

Zur Pilzflora Niederösterreichs.

IV.

Von

Dr. Günther Beck.

(Vorgelegt in der Versammlung am 1. December 1886.)

Erneuert übergebe ich mit Folgendem einen Theil meiner in Niederösterreich während der zwei letzten Jahre gemachten mykologischen Beobachtungen.¹⁾ Durch dieselben werden wieder 74 Pilze als neu für unser Gebiet constatirt, worunter sich zwei noch unbeschriebene Arten: *Hygrophorus (Limacium) persicinus* und *Agaricus (Tricholoma) polychromus*, sowie einige neue Formen und Varietäten befinden. Von sämtlichen Funden wurden wie in den Vorjahren möglichst genaue Abbildungen angefertigt.

Mycetozoa.

* *Ceratium pyxidatum* Alb. et Schw., *Conspect. fung.*, p. 359, t. XII, fig. 9 (1805).

An feuchtem Moderholze auf dem Handlesberge bei Schwarzau im Gebirge, Juni.

* *Arcyria ferruginea* Sauter in „Flora“, 1841, p. 316.

Auf moderndem Buchenholze im Sierningthale bei Gutenmann und Stüchsenstein, Juli.

Trichia nigripes Pers.

Auf morschem, feuchtliegendem Holze bei Neuwaldegg, April.

Trichia nitens Pers. = *Sphaerocarpus chryospermus* Bull.

Auf faulenden Buchenstrünken bei Neuwaldegg und Salmannsdorf, April, September.

¹⁾ I. Siehe diese Verhandlungen, Jahrg. 1880, p. 9 ff.

II. „ „ „ „ 1883, p. 229 ff.

III. „ „ „ „ 1885, p. 361 ff.

Trichia fallax Pers.

Auf faulenden Buchenstrünken bei Neuwaldegg und nächst der Sophienalpe, April.

**Trichia scabra* Rostaf., Śluzowce (1875).

Auf Moderholz bei Neuwaldegg, bei der Sophienalpe und im Steinbachgraben, April.

Reticularia lycoperdon Bull.

Auf dem Strassengeländer im Sierningthale zwischen Buchberg und Stüchsenstein, Juli.

Stemonites fusca Roth.

Auf einem Föhrenstrunke in der Nähe des Haschhofes bei Kierling, Mai.

Stemonites ferruginea Ehr.

Auf modernden Fichtenstämmen bei Schwarzau im Gebirge, Juli.

**Lamproderma columbinum* Rostaf., Śluzowce, p. 203, fig. 61, sec. Karsten.

Auf einem faulenden Stamme an der Thalhofriese bei Reichenau, September.

Physarum bivalve Pers. = *Reticularia sinuosa* Bull.

Auf der Innenseite einer faulenden Kürbisschale in Währing erzogen, März.

**Lachnobolus circinnans* Fries, Syst. Mycol., III, p. 177; *Licea incarnata* Alb. et Schw., Consp. fung., p. 109, t. X, fig. 6.

An einem auf dem Boden liegenden Aestchen bei Neuwaldegg, September.

Zygomycetes.

Mucor Mucedo L. und *Mucor racemosus* Fres.

Auf Mist stets erzogen.

**Rhizopus nigricans* Ehrenberg, Nov. act. Leop., X, 1, t. II (1821), sec. Zimmermann.

Auf faulenden Paradiesäpfeln und Birnen erzogen; September.

var. *furcatus*.

Rami conidiiferi e basi communi semper dichotomi, fuscescentes; conidia elliptica, fuscescentia vel pallide coerulesco-nigricantia, tenuiter striata, 10—15 μ longa.

An einem faulenden Orchideenblatte und auf faulenden Petersiliewurzeln erzogen, März, November.

Scheint vom Typus durch die stets gegabelten, niemals büschelig zusammenstehenden, gebräunten, Conidien tragenden Aeste, sowie durch kleinere, regelmässig elliptische Sporen abzuweichen.

Sporodinia grandis Link.

Auf faulenden *Lactarius*-, *Russula*-, *Amanita*-Arten in den Wäldern des Wienerwaldes überall häufig, August bis October.

**Thamnidium elegans* Link, Observ., I, p. 45, t. II, fig. 45 (1816) sec. Streinz.

Auf Mist erzogen, ebenso

- * *Thamnidium simplex* Brefeld, Schimmelpilze, IV, p. 58 (1881).
- * *Pilobolus oedipus* Montagne in Mém. Soc. Lin. de Lyon, 1826, p. 1—7, fig. a—i, sec. Coemans, Monogr. Pilob., p. 59.
Auf sich zersetzenden Phormidien im Schlamme des Donauarmes bei Klosterneuburg, April.
- Pilobolus crystallinus* Tode.
Auf Schafmist von Neuwaldegg erzogen, August.
- * *Mortierella candelabrum* Bainier in Ann. sc. nat., sér. 6, XV, p. 88, t. 5, fig. 7—9. (1883).
Auf der Oberfläche von Wasser, in welchem Fliegen faulen, erzogen.
- * *Mortierella tuberosa* Van Tiegh. in Ann. sc. nat., sér. 6, I, p. 106, t. 2, fig. D (1875).
Auf Kuhmist vom Gahns erzogen, September.
- * *Mortierella biramosa* Van Tiegh. in Ann. sc. nat., sér. 6, I, p. 110, t. 1, fig. G (1875).
Auf Mist mit anderen Mucorineen erzogen.
- * *Chaetocladium Brefeldii* Van Tiegh. in Ann. sc. nat., sér. 6, XIX, p. 210, t. IX (1884).
= *Botrytis Jonesii* Berk. et Broom in Ann. of nat. hist., ser. 2, XIII, p. 462, t. XV, fig. 12 (1854).
Auf *Mucor racemosus* Fr. in Culturen erzogen.
- * *Piptocephalis microcephala* Van Tiegh. in Ann. sc. nat., sér. 6, I, p. 147, t. 4, fig. B (1875).
Auf Hande- und Pferdemit in Culturen zwischen anderen Mucorineen.
- * *Chaetostylum Fresenii* Van Tiegh. et Le Monn. in Ann. sc. nat., sér. 5, XVII, p. 328, t. 23, fig. 61—63 (1873).
Auf Hundemit unter anderen Mucorineen.

Peronosporaceae.

- * *Peronospora arenariae* Berk. sec. De Bary in Ann. sc. nat., sér. 4, XX, p. 114 t. XIII, fig. 8, 9.
Auf den Blättern von *Agrostemma githago* L. in Feldern bei Pfiesing nächst Wolkersdorf, Mai.
- Peronospora arborescens* Berk.
Auf den Blättern von *Papaver rhoeas* L. in Gärten von Währing, Mai.
- Peronospora calotheca* De Bary.
Auf den Blättern von *Asperula odorata* L. massenhaft in Laubwäldern bei Sebnitz, Mai.
- Peronospora effusa* De Bary.
Auf den Blättern von *Chenopodium album* L. um Korneuburg, bei Stetten, Mai.

Peronospora ficariae Tul.

Auf den Blättern von:

Ranunculus repens L. häufig bei Korneuburg, Sebarn, Stetten, Münichsthal und Pfiesing bei Wolkersdorf, Mai.

Ranunculus bulbosus L. in Gärten von Währing und überall in Wiesen des Wienerwaldes, Mai.

**Ranunculus Steveni* Andr. ebendasselbst.

Ficaria verna Huds. im Schönbrunner Parke, April.

Peronospora gangliformis Berk.

Auf den Blättern von:

**Lampsana communis* L. in Gärten von Währing, Mai.

Peronospora grisea Ung.

Auf den Blättern von:

Veronica hederifolia L. auf der Türkenschanze, Mai.

Peronospora holostei Casp.

Auf den Blättern von:

Holosteum umbellatum L. auf der Türkenschanze hie und da, Mai.

**Peronospora lamii* A. Braun in Herb. Mycol., ed. 2, Nr. 325, sec. De Bary in Ann. sc. nat., sér. 4, XX, p. 120 (1863).

Auf den Blättern von:

Lanium purpureum L. in Gärten von Währing, Mai.

Peronospora trifoliorum De Bary.

Auf den Blättern von:

**Trifolium repens* L. in Gärten von Währing, Mai.

Medicago sativa L. bei Stetten und Korneuburg, Mai.

Hymenomycetes.

**Typhula Todei* Fries. Observ., II, p. 298, sec. Fries.

An humösen Stellen unter Buschwerk im Domgraben, bei Weidlingbach, September.

Exobasidium vaccinii Woron.

Auf *Vaccinium vitis idaea* L. an verschiedenen Stellen des Schneeberges oft in grosser Menge, September.

**Cyphela muscigena* Fries, Epicr. syst. mycol., p. 567 (1836—1838).

var. *plicata* mit radiär verlaufenden, fast lamellenartigen Falten.

Auf Moosen im Domgraben bei Weidlingbach, September.

**Cyphela capula* Fries, Epicr. syst. mycol., p. 568 (1836—1838).

In einer Form mit unterseits etwas flaumigem Fruchtkörper auf morschen Wurzeln von *Urtica dioeca* L. im Domgraben bei Weidlingbach, September.

**Hydnum subtile* Fries, Syst. mycol., I, p. 425 (1821).

Auf Moderholz in Wäldern bei Tullnerbach, August.

**Polyporus ovinus* Fries, Syst. mycol., I, p. 346 (1821).

In Fichtenwäldern auf der Kampalpe bei Spital am Semmering, September.

Polyporus subsquamosus Fries, Observ., I, p. 122, sec. Fries.

Ebendasselbst.

*var. *luteolus*.

Pileus areolato-squamosus, marginem versus sublateritius; caro lutea; porae albae, parvae, subpolygonae, saepe denticulatae; stipes albus.

In Föhrenwäldern bei Pottschach; November.

Boletus spadiceus Schaeff.

An erdigen Abhängen, in Waldhohlwegen bei Tullnerbach, Rekawinkel, August.

Boletus variegatus Sw.

In einer Form mit gebräuntem Stiele an lichten Waldstellen und zwischen Buschwerk bei Vöstenhof, November.

**Boletus mitis* Pers., Mycol. europ., II, p. 129, ex Krombh., Abbild. und Beschreib. d. Schwämme, V, p. 10, t. 36, fig. 8—11 (1836).

In einer fleischroth gefärbten Form auf Waldblößen und Waldwegen bei Vöstenhof, November.

**Boletus elegans* Schumach., Enum. plant. Saelland., II, p. 374 (1803).

In wiesigen Waldstellen und an Waldwegen bei Rekawinkel, Tullnerbach, August.

Boletus cavipes Opat.

In Rothföhrenwäldern bei Pottschach, November.

**Lentinus Dunali* Fries, Epicr., Syst. mycol., p. 390 (1836—1838).

Auf behauenen Hölzern und Balken an der Verkleidung des Wehrbaches bei der Herrenmühle nächst Melk in grosser Menge, Juni.

**Arrhenia tenella* Fries, Summ. veg. Scand., p. 312, sec. Fries.

Auf Moderholzstämmen auf dem Bisamberge, Juli.

Lactarius volemus Fries.

Auf dem Schafberge bei Salmansdorf, Pötzleinsdorf zwischen faulenden feuchten Blättern, September.

Hygrophorus chlorophanus Fries.

Auf der Bodenwiese des Gahns, October.

Hygrophorus conicus Fries.

In Wiesen bei Hadersfeld, August. In Bergwiesen auf dem Bisamberge, Juli.

**Hygrophorus pudorinus* Fries, Epicr. syst. mycol., p. 322 (1836—1838).

In voralpinen Fichtenwäldern häufig; so auf dem Oetscher, beim Erlafsee, auf der Kampalpe bei Spital am Semmering, September.

Hygrophorus ligatus Fries.

An lichten Waldstellen im Föhrenwalde bei Vöstenhof, November. In Wiesen und lichtem Gebüsch zwischen Aue und Gloggnitz, October.

* *Hygrophorus (Limacium) persicinus* n. sp.

Pileus ex conico hemisphaericus, in margine involutus persicinus subaurantiacus, nitens, laevis, udus, 5 cm. latus; lamellae crassae utrinque angustatae, decurrentes, distantes, acie obtusissima instructae, roseo-fuscescentes. Stipes firmus, solidus, cylindricus sub hymenio constricto-angustatus, dilute lilacino-persicinus, basim versus ochraceo-lutescens, 2 cm. crassus, cum pileo 10 cm. longus. Velum evanesens. Caro persicino-carnea ad stipitis pedem lutescens saepe subcinnabarina, jucunde sapiens; odor nullus. Sporae oblongo-ellipticae guttulatae, albae, 15–20 μ longae, 5–6 μ latae. Cystidae elongatae, clavatae, paucae.

In silvis prope Pottschach, Novembre.

* *Paxillus giganteus* Fries, Hym. europ., p. 401 (1874).

In Wiesen beim Käferkreuze nächst Klosterneuburg, August (leg. Prof. Rathay).

Coprinus comatus Pers.

Auf Schuttboden bei dem neuen k. k. naturhistor. Hofmuseum, October.

Agaricus (Panaeolus) papilionaceus Bull.

Auf feuchten, schattigen Erdstellen im Parke des Cobenzl-Schlusses, October.

* *Agaricus (Psathyra) fatuus* Fries, Syst. mycol., I, p. 296 (1821).

In Wiesen von Gärten zu Währing, nach Regen, October.

* *Agaricus (Hypholoma) velutinus* Pers., Synops., p. 409 (1801), sec. Fries.

Gesellschaftlich auf Eichenstrünken im Walde bei Kritzdorf, Hadersfeld, August.

* *Agaricus (Stropharia) squamosus* Pers., Synops., p. 409 (1801) sec. Fries.

In Wiesen von Gärten zu Währing, nach Regen, Juni.

* *Agaricus (Psalliota) comtulus* Fries, Epicr. syst. mycol., p. 215 (1836–1838).

In gedüngten Wiesen bei Hadersdorf, Juni. In Bergwiesen bei Hadersfeld, nach Regen, August.

Agaricus (Psalliota) arvensis Schaeff.

Beim Käferkreuz nächst Klosterneuburg (leg. Prof. Rathay).

* *Agaricus (Galera) hypnorum* Schrank, Bayer. Flora, II, p. 605 (1789).

Auf feuchter schattiger Erde auf dem Bisamberge, September.

* *Agaricus (Naucoria) erinaceus* Fries, Elench. fung., p. 33 (1828).

Auf einem am Boden liegenden Stämmchen auf dem Schließberge bei Kreuzenstein, August.

* *Agaricus (Naucoria) temulentus* Fries, Syst. mycol., I, p. 268 (1821).

Auf feuchtem schattigen Waldboden im Domgraben bei Weidlingbach, September.

* *Agaricus (Naucoria) tabacinus* DC., Flor. franc., V, p. 46, Nr. 426a (1815) sec. Fries, Hym. europ., p. 261.

Auf Erde zwischen Polytrichum an sonnigen Stellen bei Salmansdorf, April.

**Agaricus (Flammula) penetrans* Fries, Observ., I, p. 23 (sec. Fries) et Icon., t. 118, fig. 2.

An Baumstrünken und in der Nähe derselben auf dem Dreimarkstein bei Sievering, November.

Agaricus (Flammula) alnicola Fries.

Auf Buchenstrünken im Steinbachthale bei Hadersdorf, April. Auf Strünken bei der Sophienalpe und im Domgraben bei Weidlingbach, September.

**Agaricus (Inocybe) descissus* Fries, Epicr. Syst. fung., p. 174 (1836—1838).

In Rothföhrenwäldern und an Waldwegen auf dem Schlieferge bei Kreuzenstein ziemlich häufig, August.

**Agaricus (Inocybe) cincinnatus* Fries, Syst. mycol., I, p. 256 (1821).

Auf Erde im Walde des Heuberges bei Dornbach, October.

**Agaricus (Leptonia) asprellus* Fries, Syst. mycol., I, p. 208 (1821).

Auf der Bodenwiese des Gahns, August.

**Agaricus (Leptonia) solstitialis* Fries, Epicr. Syst. mycol., p. 152 (1836—1838).

In kurzgrasigen Wiesen des oberen Saubachgrabens auf dem Gahns, August.

**Agaricus (Entoloma) sericeus* Bull., Champ., t. 413, fig. 2.

In Wiesen bei dem Käferkreuze nächst Klosterneuburg, October (leg. Prof. Rathay).

**Agaricus (Pluteus) petasatus* Fries, Epicr. Syst. mycol., p. 142 (1836—1838).

Auf einem Baumstrunke im Walde nächst der Rohrerhütte bei Neuwaldegg, September.

**Agaricus (Pleurotus) conchatus* Bull., Champ., t. 298 = *A. salignus* Pers., Synops., p. 478.

An einem Baumstrunke im Saubachgraben auf dem Gahns und auf der Kampalpe bei Spital am Semmering, September.

**Agaricus (Pleurotus) ornatus* Fries, Epicr. Syst. mycol., p. 130 (1836—1838).

An einem Baumstrunke im Krumbachgraben des Schneeberges, September.

**Agaricus (Pleurotus) ulmarius* Bull., Champ., t. 510.

An einem Buchenstrunke auf dem Leopoldsberge, September.

**Agaricus (Omphalia) umbelliferus* L., Spec. plant., p. 1175 (1753).

In Moosrasen an Felsen in der Alpenregion des Wechsels, Juli.

**Agaricus (Mycena) speireus* Fries, Syst. mycol., I, p. 159 (1821).

An Moderholz auf feuchten Stellen des Bisamberges, September.

Agaricus (Mycena) excisus Lasch.

An morschen Fichtenstrünken auf dem Wechsel nahe der Baumgrenze, Juli. Zwischen Moosen an Eichenstrünken im Parke des Cobenzl-Schlusses, October.

Agaricus (Collybia) dryophyllus Bull.

Im Buchenlaube bei Hadersfeld, Kritzendorf, August. In Wäldern des Michaelerberges und im Domgraben bei Weidlingbach, September. Auf dem Dreimarkstein bei Sievering, November.

- Agaricus (Collybia) conigenus* Pers.
In lichten Eichenwäldern bei Pfiesing nächst Wolkersdorf, Mai.
- Agaricus (Collybia) confuens* Pers.
Im Nadelwalde auf dem Lackaboden bei Reichenau, August.
- Agaricus (Collybia) platyphyllus* Fries.
Auf einem faulenden Baumstrunke bei Tullnerbach, August.
- Agaricus (Clitocybe) cyathiformis* Bull.
Zwischen Moosen und kurzem Grase an lichten Waldstellen bei Vöstenhof, November.
- Agaricus (Clitocybe) flaccidus* Sow.
In Wiesen an Waldrändern auf dem Gahns, August. Zwischen Moosen an lichten Waldstellen bei Vöstenhof, November.
- Agaricus (Clitocybe) infundibuliformis* Schaeff.
Einzeln zwischen Moosen unter lichtem Buschwerk auf dem Bisamberge, Juli. In Föhrenwäldern bei Kritzendorf, October (leg. Prof. Rathay).
- **Agaricus (Clitocybe) tumulosus* Kalchbrenn., Fung. hung., p. 13, t. V.
An lichten Waldstellen bei Vöstenhof, November.
- **Agaricus (Clitocybe) rivulosus* Pers., Synops., p. 369, sec. Fries.
Bei Klosterneuburg, October (leg. Prof. Rathay).
- **Agaricus (Clitocybe) Trogii* Fries, Epicr. Syst. mycol., p. 59 (1836—1838).
Im Walde auf dem Gahns, August.
- **Agaricus (Clitocybe) undulatus* Bull., Champ., t. 535, fig. 2.
In einer grösseren Form (Fries, Hym. europ., p. 82) zwischen Gräsern an erdigen Stellen nächst dem Käferkreuze bei Klosterneuburg, October (leg. Prof. Rathay).
- Agaricus (Clitocybe) nebularis* Bartsch.
Im Fichtenwalde auf der Kampalpe bei Spital am Semmering, September.
- Agaricus (Tricholoma) grammopodius* Bull.
In Viehweiden auf der Kampalpe bei Spital am Semmering, September.
- **Agaricus (Tricholoma) cnista* Fries, Epicr. Syst. Mycol., p. 50 (1836—1838).
Auf der Bodenwiese des Gahns, August.
- **Agaricus (Tricholoma) panaeolus* Fries, Epicr. Syst. mycol., p. 49 (1836—1838).
In Wiesen bei dem Käferkreuze nächst Klosterneuburg, October (leg. Prof. Rathay).
- **Agaricus (Tricholoma) personatus* Fries, Syst. mycol., I, p. 50 (1821).
Auf Weiden bei dem Käferkreuze nächst Klosterneuburg, Juni, Juli (leg. Prof. Rathay).
- **Agaricus (Tricholoma) acerbus* Bull., Champ., t. 571, fig. 2.
In Buchenwäldern auf dem Michaelerberge bei Neuwaldegg, im Domgraben bei Weidlingbach, September.
- **Agaricus (Tricholoma) arcuatus* Bull., Champ., t. 443.
In Wiesen an gleicher Stelle wie *Agaricus (Tricholoma) personatus*, October (leg. Prof. Rathay).

- **Agaricus (Tricholoma) Georgii* L., Flor. suec., p. 444 (1755).
Bei Klosterneuburg, Mai (leg. Prof. Rathay).
- **Agaricus (Tricholoma) rapipes* Krombholz, Schwämme, IV, p. 22, t. 28, fig. 23—24 (1836).
Im Walde bei Weidlingbach, September.
- Agaricus (Tricholoma) terreus* Schaeff.
In Waldwiesen und auf Waldblößen häufig bei Vöstenhof, November.
- *var. *Agaricus atosquamosus* Chev., sec. Cooke, Icon. fung. Brit., t. 51.
Im Walde auf der Kampalpe bei Spital am Semmering, September.
- Agaricus (Tricholoma) vaccinus* Pers.
In voralpinen Fichtenwäldern auf dem Oetscher, im Krummbachgraben des Schneebergs, auf der Kampalpe bei Spital am Semmering, Sept.
- **Agaricus (Tricholoma) polychromus* n. sp.
Pileus carnosus, convexus mox explanatus, tenax, luteus, ubique at centrum versus copiosius et densius squamulis flocculosus separatis rufis obtectus (7·5 cm. latus). Lamellae emarginatae flavescenti-pallidae, acie aequali undulata concolore praeditae. Sporae subrotundae (4·9—5·5 μ longae, 3·7 μ latae). Stipes solidus, basim versus paulo incrassatus, appresse flocculosus, albus, in media parte sanguineus (7 cm. longus); caro pallida sublutescens.
In silvis abietinis montis Kampalpe prope „Spital am Semmering“, Septemb.
Affinis A. variegato Scopoli, sed stipite solido albo in media parte sanguineo, statura majore distat.
- Agaricus (Tricholoma) pessundatus* Fr.
In Wäldern bei Aue gegen Gloggnitz, October.
- **Agaricus (Armillaria) mucidus* Schrader, Spic. flor. lips., p. 116, sec. Fries.
An einem Buchenstrunke beim Agnesbründl auf dem Hermannskogel, Nov.
- Agaricus (Armillaria) luteovires* Alb. et Schw.
In einer Form mit höherem, bis 8 cm. hohem Stiele in Wiesen beim Käferkreuze nächst Klosterneuburg, October (leg. Prof. Rathay).
- Agaricus (Lepiota) excoriatus* Schaeff.
In Wiesen beim Käferkreuze nächst Klosterneuburg, October (leg. Prof. Rathay).
- Agaricus (Lepiota) procerus* Scop.
Bei Klosterneuburg, October (leg. Prof. Rathay).
- **Agaricus (Amanita) excelsus* Fries, Syst. mycol. I, p. 17 (1821).
An lichten Waldstellen auf dem Schlieferberge bei Kreuzenstein, August.

Discomycetes.

- **Leotia lubrica* Pers., Syn. fung., p. 613.
Bei Kalksburg, im Herbste (Dr. Lorinser).
- **Spathularia flavida* Pers., Comm., p. 34.
Auf verfaulenden Rothföhrennadeln bei Vöstenhof, November.

**Mitruha viridis* Karst., Mycol. fenn., I, p. 29 (1871).

Bei Kalksburg im Herbste (Dr. Lorinser).

**Peziza convexella* Karst., Monogr. Peziz., p. 123, ex Mycol. fenn., I, p. 64.

Auf feuchter, lehmiger Erde an einem Bächlein bei Neuwaldegg, September.

Peziza hemisphaerica Wigg.

Im Walde auf dem Schlieflberge bei Kreuzenstein, August.

Peziza scutellata L.

Auf feuchter, mooriger Erde und Hölzern bei Purkersdorf, August.

**Peziza trechispora* Berk. et Broome in Ann. and Mag. of nat. hist., XVIII, p. 77 (1846).

Auf feuchter schattiger Erde im Parke von Neuwaldegg und auf feuchtem schattigem Lehm Boden bei Salmansdorf, September.

**Peziza bruno-atra* Desmaz., Plant. crypt., Nr. 826; Ann. sc. nat., sér. 2, VI, p. 244 (1836).

Auf lehmigen und erdigen Stellen am Bache im Parke des Cobenzl-Schlusses, October. Auf erdigen Waldstellen in Wäldern bei Tullnerbach, August.

Peziza cochleata Bull.

Zwischen Moosen an feuchten Stellen unter Erlen bei Münichsthal nächst Wolkersdorf, Mai.

Plicaria pustulata Fuckel.

Im Hofe des k. k. naturhistorischen Hofmuseums auf feuchten Sandstellen, September.

Rutstroemia tuberosa Karst., Mycol. fenn., I, p. 105 (1871).

Auf Erde unter Buschwerk im Steinbachgraben bei Hadersdorf und in Wiesen bei der Sophienalpe, April.

Helotium fructigenum Karst.

Auf einem faulenden Samen von *Carpinus betulus* an schattigen feuchten Stellen im Parke des Cobenzl-Schlusses, October.

Helotium citrinum Fr.

Auf der Schnittfläche von Buchenstrünken im Schmelzgraben bei Rekawinkel, October.

**Helotium scutula* Karst., Symb., p. 233; Mycol. fenn., I, p. 110.

Auf faulenden feuchten Stengeln von *Ulmaria* bei Neuwaldegg, September.

**Helotium uliginosum* Fries, Summ. veg. Scand., p. 355.

Auf faulenden feuchten Hölzern an schattigen Stellen im Parke des Cobenzl-Schlusses, October.

**Helotium virgultorum* Fries, Summ. veg. Scand., p. 355.

Auf dünnen, am Boden liegenden Aestchen auf dem Hermannskogel und Dreimarkstein, November.

Lachnum bicolor Karst.

Auf dünnen Buchenästen auf dem Buchberge bei Klosterneuburg, Mai. An dünnen Himbeerästen auf dem Kogl bei Aspang, Juli.

**Lachnum clandestinum* Karst., Mycol. fenn., I, p. 178.

Auf dünnen Aesten bei Rekawinkel, August.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. Früher: Verh. des Zoologisch-Botanischen Vereins in Wien. seit 2014 "Acta ZooBot Austria"](#)

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [36](#)

Autor(en)/Author(s): Beck Günther [Gunthero] Ritter von Mannagetta

Artikel/Article: [Zur Pilzflora Niederösterreichs.IV. 465-474](#)