergespreng bei Weissenbach (1883).

7. *Stemonitis fusca*. Roth. In faulen Buchenstämmen: auf dem Kahlenberge (1881) und um Neuwaldegg (1882); unter der Rinde verfaulter Föhrenstämmen: im Helenenthale bei Baden (1882), um die Ruine Kammerstein bei Rodaun und in Wäldern zwischen Kalksburg und Rothen Stadel (1882) (W.).

8. *Trichia Serpula*. Fr. Auf faulem Holze eines Zaunes auf dem Galizinberg (1881.)

9. *Trichia chrysosperma*. D. C. In faulenden Pappelstrünken: im Prater hinter den städtischen Lagerhäusern (1883), um die Schiessstätte im Prater (1882); an faulem Buchenholze in Wäldern um Pressbaum (1883).

10. *Trichia rubiformis*. Pers. In faulenden Stämmen von *Fagus silvatica*: im Parke von Neuwaldegg (1881), auf dem Hermannskogel (1881), Leopoldsberg (1882), Anninger bei Mödling, Galizinberg (1881), Sophienalpe (1882), in Wäldern um Pressbaum und Rekawinkel (1883), um die Waldmühle und die Ruine Kammerstein, sowie um Kalksburg und Purkersdorf (1882) (W.); an faulem Eichenholze im Parke von Neuwaldegg (1881).

11. *Trichia clavata*. Pers. In faulenden Buchenstrünken: auf dem Hermannskogel (1881), dem Eisernen Thore bei Baden



(1881), auf der Sophienalpe (1882), um Rekawinkel (1882), in der Paunzen bei Purkersdorf, um Rodaun, auf dem Anninger (1882) (W.), im Wassergespreng bei Weissenbach (1883).

12. *Trichia varia*. Pers. Auf faulem Buchenholze im Parke von Neuwaldegg (1882).

13. *Arcyria incarnata*. Pers. Unter der Rinde faulender Buchenstrünke: im Parke von Neuwaldegg (1882), in Wäldern zwischen Rekawinkel und Hochstrass (1882), auf dem Parapluieberge bei Perchtoldsdorf und um Purkersdorf (1882) (W.).

14. *Arcyria punicea*. Pers. Auf faulenden Stämmen von *Fagus silvatica*: auf dem Galizinberge (1881), Leopoldsberg (1882), um die Waldmühle und die Ruine Kammerstein bei Rodaun (1882) (W.).

15. *Physarum leucophaeum*. Fr. Auf verwelktem Laub verschiedener Bäume: im Prater (December 1881), um Petersdorf (1882) (W.).

16. *Physarum cinereum*. Pers. Auf abgefallenem Laube und der Rinde von Buchen: auf dem Leopoldsberge (1882), um Kalksburg (1882) (W.).

17. *Craterium minutum*. Fr. Auf verschiedenen Pflanzentheilen in der Kalksburger Klause (1882) (W.).

18. *Fuligo varians*. Sommf. Form. a) *flava*. Pers. Auf faulenden Buchenstrünken: auf dem Galizinberge (1881), im Parke von Neuwaldegg (1882), in Wäldern zwischen Rekawinkel und Hochstrass (1882), um Kalksburg, auf dem Parapluieberge bei Perchtoldsdorf und auf der Rudolfshöhe bei Purkersdorf (1882) (W.).

19. *Didymium farinaceum*. Pers. Um die Waldmühle bei Kaltenleutgeben (Sommer 1882) (W.).

20. *Spumaria alba* D. C. Auf lebenden Rosenblättern in der Kalksburger Klause (1882) (W.); mit Fruchtkörpern von 2—10<sup>cm</sup> im Durchmesser in grosser Menge auf lebenden Gräsern in einem Steinbruche zwischen Kalksburg und Liesing (1882).

## 2. Ascomycetes.

### A. Pyrenomycetes. I. Sphaeriaceae.

21. *Xylaria Hypoxylon*. Grev. (Lin.). An faulen Strünken von *Fagus silvatica*, allgemein verbreitet: auf dem Hermannskogel (1881), Kahlenberg (1882), Leopoldsberg (1882), im Parke von Neuwaldegg (1883), um Pressbaum und Rekawinkel (1882), auf dem Anninger (1882), im Weichselthal bei Baden (1883), im Prater (1882), im Wassergespreng bei Kaltenleutgeben (1882) (W.).

22. *Xylaria polymorpha*. Grev. (Pers.). An alten Buchenstrünken: auf dem Geissberge bei Perchtoldsdorf (1881), auf dem Hermannskogel (1882) (M. Kronfeld).

23. *Ustulina vulgaris*. Tul. Am Grunde alter Stämme von *Fagus silvatica*, häufig zwischen Moosen: überall auf den Bergen des Wiener Sandsteines vom Leopoldsberg bis Rekawinkel, im Weichselthale bei Baden (1883), auf dem Eisernen Thore (1882) und Semmering (1882); auf *Carpinus* um Tullnerbach (1882); auf *Cornus sanguinea* im Parke von Neuwaldegg (1883).

24. *Hypoxyylon concentricum*. Grev. (Bolt.). An abgestorbenen Stämmen von *Fagus silvatica*: auf der Sophienalpe bei Dornbach (1882), im Eichgraben bei Rekawinkel (1881).

25. *Hypoxyylon coccineum*. Bull. Auf der Rinde am Boden liegender Buchenäste: auf dem Semmering (1881), zwischen Rekawinkel und Hochstrass (1882), auf der Sophienalpe bei Dornbach (1882).

26. *Hypoxyylon fuscum*. Fr. (Pers.). Am Grunde faulender Buchenstrünke: im Weichselthale bei Baden (1883); im Wassergesprenge bei Weissenbach (1883).

27. *Hypoxyylon cohaerens*. Fr. (Pers.) Auf faulenden berindeten Aesten und Wurzeln von *Fagus silvatica*: im Weichselthale bei Baden (1883), in Wäldern zwischen Pressbaum und dem Orte Tullnerbach (1883).

28. *Hypoxyylon multiforme*. Nschke. (Fr.) An abgestorbenen Buchenzweigen um das Jägerhaus bei Baden (1883).

29. *Nummularia Bulliardi*. Tul. Auf Aesten von *Quercus Cerris*, L. im Parke von Neuwaldegg (1883); ebendort auf *Fagus silvatica*.

30. *Cucurbitaria Berberidis*. Tul. (Pers.) An abgestorbenen Zweigen von *Berberis vulgaris*, L. an den Abhängen des Anningers gegen Mödling (1882).

31. *Fenestrella princeps*. Tul. An dürren Zweigen verschiedener Sträucher in der Hinterbrühl und im Weichselthale bei Baden (1883); an lebenden Zweigen von *Coronilla Emerus*, L.: im Wassergesprenge bei Weissenbach (1883) und an Weingartenrändern nächst Baden.

32. *Diaporthe Crataegi*. Nschke. An abgestorbenen Zweigen von *Crataegus Oxyacantha*, L. auf dem Galizinberg (1881).

33. *Eutypa lata*. (Pers.) Tul. An dürren Aesten von *Aronia rotundifolia*, L. im Wassergesprenge bei Weissenbach (1883); auf abgestorbenem Buchenholz in Wäldern um Pressbaum und Tullnerbach (1883).



34. *Valsa nivea* (Pers.) Fr. Auf abgestorbenen Pappel-ästen nächst Pressbaum (1883).

35. *Diatrype bullata* (Hoffm.) Fr. An faulen Aesten von *Salix Caprea*, L. um Tullnerbach (1883).

36. *Diatrype stigma* (Hoffm.) Fr. An faulenden Aesten von *Fagus silvatica*, sehr häufig in den Wäldern der Sandsteinzone vom Leopoldsberge bis Rekawinkel; auf *Aronia rotundifolia*, L. um Weissenbach nächst Mödling (1883).

37. *Diatrype disciformis*. Fr. (Hoffm.) An abgestorbenen Aesten von *Fagus silvatica* sehr häufig, überall in den Buchenwäldern des Wiener Waldes; seltener auf *Betula alba*, L., so in Gärten von Wien (1881) und um Pressbaum (1883).

38. *Rosellinia thelena*. Rub. (Fr.) An der Rinde abgestorbener Föhrenstämme nächst Weissenbach (1883); auf Fichtenrinde in Wäldern um Tullnerbach (1883).

39. *Pleospora herbarum*. Rab. (Pers.) An trockenen Stengeln verschiedener Pflanzen sehr häufig, besonders auf den Vorhügeln von Kalksburg bis Baden.

40. *Pleospora coronata*. Niessl. An trockenen Stengeln von *Achillea Millefolium*, L. in Weingärten um Baden (1883).

41. *Massaria inquinans*. Fr. (Tod.) Unter der Rinde abgestorbener Aeste von *Acer campestre*, L. im Parke von Neuwaldegg (1882).

42. *Melanomma pulvis pyrius*. Fckl. (Pers.) An faulen Buchenstrünken: auf dem Hermannskogel (1881), Sophienalpe (1882), in Wäldern um Rekawinkel und Pressbaum (1882).

43. *Ceratostoma cirrhosum*. Fckl. (Pers.) An abgestorbenen Föhrenstämmen nächst Weissenbach bei Mödling (1883), der Rinde eingesenkt.

44. *Gnomonia fimbriata*. Fckl. Auf lebenden und welken Blättern von *Carpinus Betulus*: im Parke von Neuwaldegg (1882), um Kaltenleutgeben (1881), Pressbaum (1883), Purkersdorf (1882), im Wassergespreng bei Giesshübel (1882) und im Weichselthale bei Baden (1883).

45. *Gnomonia nervisequa*. Fckl. Auf welken Blättern von *Carpinus Betulus* im Parke von Neuwaldegg (1882) (W.).

46. *Gnomonia Coryli*. Auersw. (Batsch). Auf lebenden Blättern von *Corylus Avellana*, L. auf dem Semmering (1882).

47. *Sphaerella brunneola*. Cook. (Fr.) Auf trockenen Blättern von *Convallaria maialis*, L. im Weichselthale bei Baden (1883).

48. *Sphaerella vulgaris*. Karst. Auf abgestorbenen Blättern von *Corylus Avellana*, L. auf dem Zugberge bei Rodaun (1882);

*Aronia rotundifolia*, L. um Rodaun (1882) und im Weichselthale bei Baden (1883).

49. *Sphaerella ditricha*. Karst. (Fr.) Auf faulenden Blättern von *Betula alba*, L. in Wäldern zwischen Rekawinkel und Hochstrass (1882).

## II. Perisporiaceae.

50. *Apiosporium pinophilum*. Fekl. An den Zweigen und Blättern lebender Tannen um Pressbaum im Sommer 1882 häufig.

51. *Erysiphe Montagnei*. Lev. Auf den Blättern von *Lappa maior*, Gärt. um Klosterneuburg (1881).

52. *Erysiphe horridula*. Lev. (Wallr.) Auf den Blättern von *Echium vulgare*, L. an Wegen zwischen Liesing und Rodaun (1882).

53. *Erysiphe Martii*. Lev. Auf lebenden Blättern und Stengeln von: *Medicago lupulina*, L.: häufig auf den Schotterbänken der Donau im Prater (1881 und 1882), auf wüsten Plätzen der Brigittenau (1881); *Melilotus officinalis*, Desr. an Mauern um Kahlenbergdörfel (1882); *Heracleum Spondylium*, L.: um Kritzendorf (1882), (leg. K. Eggerth), sehr häufig an der Strasse nächst der Station Rekawinkel (1882); *Trifolium pratense*, L.: auf dem Kahlenberge (1882), um Kritzendorf (1882), leg. Eggerth; *Peucedanum alsaticum*, L. in grosser Menge auf der Ostseite des Leopoldsberges (1882).

54. *Erysiphe communis*. Fr. (Wallr.) An den lebenden Blättern und Stengeln von: *Convolvulus arvensis*, L.: in der Krieau des Praters (1882), um das Kahlenbergdörfel (1882); *Clematis Vitalba*, L., im Prater um die Schiessstätte häufig (1882).

55. *Erysiphe lamprocarpa*. Lev. Auf der unteren Blattfläche von: *Plantago media*, L., auf sterilem Boden um Neuwaldegg (1882); *Plantago maior*, L., am Fusse des Leopoldsberges (1882), *Lappa major*, Gärt., im Prater (1882) (W.).

56. *Calocladia holosericea*. Lev. (Lk.) Auf den lebenden Blättern von *Astragalus glycyphyllos*, L. um Kalksburg (Herbst 1882).

57. *Calocladia Berberidis*. Lev. An Blättern und Kelchen von *Berberis vulgaris*, L.: auf den nördlichen Abhängen des Anninger (1882), im Prater (1882) (W.).

58. *Calocladia Mougeotti*. Lev. Auf lebenden Blättern von *Lycium barbarum*, L.: um Rodaun (1881), an der Strasse von Döbling nach Heiligenstadt (1882).



59. *Calocladia comata*. Lev. (Lk.) Auf den Blättern von *Evonymus europaeus*, L.: im Parke von Neuwaldegg (1882), an der Strasse von Weidlingau nach Hainbach (1882).

60. *Calocladia Ehrenbergii*. Lev. An den Blättern von *Lonicera tartarica*, L., in Gärten von Petersdorf (1882. W.).

61. *Uncinula bicornis*. Lev. Auf *Acer campestre* L.: nicht nur in den Umgebungen Wiens, sondern auch in anderen Theilen Niederösterreichs gemein, so am Semmering, um Gamming, in Mitterbach bei Maria-Zell, von Hohenberg bis Rohr im Geb. (1881 und 1882).

62. *Uncinula Tulasnei*. Eckl. Auf Blättern von *Acer platanoides*, L., auf dem Föhrenberge bei Rodaun (1882. W.).

63. *Uncinula adunca*. Lev. Auf der obern Fläche lebender Blätter von *Salix purpurea*, L., um den Bahnhof in Pressbaum (1882).

64. *Phyllactinia guttata*. Lev. Sehr häufig auf der Unterseite lebender, wie verwelkter Blätter von *Corylus Avellana* L.: auf dem Leopoldsberge, Zugberg bei Rodaun, auf dem Rauhenekerberge bei Baden (1882), in den Atlitzgräben am Semmering (1881), um Payerbach (1881).

65. *Sphaerotheca Castagnei*. Lev.: Auf lebenden Blättern von: *Bidens tripartita*, L., an Bach - Ufern in Liesing (1882); *Humulus lupulus*, L.: auf der Nordseite des Kahlenberges (1882), um Kalksburg (1881), im Parke von Neuwaldegg (1882), an den Ufern der Wien bei Weidlingau und Pressbaum (1882), um Petersdorf (1882) (W.).

66. *Podosphaera Kunzei*. Lev. Auf der Unterseite lebender Blätter von *Prunus domestica* L., zugleich mit *Polystigma rubrum*, D. C. in Gärten in der Nähe der Rohrerhütte bei Neuwaldegg (1882).

#### B. Discomycetes I. Pezizaceae.

67. *Peziza trachycarpa*. Curr. An faulenden Buchenstrünken zwischen Moosen um Tullnerbach, selten (1883.)

68. *Peziza coccinea*. Jacq. An faulenden, von Erde theilweise bedeckten Aesten, jedoch über die Erde hervorragend: auf dem Nussberge bei Nussdorf (1882), um Pötzleinsdorf (1882).

69. *Peziza aurantia*. Muell.: Auf feuchtem Boden in einem Holzschlage nächst Hochstrass bei Rekawinkel (1882), zwischen Kalksburg und „Rothen Stadl“ (1882) (W.).

70. *Peziza rutilans*. Fr.: Auf feuchtem Boden an Waldwegen um Nestelberg bei Gamming (1882), zwischen Moosen an Wegen im Eichgraben bei Neulengbach (1881).

71. *Peziza convexula*. Pers. In feuchten Moospolstern, besonders von *Grimmia pulvinata*, Sm.: auf dem Kalenderberg bei Mödling (1883), Leopoldsberg (1881), Zugberg bei Rodaun (1882), Geissberg bei Rodaun (1883); mit *Eucalypta vulgaris*, Hedw., auf dem gegen Weinhaus gelegenen Theile der Türkenschanze (1883).

72. *Peziza leucoloma*, Rebnt. (Hedw.) Zwischen *Phascum cuspidatum* Schreb., an Strassenrändern nächst Sievring bei Wien (1881).

73. *Peziza haemisphaerica*. Wigg. Auf humösem Boden am Gipfel des Zugberges bei Rodaun (1882).

74. *Peziza scutellata*. L.: Auf feuchtem Boden um Baumstrünke im Parke von Neuwaldegg (1882), zwischen Kaltenleutgeben und Sulz (1882) (W.).

75. *Peziza hirta*. Schum. Auf feuchter Erde um das Heustadelwasser des Praters (1882).

76. *Ascobolus furfuraceus*. Pers.: Auf faulenden Excrementen von Hasen auf den Wiesen des Praters (Frühjahr 1882), auf Kuhmist im „Saugraben“ bei Rodaun (Herbst 1882).

77. *Bulgaria inquinans*. Fr. (Pers.) An der Rinde abgestorbener Buchenstämmen: auf dem Holzplatze im Parke von Neuwaldegg unweit der Rohrerhütte (1881 und 1883), in Wäldern zwischen Rekawinkel und Hochstrass (1882), um Weidling am Bach (1882).

78. *Helotium citrinum*. Fr. (Hedw.) Auf abgestorbenen Buchenstrünken, meist auf der Schnittfläche gefällter Bäume: in Wäldern zwischen Rekawinkel und Hochstrass (1882), um Pressbaum (1882), auf dem Bierhäuselberg bei Rodaun und dem Parapluieberg bei Perchtoldsdorf (1882) (W.).

79. *Helotium lenticulare*. Fr. An am Boden liegenden Aesten von *Fagus silvatica*: auf dem Kahlenberge, Leopoldsberge, sowie im Parke von Neuwaldegg (1882); an faulen Zweigen verschiedener Bäume (*Ulmus*, *Acer*, *Populus* etc.) auf den Schotterbänken der Donau im Prater (Winter 1882).

80. *Helotium calycinum*. Karst. (Schum.) Auf der Rinde abgestorbener, als Zaunpfähle dienender Stämme von *Pinus silvestris* in Weissenbach nächst Mödling (1883), im Helenenthale bei Baden oberhalb des Tunnels (1883).

81. *Lachnum punctiforme*. (Fr.) Auf faulenden Eichenblättern im Parke von Neuwaldegg (Winter 1882).

82. *Lachnum bicolor*. Karst. (Bull.) An abgefallenen Tannenzweigen um Pressbaum (1882).

83. *Mollisia cinere* Karst. (Batsch.) Auf abgestorbenen Aesten auf dem Parapluieberg bei Perchtoldsdorf (1882 W.).



84. *Mollisia fusca*. Karst. (Pers.) An der Rinde abgestorbener Aeste von *Aronia rotundifolia*, L. um das Jägerhaus bei Baden (1883).

II. *Gymnoasci*.

85. *Taphrina aurea*. (Tul.): Auf den Früchten von *Populus alba*, L. an dem Bisamberge bei Lang-Enzersdorf (1883), auf solchen an einem einzelnen Exemplare von *Populus tremula*, L., in der Nähe des Jägerhauses bei Baden (1882).

86. *Exoascus Pruni*. Fckl. An den Früchten von *Prunus domestica* L.: in Gärten von Weidlingau (1881), in Pressbaum (1881), in Mödling neben dem Bahnhofe (1882); auf den unreifen Früchten von *Prunus spinosa*, L., um Nussdorf bei Wien (1882).

87. *Exoascus deformans*. Fckl. An lebenden Blättern von *Prunus avium* im Helenenthale bei Baden (1882).

---

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereins an der Universitaet Wien](#)

Jahr/Year: 1883

Band/Volume: [1882\\_1883](#)

Autor(en)/Author(s): Wettstein Richard

Artikel/Article: [Beiträge zur Pilzflora Niederösterreichs. 25-37](#)