

*Myriophyllum Tenax*  
Specimen  
1873

Coll. for Vex. Herb. S. W.



- 670 *P. (A.) vesiculosa* Bull. *P. M. Selva*, *Var. Vic. Ven.*
- P. (A.) cupularis* L. *P. M. Selva*
- P. (A.) humosa* Fr. *M. V. Var (P.)*  
*P. (A.) leucoloma* (Hedw.) Reb. *Var. (P.)*
- P. (Lachnea) hemisphaerica* Wigg. *M.*  
*P. (L.) coccinea* Jacq. *Var (P.) Vic. (Mars.)*  
*P. (L.) scutellata* L. *M. P. - Var. (P.)*
- P. (L.) stercorea* Pers. *P. - Var (P.)*
- P. (L.) virginica* Batsch *P. M.*
- P. (L.) nivea* (Hedw.) Fr. *P.*  
*v. subsessilis* *P.*
- 680 *P. (L.) calycina* Schum. *M.*
- P. (L.) cerina* Pers. *V.*
- P. (L.) albo-violascens* A. et S. *P.*
- P. (L.) corticalis* Pers. *P.*
- P. (L.) villosa* Pers. *P.*
- P. (L.) Savarianum* Desm. *M.*

P. (Phialea) schizophila Bull. V.

459 P. (Ph.) cyathoides Bull. P.

### Helotium

H. (Pelastea) serotinum (A. et S.) Berk. <sup>Pers</sup> P. Sclero

H. (Calycella) Puccina (Pers.) Berk. M.

69 H. (C.) citinum (Hedw.) Berk. Sclero

H. (C.) fructigenum (Bull.) Fuck. Ver. (P.)

H. (C.) lenticulare (Bull.) Berk. M. - Ver (P.)

H. (C.) punctatum (Grev.) Berk. Cook. P.

H. (C.) ferrugineum (Bull.) Cook. M.

Bulgaria Fr.

B. inquinans (Pers.) Fr. M.

B. farcoides (Laq.) Fr. V. P. (sub forma Tremellas sarc.)

Sicites Pers.

S. betuli (A.S.) Fr. V.

S. radiata (L.) Pers. V.

Ordo Tuberales

Suber

T. cibarium Bull.

Var. Vic. Pat. Bell.

T. rufum Pico

Var (P.)

Choromyces

C. meandriiformis Vitt.

P. hb.

Ordo Phacidiales

Rhytisma acerinum Fr. Var. (Norr. (Norr.))

Phacidium coronatum Fr. Var (P.)

Krempehuberia Cadubriae Mass. M. Spier Cadore (Mass.)

Leciographa parasitica Mass. Viet. (Blkm.)

Nesolechia thallicola Mass. Viet. (Blkm.) Terr. (Mass.)

Abrothallus Buellianus Dicks. Bell. Cadore (Bisseg. Mass.)

A. Smithii Tul. Viet. (Blkm.)

Spilodium affine Mass. Var. (Mass. ex Herb. = Luteola Walpolei Tul.)

Ord Sphaeriaceae

Claviceps Tul.

- C. purpurea (Fr.) Tul. C. F. Ver. Ven.
- Linopora Capreae Fieb. Ver. (Poll.)
- Hypomyces chrysospermus Tul. Ver. Ven.
- Epichelvi typhina Tul. Ver (P.) Ven. (Mart.)
- Tornaria ophioglossoides Tul. Ver (P.)
- Hypocrea Fr.
- H. rufa (Pers.) Tul. M. Selw.

Nectria Fr.

- N. cinnabarina (Tode) Fr. T. V. M. P. Vic. Ven.
- N. coccinea (Pers.) Fr. M. - P. (L.) Ver. (P.)
- N. Cucurbitula (Tode) Fr. M. = Dudotthii gyros
- 720 N. Peziza (Tode) Fr. M. V. Vic. P. (L.)

Xylaria Fr.

- X. digitata Fr. Ver (P.)
- X. Hypoxylon (L.) Grev. P. M. - P. (L.)
- X. polymorpha Fr. Ver. (P.)
- Polystigium rubrum Tul. Ver. (Poll.) Ven (L.)
- P. fulvum Tul. Ver (P.)
- Hypoxylon Fr.

- H. concentricum (Bolt.) Grev. M. P. Ver.
- H. coccineum Bull. P. Ver. Vic.

*H. multiforme* Fr. V. *Fragaria*

*H. fuscum* (Pers.) Fr. V.

130 *H. rubiginosum* (Pers.) Fr. V.

*Ustilina vulgaris* Tul. Ver. (P.)

*Rhizomorpha fragilis* Pth. Vitt. - Ver. (P.)

*Melogramma ferrugineum* Nitsch. Ver. (P.)

*Dothidea graminis* (Pers.) Fr. Ver. (P.)

*Valsa*

*V. sordida* (Pers.) Fuek. P. M. Ver. Ven.

*Cucurbitaria* Gray

*C. elongata* (Fr.) Grev. M. *Saba* in *robusta*

*Venturia* *brachylopha* Cooke (?) P. in *foliis Laurierosi*

*Sphaeria* Hall.

*S. Lichenopsis* Mass. Ver. (M.)

*S. Matulongi* Mont. Ver. (M.)

*S. mammiformis* Pers. V.

*S. Stomatij* Mass. Ver. (M.)

*S. Variolariae* Mass. Ver. (M.)

*S. obducens* Fr. P.

*S. Vermonis* Mass. Ver. (M.)

*S. epicymetia* Walk. Ver. (M.)

498 *S. setacea* Pers. N.

*S. Lichenis sordidi* Mass. Ver. (M.)

740 *Sphaerella punctiformis* Fuek. Ver. (P.) P. (2.)

*S. maculiformis* Fuek. Ver. (P.)

*Tichothecium erraticum* Mass. Ver. (M.)

750 *Spolverinia punctata* Mass. Ver. (M.) Viet. (Blk. m.)

*Pilospora faginea* Rob.

Vic. (Bltrm.)

*Erineum vitis*

M. P. 12)

*E. alneum*

M.

760 E. *aerinum* Pers.

Vic. (P.)

*Sphaerella*

*S. aerea*, *salicicola*

*S. maculiformis*

*S. myriadea*

*S. punctiformis*

*Endothia radialis* Gr. = *Endothia gyrosa* (Schw.) Juch.  
In truncis ulmarum in agr. Tarnopol (Pers., D.M.  
Sp. Ital. Cent. p. 8. t. 3.

*Diatype Berengeriana* D.M. It. it. 27 tab. 26. 2 pagis  
in lora Cassolis (Pers.!! D.M.)

*Melozanum - Bulliard* De capis aliis. S. Man (P.)

*Melozanum punctiforme* Al radice, putredine fagorum in lora  
Puducheri p. folium (P.) Et fere orbis

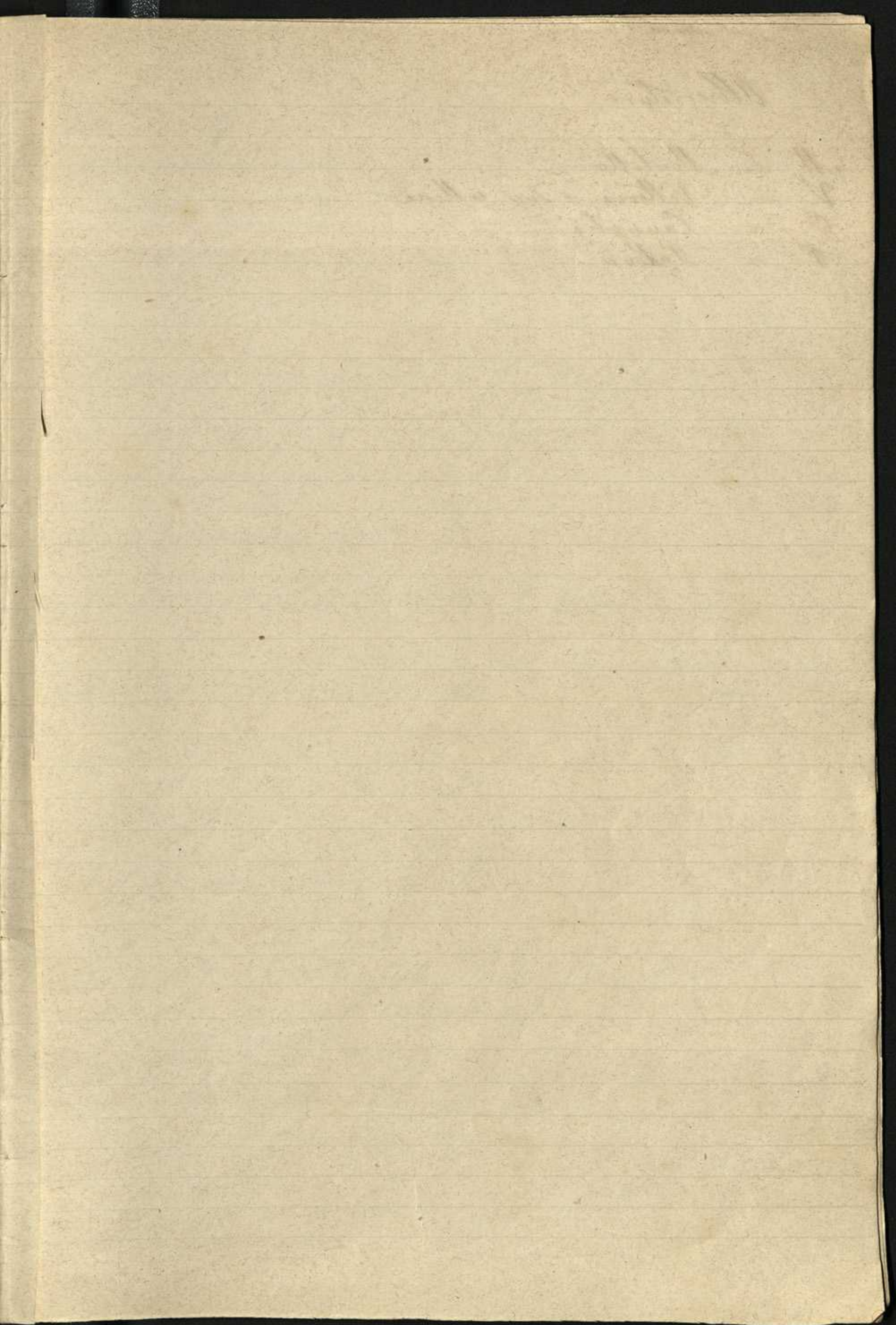
*Amphisphaeria papillata* (Schw.) D.M. in lign. salicis moll.  
Secund. p. Tarn. (Pers!! D.M. Sp. 68. t. 71)

*Botryosphaeria Berengeri* D.M. In ramis Pham  
Frugulae vitis in agr. Tarnopol (Pers!! D.M.)

*B. juxlandina* D.M. In ramis Juxlandis in agr.  
Patanis, ramis suis praecedens.

*Eutypa lata* In lora Cassolis in fago





Abbreviature

M = Montello  
V. = Vittorio e sue colline  
C. = Casaglio  
P = Padova

Fungi veneti

Div. I. Sporiferae  
 Fam. 1 Hymenomyces

Ordo 1 Agaricinae  
 1 Agaricus

Sec. 1 Leucospori

A. (Amanita) caesareus Scop. M. V. (Ver. P.)  
 A. (A.) ovoideus Bull. M. (Franchia)  
 A. (A.) Mappa W. (non Batsch) Ver. P.  
 A. (A.) phalloides Fr. V. M.  
 - v. ater M.  
 A. (A.) muscarius L. C.

A. (A.) pantherinus DC. M. (P. Venturi)

A. (A.) rubescens Fr. M.

A. (A.) excelsus Fr. M.

A. (A.) asper Fr. M.

10 A. (A.) vaginatus Bull. M. V. (Ver. P.)  
 v. candidus (A. Couata m.)  
 v. spadiceus

*A. (Lepiota) procerus* Top. M.

*A. (L.) excoriatus* Fr. M.

*A. (L.) citrinus* Pass. P.

*A. (L.) clypeolarius* Fr. M. V. P.

*A. (L.) ermineus* F. P.

*A. (L.) naucinus* Fr. M.

*A. (L.) cretaceus* Bull. (M.)

*A. (L.) granulatus* Patzsch P. #6.

*A. (Armillaria) aurantius* Schäff. M.

*A. (A. f.) melleus* Vahl M. P. (Wien. Juffr.) Ven. Nad.)

20 *A. (A.) mucidus* Schröd. Ver. (Pollin)

*A. (Tricholoma) seiumctus* Sow. M.

*A. (Tricholoma) Russula* Schäff. M.

*A. (T.) vaccinus* Pers. Ver. (Poll.)

*A. (T.) rubidus* Sacc. M.

*A. (T.) terreus* Schäff. M.

*A. (T.) argyraceus* Bull. P.

*A. (T.) murinaceus* Bull. M.

*A. (T.) sulfureus* Bull. M.

*A. (T.) bufonius* Pers. P.

30 *A. (T.) albellus* DC. exp. M.

*A. (T.) ves caprae* Fr. M. Selva

*A. (T.) nudus* Bull. P.

*A. (T.) albus* Fr. M.

*A. (T.) bucephalus* Bull. exp. v. *lutescens* M.

*A. (T.) acerbus* Bull. M.

*A. (T.) grammopodius* Bull. P.

*A. (T.) putidus* Fr. P.

*A. (Clitocybe) nebularis* Batsch M. (Fr.)

*A. (Clitocybe) subalutaceus* Batsch M.

40 *A. (Clitocybe) candidans* Pers. M. V. P. Vic.

\**A. (C.) gilvus* Pers. Ver. (P.)

*A. (C.) aggregatus* Schäff. M. Jelletto, P. Ver. (P.)

*A. (C.) cyathiformis* Bull. M. var. - Ver. (P.)

*A. (C.) infundibuliformis* Schäff M.

*A. (C.) flaccidus* Sow. M.

*A. (C.) catinus* Fr. M. Selva, V.

*A. (C.) ericetorum* Bull. M.

*A. (C.) ditopus* Fr. P. hb.

*A. (C.) pachyphyllus* Fr. P. HB.

50 *A. (C.) lacatus* Scop.

P. M. V.

- v. *amethystinus*

M. Ver. (P.)

*A. (Collybia) longipes* Bull. M.  
\**A. (C.) radiatus* Rehm. Ver (P.)

*A. (C.) fusipes* Bull. M. Selva

*A. (C.) contortus* Bull. M.

*A. (C.) velutipes* Curt. V. P.

*A. (C.) confluens* Pers. M. P. hb.

*A. (C.) oreades* Bull. M et Selva, V.

*A. (C.) esculentus* Jacq. M. Selva

*A. (C.) dryophilus* Bull. M. V. P. Vic.

v. *vinosus*

v. *tutescens*

60 *A. (C.) subirinosus* Sacc. P. hb.

*A. (Myrcena) Adonis* Bull. M. V. P.

*A. (M.) chloranthus* Fr. M. Selva

*A. (M.) lineatus* Bull. M. Selva, V. Costa, pregona

*A. (M.) flavo-albus* Fr. P.

*A. (M.) gypseus* Bull. V. ad trunco

*A. (M.) rugosus* B. P.

*A. (M.) polygrammus* Bull. M.

*A. (M.) galericulatus* Scop. M. V. P.

— *fulvellus*: pileo fulvo striato, stipite lutescente. V.

— *rhodophyllus*: lamellis roseis. P.

*A. (M.) inclinatus* Fr. M. P.

70 *A. (M.) filipes* Bull. P.

— *V. asterigenus*: mycelio exquisito stellato: P.

*A. (M.) vitilis* Fr. M. V.

*A. (M.) acicula* Schäff. P. M. V.

*A. (M.) dilatatus* Fr. V. Pegonia, Jolotto, Costa.

*A. (M.) corticola* Schum. V. P.

*A. (M.) hiemalis* Osb. M. Ver. (P.)

*A. (M.) capillaris* Fr. P.

*A. (Omphalia) chrysophyllus* Fr. M. v.  
*A. (O.) hydrogrammus* Fr. M.  
*A. (O.) umbilicatus* Schaff. M.

80 *A. (O.) setipes* Fr. M.

*A. (O.) Fibula* Bull. M.  
- v. *candidus* P.  
- v. *albicans* V.

*A. (Neurotus) dryinus* Pers. C.

*A. (P.) ulmarius* Bull. P.

*A. (P.) lignatilis* Pers. var. P.

\**A. (P.) porrigens* Pers. Ver Baldo (P.)

*A. (P.) applicatus* Patsch V. M. Silva. ad truncos dejectos quercum, agris  
neglect. Extant var. major lat. Bull. 7581 f. 2 et minor  
- v. *albicans* V. Joletto.



Ser. 2. Hyporhodie

A. (Volvaria) parvulus Weimm. M. Schw  
x A. (V.) bombycinus Schaff. Ven. (Mert.)

A. (V.) glaucophthalmus DC. M. P.

90 A. (Pluteus) cervinus Schaff. V.

A. (P.) umbrosus Pers. P.

A. (P.) nanus Pers. M.

A. (P.) montellianus Sac. M. v. ic. 42.

A. (Entoloma) sericellus Fr. M.

A. (L.) clypeatus L. v. minor M. P.

A. (L.) rhodopolius Fr. P. hp

A. (L.) sericeus Bull. ex p. P.

A. (Clitopilus) Orrella Bull. M. V.

A. (C.) Prunulus Scop. Ver. (P.)

A. (Cladopus) variabilis Pers. } V. Crepidatus  
A. (Cl.) bythioides P. }

100 A. (Leptonia) lampropus Fr. V. Fregona, felett.

A. (L.) Aethiops Scop. M. V.

A. (L.) eucroeus Fr. V. Fregona, M. Silva.

A. (L.) chalybaeus Pers. P.

A. (Notanea) pascuus Pers. M. Ver. (Poh.)

A. (N.) mammosus L. M.

A. (N.) pleopodium Bull. M.

Ser. 3. Termini

A. (Pholiota) praecox Pers. P. Vic. M.

A. (Ph.) pudicus Bull. M. Selva, P.

A. (Ph.) Aegea Fr. V. Costa, ad populos.

110 A. (Ph.) destruens Brond. M. Selva, ad populos.

A. (Ph.) squarrosus Müll. F.

A. (Ph.) mutabilis Schaff. M. Ven. (Nall.)

A. (Hebeloma) fastigiatus Schaff. M. V.

A. (H.) rimosus Bull. M. V. P.

x A. (H.) fastidius Pers. Ven. (Poll.)

A. (H.) Clavus Batsch. M.

A. (H.) punctatus Fr. (Schaff. 1.40) M. (Fractor)

A. (Flammula) vinosus Bull. V. in herbis.

A. (Fl.) flavidus Schaff. M. Ven. (Nov.)

120 A. (Nauoria) pygmaeus Bull. M. V.

A. (N.) pediades Fr. M. Lira, P. Vic.

A. (N.) semiorbicularis Bull. P.

A. (N.) tabacinus DC P.

A. <sup>(Tubaria)</sup> (N.) furfuraceus Pers. M. P.

A. (N.) Erinaceus Fr. M. rar.

A. (N.) conspersus Pers. v. aliginosus P.

A. (N.) segetrius Fr. M.

A. (Galera) lateritius Fr. V.

A. (G.) tener Schaff. M. V. P. - Ven. (Mart.)

139 A. (G.) hypnocorum Batsch - M. V. P. Ver. (Pohl.)

A. (Crepidotus) mollis Schaff. P. Ver. (Pohl.)

A. (C.) olearius Pers. Vic. (Larb.)

Aq. (Crepidotus) variabilis Pers. M. V. P. Vic.

A. (C.) byssisedus Pers. M. Schw.

Ser. IV Prätelli

A. (Palliota) campestris L. M. P. Ver (Poll.) Ven (Mart.)

A. (P.) silvicola Vitt. M.

A. (P.) arvensis Schaff. M.

A. (P.) sylvaticus Schaff.

A. (P.) <sup>Stropharia</sup> aeruginosus Curt. P. F. (Fr.)

140 A. (P.) <sup>(Stroph)</sup> obturatus Fr. M. P.

A. (P.) <sup>Stroph</sup> stercorearius Fr. M. Selva.

A. (Hypholoma) sublateritius Fr. M.

A. (H.) fascicularis Hudb. M. Selva, V.

A. (H.) lacrymabundus Fr. M. Selva, ad truncos.

*A. (H.) velutinus* Pers. M. P.

*A. (H.) appendiculatus* Bull. M. V. P.  
— *v. pallens*

*A. (H.) hydrophilus* Bull. M.

*A. (Piloube) spadiceus* Schäff. P.

<sup>(Deconia)</sup>  
*A. (P.) coprophilus* Bull. V.

150 *A. (Plathyra) gyroflexus* Paul. M. Schw. ad truncos

*A. (P.) spadiceo-griseus* Schäff. M. P.

*A. (P.) obtusatus* Fr. P. h. b.

*A. (P.) gossypinus* Bull. M. Selva.

Ser. V. Coprinariæ

*A. (Panaeolus) fimiputris* Bull. P. Vic.

*A. (P.) campanulatus* L. P. M.

*A. (P.) papilionaceus* Bull. P. M. V.

*A. (Prathyrella) gracilis* Fr. M. Selva, V. P.

*A. (P.) hiascens* Fr. N. Costa in herbis

*A. (P.) disseminatus* Pers. M. V. P. Vic. Ven. (Nac.)  
—  $\beta$  pallens



2. Coprinus

160x C. comatus (Pers.) Fr. Ven (Nac.) P. (L.)  
C. ovatus (Schaff.) Fr. M.

C. atramentarius (Bull.) Fr. M. Ven. (Nac.)

C. picaceus (Bull.) Fr. M.

C. fimetarius (L.) Fr. M. P. Vic. (Marq.) Ven. (Ruching)  
- v. cinereus Ven. (Mart.)

C. tomentosus (Bull.) Fr. P.

C. niveus (Pers.) Fr. P.

C. micaceus (Bull.) Fr. M. P. V.  
- v. truncorum M. P.

C. Digitalis (Batsch) Fr. P.

C. Stercorarius Fr. P. V.

170 C. ephemerus Fr. V. - Ver. (P.)

C. plicatilis (Curt.) Fr. M. P. V.

### 3 Cortinariis

C. (Phlegmacium) balteatus Fr. M.

C. (Ph.) varius (Schäff.) Fr. M.

C. (Ph.) multiformis Fr. M.

C. (Ph.) fulgens (A. S.) Fr. M.

C. (Ph.) glaucopus (Schäff.) Fr. M. Ver. (P. M.)

C. (Ph.) collochrous (Pers.) Fr. M.

C. (Myxaciium) collinitus Fr. M.

C. (Inoloma) alborolaceus (Pers.) Fr. M.

180 C. (?) traganus Fr. M.

C. (?) tofaceous Fr. V.

C. (Dermocybe) ochroleucus (Schäff.) Fr. M.

C. (D.) camurus Fr. M. Schw.

C. (D.) sanguineus (Targ.) Fr. M.

C. (D.) cinnamomeus (L.) Fr. M. Ver. (Poll.) Vic. (Man)  
- v. semisanguineus.

C. (D.) venetus Fr. Quid Venetus e colore (aque marina)

C. (Telamonia) iliopodius (Bull.) Fr. V. rezona.

C. (Hydrocybe) armeniacus (Schaff.) Fr. M. Bald. (Poll.)

C. (H.) castaneus (Bull.) Fr. P.

190 C. (H.) leucopus (Bull.) Fr. V.

Paxillus  
x P. personatus Fr. Ver. (Rueh.)

4. Gomphidius

G. glutinosus (Schaff.) Fr. M.

G. viscidus (L.) Fr. V. Jeleth.

5 Hygrophorus

H. (Camarophyllus) pratensis (Pers.) Fr. M.

H. (C.) niveus (Scop.) Fr. M. Ver. (P.).

H. (Hygrocybe) turandus Fr. M.

H. (H.) coccineus (Schaff.) Fr. M.

H. (H.) paniceus Fr. M. Silva, Bavaria.

H. (H.) conicus (Scop.) Fr. V. P. M. Ver. (P.)  
- v. coccineus M. V.

# 6 Lactarius

200 L. (Piperites) aspidicus Fr. V. pygmaea.

L. (P.) zonarius (Bull.) Fr. M. V.

L. (P.) viridus Fr. M.

L. (P.) pyrogalus (Bull.) Fr. V.

L. (P.) plumbeus (Bull.) Fr. M.

L. (P.) piperatus (Scop.) Fr. M. Ver. Vic. Ven. (Coll. No. 1)

L. (P.) vellereus Fr. M. (Franchin)

L. (Piperites) deliciosus (L.) Fr. M. Ver. (Coll.)

L. (Russularis) azonites (Bull.) Fr. M. V. pygmaea

- v. albellus M.

A. (R.) flammeolus (Poll.) Fr. Ver. Baldo, Lestini. (Poll.)

210 L. (R.) volens Fr. M. Ob. Extant var. <sup>puleo</sup> infum. Nihilarij et  
plano-convexa: lac. mite.

L. (R.) subdulcis (Bull.) Fr. M. V. Ver. (Poll.)

L. (R.) camphoratus (Bull.) Fr. V. felettis.

7. *Russula*

I. *Compactae*

*R. nigricans* (Bull.) Fr. M.

II. *Firmae*

*R. sanguinea* (Bull.) Fr. M. var.

*R. vesca* Fr. M. *Fusca*.

*R. heterophylla* Fr. V. *Fusca* (*pilea virescent-olivacea*)

III. *Rigidae*

*R. rubra* (DC.) Fr. M.  
- v. *pallens*

*R. virescens* (Schäff.) Fr. M. V.

*R. lactea* (Pers.) Fr. M. P. hb. V.

IV. *Fragiles*

22. *R. emetica* Fr. M. var. *Von (Noe.)*

*R. pectinata* (Ball. ex p.) Fr. M.

*R. foetens* (Pers.) Fr. M. V. Fregona.

*R. integra* (L.) Fr. M. P. hb. Vic (Mars.)

*R. aurata* (With.) Fr. M. Ver. (Poll.)

*R. grisea* (Pers.) Fr. Ver. (Poll.)

*R. alutacea* (Pers.) Fr. VII Ver. (Poll.) Ver. (Mau.)

8. *Cantharellus*

*C. cibarius* Fr.  
—  $\beta$  *pallens*

M. V. Vor (Seq.) Vic. (Mag.) P/2)  
M. V.

*C. aurantiacus* Fr.

V. Jeletto

*C. cinereus* (Pers.) Fr.

M. V. Jeletto

9. *Nyctalis*

230 *N. asterophora* Fr.

M. rar. ad *Rupicapram nigricantem*.

10. *Marasmius*

*M. foetidus* (Sow.) Fr.

M. in ligno cariopo.

*M. ramealis* (Bull.) Fr.

P. M. V.

*M. candidus* (Bolt.) Fr.

M. Selwa, v.

*M. androsaceus* (L.) Fr.

M. ad folia quercus.



M. Rotula (Scop.) Fr.	M. V. P. (2)
- v. microcephalus	
M. perforans Fr.	Ven (Poll.)
M. epiphyllus Fr.	M. V. P. Ven (Poll.)

11. Lentinus

L. tigrinus (Bull.) Fr. P. M. Salva.

12. Panus

P. conchatus Fr. M. Salva ad cerasos. Ven (Poll.) Ven (Mart.)

240 P. stipticus (Bull.) Fr. M. V. P. Ven (Poll.) Ven (Natt.)  
- v. flabellatus

13. Schizophyllum

S. commune Fr. M. V. P. Ven. Ven (Poll.) Vic. (Mars)  
Hbn. (Saffr.) Pat. (23)

14 *Senecioj*

*L. betulina* (L.) Fr. P.M. Feletto, ad quercus et castaneas Ver (P.M.)  
- v. *lutescens*: pileo lutescente M.

*L. variegata* Fr. V. Costa, ad trabe castaneorum Ver (P.M.)

*L. saepiaria* Fr. Ad ligna abietina V. Costa P.  
- v. *resupinata* Selva in trabe abietina

*L. abietina* Fr. V. Costa, in trabe abietina.

Ordo II<sup>o</sup> Polyporeae

15<sup>o</sup> Boletus

B. (Ochrosporus) granulatus L. V. Jeletto - P.  
- v. leiopus; stipite egranuloso - M.

B. (O.) luteus L. Ver (Poll.)

B. (O.) parasiticus Bull. Vic. Recoaro supra Siderodromo (Poll.)

B. (O.) sublomentosus L. M. V. P. Ver (Poll.) Ven (Nac.)

250 B. (O.) olivaceus Schaff. M.

B. (O.) luridus Schaff. M. V. Tombola. Ven (Nac.)

B. (O.) purpureus Schaff. M. exim.

B. (Gedulis) Bull. M. V. Ver (Lep.) Vic (Max) Pat (Lig)  
Ven (Nac.)

B. (Terminus) versipellis Fr. Vic. (Poll.)

B. (Terminus) scaber Bull. M. V. Vic. (Poll.)

- v. aurantius M.

- v. rimofus M.

B. (Leucoporus) castaneus Bull. Ver. (Poll.)

15<sup>6</sup> Strobilomyces Berk.

S. strobilaceus (Lep.) Berk. M. v.

16 Polyporus

- P. (Mesopus) fuliginosus (Pers.) Fr. Ver. Vic. (P.M.)  
P. (Mesopus) pereunus (L.) Fr. M. V.  
P. (Mesopus) leptocephalus (Wulfen) Fr. Cars. (Ber!)  
P. (Mesopus) urinus (Schaff.) Fr. Mallo, raro. (Fr.)

260 P. (Pleuropus) squamosus (Schaff.) Fr. M. P.

P. (P.) picipes Fr. M. Schwa; Quinto (Fr.)  
P. (P.) varius (Pers.) Fr. Canf. (P) - Ver. (Map.)

P. (P.) lucidus (Leyss.) Fr. M. P. (Vic) Vic. (Ver. Vic. / Soll.)

P. (Merisma) frondosus (Schk.) Fr. M. C.

P. (M.) Res Caprae Pers. M.  
P. (M.) confluens (A. S.) Fr. M.

P. (M.) sulfureus (Bull.) Fr. M. P.

P. (Apus) destructor Fr. P.

P. (A.) fumosus (Pers.) Fr. P. M. T.

P. (A.) adustus (W.) Fr. M. P.

P. (A.) crispus (Pers.) Fr. Ven. (Ruch.)

27 P. (A.) pulchellus Lac. P.

P. (A.) dichrous Fr. M.

P. (A.) hispidus (Bull.) Fr. M. V. P.  
P. (A.) Pollinii Heuffl. (Bot. Polyp. Flavus Poll.) Vex (Poll.)

P. (A.) cuticularis (Bull.) Fr. M. Selwa.

P. (A.) resinofus (Schrad.) Fr. P. ad aculeos.

P. (A.) offenalis (Willd.) Fr. M. Sald. (Seg.)

P. (A.) calceus (L.) Fr. P. (Fr. populinus)

P. (A.) applanatus (Pers.) Fr. M. Selwa.

P. (A.) fomentarius (L.) Fr. M. Vex (Seg.) M. Hoff. Ven. (Ruch.)  
P. (L.)

280 P. (A.) igniarius (L.) Fr. M. V. Vic (Marz.) Ven. (Mart.)  
P. (Sacc. L.)

P. (A.) fulvus (Scop.) Fr. M. Selwa. P. (Frantet.)

P. (A.) Ribis Fr. M. V. (Frantet.)

x P. (A.) gelsorum Fr. Vex (Poll.)

P. (A.) fraxineus (Bull.) Fr. M. Selwa. Vex (Poll.) P.

x P. (A.) castaneus Fr. (Bot. populinus Poll.) - Vex. Caldiera (Poll.)

P. (A.) lutescens (Pers.) Fr. Vex. Vic. (Poll.)

P. (A.) hirsutus (Wulf.) Fr. M. V. P.

P. (A.) velatus Fr. M. Vex. Vic. (Poll.)

P. (A.) zonatus Fr. M. P.?

245 P. (A.) versicolor (L.) Fr. M. V. P. Ver. Vic. Mt. Ven.

P. (Resupinatus) obliquus (Pers.) Fr. P. ad robur  
P. (R.) obscurus Lau. P.

P. (R.) Medulla panis (Pers.) Fr. V.

P. (R.) vitreus (Pers.) Fr. V.

P. (R.) obducens Pers. V.

P. (R.) vulgaris Fr. M.

P. (R.) molluscus (Pers.) Fr. Ven (Nau.)

P. (R.) vaporarius Fr. M.

17. *Frametes*

*F. hispida* Bagl. M. P.

300 *F. suaveolens* (L.) Fr. M. Selva, ad salices.

*F. gibbosa* (Pers.) Fr. Felitto, ad castaneas

*F. populina* Fr. M. Selva, ad salices

18 *Daedalea*

*D. quercina* (L.) Pers. M. Ver. Vic. Mt. Ven. P.  
 - v. *effusa* M.  
 - v. *resupinata* M.

*D. cinerea* Fr. M.

*D. unicolor* (Sow.) Fr. M. V. P.  
 - v. *candida* M. P.

*D. saligna* Fr. M. Selva in truncis salignis vetustis.

*Hexagonia*  
*H. moni* Poll.

Ver. Baldo (Poll.) var. = Favos europ.

19. Favolus

F. europaeus Fr. M. Selva, P.

20. Merulius

M. hemellopus Schrad. M.

310 M. Corium Fr. M. Selva

M. rufus Pers. M. ad ligna quercina.

M. lacrymans (Wulf.) Schum. Wit. ad fragm. ligni (logatur) all.

M. pulverulentus (Lew.) Fr. P. hb. ad parietes calcareas.



Ordo III Hydneae

20 *Fistulina*

*F. hepatica* (Huds.) Fr. M. ad quercus, V. ad castaneas. Ver(p)

21 *Hydnum*

*H. (Mesopus) imbricatum* L. M. Ver.(P)

*H. (M.) scabrosum* Fr. M. V. Jeletto.

*H. (M.) repandum* L. M. Ver.(P)

*H. (M.) rufescens* Schäff. M.

*H. (M.) compactum* Fr. M. V. Jeletto.

*H. (M.) ferrugineum* Fr. M. V. Jozona, Jeletto.

*H. (M.) cinereum* Bull. M. rar.

*H. (M.) scrobiculatum* Fr. V. M.

*H. (M.) zonatum* Batsch M. Jeletto.

H. (M.) tomentosum L. Feletto ad castaneas, raro.

H. (Pleuropus) auriscalpium L. C. ?

H. (Merisma) coralloides Scop. M. Ver (P.)

H. (M.) Erinaceus Bull. M.

H. (Aspil) gelatinosum Scop. C.

H. (Resupinatus) farinaceum Pers. M. V. P.

H. (R.) mucidum Pers. C.

H. (R.) argutum Fr. P. hb.

Sistotrema Fr.

330 S. pachyodon (Pers.) Fr. M.

21 Trypex

T. heterodon Pacl.

M. ad quercus

T. obliquus (Schrad.) Fr. M. ad quercus caricifas P.

T. canescens Fr.

M. P.

Ordo IV Auricularineae

22 Craterellus

*C. lutescens* (Pers.) Fr. M.

v. *ovatus*: stipite clatiori, hymenioq. amoenius. Zeletto.

*C. cornucopioides* (L.) Pers. M. Fregona

*C. sinuatus* Fr. M. Fregona, Zeletto.

*C. clavatus* (Pers.) Fr. M. Zeletto.

23 Thelephora

*T. (Meropus) anthocephala* (Bull.) Fr. Ver. (P.)

*T. (Merisma) palmata* (Scop.) Fr. M.

— v. *digitata* M.

*T. (M.) coralloides* Fr. Ver. (P.)

*T. (M.) intybacea* Pers. V. Fregona.

*T. (M.) terrestris* Ehrh. M.

*T. (M.) cristata* (Pers.) Fr. M. Ver. (P.)

*T. (M.) spiculosa* Fr. V. Zeletto

*Th. (A.) laciniata* Pers. M.

*T. (Perizymelus) sebacea* Fr. M. Ver. (P.) Mho. S. Mann. (P)

24 *Stereum*

*S. purpureum* Pers. M. P. - Ver. Vic (P)

*S. hirsutum* (W.) Pers. M. V. Vic. P. Ver. Ven.  
*v. aurantiacum* P. M.

*S. spadiceum* Fr. M.

*S. rubiginosum* Schrad. M. V.

*S. disciforme* DC. M. - Beldo (P.) Mho. u. castan. (P)

35 *S. acerinum* (Pers.) Fr. Ver (P)

25 *Auricularia*

*A. mesenterica* Bull. M. V. P. Vic. In esculo, ulmo,  
ite, castanea, fago,

*A. sambucina* (Kop.) Mart. M. P. Vic. Ver. V. In ailantho,  
sambuco, moro papyrifera.  
(Marz. Nat.)

26	<i>Corticium</i>		
C.	<i>evolvens</i> Fr.	P.	<i>C. sarcoides</i> Fr. Ver(P)
C.	<i>lacteum</i> Fr.	M. V. - Ven.	(Mart.)
C.	<i>ochroleucum</i> Fr.	Ven.	(Malt.)
360 C.	<i>quercinum</i> (Pers.) Fr.	Ver (P.)	ad querc. C. polygonum (Pers.) Fr.
27	<i>Cyphella</i>	C. incarnatum (Pers.) Fr.	M. M. H. Trev. P. <i>C. polygonum</i> (Pers.) Fr. Ver. Baldu (P.)
C.	<i>musigena</i> (Pers.) Fr.	M.	<i>C. sambuci</i> (Pers.) Fr. Ver. (P.)
			<i>C. calcium</i> (Pers.) Fr. ad lignum C. (P.)

Ordo V Clavariaceae

28 Clavaria

I Ramaria

C.	<i>muscorides</i> L.	M. - Ver (P.)
C.	<i>Botrytis</i> Pers.	Ver. (P.)
C.	<i>coralloides</i> L.	P. - Ver. Vic. M. V. Ven.
C.	<i>cristata</i> Holmsk.	M. V. P.
v.	<i>crassicaulis</i>	M. P.
v.	<i>leptoclada</i>	M.
v.	<i>alba</i>	M. V.

*C. aurea* Schaff. M.

*C. rufescens* Schaff. M. V.

C. formosa Pers.

M. Feletto.

C. rubella Schaff.

M.

370 x C. conspua Fr.

Vic. (Mar.) Ven (Nau)

II Syncoryne

C. rosea Fr.

P.

C. inaequalis Müll.

P. hb.

x C. vermiculata Scop.

Ver (P.) Vic. (Mar.)

C. fragilis Holmsk.  
v. cylindacea

M. P. - Ver (P.)

M. P.

III Holocoryne

C. pistillaris L.  
- v. bipida

M.

M.

C. ligula Fr.

M.

29 Calocera

C. palmata (Schum.) Fr.

M.

C. cornea Fr.

M.

313

Ordo VI 9

30 Typhula

T. gyrans (Batsch) Fr.

V.

Ordo VI Tremellineae

31 *Dacrymyces*

- D. deliquescens* (Bull.) <sup>Fic</sup> Subg. M. P.  
*Oxidia glandulosa* (Bull.) Fr. M. (S.) Motta (P.)  
 31<sup>is</sup> *Tremella mesenterica* Retz Ver. (P.)  
 320 *T. foliacea* Pers. M.  
*T. intumescens* Sow. M. Selva  
*T. frondosa* Fr. Ver. (Poll.) <sup>(B.)</sup> fam. II Gasteromycetes

Ordo VII Phalloideae

32 *Phallus*

- Ph. impudicus* L. Selva Vic. Pat. Ven.  
*Mutinus*  
*M. caninus* (Huds.) Fr. Ven ad truncos (Macc. qui fr.)  
 33 *Clathrus*

- C. cancellatus* L. Selva, P. Ver. Vic. Ut.

Ordo VIII Trichogasteres

34 *Geaster*

- G. fornicatus* (Huds.) Fr. Feletto, ad basin exsiccatae pinuum.  
*G. rufescens* Pers. Recoaro (P.)  
*G. hygrometricus* Pers. M. Vic. (P.)

35 *Lycoperdon* Tourm.

- L. plumbeum* (Pers.) Vitt. M. Selva

390 *L. Borista* L. M. V. Ver. Vic. M. Ver.

*L. caelatum* Bull. M. Beh. (Boune)  
*L. gemmatum* Batsch. Fr. exp. M. & Selw. Ver. Ver.  
v. *papillatum* (Schiff) M. Selw.  
v. *echinatum* (Pers.) V. F. J. Ver (P.)  
*L. exipuliforme* Scop.

*L. perlatum* Pers. M.  
*L. pyriforme* Schiff Ver (P.) Conf. (B.)

*L. atropurpureum* Vitt. M. freq.

36 *Scleroderma*

*S. vulgare* Fr. M.  
*S. Geaster* Fr. M.

*S. verrucosum* (Bull.) Pers. M. P. Ver (P.)

400 *Tulasnoda fimbriata* Fries Ver (P.) Ven (A.)



Ordo IX Myxogasteres

37 Lycogala

L. Epidendrum (L.) Fr. M. V. Vic. - Ven (P.)

38 Reticularia

R. umbrina Fr. M. Vic.

Spumaria alba (Bull.) DC. P. (L.)

39 Aethalium

A. vaporarium Fr. P. Vic. - Ven. (P.)

A. septium (L.) Fr. Ver. (P.) Ven. (Nac.)

40 Ptychogaster Corda

P. carneus Sacc. P. hb. Vic. (Aller.)

41 Diderma

D. stellare Pers.

Vic.

D. globosum Pers.

P.

42 Didymium

D. hemisphaerium (Bull.) Fr. P.

D. herbarum Fr.

M. Selva

D. lobatum Nees

P. hagr. - Ven (Nac.)

D. cinereum (Pers.) Fr.

P.

43. *Physarum*

*Ph. nutans* Pers.

M. P. Vic. - Ver. (P.)

*Ph. subulatum* Schum

P. h. agr.

44. *Stemonitis*

*S. fusca* Rth

M. Vic.

45. *Cribraria*

*C. tenella* Schrad.

P. hb.

*C. vulgaris* Schrad.

P.

46. *Arcyria*

*A. punicea* Pers.

P. (Lig. sub Frichia umaberrina Bull.) (S. a.)

*A. incarnata* Pers

M.

*A. nutans* (Bull.) Fr.

M.

47. *Frichia*

*F. chryso sperma* (Bull.) DC.

M. Ver. (P.)

420 *F. Serpula* Pers.

Fletto, in trunc. cast.

- v. reticulata

Ordo X Nidulariaceae.

47 Cyathus

*C. striatus* (Huds.) Hoffm. M. Selva, V. Vic. (Mag.) P. (2)

*C. vernicosus* (Bull.) DC. M. Selva. Vic. (Mag.) P. (2)

48 Crucibulum

*C. vulgare* Tul. M. V. Ver. (P.)

Fam. III Coniomycetes

Ordo XI Sphaeroneemae

*Sphaeropsis longissima* Fr. Ver. (N.)

*Diplodia*

*D. vulgaris* ? M. V. Ver. (P.)

*D. herbarum* ? P.

*Sclerotium Pustula* DC. Ver. (P.)

Ordo Melanconiceae

*Silbospora* Pers.

*S. macrosperma* Pers. P. cum *Trichoth. roseo*

*S. microsperma* Pers. Ver. (P.)

*Pestalozzia lignicola* Cook. o. heta V. cum *Tubercularia*

Ordo Torulaceae

Torula herbarum

Mycoforma glutinis farinace Desm. Ven (Nau.)

M. h. Vini Vallot Ven. (Nau.)

T. Spontoneuma (Desm.) Desm. P. - Ven (Nau.)

Peridesmium Link

P. atrum Grev.

M. in fungis

Ordo Puccinieae

Phragmidium apiculatum

Rabh. Ven (N.)

Ph. Poteri Fuck

Ven. (N.)

Ph. Rosarum (DC.) Fuck

P. F. Ver (P.)

440 Ph. bulbosum (Schlecht) ex Röhrl. M. V. Ver. (P.)

Puccinia Anemones

Fuck. Ver. (P.)

P. violarum

Fuck.

Ver. (P.) Ven. (N.) P. (Z.)

P. graminis Pers.

P. F. M.

P. Chondillae

Fuck.

Ven. (N.) P. (Z.)

P. Centaureae

Fuck.

Ven. (N.)

P. geckomatii DC.

P.

P. obtegens

Tul.

Ver. (P.) Ven. (N.)

P. Tragopogonis

Fuck.

Ver. (P.) Ven. (N.) P. (Z.)

Puccinia Vincae

Berk.

P.

450 P. Menthae

Tul.

Ven. (N.) P. (Z.)

P. gentianae

Fuck.

Ver. (P.)

P. prunorum

Link

M

P. Allii (DC.) Rud.

P.

P. Thesii

Fuck.

Ver. (P.)

P. Buxi

DC.

M.

- P. Canis* Fuch. Ver. (P.)  
*P. straminea* DBarry Ver. (P.) Ven. (N.) P. (Z.)  
*P. coronata* DBarry Ver. (P.) Ven. (N.)  
*P. Aleopodii* Link. (Mr. Podagrariae Poll.) Ver. (P.)

Ordo *Cacomaceae*

*Ustilago* Lk.

- U. Curculionum* (DC.) Tul. } M. P. (L.)  
*U. Caricis* (Pers.) Fuch. } M. in caric. digit. fruct.  
*U. Martiana* Tul. }  
*U. Segetum* Ditton. Ver. (P.) Ven. (Mart.) P. (Z.) T.  
*U. Maydis* Corda M. V. Ver. (P.) Ven. (N.) P. (Z.)  
*U. destruens* Schlecht. Ven. (Mart.)  
*U. utricularia* (Corda) Tul. } T. in polyg. fruct.

- Tilletia Caries* Tul. Ver. (P.) Ven. (Mart.) P. (Z.)  
*Uromyces pompholygodes* Schlecht. Ver. (P.) Ven. (N.)  
*Uromyces Ficariae* Fuch. Ven. (N.)  
*U. fabae* DBarry Ver. (P.) Ven. (N.)  
*U. apiculosa* (Str.) Lev. P. U. Viciae Fuch. Ver. Ven.  
*U. tuberculatus* Fuch. Vic. T. Ver. Ven.  
*U. Terebinthi* (DC.) Lau. P.  
*U. polygoni* (DC.) Fuch. P.  
     v. *calystegiae* (Desm.) P.  
*U. rumicrum* (DC.) Fuch. P., Ven. Ver.  
*U. trifolii* Fuch. Ver. (P.)  
*U. graminum* Cooke P.  
*U. Erythronii* Thiebl. Ver. (P.)  
*Caeoma Hypericorum* Schlecht. Vic. (P.)  
*C. filicum* Lk. (Uredo Aspidii Poll.) Ver. (P.)  
*C. excavatum* Lk. Ven. (N.)  
*C. Stenii inflatae* (Hqua sub Uredia) P. in oranj. fruct.  
     (Est *Ustilago Radolphi* Tul.) *Thecaphora ligulosa* Fung.

*Coleosporium*  
*C. Campanulacearum* Fr. Ven (N.) P. (2.) T. (B)  
*C. rhinanthacearum* (DC.) Fr. M. P. (2.)  
 - v. *Verbasci* P.  
*C. Sonchi* Tul. Ver. (P.)  
*C. Tusilaginis* Lev. Ver (P.) Ven. (Nau.) T. (B)  
*C. minutum* Bon Ven. (Nau.) P. (2.)  
*C. symphyti* T. C. Tul. T. & *Saniculis* T.  
*Melampsora betulina* Tul. Ver (P.) Ven (N.)  
*M. lini* Tul. v. minor T. (B)  
*M. populina* (Tay.) Lev. M. Selw. T. (B)  
*M. salicina* Tul. & *Salicis apocoe* Fuek. Ver (P.) Ven (N.)  
 β *Salicis vitellinae* Ver (P.) - γ *Salicis triandae* Ven (N.)  
 495 *M. Laphorhae* (Cast.) M. Selw. P. (2.) Ver (P.) Ven (N.)  
*M. Carpini* Fuek. T. (B)  
*Gymnosporangium Lavaniforme* DC. Ver (P.) Ven. (N.)  
 Duccini *G. conicum* DC. M. Bald. (P.) Camp. (B)  
*Cystopus*

*C. candidus* (Pers.) Lev. P. T. Ver. Ven.  
*C. cubicus* Fr. Ver. (P.)  
*Secythea Lini* (DC.) Lev. P. (2.)

Ordo *Acidaceae*

*Acidium Clematidis* DC. Ven (Nau.) - P. (2.)  
*Ac. Urticae* DC. Ver. (P.)  
*Ac. Tusilaginis* Gm. Ver. (P.) Ven. (Nau.) - P. (2.)  
*Ac. crassum* Pers. P. (2.)

500 *Raestelia cornuta* (Pers.) Tul. Ver. (P.)

Fam. IV Hyphomycetes

Ordo Traniaceae

Trania

- T. farinosa (Sow.) Fr. M. Selva, V.
- T. corallina Fr. (T. leprosa B Fr.) M. Selva
- T. epiphylla Pers. M. Selva, in foliis plantaginis.

Ordo Stilbaceae

Stilbum

- S. bulbosum Tode M. in fungis putridis.
- S. bysstinum Pers. Ver. (P.) Ven. (N.)

Myrothecium Tode

- M. verrucaria (A. S.) Fr. V. in fimo vaccino.

Ordo Dematiaceae

Xylostroma Corium Pers. Ven. (Mart.)

Cladosporium

- C. herbarum Lk M. P.
- Helminthosporium Macrosporium Saccinula Berk
- H. velutinans Lk P. M. Cheiranthi Fr. V.
- Septosporium bulbosum Corda P. in aloe

Ordo Mucedineae

Aspergillus

A. glaucus (Sow.) Link M. P. V.  
- v. ramosus M. Selva

A. candidus Link P.

A. flavus (Pers.) Lk. V. Petrina & felices (P.)

A. croceus Sacc. M. in fungis putridis  
(as Penicillium?)

Nematogonium aurantiacum Desm. P.

Botrytis

B. Bassiana Bals. T. V.

B. carnea Schum. V. S.

v. floccis carueis, nec albis V. ic.

B. terrestris Pers V.

520 B. umbellata H. Ven. (Nac.) Ver (L.) P. (L.)

Verticillium

V. apicale B. et Br. P.

V. epimyces B. et Br. M.

V. lateritium (Vrb.) Rabh. P.

Hyphodermis roseum Fr. Fuck. Pad. (Menegh.) Ven. (Nac.)



Trichothecium Lk.

T. candidum Wallr.

T. roseum (Bull.) Fr.

Penicillium

M. Salva in hederis.

M. V. P. Vic. Ven.

P. crustaceum Fr.

P. Ver. Ven.

Monilia digitata Pers.

Ver(P.) Ven(M.)

? Cylindrium elongatum Bon.

M. in fungis coriaceis.

Didium

Didium Tuckeri Berk. P. T.

D. aureum Lk.

Pat.

D. virescens Link.

M. in fungis. (H. Spidernum abstr.)

D. frutigenum (Pers.) Schrad. M. P. (S. B.)

D. candidum (Wallr.) Sacc. M. P.

Stysanus stemonites (Pers.) Corda P.

Sporobichium

S. roseum Link.

M. (S. B.)

S. aureum (Pers.) Fr.

P.

S. virescens Link.

P. Ven(M.) Botryosporium Corda

S. olivaceum Link.

P. B. Diffusum (Fr.) Corda M.

ordo Sepedoniaceae

Sepe donium

S. chrysopermum (Bull.) Fr. M.

S. roseum Fr. M.

S. cerinum Fr. P.

ordo Trichodermaceae

Trichoderma

T. viride Pers.

M. P. Vic.

Divisio II. Sporidiferae

Fam. Physomyces  
Ordo Antennariaceae

Zasmidium

Z. cellare (Pitsch). Fr. P. - Ver. (P.)

Ordo Mucorineae

Mucor

M. Mucedo (Lode)

M. Ver. Ut. Ven. P.

M. ramosus Bull.

M. Ver. (Mini)

Ascophora

A. Mucedo (Lode)

M. in fungis lignosis.

Aerostalagmus Corda

A. cinnabarinus Corda

P. hb.

Fam. Ascomyces

Ordo Perisporaceae

Eurotium

*E. herbariorum* Lk.

P. M. Ven. Ver.

Ordo Helvellaceae

Morchella

*M. esculenta* (Bolt.) Pers. M. T. Ver. Vic. Mt. Ven.

*M. semilibera* DC.

M. T. P. Ver. (P.) Ven. (Mast.)

*M. elata* Fr.

Veron. (Venturi)

Gyromitra Str.

*G. esculenta* (Pers.) Str. M.

Helvella

*H. crispa* (Scop.) Fr.

M. P. Ver. (P.) Vic. (Marz.)

*H. Infula* Schaff.

Ven. B. de Nord. (Nac.)

*H. Monachella* Fr.

Ver. Lazise (P.)

*H. lacunosa* Afz.

M. T.

*H. subrata* Afz.

T. (P.)

*H. pezizoides* Afz.

P. M.

*H. elastica* Bull.

P. M.

*H. pulla* Holmsk.

P. (L.)

Verpa  
V. digitaliformis Pers. T (Fr.)

Spathularia

S. flavida Pers.

Leotia

L. lubrica (Scop.) Pers. M. V. Ver. (P.)  
v. atroviridis M.

Geoglossum Pers.

G. glabrum Pers. M. r.

Periza

P. (Aleuria) acetabulum L. P. M. - Ver. (P.)

P. (A.) macropus Pers. M.

P. (A.) badia Pers. P.

P. (A.) cochleata Huds. M. P. Ver. (P.)

- v. ochracea (Schöff.) M.

P. (A.) aurantia Bed. M. Ver. (P.)

- v. coarctata M.

P. (A.) repanda Wahlb. M.



In foliis Castaneae vescae in collibus Tarvisinis et Veronensibus, frequens.

S. Rusci (Wallr.) J. M. S.

In cladodiis Rusci aculeati in sylvis Tarvisinis et Veronensibus.

#

70 Epicymata Fuck.

E. vulgare Fuck. Sphaeria epicymata Wallr. S. apotheciorum Mass. Aut. Lich. crust. 26. fig. 111

In apotheciis Lecanorae, Parmeliae aliorumque Lichenum in provincia Tarvisina et Veronensi.

E. Lichenis sordidi (Mass. Aut. Lich. crust. 4. fig. 6 sub Sphaeria L. s.)

In apotheciis Lecanorae rimosae var. & grumosa Mass. in montanis Veronensibus.

Sphaeria Hall.

Obi. Sequentes species Massalongianas, mihi ignotas, notis cui generi recentiorum spectent.

S. Lichenopsis Mass. In provinciis Venetis (Mass. Flora 1855, 242) <sup>Tab. III 6.7</sup>

S. Psoromata Mass. In agro Veronensi (Mass. l.c. 241) <sup>Tab. III 13</sup>

S. Variolariae Mass. In agro Veronensi a Sargnano (Mass. l.c.) <sup>Tab. III 10-11</sup>

S. Veronensis Mass. In agro Veronensi a Veduggo (Mass. l.c.) <sup>Tab. III 12</sup>

# S. crastophila Sacc. sp. nov. (a  $\alpha$  &  $\beta$  OT 15; gramen)

Pantheций minutissimus, discretus, iuxta nervos foliorum subparallele seriatus, depresso-conicus, atris, ostiolo minimo; ascis oblongis, obclavatis (micr.  $50 \times 20$ ), 8-sporis; sporidiis fusiformibus (micr.  $14 \times 5$ ), primo hyalinis 1-septatis, dein pallide fuscis 2-3-septatis.

Proxima Sph. recutitae (Fr.) Cook, differt sporidiis maturis fuscis 2-3 septatis et ascis obclavatis.

In foliis Festucae giganteae in agro Veronensi.

71. *Spolverinia* Mass.

*S. punctum* Mass. Heuffl. Crypt. Ven. 72.

In rupibus agri Veronensis (Mass. Sched. Crit. 51)  
et Bassanensis (Bellv. Lich. Bass. 289)

72 *Tichothecium* Mass.

*T. oraticum* Mass. Heuffl. Crypt. Ven. 72

In agro Veronensi (Mass. Neagen. 9) a Caragne in  
thallo *Lecanora* chalybeae.

73 *Gnomonia* Cés. et Dthz. p.p. Auesw.

*G. fimbriata* (Pers.) Auesw. Fuck.

I status pyrenidicus: *Gloeosporium* Carpini Desm. II status ascophorus: *Sphaeria* fimbriata Pers.  
In foliis Carpini Betuli in agro Tarvisino, frequens.

*G. Coryli* (Batsch) Auesw. Fuck.

I status pyrenidicus: *Leptothyrium* Coryli Fuck.  
II status ascophorus: *Sphaeria* Coryli Batsch  
In foliis Coryli Quellancae in montanis prope  
Miane (agr. Tarvis.) (Bérenger!)

*G. tubiformis* (Tode) Auesw. Fuck.

I status pyrenidicus: *Dothidea* alnea Fr.  
II status ascophorus: *Sphaeria* tubiformis Tode

I In foliis *Alni glutinosae* a Cison, prov. Tarvisina  
(Bérenger!)

pseudoloculo paenultimo crassiore (inde proclaret  
generi Nodulophariae Rabh.); guttula in quoque  
pseudoloculo <sup>sphaerica</sup> magna hyalina; paraphysibus linea  
ribus, parvis.

via Laur. Catal.

fraxinea (Cald.)

In pagina inferiore foliorum Hederæ Helicæ dejectis  
putrescentibus Patavi, januario, ubi simul adsunt  
I et II et fractura perithecia ascophoris similia  
Phoma quoddam ~~est~~ (forte Ph. Hederæ Desm.)  
sistentia.

P. donacina Sacc. nov. sp.

In culmis Arundinis Donacis dejectis putrescentibus  
Patavi.

P. Sambuci Sacc. nov. sp.

In ramulis junioribus Sambuci ugræ sub cortice,  
Patavi.

G. setacea (Pers.) D. M. S., Fueh.

I status pycnidicus: Discosoria clypeata D. M. S.

II status ascophorus: Sphaeria setacea Pers.

In foliis Castaneae vescae prope Vittoria.

G. inclinata (Desm.) Quersw.

In foliis Aceris platanioidis dejectis prope Patavum, martio.

74 Linospora Fueh.

L. Capreae (DC.) Fueh. Heuffl. Crypt. Ven. 12.

In foliis Salicis Capreae in agro Venetico (Roll. Ver.

III 752 sub Xylom. saligno)

75 Pleospora Tul. p. p.

P. herbarum (Pers.) Tul.

I status conidiophorus: Cladosporium herbarum Sk.

II status pycnidicus: Phoma herbarum Westd.

III status ascophorus: Sphaeria herbarum Pers.

In caulis plantarum herbacearum valde frequens,  
praecipue I, in toto agro Veneto.

P. Dianthi D. M. S. I status spermogonius Anachyta Dianthi Sacc.

In caulis profectionibus dejectis Dianthi Caryophylli, Patavi.

P. calvescens (Fr.) Tul.

I status conidiophorus: Dendriphium comosum Wallr.

II status pycnidicus notus

III status ascophorus: Sphaeria calvescens Fr.

In caulis herbaceis putrescentibus Patavi.

P. infectoria Fueh.

In foliis Typharum dejecta usq. Patavi.

P. Soliolum (Pers. p. p.) Tul. <sup>sporophyte</sup>

I status conidiophorus: Sporophyte byssoidea (Pers.) Fr.

II status stylosporium: Sphaeria suffulta Nees



P. Ophiopogonis Pau. (species nova).

Pitheciis inter nervos foliorum parallele formatis, punctiformibus, convexiusculis, epidermide primo tectis, dein erumpentibus, ostiolo parvo hiantibus, nigricantibus; asis elongato-clavatis, subsessilibus, 8-sporis; sporidiis distichis, oblongo-fusiformibus, primitus 4-guttulatis hyalinis, dein 3-septatis fuscis, ad septa parum constrictis, rectis (micr. 30x4) paraphysibus lineari-clavatis.

A. P. Typharum (Rabh.) Fuek. differt asis minus crassis, sporidiis distichis, nec polystichis, fuscis nec flavis, et habitatione.

In foliis exsiccatis Ophiopogonis japonici, paginae superioris, in Horto botanico Patavino, Januario.

P. Hederae (Sow.) Pau. Sphaerella Hederae Cook.?

I status pycnidii: Diplodia Hederae Fr.

II status anophori: Sphaeria Hederae Sow.?

Pitheciis sparsis, punctiformibus, epidermide innatis, convexo-planis, nigris, ostiolo minimo; asis cylindricis clavatis, apertissime infractis-curvis, 8-sporis (micr. 75x12) sporidiis oblongo-fusiformibus, 4-torulosis (an tandem 3-septatis?)

III status anophori: Sphaeria Solidani Pers. - β conoidea S.M. Micr. ital. Dec. IX tab. XVI

In caulibus herbaceis in agro Tarvisino (Berenger! S.M. l.c.)

P. arundinacea (Sow.) Fuek.

I status conidiophori: Melanconium sphaerosporium Lk.

II status spermatophori et III pycnidii noti.

IV status anophori: Sphaeria arundinacea Sow.

In culmis Phragmitis communis, frequent.

In foliis vaginisque festucae giganteae in agro Veronensi (Messali!).

Obs. Asis semites late clavatis, sporidia late fusiformia 2-septata, primo hyalina tandem luberculata.

P. calumpaga (Fr.) Fuek.

I status conidiophori: Symnosporium rhizophilum Reuss.

II status anophori: Sphaeria c. Fr.

In culmis Triticis fabris dejectis Patavini, Januario.

Obs. Sporidia oblique fusiformia, 5-6-septata, primo hyalina et parum constricta, tandem luberculata et ad articulos constricta.

76. Fumago Tul.

F. fabiana Tul.

I status conidiophori: Cladosporium Fumago Lk.

II status anophori: Capnodium fabianum Mont.

I In foliis varietum Sabicum in agro Tarvisino.

Trichosphaeria Fuek.

F. erythrella (Waller. p. n.) Fuek.

I status conidiophori: Acrostagnum cinnabarinum Corda

II status anophori: Sphaeria erythrella Wallr.

(1) ad stipitem languentem Salariae chinensis in Horto botanico Patavino, autumnus.

Species novae

- 1 Sphaerella cratychlidi
- 2 S. Ophiogonum
- 3 S. Hederae +
- 4 Rhipidiptera Vitellae
- 5 R. Serpenti
- 6 Leptosphaira Sambuci
- 7 L. gallicole
- 8 L. petiolicole -
- 9 L. Medicagoe -
- 10 L. lathyri -
- 11 L. lathyri -
- 12 L. Parietariae
- 13 L. Juncinae
- 14 Puccinia Pseudobambusae
- 15 Lophostoma auctum
- 16 Amphisphecia pseudobambusae
- 17 A. calicicola
- 18 A. Lonicerae
- 19 Melanconium Cactaceae
- 20 M. Pulicariae +
- 21 Puccinia heterogonea
- 22 Cucurbitaria Cypripidis
- 23 C. Costaricae
- 24 C. Raganae
- 25 C. Bromussetae
- 26 Valsa Ailanthi
- 27 Diplothele Costaricae

- 28 Diplothele Ailanthi
- 29 Eutypa heteracantha
- 30 Anthothamnium laevigatum
- 31 ~~Puccinia interrupta~~ 1
- 32 Agaricus lignicola
- 33 " mentellianus
- 34 " rancens Jm. 10
- 35 " irregularis Alcom. 38
- 36 Coprinus frustulorum
- 37 Polyporus venetus 6
- 38 P. pulchellus 54
- 39 Dimeria heterodora
- 40 Sphaeria Bucinae
- 41 Coryneum Teucrii
- 42 Cylindrium fungorum
- 43 Asporangium benzoinis
- 44 Ustilago Luzulae
- 45 Phyllosticta Medicagoe
- 46 Sphaeria Hippocrepidis
- 47 Peridermium Typharum
- 48 Acetabulum Calycis
- 49 Leucosticta ~~vitae~~ Cypripidis
- 50 Hendersonia pulchella
- 51 Nectria abscondita
- 52 Conangium Rosa
- 53 Niptera Ricciae
- 54 ~~Fusarium nectiforme~~
- 55 ~~Micropera Cerasi~~
- 55 ~~Diplothele Savanae~~

214  
 19  
 ---  
 233

Feb. 4 = 1  
 5 = 2  
 6 = 3  
 7 = 4  
 8 = 5  
 9 = 6  
 10 = 7  
 11 = 8  
 12 = 9  
 13 = 10  
 14 = 11  
 15 = 12  
 16 = 13  
 17 = 14  
~~18 = 15~~





*Hydnum erinum* Persoon  
(Barbora mat.)

*A. griseipes* Fries  
(Chiodetto ibispania mat.)

*A. plumbeum* Pers.

*A. alutaceum* Fries  
(Castagnaria)

*Leotia tubrica* Pers.

*Boletus aureus* Pers.

*B. farthleyi* Pers. Nunn.

" *melles.* Chiodetto de Saley.

*B. fragrans* Fries Consio (Frantia)





- 69 Agaricus flaccidus Low.  
(A. impunctuliformis Schaff. A No. 89 01  
venet., L. Roma) incom.
- 70 Cantharellus cornucopioides
- 71 Hericium Erinaceus Pers.  
Alipede rovere - nel Mantello a Polp. (telus)
- 72 Phallus esulentus L. inf. Decum. Mor.  
(A. clavus L. Clivello della Madonna)
- 73 A. esulentus Wulff. et Pers.  
(A. clavus L. Clivello della Madonna)
- 74 A. inconstans Persoon. sui fago del  
bono Campello
- 75 A. glaucopus Schaff. dal Mantello
- 76 A. rapula fideus Persoon.  
(alle corti nei prati)
- 77 Morchella vta Persoon
- 78 A. hydiphorus Bull. 558.  
(presso il tile alle gobbe)
- 79 A. alborolaceus Pers. Fries  
(Cladio fumolo. nel Mantello)
- 80 Agaricus muscarius  
(Loro mate Longo)
- 81 A. esquisitus Vitt. 18  
(si vedono in grande quant. in autum)  
(Voly fone dalla calza)
- 82 A. tigrinus Low fago tipo
- 83 A. palmatus Bull.  
fago de' falpon
- 84 A. galeoculatus Schaff  
A. consicus Schaff  
(Napoli. mate)
- 85 A. rugiculus Bull.  
(A. adustus Pers. Lomis negro)
- 86 A. flexuosus Pers.  
(Pana' salvarego)
- 87 A. perpendicularis Bull.
- 88 A. albo-biancipes Fries  
(A. glutinosus Bull. Lomis mate)

- 89 A. aristatus - cinereus Fries  
puleolensis Bull.  
(Lavanse de fago)
- 90 A. sinuatus  
Albarello mate. incom.
- 91 Aurantiacus  
(Albarello impetto) e.
- 92 Hydnum imbricatum L.  
(Baron. mate.)
- 93 Morchella rotata
- 94 Helvella crispa
- 95 Clavaria aurea Bull.
- 96 " purpurascens
- 97 Lycoperdon bistris
- 98 Hydnum Erinaceus
- 99 Agaricus olivaceus Pers. herb. xx
- 100 Verpa digitaliformis
- 101 A. nigriceps Fries b. Mantello  
Boletus ovinus Schaff.  
(Polyporus albicans Persoon  
Amarula verua Persoon  
Polyporus nigripes Walbr.  
(Baroni de falpon)  
Agaricus vocator Bull.  
(Latter mate)  
Cantharellus aurantiaceus Fries  
Agaricus suberectus Fries  
Amarula - Persoon  
A. Lomicus  
(Latter Longo)
- A. vellereus Fries  
(Fango Giaggiol) edul.
- A. emeticus. Pers. emetica  
(Cladio)
- A. granulatus Persoon.
- A. conicus Pers. Fries  
Boletus castaneus Bull.  
(Albarello mate)



## Fungi hactenus in Tarvisina provincia. lecti.

1.	<i>Exidia auricula</i> Tudaef Fries	39.	<i>Didymia quereina</i> Pers.
2.	<i>Peziza acetabulum</i> Linn. x	40.	<i>Cantharellus cibarius</i> Fries x
3.	" <i>coccinea</i> Schaff.	41.	" <i>cornucopioides</i> Pers.
	" <i>β aurantia</i>		var. <i>limosus</i>
4.	<i>Clavaria Botrytis</i> Persoon x	42.	" <i>aurantiacus</i> Fries
5.	" <i>lutea</i> Vitt. x	43.	<i>Algericus inconstans</i> Pers.
6.	" <i>flava</i> Schaff x	44.	" <i>alutaceus</i> Fries
7.	" <i>trita</i> Persoon		" var. <i>exulentus</i> Poll.
8.	" <i>rubella</i> Fries	45.	" <i>granulosus</i> Batsch.
9.	" <i>aurca</i> Bull.	46.	" <i>procerus</i> Scop.
10.	" <i>pristillaris</i> Linn.	47.	" <i>acertus</i> Vitt (Fries) x
11.	<i>Morchella esculenta</i> Pers. x	48.	" <i>terreus</i> Schaff x
	" <i>α conica</i> x	49.	" <i>Russula</i> Schaff x
	" <i>β communis</i> x		" var. <i>stipitata</i> Longex
	" <i>γ rotunda</i> x	50.	" <i>glutinosus</i> Bull.
12.	" <i>semilibera</i> DC. x		( <i>l. albo-brunneus</i> Fr)
13.	" <i>costata</i> Pers.	51.	" <i>nigricans</i> Bull.
14.	<i>Helvella esculenta</i> Persoon x	52.	" <i>tanguineus</i> Bull.
15.	" <i>Mitra</i> Persoon. x	53.	" <i>vellerens</i> Fries
16.	" <i>Leucophaea</i> Pers.	54.	" <i>peperatus</i> Scop.
17.	<i>Hydnum repandum</i> Pers. x	55.	" <i>pyrogaleus</i> Bull.
[18.	" <i>umbonatum</i> Linn.]	56.	" <i>plumbeus</i> Pers.
19.	" <i>Erinaceus</i> Persoon.	57.	" <i>fetus</i> Pers.
20.	" <i>cervinum</i> Persoon.	58.	" <i>aurantiacus</i> Fries x
21.	" <i>concrexens</i> Pers.	59.	" <i>nicator</i> Bull.
22.	" <i>coralloides</i> Scopoli.	60.	" <i>terminus</i> Schaff
23.	<i>Verpa digitaliformis</i> Pers.	61.	" <i>ficoides</i> Bull. x
24.	<i>Fistulina hepatica</i> Fries	62.	" <i>pileolaria</i> Bull.
25.	<i>Boletus annulatus</i> Pers.	63.	" <i>flaccidus</i> Torr. x
26.	" <i>edulis</i> Bull. x	64.	" <i>Protula</i> Scop.
27.	" <i>scaber</i> Fries x	65.	" <i>esulentus</i> Wulf.
28.	" <i>luridus</i> Pers.	66.	" <i>galericulatus</i>
29.	" <i>cyaneus</i> Bull.	67.	" <i>violaceo-roseus</i> Pers.
30.	" <i>marmoratus</i> Rogues	68.	" <i>alboriolaceus</i> Pers.
31.	" <i>ovinus</i> Schaff	69.	" <i>glauca</i> Schaff
32.	" <i>castaneus</i> Bull.	70.	" <i>rimosus</i> Bull.
33.	<i>Polyporus ignarius</i> Fries	71.	x " <i>mutabilis</i> Schaff x
34.	" <i>fomentarius</i> Fries	72.	" <i>aeruginosus</i> Fries
35.	" <i>vermicolor</i> Fries	73.	x " <i>praecox</i> Pers. x
36.	" <i>res Caprae</i> Pers. x	74.	x " <i>campetris</i> Linn.
37.	" <i>frondosus</i> Fries	75.	" <i>sublateritius</i> Schaff
38.	" <i>nigripes</i> Wallr.	76.	x " <i>hydrophorus</i> Bull.

(\*) Signantur hoc indice (x) speciesque ad usum culinarem Tarvisin vendi possunt.

77	x	Agaricus pallidus Schaff	x 115	Sphaeria Hyponylon Pers
78	.	" nivescens Schaff	x 118	Agaricus Melleri Walt. D
79	.	" polymyces Pers	x 118	Boletus subhomentosus J. n. 103
80	.	" floccosus Schaff	x 119	Agaricus sumivens Pers. J. n. 100
81	.	" punctatus Fries	120	" velutipes Curt.
82	.	" lactifluus Pers	.	" raditatus Bolt
		(A. volens Fries)	.	" miracens Bull
83	.	" claviformis Schaff	.	" cinereus
84	.	" heterophyllus Fries	.	" papilionaceus Bull
85	.	" Cereolus Pers (macon)	.	
86	.	" leucothites Vitt	.	Melobla clavicus Bull.
87	.	" tigrinus Bull	.	
88	.	" palmatus Bull	.	
89	.	" conicus Schaff	.	
90	.	" flexuosus Pers	.	
91	.	" olearius Pers.	.	
92	.	" nigrus Fries	.	
93	.	" foetularis Bull.	.	
94	.	" coarctatus Pers	.	
95	.	" umbrinus Pers.	.	
96	.	" subdulcis Pers.	.	
97	.	Amanita aspera Pers.		Krombholz Th. 40 (Zool.)
98	.	" umbrina Pers.		2000 fig. Th. 38 Schmidt Halle
99	.	" muscaria Pers.		tab 26.
100	.	" aurantiaca Pers. x		Garbylietti Junghe & Torian
		" var inorbosa x		Tor. 67, 40 p. 64. Th. 1 Friedl.
101	.	" alba Pers.		Batsch Venc. fung. t. 42 col.
102	.	" livida Pers.		Helm 1783-89 - 4. Th. 1020 fr.
103	.	" spadicea Pers.		Berkeley Outh. of br fungology. 1860
104	.	" bulbosa Pers.		24 col. pi. Th. 10. 15 fr.
105	.	" citrina Pers		Codd Medicines J. Eur. Th. 7 fr.
		" var albida		Schlueyer Index Fung. pers. 1852 Th. - 12
106	.	" verna Pers.		
107	.	" rubens Pers		
106	.	Phallus impudicus Linn		
107	.	Clathrus cancellatus Linn		
108	.	Cyathus striatus Hoffm.		
109	.	Lycoperdon Proteus J.		
110	.	" giganteum Batsch		
111	.	" caelatum Bull.		
		(gemmatum Schaff)		
112	.	" citrinum Pers		
113	.	Gaeastrum hygrometricum Pers.		
114	.	Lycoperdon excipuliforme All		

- quasi venenata.
- 68 Vulgo: Cladio fumos. In sylva Montello. Non edulis.
- 69 In sylva Montello. Venenatus.
- 70 In Montello: Venenatus dicitur
- 71 Vulgo: Broche, brochete. In sylva Montello et circa Termau, Carignan. Edulis.
- 72 Vulgo: Chicodette St. pariet. In Tarvisino agro. Venenatus.
- 73 Vulgo: Fonghi marziori. In sylva Montello et alibi. Edulis.
- 74 Vulgo: Fone pradarist, Pospetto de pra. In arvis, pratis universae provinciae. Optimus.
- 75 Vulgo: Chicodetti mathe. In s. Montello et circa Tarvisinum. Noxius.
- 76 Circa flumen Siliu alla gobba. Non comeditur.
- 77 Vulgo: Fone spiu, Spiu. In s. Montello. Edulis.
- 78 Vulgo: Filalana, panariola filalana. In s. Montello. Exquisitus.
- 79 Vulgo: Chicodetti de rovo. In s. Montello. Edulis.
- 80 Vulgo: Chicodetti de carpen. In s. Montello et alibi. Esculentus.
- 81 Vulgo: Cavariso mat. In s. Montello. Noxius.
- 82 Vulgo: Saffer panas (Panas. forsane a gallis panachi, aut verrucolor) Edulis sed a Tarvisinis non comeditur.
- 83 Vulgo: Fuch dalla dogo bianch. In s. Montello. Edulis. Est varietas alba A. prateuris spissu.
- 84 Vulgo: Panariola fumola. In Montello. Esculentus.
- 85 Naritur in arvis a S. Dona, Noventa, ubi comeditur sine damno.
- 86 Naritur et comeditur, ut precedens n. 85. Reperitur etiam circa urbem Tarvisinum.
- 87 In prov. Tarvisina probabiliter in arvis. Venditur cum A. campestris et comeditur impure.
- 88 Vulgo: Fone de Falpon. In paputneis truncis cunaris. Edulis. (Bavaria.)
- 89 In pratis et sylvaticis locis Tarvisinis. Venenatus. In pratis.
- 90 Vulgo: Panas salvarego. In sylva Montello. Venenatus.
- 91 Vulgo: Reduella mathe. Ad truncos quercus in Montello prope Bavaria: rarus. Noxius.
- 92 In sylva Montello. Non comeditur quia parvissime vermes gignit.
- 93 In sylva Montello, alibi que. Non comeditur.
- 94 In s. Montello et in aliis uliginosis locis prope Sylvam. Noxius.
- 95 In s. Montello. Non comeditur.
- 96 In sylva Montello. Venenatus.
- 97 et 98. Vulgo: Fuch rospes. In sylva Montello communes. Utraque venenata.
- 99 In sylvaticis collibus et montosis. Venenata.
- 100 Vulgo: Fuch ros, Coco bon. In Montello. Exquisita. Est Boletus saturosum. Varietas est quae eadem

- inspecta ab alio cryptogama a dno Perronio nuncupata  
 Mycobanthe incarnata. - Fome da Loggia
- 101 Vulgo: Coco spolveron, farinon. In sylva Montello. Escu-  
 cultus, sed non optimus. Est Ag. ostreus Bull.
- 102 Vulgo: Unpariol ~~trian~~. In pratib. Edulis
- 103 Vulgo: Unpariol de pra. In pratib. et locis herbatis hu-  
 midis. Esculentus.
- 104 Vulgo: Rosper bianch. In s. Montello. Non comeditur.
- 105 Vulgo: Rosper dal mat. In s. Montello. Non edulis.
- 106 Vulgo: Fome pazzolent. In arvis et pratib. haud valde  
 frequens. Veneratus
- 107 Musca vix legi a selva prope locum s. al. Pissotat dei  
 Cortini. — Deinde alijs in locis prope domum meam. (1870-71)
- 108 In uliginosis a selva etc. haud infrequens.
- 109 In pratib. campis a selva etc. nec non in s. Montello
- 110 In sylva Montello sat frequens. Vulgo dicitur equ-  
 ae alta Lycopoda: Vitis
- 111 In declinatibus aprinis sylvae Montelli.
- 112 In sylva Montello. Pulchra et parva spec.
- 113 In sylva Montello et alib.
- 114 In sylva Montello, haud frequens.
- 115 In truncis quercinis, raro. Est elegans species variis  
 et velutino tegumento obducta.
- 116 In sylva Montello primovere. Venerata
- 117 Vulgo: Fome rosper rapet. In sylva Montello
- 118 Vulgo: Chiocetti de saliz. In truncis saliquos frequens  
 Edulis. — Species cum n° 79 una et eadem, ideo delenda.
- 119 Vulgo: Rospett mat. In sylva Montello frequens, sed etiam  
 in uliginosis, humidis a selva etc.
- 119 In humilitibus putridis sylvae Montello.
- 120 Legi in sylva Montello prope Gravara. Exactam  
 pro specimine nostro phrasem reperis in Herb. fl. av. p. 631.

# In fungos Tarrasinos Animadversiones.

- 1 Legi in numero ad vias uliginosas, praesertim post pluvias. A talia et
- 2 A sylviculis nuncupatur. Pechie, Pichide. Repentur haud frequenter in truncis quercinis. Edulis
- 3 et rar. In sylva Montello haud rara
- 4 Vulgo: Dedele roane. In Montello communis. Comeditur.
- 5 et 6 Vulgo: Dedele gale. In Montello. Comeduntur.
- 7 Est clav. pallida Schaff. Vocatur vulgo: Dedele vinata et arthici ipsi veneratam ceuent
- 8 et 9 Prima vocatur: Dedele cartaguaride: utraque esculenta et Montello incolta.
- 10 Facile reperitur in Montello. A quibusdam comeduntur et vulgo appellantur: Mappachette. ob formam lavatam.
- 11 et 12 et 13. Vulgo: Spongid: 11 et 12 vulgatius comeduntur sed ne 13 quidem venerata: omnes reperuntur in arenosis, sylvaticis, ad ripas fossarum.
- 14 et 15. Vulgo: Mungueta & Esculentae sunt, praesertim 14 et 15.
- 15 Vulgo: Basla da puti & Reperuntur in sylvis et quondam in pratibus.
- 17 Vulgo: Barbon bianco. Legitur in Montello et edule habetur.
- 18 Raro in Montello observari; non comeditur. Specimina cum n. 20. idem videnda.
- 19 Interdum nascitur in caudicibus quercinis: esculentum est sed sylviculis non comedunt. Vulgo: Pizzo de voro
- 20 Vulgo: barbon nat; Invenit est edule, sed semper digesta difficile
- 21 In Montello commune: non comeditur
- 22 Ferrarum censeo, ideo a sylviculis non comeditur, sed optimum dicunt auctores.
- 23 Cum morchellis, sed hic rarior: comeditur sed caro ejus tenuis et parum sapida. (vulgo Pisiola de voro.)
- 24 In truncis quercinis facilis reperitur in sylva Montello: comeditur
- 25 In Montello: Non edulis
- 26 Vulgo: Pisiotto, Brisa. Edulis et exquisitus. In Montello frequens
- 27 Vulgo. Albant. Frequens in Montello. Comeditur
- 28 Vulgo: Pisiot o fore Cossegato: In Montello et pratibus collinis veneratus.
- 29 In Montello et collibus. Veneratus
- 30 In Montello non vulgatus. Suspectus
- 31 In sylva Montello. Specis esculenta sed rara
- 32 In sylva Montello ubi infrequens. Innocuus sed parum sapidus.
- 33 In arborum plurimorum caudicibus in universa provincia.
- 34 Vulgo: fore de voro: In truncis quercinis reperitur facilis
- 35 In liquoris emortuis communis.
- 36 Vulgo: Barbon. In Montello. Comeditur et est optimus.

37. Vulgo: Gato. In Montello: Comeditur sed species digna Difflic.
- 38 Prope Quinto in truncis populneis. Videtur innocuus.
- 39 In caudicibus arborum veterum vel emortuorum. Frequens
- 40 Vulgo: Zalet o Zalet o Dalet. In Montello communis. Esculentus
- 41 In botis vulgo. In Montello. Non comeditur et suspectus ceperetur.  
varis an sit verus C. nimiosus auctor. Nudiam nequeo.
- 42 In sylva Montello haud frequens. Mirè simulat C. cibarium.  
sed firmis characteribus differt et dignoscitur. Non edulis, et  
forsane noxius. Vulgo: Dalet mat.
- 43 In sylva Caunitia ad truncos fagineos. Comeditur sed parum.  
deliciosus
- 44 In sylva Montello et alibi. Varietas tantum comeditur. Vulgo  
Cartagnariot
- 45 Prope S. Biagio N. Callata. Edulis. Est A. ochraceus Bull.
- 46 Vulgo: Pelligou. In humidis, uliginosis frequens. Edulis.
- 47 Vulgo: Carnio, carniel bianch. In sylva Montello vulgatus. Edulis.
- 48 Vulgo: Cavariso, cavereze. In Montello: esculentus.
- 49 Vulgo: Carniel, carnio, cibio roau. In Montello. Edulis.
- 50 Vulgo: Carnio, carniel mat. In sylva Montello. Non comeditur.
- 51 Est A. adustus Pers. Vulgo Carniel negro. Sterpis venena  
ta
- 52 Vulgo ut in 44: Cartagnariot. In sylva Montello. Veneratus
- 53 Vulgo: Grazziot. In sylva Montello. Suspectus
- 54 Vulgo Latter bianch. In sylva Montello. Suspecta species; sed  
saepè comeditur aqua lactis vel essiccatus.
- 55 In sylva Montello haud frequens. Veneratus.
- 56 In sylva Montello. Veneratus.
- 57 In pratibus prope Tarvisium. Non comeditur
- 58 In sylva Montello. Comeditur. Vulgo Alberello sospetto.
- 59 In sylva Montello. Veneratus. - Latter mat dicitur vulgo.
- 60 In Montello - Veneratus
- 61 Vulgo: Fone, fongo dalla Doga. In Montello. Edulis
- 62 Vulgo: Cavariso de fuogo (sylvicolae aperunt hunc fungum  
tantummodo in locis prostratis, quondam ignis accipit  
fuerit). In Montello. Edulis
- 63 Prope Noveuta, S. Donà. Est. A. infundibuliformis Schöff.  
Non comeditur.
- 64 In lignis marcescentibus frequens.
- 65 Comeditur. Vulgo: Miodelle della Madonna. In sylva Montello  
in foliis, ramis putrescentibus.
- 66 Edulis est sed sapor tenuis. Ad caudices arborum amar  
icidas frequens.
- 67 Vulgo: Spin mat. In sylva Montello caudice arborum. Est

- 21 In fossis San Sale. (Fr.)
- 22 In fossis circa urbem Tarracina (Fr.)
- 23 In arvis humidis, ad fanas frequens. Vulgo coda  
mes, id est cauda asini, quia huic valde similitudo habet.
- 24 Ad fanas aquosas sylvarum, Colfusi alibi frequens.  
etiam in vallibus aliquotibus Martellii. Vulgo ut praed.
- 25 In glareosis, sabulosis Plavis. Et ariditatem, quo  
praedita est, ad utensilia gerjanda adhibetur. Vulgo  
Rayparella.
- 26 In fossis <sup>ubique</sup> Tarracinae ~~et Martellii~~ non raro.
- 27 In fossis totius provinciae admodum vulgata.
- 34 In s. Martello loco dicto ~~et forame~~.
- 28 Ad rupium calcarearum ferasas Terravalle.
- 6/6) Frondibus basi tripinnatis. Terravalle.
- 29 In parvis: M. Grappa (Martini).
- 30 Frequens in s. Martello; et Caspilia — Varietas rara  
in s. Martello.
- 10 Nelle porzioni elevate e calcaree del Martello. Ho verificato  
il peramento del dr. Bernherdi, che dice il P. Loudesti  
non fa che semplice varietà non ~~vera~~ <sup>vera</sup> del  
P. aculeatus, trovandosi individui intermedii fra l'una e  
l'altra specie, che appunto in formano l'anello di congiun-  
zione.
- 31 In sylva Caspilia (Beruges)
- 32 In sylva Caspilia (Ber) et in M. Grappa (Martini)
- 33 In montanis provinciae borealis.
- 35 In fossis Selva, rara.
- 36 In fossis prope Tarracina (Fr.)
- 37 In desertis, apicibus et clivis sylvarum Martello.
- 38 Ad rimas humidas aggerum petrorum ad Plavin Martella.  
haecenus rarissime. Optime recedit ad Et. Trichomanes L.

Insecta mycetophaga  
 aut in fungis topu degustia.

Coleoptera

- 1 Oxyporas rufus Fabr. In boletis
- 2 Oxytelus cornutus Grav. In fungis putrescentibus
- 3 Aleochara impressa Grav. In agaricis
- 4 Tps ferruginea Fabr. In boletis
- 5 Staphidium agaricinum Say In fungis, praesertim agaricis
- 6 — h-maculatum For. In fungis
- 7 Agryetes castaneus For. In boletis
- 8 Hister minutus For. In boletis
- 9 Draperis boleti Fab. In polyporis
- 10 Uedona agaricicola Latr. In polyporis
- 11 Orchesia micans Latr. In fungis
- 12 Mycetophagus h-maculatus For. In fungis
- 13 Cic boleti Latr. In polyporo (boletis) verrucosus L.
- 14 Tritoma bipunctulata Fabr. In boletis
- 15 Lycoperdus immaculata In bovista gigantea
- 15 " bipunctulata Latr. In Lycoperdis

Diptera

- 17 Mycetophila lunata Latr. In boletis

1 V. Fig. inf. 7., 90. Guerin Dict. 12., 407. t. 2. 226. Gen. 2037.

~~A punctata~~ A. cereolus Pers. . . . . palustris  
 Dolop. albans m. p. p.  
 A. p. p. p. p. p.



Conspectus numericus.

Fungaceae perfectae

Subclassis I Myceliophorae Zuck.

Cohors I Basidiomycetae deBary

Subcohors I Hymenomycetae Fr.

Ordo	Gen.	Spec.	Var. et f.
1. Agaricinae Fr.	15.	207.	39.
" 2. Polyporae Fr.	7.	73.	6.
" 3. Hydneae Fr.	3.	21.	—
" 4. Auricularinae Fr.	8.	36.	5.
" 5. Clavariaceae Fr.	2.	79.	6.
" 6. Tremellinae Fr.	3.	7.	—

Subcohors II(?) Phalloideae Fr.

Subcohors III Gasteromycetae Fr.

Ordo 8. Lycoperdineae Fr.	4.	15.	2.
" 9. Nidulariaceae Fr.	2.	3.	—

Cohors II Hypodermiceae deBary

Ordo 10. Ustilagineae Tul.	3.	10.	—
" 11. Uredineae Tul.	8.	72.	3.

Cohors III Phycomycetae deBary

Ordo 12. Peronosporae deBary	2.	10.	—
Ordo 13. Mucorineae Fr.	2.	4.	—

Cohors IV Ascomycetae deBary

Ordo 14. Pyrenomycetae Fr.			
Subordo 1 Perisporiaceae Fr.	9.	12.	5.
Subordo 2 Ascosporae Fr.	1.	1.	—
		<hr/> 493	66

6.50  
10

6.50  
7.50  

---

14:00

	Project	Gen	Spec	Var. d. fr.
Subno 3	Sphaeriaceae Fr. p.p.	56	221	17
Ord. IV	Tuberaceae Vitt.	2	4	—
Ord. 16	Tricomycetae Fr. em.			
Subno 1	Triteae Fr.	6	7	
Subno 2	Phacidaceae Fr.	8	20	
Subno 3	Palaeocaraceae Fr.	5	10	
Subno 4	Bulgariaceae Fr.	4	4	1
Subno 5	Pezizae Fr.	18	39	2
Subno 6	Helvellaceae Fr.	8	15	2
Subno				
Subclassis	Permodiophorae Zuck.			
Subno 1	Lycogaleae DeBary	2	2	
" 2	Trichiaceae DeBary	3	9	1
" 3	Stemonitaceae DeB.	1	1	
" 4	Physaraceae DeBary	6	14	
Fungae imperfectae				
I	Hyphomycetae Fr.	41	78	
II	Gymnomycetae Fr.	16	25	
III	Phyllostoidae Fr.	9	177	
IV	Sphaeroptidaceae Fr.	5	45	
V	Dichaenaceae Fr.	1	2	
VI	Mycetis stentile	4	4	
Appendix	Erineum Pers.	1	14	
Supplementum			84	
Formae secundariae	ca	200	200	200







sono due di comuto per impazzire avere d'istinct. e forse bene  
 perché le distichine di quest'opera bizzarra per le molte  
 la molte delle leggi enjey con suo soggetto gl'altre  
 Quest'opera di di certo che un regno nobilissimo de  
 fughi memorati è il loro Mantello nel Turigiano. or sotto  
 le anche e alle radici dell'anima sono <sup>pubblici</sup> <sup>Contineri, Poggini</sup>  
 belle, i grandi, le più reputate sono di <sup>Agaricus, Bolatus,</sup>  
 Polyporus; Clevaria che, molte delle quali <sup>sono</sup>  
 si raccolgono in ogni de. boscaglietti e  
 in luoghi impervi e in luoghi di recidua, e si trovano in alcuni  
 città del Veneto. Quasi si riferisce questi alla  
 gauris cesareus, Bolatus edulis, Peber, Polyporus per capiti  
 Per ciascuna specie notai e spallavano le località, per  
 molte le stagioni e la sua parte, ed alcuni note  
 Ele <sup>us</sup> <sup>strati</sup> dall'anno 1700 al 1710. <sup>del</sup> <sup>opere</sup> <sup>impugnate</sup>  
 Le <sup>diffini</sup> <sup>parte</sup> delle specie <sup>se</sup> <sup>de</sup> <sup>ma</sup> <sup>stato</sup>  
 raccolte (+), non poche però e specialmente per <sup>la</sup> <sup>parte</sup> <sup>di</sup> <sup>stato</sup>  
 le le studiarli <sup>per</sup> <sup>esemplari</sup> <sup>raccolti</sup> <sup>nell</sup> <sup>agro</sup> <sup>Turigiano</sup>  
 molt'anni addietro del illustre Cav. <sup>de</sup> <sup>Berouze</sup>,  
 Spelle giurista de. Contino, <sup>ed</sup> <sup>ora</sup> <sup>appartiene</sup> <sup>al</sup> <sup>signor</sup> <sup>Angelo</sup>  
 Giacomelli di Treviso, a cui rende grazie delle <sup>favore</sup>  
 concessioni <sup>per</sup> <sup>anche</sup> <sup>rende</sup> <sup>grazie</sup> <sup>al</sup> <sup>signor</sup> <sup>Angelo</sup>  
<sup>per</sup> <sup>la</sup> <sup>parte</sup> <sup>di</sup> <sup>stato</sup> <sup>che</sup> <sup>mi</sup> <sup>ha</sup> <sup>prestato</sup>  
 nella <sup>detestazione</sup> <sup>di</sup> <sup>qualche</sup> <sup>specie</sup> <sup>per</sup> <sup>la</sup> <sup>parte</sup>

(+) Ricordo qui un piacere di <sup>tra</sup> <sup>alcuno</sup> <sup>di</sup> <sup>questi</sup> <sup>signori</sup>  
 del <sup>re</sup> <sup>ato</sup> <sup>botanico</sup> <sup>di</sup> <sup>per</sup> <sup>che</sup> <sup>raccolse</sup> <sup>per</sup> <sup>la</sup> <sup>parte</sup> <sup>di</sup> <sup>stato</sup>  
 pugna, e così per il <sup>signor</sup> <sup>Caro</sup> <sup>Messelero</sup> <sup>e</sup> <sup>per</sup>  
 Alex. nel <sup>modo</sup> <sup>per</sup> <sup>il</sup> <sup>modo</sup> <sup>di</sup> <sup>stato</sup> <sup>che</sup> <sup>un</sup> <sup>comunicare</sup>  
 qualche <sup>specie</sup> <sup>di</sup> <sup>funghi</sup> <sup>particolari</sup>

Helvella aspera  
— elatice  
— pediculariflora  
— lactuca  
— gypsophila  
— pygmaea  
— maculata  
— badia  
— coarctata  
— aurantia  
— repanda  
— verruculosa  
— cupulata  
— humilis  
— thymophora  
— subulata  
— stevensii  
— nigra  
— nuda  
— calycina  
— cerisea  
— albivirens  
— clavariata  
— sclerophila  
— cyathina  
Helotium aculeatum  
— lentiginosum  
— buccinum  
— adonidis

Helotium leucocaulum  
— punctatum  
— ferrugineum  
Bulgaria unguis  
— sarcocephala  
Thely Botrytis  
Tuber sphaerium  
Choromyces?  
Tormia  
Nectria cantharellorum  
— cornea  
Xylaria hypomyces  
Ustilago utricularia  
Hypomyces concentricus  
— cocconis  
Meloglyphus  
Lutypus  
Dichomyces querulus  
Valoniopsis



Lycogala epidendrum  
Reticularia umbra  
Aethelium veperrimum  
Lunaria alba  
Stychozoster carnea?  
Siderum globosum  
Siderium hemisphaerum  
Physarium nutans  
Mecanotis fusca  
ferruginea  
Arctia nutans  
Triticum chrysosperum  
terrestris  
Cyathus strobilatus  
venosus  
Crematula vulgata  
Tortula herbacea  
Phragmidium mucronatum  
bulbosum  
Ducula gravata  
polyzona  
vulgaris  
alli  
prunorum  
bovis  
Ustilago maydis  
ureolaris

Uromyces ruscus  
Coleosporium rhinanthi  
Melampsora populi  
Cystopus candidus  
Uredo Terbuthi  
Naria ferax  
Stilbon bulbosus  
Myrothecium vermiculatum  
Aspergillus candidus  
Aspergillus glaucus  
Botrytis Bassiana  
Peronospora <sup>umbelliferarum</sup> infestans  
Verticillium <sup>canadense</sup> <sup>annularium</sup>  
Hyalospora grisea  
Puccinia glaucum  
Gymnospora Tuckermanni  
Dactyloctenium aegyptium  
Sporobolus roseus  
Aspidaria chrysosperma  
rosea  
ovata  
Mucor mucosus  
raris  
Eurotium herbariorum  
Monilia exulenta  
Sclerotinia  
Gymnoascus exulenta

- 47 *Mentha lacynosa* -  
48 *Ajuncus Aegerita*  
50 *Stereon purpureum*  
56 *Ajan - Aegerita ??*  
54 *Aj. lucidus*  
55 " "  
49 *Cort. um lactum*  
52 *Leucites saepara* -  
46 *Nectria Peggii* -  
51 *Trichoderma viride*

Muschi<sup>mo</sup> Prof<sup>no</sup>

Padova, 23 Febr. 73.

Da parecchi mesi io dedicando le mie ricerche alla micologia veneta, la quale, benchè a mio vedere debba essere disprezzatissima, fu lasciata in un abbandono quasi completo fin qui, come lo dimostra una Enumeratio del bar. de Heusler, che ricorda 245 funghi veneti in tutto!

Fui tentato più volte di ricorrere ad D. Lei sapere, e alla D. Lei cortesia, onde mi fu largo altre volte, ma non l'ardii, sapendo che per recente trasferimento V. M. dove va trovarsi bene occupato. Oggi mi permetto di farlo, per chiederle il D. Lei parere su alcune poche forme di micromiceti, che lo occludo, e per annunciarle che fra alcune settimane — con un ardimento forse temerario — mi farò a pubblicare

uno specimen Mycologiae Venetae, tratt  
fori un gr. Dall'idea di far  
quella cosa di perfetto, ma della  
vergenza di vedere la vostra flora  
micologica rappresentata in un vasto  
lavoro da 245 specie. La mia  
non farei che una piccola contribuzio  
ne, ma tanto e tanto il censimento  
avrà fatto un passo.

Rispetto al polimorfismo ~~dei funghi~~  
~~detto di alcune metagenesi~~, <sup>de Fock</sup> ~~mi pare, insuffi-~~  
~~tamente, se lo si volesse intendere nel~~  
~~senso zoologico~~, mi sembra no  
n più possibile dubitare in massi  
ma, mentre <sup>per</sup> ~~resta~~ a fare ~~molto~~  
non per constatare positivamente  
quelli e quanti siano i membri <sup>di ogni tipo</sup> della  
stessa essenza specifica. Avendo  
giusto opinione io ho seguito nel mio  
lavoro il Fockel synb. n. 1.  
ad una che <sup>in esse</sup> qualche cosa avrò

un' pianta in sè apparente, e le braci  
hanno dei generi non sempre naturali.  
Vang. ai saggi - salutari.

N. 1. 2. Giordani Prospora arum  
Anacea Spiz Fuchs colle pro  
forme. tere lo stet con istio mi  
per piatto Papulari arum Maer  
7, che Melanura phaerogonum 7  
7 fat i conidi su cutiformi. e du  
specie; lo stet per ogni presente  
Reg. per mag. bloculari. focchi e  
non jalni; lo stet av cigno presente  
gli sporidi focchi e un jalni, cont re  
28 x 6 micr  
gett e legger curi; eff due fig.  
Delle fig. di Fuchs Aut  
l'abitat, no i quello.

N. 3. È un Valva front che Thub  
ha no corona; he gli sporidi bloculari,  
in un legge un po pi grande dell altre e  
front che est stet di ten app di pl for

N. 4. Giordani apparten al la Gen  
Valvarie o al ge Cryptospor Tat.  
(affin p. c. a Cr. liphacum)

5. 6. Sono ferule rossastre, <sup>resistent</sup> areole <sup>gaulle</sup> <sup>ifo.</sup>  
2. toulou, aunepe a flament, <sup>ifo.</sup>  
micato die, ~~che raut~~

8. Pluthe per le Vals venturo  
Juch - 1 me e soltant in ista spora  
puri

## Exploratio iconum

## Tab. IV 4

- 1 Agaricus bifarius Pers. var. minor
- 2 — sectio aucta
- 3 — sporidia
- 4 Agaricus lignicola Sacc. sp. nov.
- 5 — sectio
- 6a — sporidia gutturala
- 6b — sporidia gutturala
- 7 Agaricus subalutaceus Batsch
- 8 — exemplar majus
- 9 — sectio
- 10 — lamellae
- 11 — sporidia
- 12 Agaricus sejunctus Sow. v. varicolor
- 13 — sectio
- 14 — sporidia
- 15 Agaricus granulofus Batsch v. constrictus
- 16 — exemplar juvenis
- 17 — sectio
- 18 — sectio aucta typica
- 19 — sporidia
- 20 Agaricus lacunatus Scop. sporidia
- 21 Agaricus obturatus Fr.
- 22 — sectio
- 23 — sporidia
- 24 Agaricus granulofus Batsch  
v. Carbarias : sporidia

## Tab. V 5

- 1 Agaricus marbellicus Sacc. ; sectio
- 2 — stipes
- 3 — sporidia
- 4 Agaricus Bizzozzerianus Sacc.
- 5 — sectio
- 6 — sporidia
- 7 Agaricus lampinus Fr.
- 8 — sectio

- 9 — sporidia
- 10 Lactarius Azonites v. albollus Sacc.
- 11 — sectio
- 12 — sporidia
- 13 Corbarius tofaceus Fr.
- 14 — sectio
- 15 — juvenis
- 16 — sporidia

## Tab. VI 6

- 1 Agaricus appendiculatus v. minor
- 2 — sectio
- 3 — lamella parum aucta
- 4 — basidium cum sporidiis
- 5 Agaricus inaequalis Sacc.
- 6 — magis evolutus
- 7 — sectio
- 8 — sporidia
- 9 Agaricus variabilis Pers. ; sporidia
- 10 Coprinus frustulorum Sacc.
- 11 — magis evolutus
- 12 — sectio
- 13 — lamellae
- 14 — basidium et sporidia
- 15 Leucites abrupurea Sacc.
- 16 — inferne visa
- 17 — sectio
- 18 — sporidia
- 19 Gnaphidius viscidus Fr. sporidia

## Tab. VII 7

- 1 Agaricus pudicus Bull. v. squarroculus
- 2 — sectio
- 3 — basidium cum sporidiis
- 4 Polyporus Venetus Sacc.
- 5 — pori aucti
- 6 — sporidia
- 7 Polyporus vitreus Fr.





- 44 — v. Persicae : sporidia
- 45 — v. Oxycanthae : sporidium
- 46 a-b — v. Salicis : sporidia varia aetate
- 47 Sphaeria Coniothyrium Juck : asci
- 48 a-c — sporidia varia aetate
- 49 — conidia

- 32 Leptophaeria Parotomae Sacc.
- 33 — ascus cum paraph.
- 34 — sporidia
- 35 Leptophaeria Medicagoe Sacc. sporidium
- 36 — ~~asci~~ spermatrium
- 37 Leptophaeria pabulicola Sacc. sporid.
- 38 — spermatrium

Tab. VII 10

- 1 Guomaria inclinata (Desm.) Quercu <sup>sporidia</sup>
- 2 Guomaria rotunda (Pers.) D.M., sporid.
- 3 Rhexidophora Heppidii Sacc.
- 4 — ascus cum paraph.
- 5 — sporidium
- 6 — spermata.
- 7 Rhexidophora Vitellae Sacc.
- 8 — ascus
- 9 — sporidium
- 10 Neopora Kanti D.M., sporid.
- 11 Neopora infectum Juck. sporid.
- 12 a-b Neopora horbarum, var. Lea
- sporidia varia aetate
- 13 — v. Lindii ; sporidium
- 14 — v. Petroselinii ; sporidium
- 15 Leptophaeria Sambuci Sacc.
- 16 — perithecium auctum
- 17 — ascus cum paraph.
- 18 a-b-c. sporidia varia aetate
- 19 Leptophaeria Achilleae (Fluorn) C.D.M.
- sporidia varia aetate
- 20 Leptophaeria Galiorum (Rob.) C.D.M. ; ascus
- 21 a-b-c — sporidia varia aetate
- 22 Leptophaeria galicula Sacc. ; ascus
- 23 a-c sporidia varia aetate
- 24 Leptophaeria acuta (M.N.) Juck. sporidium
- 25 Leptophaeria lathyrinae Sacc.
- 26 — ascus cum paraph.
- 27 — sporidium
- 28 Lept. Lathyrinae Sacc.
- 29 — <sup>perithecium auctum</sup> ascus cum paraph.
- 30 — sporidium

- 39 Leptophaeria douglasii Sacc.
- 40 — ascus cum paraph.
- 41 — sporidium
- 42 — spermata
- 43 Rosellinia pulveracea (Fluh) Juck.
- 44 a-b-c. sporidia varia <sup>ascus</sup> aetate
- 45 Rosellinia Pseud-Bombarda Sacc.
- 46 — asci
- 47 — sporidia
- 48 Lophiostoma Balkanicum D.M.
- 49 — perithecium lectum
- 50 — perithecium e fonte
- 51 — sporidium
- 52 Massaria inguinaria (Tod.) D.M.
- 53 — sporidium
- 54 Massaria Ulmi Juck
- 55 — sporidium
- 56 Massaria Carpini Juck.
- 57 — sporidium

Tab. VIII 11

- 1 Lophiostoma angustilabrum B. et B.
- perithec. auct.
- 2 — ascus
- 3 — sporidium immat.
- 4 — sporidium maturum
- 5 Lophiostoma auctum Sacc.
- 5a — perith. e fonte <sup>perith. auct.</sup>
- 6 — ascus
- 7-10 sporidia varia aetate
- 11 Lophiostoma alpigenum Juck.
- perith. par. auct.
- 12 — ascus
- 13-14 sporidia varia aetate

- |   |  |
|---|--|
| 15 Amphispheeria umbra (Fr.) Ditt.                | 3 Fructiosa heterogena Sacc.                 |
| 16 — ascus <sup>perithecia</sup>                  | 4 — perithecia secta                         |
| 17 — sporidium <sup>immaturum</sup>               | 5 — perithecium auctum                       |
| 18 Amphispheeria pseudumbra Sacc.                 | 6 — ascus                                    |
| 19 — ascus  | 7 — sporidia                                 |
| 20 a b — sporidia varia aetate                    | 8 Botryosphaeria dispersa (Fr.) Rostk        |
| 21 Amphispheeria foeda Ditt.                      | 9 — Zeae : sporidia                          |
| 22 — ascus  | 10 Cucurbitaria Quercus (Fuek.) Sacc.        |
| 23 — sporidia                                     | sporidia dimorpha                            |
| 24 Amphispheeria papillata (Schum.) Ditt.         | 11 Cucurbitaria protracta (Nees) Fuek.       |
| 25 Amphispheeria Xylota (Pers.) Ditt.             | 12 Cucurbitaria Broussonetiae Sacc.          |
| 26 Amphispheeria culmicola Sacc.                  | 13 — perithecium auctum                      |
| 27 — ascus  | 14 — ascus                                   |
| 28-29 — sporidia varia aetate                     | 15 — sporidia varia aetate                   |
| 30 Amphispheeria Lonicerae Sacc.                  | 16 — styloporae (Diplodia)                   |
| 31 — ascus  | 17 — conidia                                 |
| 32 — sporidia                                     | 18 Cucurbitaria Carpinis Sacc.               |
| 33 Melanomma Paliscula (Carr.) Sacc.              | 19 — ascus                                   |
| 34 — perithecia auctum sectum                     | 20 — sporidia                                |
| 35 — ascus  | 21 Cucurbitaria Castaneae Sacc.              |
| 36 — sporidia varia aetate                        | 22 — perithecia aucta                        |
| 37 Melanomma salis pyricum (Pers.) Fuek.          | 23 — ascus                                   |
| 38 — sporidia                                     | 24 — sporidia                                |
| 39 Melanomma Castella Sacc.                       | 25 Cucurbitaria elongata (Fr.) Grev.         |
| 40 — ascus <sup>perithecia secta et oblonga</sup> | 26 — styloporae (Diplodia)                   |
| 41 — ascus apex bilobulatus                       | 27 — conidium (Hendersonia)                  |
| 42 — sporidia                                     | 28 Cucurbitaria Berberidis (Pers.) Gray      |
| 43 Helminthosphaeria Clavaria (Pers.) Fuek.       | 29 — spematia                                |
| 44 — sporidia                                     | 30 Cucurbitaria Laburni (Pers.) Fr.          |
| 45 Botryosphaeria Peregrina Ditt.                 | 31 Cucurbitaria Gleditsiae (Schum.) C. Ditt. |
| sporidia varia aetate                             | 32 — ascus                                   |
| 46 Botryosphaeria Moricola C. & Ditt.             | 33 — sporidia varia aetate                   |
| sporidia varia aetate                             | 34 Cucurbitaria vagans Sacc.                 |
| 47 — sporidia germinantia                         | 35 — perithecium auctum                      |
| 48 — conidium                                     | 36 — aciculi sectis horizontalis             |

Tab. IX

- |                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| 1 Caelosphaeria Fuekeli (Mee) Sacc. | 39 Melanonia umbonata Tul. ?  |
| 2 — sporidium                       | aciculiperithecia secta vert. |
|                                     | 40 — ascus                    |

- |    |   |    |  |
|----|---|----|--|
| 59 | <i>Dicopthe</i> <i>Leudeghemiae</i> (West.) Mke | 18 | <sup>Nata</sup> ( <i>Lutypa</i> ) <i>lata</i> (Pers.) Tul.     |
| 60 | - ascus   | 19 | - ascus  |
| 61 | - sporidia                                      | 20 | sporidium  |
| 62 | <i>Dicopthe</i> <i>pulla</i> Mke                | 21 | <sup>Nata</sup> ( <i>Lutypa</i> ) <i>repiciens</i> (Mke) Sacc. |
| 63 | - ascus   | 22 | - acervulus liberatus  |
| 64 | - sporidium                                     | 23 | - ostioli apex fulcatus  |
| 65 | <i>Dicopthe</i> <i>protracta</i> Mke            | 24 | - ascus  |
| 66 | - ascus   | 25 | - sporidium  |
| 67 | - sporidium                                     | 26 | <sup>Nata</sup> ( <i>Lutypa</i> ) <i>scabra</i> (DC.) Juck.    |
| 68 | <i>Dicopthe</i> <i>viridula</i> Mke             | 27 | - ascus  |
| 69 | - ostiolum peritheii                            | 28 | sporidium  |
| 70 | - ascus   | 29 | <sup>Nata</sup> ( <i>Lutypa</i> ) <i>Acharii</i> Tul.          |
| 71 | - sporidia aetate varia                         | 30 | - ascus  |
| 72 | <i>Dicopthe</i> <i>crypta</i> Mke               | 31 | - sporidium  |
| 73 | - peritheium auctum                             | 32 | <sup>Nata</sup> ( <i>Lutypa</i> ) <i>hebraeana</i> Sacc.       |
| 74 | - ascus   | 33 | - acervulus auctus, sectus                                     |
| 75 | - sporidium                                     | 34 | - acervulus e latere   |
| 76 | <i>Dicopthe</i> <i>inaequalis</i> (Carr.) Mke   | 35 | - ascus  |
| 77 | - ascus   | 36 | - sporidia   |
| 78 | - sporidium                                     | 37 | - hyphae   |

Tab. NT 14

- |     |   |    |  |
|-----|---|----|--|
| 1   | <i>Dicopthe</i> <i>orthoceras</i> (Dr.) Mke                               | 40 | <i>Anthostoma</i> <i>decipiens</i> (DC.) Mke       |
| 2   | - ascus   | 41 | - ascus  |
| 3   | - sporidium   | 42 | - sporidia   |
| 4   | - spermatas   | 43 | - spermatium                                       |
| * 5 | <sup>Nata</sup> ( <i>Cryptosphaeria</i> ) <i>millepunctata</i> Grev       | 44 | <i>Anthostoma</i> <i>laeviosporum</i> Sacc.        |
| 6   | - ascus   | 45 | - acervulus horizont. sectus                       |
| 7   | - sporidia  | 46 | - acervulus e fronte cum ostioli                   |
| 8   | <sup>Nata</sup> <i>Cryptosphaeria</i> <i>protracta</i> (Pers.) M. p. p.   | 47 | - ascus  |
| 9   | - ascus   | 48 | - sporidia   |
| 10  | - sporidium   | 49 | <i>Anthostoma</i> <i>gastrium</i> (Fr.) Sacc. Ulmi |
| 11  | <sup>Nata</sup> ( <i>Cryptosphaeria</i> ) <i>Nitschkei</i> Juck.          | 50 | - <i>Rhamni cathartici</i> ; acerv. liberatus      |
| 12  | - ascus   | 51 | - <i>Carpini Petuli</i> ; acerv. liberatus         |
| 13  | - sporidium   | 52 | - acervulus e fronte (ex ulmo)                     |
| 14  | <sup>Nata</sup> ( <i>Cryptosphaeria</i> ) <i>Rabenhorstii</i> (Mk.) Sacc. | 53 | - ascus  |
| 15  | - acervulus liberatus   | 54 | - sporidium  |
| 16  | - ascus   | 55 | <i>Phyllactum</i> <i>Medicaginis</i> Sacc.         |
| 17  | - sporidium   | 56 | - ascus  |
| * 5 | <i>Dicopthe</i> <i>Zaviana</i> Sacc.                                      | 57 | - sporidia   |
| 6   | - ascus   | 60 |  |
| 7   | - sporidia varia aetate   |    |  |

- 41 ~~U~~ sporidium  
 42 *Nectria abscondita* Sacc. acum. <sup>verte</sup>  
 43 - acum. e. fronte  
 44 - asc.  
 45 - sporidia  
 46 *Cryptospora suffusa* (Fr.) Tul. sp.  
 47 *Cryptospora congluata* (Tul.) Juck sp.  
 48 *Perithecia* *Prunae*, Tul. sporidium  
 49 *Aglaospora profusa* (Fr.) G. M. S.  
     sporidia varia aetate  
 50 - *perithecia* *Quercus*  
 51 *Valsa Alibuthi* Sacc. acum. <sup>verte</sup> <sub>sectus</sub>  
 52 - acum. e. fronte  
 53 - acum. horizontaliter sectus  
 54 - perithecia aucta secta  
 55 - asc.  
 56 - sporidia  
 57 *Valsa grandis* Mke  
 58 - ascus  
 59 - sporidium

Tab. X

- 1 *Valsa ceniculata* Fr.  
 2 - perithecia aucta secta  
 3 - ascus  
 4 - sporidium  
 5 *Valsa ambigua* (Pers.) Fr.  
 6 - ascus  
 7 - sporidium  
 8 *Valsa viridula* Mke  
 9 - ascus  
 10 - sporidium  
 11 *Valsa Hoffmanni* Mke acum. sectus  
 12 - acum. e. fronte  
 13 - ascus  
 14 - sporidium  
 15 *Valsa Fockelii* Mke  
 16-17 - asc. dimorphi  
 18 - sporidia  
 19 *Valsa Ulei* (Schw.) Juck  
 20 - ascus  
 21 - sporidia  
 22 *Valsa Diaporthe Jalicella* (Fr.) Sacc.  
 23 - perithecia aucta secta  
 24 - ascus  
 25 - sporidia varia aetate  
 26 *Diaporthe leiphaema* (Fr.) Sacc.  
 27 - ascus  
 28 - sporidia varia aetate  
 29 *Diaporthe Castaneae* Sacc.  
 30 - acum. horiz. sectus  
 31 - asc.  
 32 - sporidia  
 33 *Diaporthe fibosa* (Fr.) Mke, ascus  
 34 - sporidium  
 35 - *perithecia*  
 36 *Diaporthe oncostoma* (Dul.) Juck.  
 37 - perithecia aucta secta  
 38 - ascus  
 39 - sporidium  
 40 *Diaporthe Alibuthi* Sacc.  
 41 - ascus  
 42 - sporidia  
 43 - *sterigma* et *perithecia*  
 44 *Diaporthe Carpini* (Pers.) Juck.  
 45 - ascus  
 46 - sporidium  
 47 *Diaporthe conjuncta* (Nees) Juck  
 48 - ascus  
 49 - sporidium  
 50 *Diaporthe revellens* Mke  
 51 - ascus  
 52 - sporidia  
 53 *Diaporthe Cerasi* Juck  
 54 - ascus  
 55 - sporidia  
 56 *Diaporthe reticans* Mke  
 57 - ascus  
 58 - sporidium

- 58 *Toshidea Mezerei* Fr. - ascus
- 59 - sporidium
- 60 *Pseudothia gyropa* (Schw.) Jack: ascus
- 61 - sporidium
- 62 - conidia cum paraphysibus (?)
- 63 *Melogramma vagans* D.M.S.
- 64 - sporidium
- 65 *Melogramma spiniferum* (Wall.) D.M.
- 66 - sporidium
- 67 *Melogramma ferrugineum* (Pers.) C.D.M.
- 68 - sporidium
- 69 *Calosphaeria minor* Tul.
- 70 - ascus
- 71 - sporidium

Tab XII

- 1 *Calosphaeria minima* Tul.
- 2 - perithecia secta e fronte
- 3 - ascus
- 4 - sporidia
- 5 *Vakaria insitiva* (Tode) C.D.M.S.
- 6 - - in *Steddenia triacantho* (asculus in vite)
- 7 - - in *Robinia Pseudacacia*
- 8 - - in *Quercus pedunculata*
- 9 - ascus
- 10 - sporidia
- 11 *Quaternaria Personii* Tul.
- 12 - acervulus sectus
- 13 - ascus
- 14 - sporidium
- 15 *Dactylo disciformis* (Hoffm.) Fr.
- 16 - ascus
- 17 - sporidium
- 18 *Dactylo bullata* (Hoffm.) Fr.
- 19 - ascus
- 20 - sporidium
- 21 *Dactylo Boregerianus* D.M.S.
- 22 - ascus
- 23 - sporidia

- 24 *Dactylo guenon* (Pers) M.K.
- 25 - <sup>asculus</sup> perithecium auctus sectus
- 26 - ascus
- 27 - sporidium
- 28 *Dactylo verruciformis* (Hoffm.) M.K.
- 29 - <sup>in Robinia</sup> acervulus auctus, sectus
- 30 - - in fico
- 31 - ascus
- 32 - sporidium
- 33 *Dactylo favae* (Fr.) D.M.S.
- 34 - acervulus, auctus, sectus
- 35 - ascus
- 36 - sporidium
- 37 *Nummularia repandoides* Jack.
- 38 - acervulus auctus, sectus
- 39 - ascus
- 40 - sporidia
- 41 *Perisporium typharum* Sacc.
- 42 - perithecium auctum
- 43 - contextus peritheci
- 44 - ascus immaturus
- 45 - fasciculus ascorum
- 46 - ascus perfecte evolutus
- 47a - sporidium 4-articulato
- 47b - 4-articul. soluti
- 48 *Stictis radiata*
- 49 - cupula aucta, secta
- 50 - sporidium
- 51 - paraphysis ap. o. ramulus

Tab XIII

- 1 *Propotia alba* Fr. - ascus et par.
- 2 - sporidium
- 3 *Niptera Riccia* Sacc.: cupula aucta
- 4 - eadem secta
- 5 - ascus et paraph.
- 6 - sporidium
- 7 *Hysterium pulicaris* Pers. spoid.
- 8 *Hysterium elongatum* Wahl. spoid.

- 9 *Hysterium Proximi* Pers. sporid.
- 10 *Glonium amplum* (B. B.) Dub.
- 11 — *arcus*
- 12 — *sporidia*
- 13 *Glonium lineare* (Fr.) D. M. Fr.
- 14 — *arcus*
- 15 — *sporidium*
- 16 *Glonium interruptum* Sacc.
- 17 — *arcus*
- 18 — *sporidium*
- 19 *Cenangium Rosae* Sacc.
- 20 — *cupula aucta*
- 21 — *arcus*
- 22 — *sporidia*
- 23 *Arachnopeziza Asteroma* Fuck.
- 24 — *cupula aucta e fronte*
- 25 — *hyphae basillares cupulae*
- 26 — *cupula aucta aucta*
- 27 — *arcus*
- 28 — *sporidium*
- 29 *Trichia Lorinseriana* Cda magn. nat.
- 30 — *aucta*
- 31 — *portio stipitis magis aucta*
- 32 — *capillitium*
- 33 — *sporidia*
- 34 *Arayria incarnata* Pers.
- 35 — *capillitium*
- 36 — *sporidium*
- 37 — *portio calycis aucta*
- 38 *Arayria punicea* Pers.
- 39 — *capillitium*
- 40 — *sporidium*
- 41 — *portio calycis aucta*
- 42 *Arayria Mullensii* (Pall.) Fr.
- 43 — *capillitium*
- 44 — *sporidium*
- 45 — *portio calycis aucta*
- 46 *Spira Hipponepis* Sacc. par. auct.
- 47 — *floccus aucta*
- 48 — *flocci basi connexi*

- 49 *Papularia Arundinis* (Cda) Fr.
- 50 — *acronulys aucta*
- 51 — *conidia*
- 52 *Cylindrium elongatum* Bon. articulo
- 53 *Cylindrium fungorum* Sacc. articulo
- 54 *Epochium fungorum* Fr.
- 55 — *conidia soluta varia aetate*

Tab. XIV. 17

- 1 *Briarea aurea* Fuck.
- 2 — *ramuli in conidia laudem. multaud.*
- 3 — *conidia connexa*
- 4 — *conidia humecta, soluta*
- 5 *Aspegillus stenzmetophorus* Sacc.
- 6 — *Capituli et flocci portio auctior*
- 7 — *sporophora ramosa*
- 8 — *sporophorum conidiaque magis aucta*
- 9 *Fusarium ciliatum* (U.S.) Lk. conid.
- 10 *Fusarium Jambucinum* Fuck(?) conid.
- 11 *Fusarium Sibiricum* Fuck. conid.
- 12 *Fusarium Sphaeriae* Fuck.
- 13 *Fusarium* <sup>Microspora</sup> ~~Microspora~~ <sup>argyri</sup> ~~argyri~~ *noctiforme* Sacc.
- 14 — *tuberculis auctis*
- 15 — *conidium*
- 16 *Polynema hippidulum* (Schrad.) Fr. conid.
- 17 *Polynema Decipiens* (M. Fr.) Sacc. conid.
- 18 *Coryneum microstictum* B. et Br.
- 19 — *conidia varia aetate*
- 20 *Coryneum Tecomae* Sacc.
- 21 — *conidia*
- 22 *Hendersonia pulchella* Sacc.
- 23 — *conidium*
- 24 *Hendersonia macrospora* B. et Br.
- 25 *Pestalozzia monochaeta* Desm.
- 26 *Pestalozzia funerea* Desm.
- 27 — ~~var.~~ *Gulii herbicola* Sacc.
- 28 *Pestalozzia perizoides* D. M. Fr.
- 29 a. b. *Ustilago Rudolphii* Tul.  
*sporidia varia aetate*

- sponidia conglomerata  
 1 *Ustilago Caricis* (Pers.) Juck.  
 2 *Ustilago Candollei* Tul.  
 33 *Ustilago Luzulae* Sacc.  
 34 — contextus episorii  
 35 *Puccinia Glechomae* DC.  
 36 *Puccinia Ranorum* Lk  
 37 — stylopora (Uredo)  
 38 *Puccinia alborum* Cda  
 39 *Puccinia Centaureae* DC.  
 40 *Puccinia coronata* Cda  
 41 *Puccinia Convolvuli* Cast.  
 42 *Puccinia graminis* Pers.  
     forma aristarum  
 43 *Uromyces Inythrionii* (DC.) Niessl  
 44 — ~~status hymeniger (Acidium)~~  
 43<sup>a</sup> — acervi teleospori  
 44 — status hymeniger (Acidium)  
 44<sup>b</sup> — acervi hymenigeri  
 45 *Uromyces Phaseolorum* (Wallr.) Siny  
 46 *Phragmidium Rosarum* Rabh,  
     styloporae (Uredo Rosae Pers.)  
 47 — teleospora immatura  
 48 — teleospora provector  
 49 — teleospora matura  
 50 *Gymnosporangium Juniperi* Lk.

1. *Melogramma vagans*

7. ~~caulis~~ ramis ciliatis Caprii Petuli emolui <sup>a Vittorio</sup> in agro Tarrifi,  
no, Octobris 1873.

2. *Nectra coccinea*

2. ~~caulis~~ et ramis erantur ulm. ~~amputat~~ <sup>a Vittorio</sup> in agro Tarrifi,  
Octobris 1873.

3. *Melampromma Caprii*

On foliis Caprii Petuli in agro Tarrifi, a Vittorio  
Octobris 1873.

4. *Phryganidia Rosarum*

2 fol. Rosae ~~culphi~~ a Leles in agro Tarrifi, Sept. 1873.

5. *Puccinia Corniculata*

2 folis Calystegia ~~typi~~ Tarrifi, Nov. 1873.

6. *Uromyces Labium* et *Phyllosticta Cythi*

2 fol. ~~Uromyces~~ *Cythi* ~~Labium~~ a Leles in agro  
Tarrifi, Sept. 1873.

8. *Porthidium nemochacte*

2 fol. ~~Cephaelis~~ <sup>in agro</sup> ~~quercus~~ ~~scabra~~ ~~a Leles~~ in agro Tarrifi,  
Sept. 1873.



9. Melampyris populina  
2 folijs Populi. inq. Vittar. ex Tamp. Oct  
1873.

10. Calceolaria peruviana  
in pls. Alu. inq. Vitt. ex Tamp. Oct  
1873.

11. Uromyces Lupini. Sa.  
2 folijs Lupini. alb. a. Sa. ex Tamp. Sept.

12. Phyllostachya Gramina  
4 folijs Cyrtocarpus Dactyl. Agropyri. et  
a. Sa. ex Tamp.

Expliciti Tabulae VIII.

- Fig.
1. *Guepinia Bucciua* Lacc. *magn. nat.*
  2. — *magn. evoluta magn. nat.*
  3. — *aucta.*
  4. — *tremellosa-collapsa.*
  5. — *sporophora et sporidia.*
  6. — *sporidia magn. aucta.*
  7. *Calocora palmata* (Schum.) Fr.
  8. — *sporophora et sporidia.*
  9. <sup>bis</sup> — *sporidium magn. auctum.*
  9. *Clavaria rufescens* Schäff.
  10. — *sporidia.*
  11. *Clavaria inaequalis* Müll.
  12. — *sectis transversalis aucta.*
  13. — *sporidia.*
  14. *Reetabula Calyx* Lacc.
  15. — *magn. evoluta et geminata.*
  16. — *sectis.*
  17. — *ascus et paraphyses.*
  18. — *sporidia.*

Explicatio Tabulae IX.

- |  |   |
|--|---|
| 1. <i>Sphaerella carpinica</i> (Fr.) Quersw.       | 29. <i>Sphaeria Rusci</i> Wallr.                  |
| 2. — asci.   | 30. — asci et paraphyses.                         |
| 3. — sporidia.                                     | 31 a. — sporidium immaturum.                      |
| 4. <i>Sphaerella Buxi</i> (Desm.) Fuek.            | 31 b. — sporidium protractus.                     |
| 5. — asci.   | 32. — conidia.                                    |
| 6. — sporidia.                                     | 33. <i>Sphaeria Hederae</i> (Lew.?)               |
| 7. — contextus peritheci.                          | 34. — perithecium auctum.                         |
| 8. <i>Sphaerella Bellariae</i> (Nebb.) Fuek.       | 35. — asci et paraphyses.                         |
| 9. — asci.   | 36 a. — sporidia immatura.                        |
| 10. — sporidia.                                    | 36 b. — sporidia protractiora.                    |
| 11. <i>Sphaerella cradophila</i> (Lew.) aucta.     | 37-46. <i>Sphaeria fusella</i> Berk. et Pr.       |
| 12. — contextus peritheci auctus.                  | 37 — var. Rubi : asci et paraphyses.              |
| 13. — asci.  | 38 a-d. — — sporidia varia aetate.                |
| 14. a. b. — sporidia varia aetate.                 | 39 — var. Syringae : sporidium.                   |
| 15. <i>Sphaerella circolata</i> (Rob.) Mks. aucta. | 40 a. b. — var. Ribis aurei : sporidia var. auct. |
| 16. — asci.  | 41 a-c — var. Lantanae : sporidia u. s.           |
| 17. — sporidia.                                    | 42 a-c — var. Pruni : sporidia u. s.              |
| 18. <i>Sphaerella Ophiopogonij</i> Pace.           | 43. — var. Carpinis : sporidium.                  |
| 19. — perithecium auctum.                          | 44. — var. Persicae : sporidia.                   |
| 20. — contextus peritheci.                         | 45. — var. Oxycanthae : sporidium.                |
| 21. — asci.  | 46 a. b. var. Salicis : sporidia var. auct.       |
| 22. a. b. — sporidia varia aetate.                 | 47. <i>Sphaeria Coniothyrium</i> Fuek. — asci.    |
| 23. <i>Sphaerella superflua</i> (Quersw.) Fuek.    | 48. a-c. — sporidia varia aetate.                 |
| 24. — asci.  | 49. — conidia.                                    |
| 25. — sporidia.                                    |   |
| 26. <i>Sphaerella petiolicola</i> (Desm.) Quersw.  |   |
| 27. — asci.  |   |
| 28. — sporidia.                                    |   |

Explicatio Tabulae VII.

- Fig.  
1. *Agaricus pudicus* Bull. var. *squarrosulus* Sacc.  
2. — sectio.  
3. — basidium cum sporidiis.  
4. *Polyporus Venetus* Sacc.  
5. — pori aucti.  
6. — sporida.  
7. *Polyporus vitreus* Fr.  
8. — sectio.  
9. — pori aucti.  
10. — sporida.  
11. *Polyporus pulchellus* Sacc.  
12. — sectio.  
13. — hymenium.  
14. — hymenium auctum.  
15. — sporida.  
16. *Trpez heterodermus* Sacc.  
17. — hymenium.  
18. — sectio pilei.  
19. — sporida.



~~X~~ Perisporium

P. Typharum Sac. sp. nov. Peritheciis  
atomitibus, atomis, diametro  $\frac{1}{3}$  nec  
contextu distincte parenchymatis  
~~lacunatis~~ longe <sup>angustioribus</sup> stipitatis, funiculis  
bo, stipes 50) sporis; sporis  
lis, cito precedentibus e sphaero-  
as folia dejecta putrescentia Typh  
sunt, Patavii, februario, rarioribus  
Obs. Accedit Perisporio vulgari, <sup>eda</sup> et  
sue longitudinis ob anas angustius  
praeterea ob locum natalem Dres

m Fr. p. p.

partis, subphaeicis, subsuperficialibus, laevibus,  
ill., basi flocculis hyalinis paucis praeditis,  
ligneo; ascis oblongo-clavatis, ~~ovoidibus~~  
assa; 110 micr. \* 22 (pars spongera)  
dij ante matur. tetu. 4-cellularibus, <sup>oblongis</sup> artic.  
angulatis, diam. 6 micr., brunneis subpaucis  
arum, quae iam ad stromas conficendas utra

P. furculata Nees, a quibus differt praec.  
lavator et tenuis longiorum stipitator et  
sur.

## Panus

Panus strobilicus (Bull.) Fr. Montello. Pilei circumscriptione summa  
variet vel v. integer, v. palmatolobus.

## Physarum

Physarum nutans Pers In lignis emortuis a Selva. oct. 1862. HB.P. 72 majis

## Peziza

- 1 Peziza vesiculosa Bull. HB.P. 72 apr. Variat statu et forme, inter-  
dum difformis, erumpens, minor, cinere v. fuliginosa: saepe micromycete  
fortiter mycobanthe, v. potius Sepedonio cinereo infecta.
- 2 Peziza hypocrateriformis (Schöff sub Helvela tab. 152!) non Wallr. ideoq. Pez.  
Schöfferi nuncupanda. Ad terram HB.P. 72 apr = porcinate magis stipulata
- 3 Peziza bacia Pers. Ad terram H. B.P. 72 apr. Probabiliter forma Pez.  
orbiculatae
- 4 Peziza virginea Natsch Ad fragmenta lignea humo immixta in calidariis  
HB.P. 72 apr. - Pulchella!
- 5 Peziza sulcata L.! Ad truncos emortuos terra oblectos in frigidariis HB.P.  
varior. 72 apr.
- 6 Peziza acetabulum L. Ad terram prope HB.P. 72. majis. - Dum junior  
est simillima Pezizae sulcatae Pers Syn. t.V. f. 1.
- 7 Peziza cupularis L. Ad terram humentem Selva et Montello, 62 aut. HB.P.  
72 majis
- 8 Peziza haemisphaerica Wigg. In foliis putridis sylv. Montello 62 Nov.



- 9 *Peppia humosa* Fries = *P. punicea* Batsch - Montello.
- 10 *Peppia repanda* Wahlbg. Montello.
- 11 *Peppia macropus* Pers. form *glabrescens* Montello.
- 12 *Peppia appianata* Fr? = *P. depressa* Pers. - Montello.
- 13 *Peppia cyathoides* Bull. 416 f. III. Ad ramulos et sarmenta dejecta #B.P. 72 majo.
- 14 *Peppia albo-violaceus* Alb. et Schw. Ad corticem #B.P. 72 majo.

Ruff

Ruff

77. Leptospora Rabb.

L. crinita (Pers.) Fueh.

Ad ligna faginea putredine confecta, mollia in sylva  
Cansiglio (Borenger!)

L. spermoides (Hoffm.) Fueh.

In truncis putrescentibus in sylva Cansiglio (Borenger!)

78 Rosellinia Ces. et D.Mts

R. mammiformis (Pers.) Fueh.

Ad truncos fraxineos a Vittorio, rarius.

Massaria

M. iniquians (Tode) F. D.Mts

In ramis pubescentibus Aceri campestris Patavii, frequens.

Obs. Sporidia <sup>ca. 100 x 20</sup> ~~matura~~ <sup>laevissima</sup> ~~obscura~~ fuliginosa, 3-septata, loculis magni-juttulatis,

strato gelatinoso, hyalino, obvoluta.

M. Lophiostoma Ces. et D.Mts

M. Carpini Fueh

~~L. maceritense (Tode) D.Mts~~

~~L. excipuliforme (F.) D.Mts~~ Balsamiana (D.Mts) Ces. et D.Mts

Ad cortices duriores populi nigrae a Conegliano

(Borenger!)

Obs. Sporidia fusoides, <sup>(mic. 55 x 18)</sup> inaequilatera, 7-septata, fusca utrinque septo  
spurio loulouque pallidius aucta.

Sub epidermide ramulorum Carpini Petuli, Patavii.

Obs. Sporidia magna (mic. 60 x 22), oblongo-ovata, didyma,  
loulou altero unipore, lateola, loculis obscure pluricellularibus,  
nucleolatisque, tegumento gelatinoso hyalino obvoluta.

M. Ulmi Fueh

In cortice Ulmi campestris ramulorum Patavii, marte.

80. Amphispheeria Ces. et D.Mts

A. papillata (Schum.) D.Mts Sfer. ital. p. 68. t. 71.

In ligno saligno molli decorticato in agro Tarvisino  
(Borenger! D.Mts l. c.)

A. foeda D.Mts Sfer. ital. p. 71. tab. 75.

In palis salicinis canis in agro Tarvisino.

A. umbra (Schum.) D.Mts

In cortice duriori Aceri campestris Patavii, rarius, marte.

Menegazzia Mass.

M. apiospora Mass. Sphaeria Massalongi Mont.

in Mass. Crypt. Ver. in Flora Ratisb. 28 Apr. 1855

N. 16. tab. 8 et 9 cum diagnosi. Heufl. Crypt.

Ven. 72.

Ad truncos emarcedos Amygdali communis in  
agro Veronensi circa Tregnago (Mass. l. c.)

81. *Melanomma Nitschke*

M. Pulvis pyrus (Pers.) Zuck.

In ligno fagineo et ulmeo in sylva Causiglio  
et S. Marco agri Tarvisini (Pérenge!)

Obs. Helminthosporium velutinum Lk. huc, ut status con-  
sidus, verisimiliter spectat.

82 *Bombardia Fr.*

*B. fasciculata Fr. Sphaeria Bombarda Batsch*

In ligno fagineo fracido in sylva Causiglio (Pérenge!)

Obs. Asci longissime stipitati: sporida bacillaria, tortuosa,  
hyalina.

B *Compositae*

83 *Helminthosphaeria Zuck.*

H. Clavariae (Tul.) Zuck.

Status conidicus et ascophorus in eadem planta!

In Clavaria cristata languente in sylva  
Montello, autumnu.

Obs. Nescio an Peziza Clavariarum Desm.  
Cook. Brit. Jung. 691, eadem planta sit.

*Oothia Nitschke, Zuck.*

O. Donacina (Fr.) — Valsa Donacina Ces. et D. Wtg.

Status pycnidicus: Diplodia arundinacea Dur (!); peritheciis aggregatis  
sphaeroidis acute papillatis, nigris, styloporis didymis (micr. 20 x 12)  
fuscis, medi parum instructis.

In culmis arundinis donacis dejectis, ubi Patavi una cum  
pycnidiis, martis.

O. Gleditschiae (Schwein?) Sacc. O. Triacanthi Pass. in litt.

Sph. Gleditschiae Schwein. in Gr. Syst. Myc. 2. 421. ?

Aceruulis diffinis, atris, <sup>conice prominulis</sup> sparsis, sub cortice nidulantes eumq. erumpentes  
Perithecia 6-10 in quovis acervulo, connata, ovata, collis brevibus  
convergentibus instructa et stromate nigro conico excepta; ostiola  
primo stromate obturata dein <sup>obsolent</sup> hianscentia. Asci cylindracei,  
brevissime stipitati, 100 micr. longi, 8 lati; sporida didyma, septo  
instructa, 15 micr. longa, 8 crassa, obscure fuliginosa, primo flava  
et quovis loco 1-2 guttulate.

In ramis emortuis Gleditschiae Triacanthi. Patavi, ubi quoque  
adest status pycnidicus (Diplodia) acervulos similes sed minores sistens.

Obs. Speciem perfecte eandem legi in ramulis dejectis Wonyu japonice Pa-  
tavi. Fia Caricae et Ulmi campestris — Acervul. valde vari-  
nunc depressiusculi peritheciis paucis, nunc tumidi irregulariter conici peritheciis copiosis  
i sed asci et sporida eadem.

## Coprinus

- Coprinus plicatilis Fr. Ad terram et fragmenta lignea in HBP. 72 apr.
- Coprinus micaceus (Bull.) Fr. Selva; HBP. 72 apr. mayo.
- Coprinus fimetarius (L.) Fr. = A. cinereus Bull. - In h. BP. 72 apr.
- Coprinus somentopus (?) Fr. Ad ligna, sarmenta dejecta in humidis  
(super HBP. 72 mayo - super sublaeis)
- Coprinus niveus (Pers.) Fr. In fimetis ad HBP. 72 mayo.

Corticium

? maculiforme Fr. = Thelophora sterilis Fr. ? - Adramum dejectum Robinson

H.B.P. 42 apr.

? calceum Fr. = Thelph. calcea Pers. ? Adramum dejectum H.B.P.

Fungi veneti.

Agaricus

Agaricus spadiceus Schaff. f. 60. f. h. 6. - Ad pedes truncorum  
h. b. p. - Differt a typo pileo vegeto roseo-pallente nec  
spadiceo. (Præterea Pilobolus)

~~Agaricus~~ ~~serminus~~ ~~haucoria~~ ~~spadiceus~~ ~~pileo convexo-explanato albido~~  
~~squamuloso-purpureo; lamellis obscure olivaceo-ferrugineis, acie pall-~~  
~~idibus, stipite cartilagineo, apice, glabro, undido, cavo.~~  
~~Ad hunc accedit A. inodorus Bull. (326 f. 2) qui primitus a Jussieu~~  
~~A. geophylla testatur, at differt stipite fistuloso et colore~~  
~~intensius lamellatarum. - In calidariis H. B. P.~~

Agaricus (serminus haucoria) anspermus Pers. et specie præcipue differt  
colore atro-rufo, gnomis olivaceo; ideoq. accedit ad ejusd. var. ulique  
non solum Jussieu Syst. myc. - In calidariis H. B. P. 72 apr.

Agaricus (Hypopholoma) farinularius Hudr. Bull. 178! Ad arborum  
pedes putrescentes a silva.

Agaricus (sericus Bull.) parvus Pers. v. Ballerii Bull. 326 f. 7. P.  
h. bot. Pat. 72 apr.

Agaricus dryophilus Bull. H. B. P. 72 apr.  
- v. ochraceus (Schaff) H. B. P.

Agaricus (Amanita) caesareus Schaff. Montello.

Agaricus (Amanita) pantherinus D. C. Montello.

Agaricus (Pleurotus) petaloides Bull. var. emibercus Montello.

Agaricus gloriocephalus (Volvaria) D. C. Balb. Ch. Nic. 1. 26.  
Ab iconis via differt pileo pallidior, volva obobliqua: i. e.  
stipite adnata. - Proximus, et forsitan idem ac A.  
speciosus Fr. qui differt stipite piloso. Si volva desisset  
Ag. petasatus Juss. esset. - In h. bot. P. a  
terram sub dio - 72 majo.

Agaricus (Lepiota) procerus Scop. Silva, Montello.

Agaricus (Nebeloma) rimosus Bull. H. B. P. in sylva ad terram. Pileo pallente  
Agaricus (Amanita) phallusoides Juss. (Am. citra Pers.) - Montello

Agaricus (sericus) mutabilis Schaff. Montello - f. 40 mala

Agaricus (sericus pholista) præcise Pers. - Totus albo-flavicans,  
junior pileo hyemiphario inferno complete velato i hyemiphario  
pileo aethareo, sed minus opacum; sporidiis quaternatis ferrugineis  
H. B. P. ad terram. 72 majo. - Schaff. 1. 217 later, convalescens  
satis ad domum. v. 72 aug. -

- Agaricus* (*L. mycena*) *myosus* Fr. ! Ad truncos in HBP. 72 apr. Ob tenuitatem  
 ad *Mercurius* transit. An hujus generis? Pileus, exquiritate *myosus* !
- Agaricus* (*L. collybia*) *velutipes* Curt. Montello (pileo amare nigro-squamulato  
 vultu nigro.)
- Agaricus* (*L. stipitata*) *hyperbolicus* Bull. HBP. Totus albus, stipites subnudi.
- Agaricus* (*D. Bathynus*) *obtusatus* Fr. HBP. 72 apr.
- Agaricus* (*D. Galera*) *tener* Schaff. HBP. ad terram 4-5/72.
- Agaricus* (*D. Crepidotus*) *variabilis* Scler. ad lignum
- Agaricus* (*Coprinarius*) *diffeminatus* Pers. HBP. ad truncos et  
 ad rimas petrarum et caespitibus.
- Agaricus* (*Coprinarius*) *gracilis* Fr. HBP. Differt stipite  
 plus minus elongato. An eadem species?
- Agaricus* (*Coprinarius*) *papilionaceus* Bull. - In HBP. 72 4-5/72  
 non *acuminatus*? Montello
- Agaricus* (*Derm. Naucoria*) *tabacinus* Fr. Proximus *D. Lewis orbiculari*  
 Bull. t. 422. f. 1. ad stipites crassius et amplius tubulosus.  
 ad HBP. 72 mayo.
- Agaricus* (*Leuc. Mycena*) *capillaris* Schum. Ad pedes mororum ad H.  
 B.P. 72 mayo.
- Agaricus* (*Leuc. Mycena*) *filipes* Bull. ad radices mororum ad H.  
 B.P. 72 mayo. Pileum eleganter stellatum.
- Agaricus* (*Leuc. Amanita*) *citrinus* Pers. Totus fuscus-citrinus,  
 elegans. Avena HBP. 72 mayo.
- Agaricus* (*Leuc. Trichotoma*) *exiguus* Bull. !! ad HBP. 72 mayo
- Agaricus* (*Leuc. Pleurotus*) *ulmaris* Bull. ad basia trunci Sambuc.  
 myrae ad HBP. 72 mayo.
- Agaricus* (*Prat. Dactyla*) *campestris* L. ad terram, HBP. 72 mayo
- Agaricus* (*Derm. Nauc.*) *pedata* Fr. HBP. - extra Patavium - Vicetiae (Ck.)
- Agaricus* (*Derm. Galera*) *hypnorum* Schrot. HBP. ad terram in musci.
- Agaricus* (*Copr. Panaeolus*) *fimipubis* Bull. ad HBP. 72 mayo.

*S. acerina* (Walbr. p.p.) Juck.I status spermogonicus: *Septoria Aceris* Berk.II status ascophorus: *Sphaeria acerina* Walbr.

I. In hypophyllo Aceris, Langostus, in agro Tarrifino (Bérenge!)

*S. punctiformis* (Pers.) Juck. Heuff. Crypt. Ven. 71In hypophyllo *Quercus pedunculatae* et *sessiliflorae*  
in agro Tarrifino et Veronensi.*S. myriadea* (DC.) Juck.In foliis *quercuum* in agro Tarrifino (Bérenge!)*S. salicicola* (Rabh.) Juck.I status spermogonicus: *Depazea salicicola* Fr.II status ascophorus: *Sphaeria salicicola* Rabh.(In foliis salicis nigrescentis prope Jollina in agro Tarrifino (Bérenge!))*S. macularis* (Fr.) Quersw.I status spermogonicus: *Depazea hemulicola* Fr.II status ascophorus: *Sphaeria macularis* Fr.I in foliis *Populi tremulae* a Coneybano (Bérenge!)*S. maculiformis* (Pers.) Quersw. Juck. Heuff. Crypt. Ven.I status spermogonicus: *Septoria castaneicola* Desm.II status ascophorus: *Sphaeria maculiformis* Pers.



66 Eurotium Link p.p. D. Bry

E. Herbariorum Lk. p.p. D. Bry. Heufl. Crypt. Ven. 71

I status conidiophorus: Aspergillus glaucus Lk.

II status anophorus: Eurotium H. Lk.

In substantiis organici omnibus adij v. pubescentibus  
ubique, I frequentior quam II.

67 Lasmodium Fr.

L. cellare (Kop.) Fr. Heufl. Crypt. Ven. 71.

In cellis vinariis ad ligna uida in agro Tarvisino et Veronensi etc.

~~Prussia~~ Fuch.

L. penicillata (Pers.) Fuch. - status conidiophorus notus

ad folia dejecta pubescentia typharum, quae iam ad stromas conspicantur  
usa sunt, Palavin, februarii, ianuarii.

Subordo 2 Ascosporeae Fuch.

Obs. Sporidia non  
quadricellularia, sed et  
bivittata bicellularia; art.  
(multi sporidia vera) mox  
tes e sphaerico-angulosi,  
Gmer. brunnei, tubuosa

68 Ascospora Fr.

A. cruenta (Fr.) Str.

In foliis Convallaria multiflorae in sylva Montellu  
(Ber., Bau.)

Subordo 3 Sphaeriaceae

& Vegetabilicolae Fuch.

A. Simplicis

69 Sphaerella Ces. et D. Mts.

S. carpineae (Fr.) Auersw.

In foliis dejectis Carpini, Betuli, Palavin.



In ramo populi vid. perithecia, normalibus similibus,  
sed stylosporae lanceolatae (30 x 7 micr.), hyalinae pluri-  
guttulatae foveatae, pro statu pycnospore habenda,  
var.

B. puberula (Fr.) Ces. et D. Mts

In ramis emotuij Sambuci nigrae in agro Tarvisino et Patavino.

⇒ - γ Carpini; acervulis sparsis; sporidijs utrinque paulo obtusioribus,  
auris (maturis?) aureis.

In ramulis Carpini Betul. Patavini, hieme

- δ Alanthi; acervulis sparsis elongatis; sporidijs paulo minoribus  
et parcius septatis, fuscis.

In ramis Alanthi glandulosae, Patavini, hieme.

Obs. Ne tres varietates demum viderentur sunt utriusque certum pateat  
an sint bonae species.

85 Botryosphaeria Ces. et D.Mts

B. juglandina D.Mts Sp. ital. 82 tab. 89

In ramis Juglandis regiae in agro Patavino, hieme.

B. moricola Ces. et D.Mts - D.Mts. Sp. it. 83 t. 91

In ramis mortuis Mori papyriferae Patavii, hieme.

B. Berengeri D.Mts Sp. ital. 82 tab. 90

In ramis Rhamni frangulae in agro Tarvisino  
(Berenger! D.Mts (c.))

Obs. Videtur nimis affinis praecedenti.

B. dispersa D.Mts. Sp. ital. 84 tab. 92.

In caulibus putrescentibus Cannabis sativae Patavii, autumno.

86 Cucurbitaria Fr.

C. Broussonetiae Sacc. sp. nov.

In ramulis Broussonetiae papyriferae Patavii, februarius.

C. Berberidis (Pers.) Gray Tul.

Status sporogonius et anophorus noti.

In humis ramisque Berberidis vulgaris a Conziliano  
(Berenger!)

C. nauyfa (Fr.) Fuchs - Status pyrenidius: Diplodia melana Lev.

In ramis ulmi campestris Patavii, februarius.

C. elongata (Fr.) Grev. Tul.

Status microstylum et macrostylum simul.

In ramis dejectis Robiniae Pseudacaciae in agro  
Tarvisino, vulgaris.

- B. Castaneae; acronis sparsis; sporidiis paulo minoribus.

In ramis Castaneae variae agri Tarvisini -

→ C. Laburni (Pers.) Fr. Tul.

Status sporogonius, pyrenidius (Diplodia Cytisi) et anophorus noti.

In ramis Cytisi Laburni a Perine in agro  
Tarvisino (Berenger!)

C. macrospora (Desm.) Tul.

1 Status conidiphorus: spondonium vermiforme Ricff.

II Status pyrenidicus: *Diplodia faginea* Fr.  
III Status ascophorus: *Sphaeria macrospora* Desm.

III<sup>2</sup> ramulis Castaneae vescae in montibus a Tarzo  
prov. Tan. (Bérenger!)

## 87. *Nectria* Fr.

*N. cinnabarina* (Tode) Fr. Tul. *Heufl. Crypt. Ven.* 72.

I Status conidiophorus: *Tubercularia vulgaris* Tode

II Status ascophorus: *Sphaeria cinnabarina* Tode.

In truncis, ramis, pabij, in toto agro Veneto vulgarissimum  
tam I quam II.

*N. Peziza* (Tode) Fr.

In truncis variis a Selva, Vittorio in agro Tarvisino; —  
Viciae (Doct. Alexich)

*N. episphaeria* (Tode) Fr.

In *Cucurbitaria elongata* ad ramos *Robiniae* in agro Tarvisino.

*N. coccinea* (Pers.) Fr.

In ligno decorticato quercino in sylva Montello.

1. Merulius pulverulentus (Sow.) Fr  
Ad parietes udae calcareae calid. hyp.
2. Merulius rufus Pers. Montello

32/0011-23

*Merulius*

Coniophora membranacea DC. Pers.  
ogae: HBK. 72 ags.  
ad ligna pubescentia.

Nectria cinnabarina Str. = Tubercu-  
barina Tode. ad ligna emortua



*ularia vulgaris* Tode = *Sphaeria cinn-*  
*Patavi.* HB P. — *Selva* etc.

## 88 Hypomyces S

H. Linkii Tul.I status conidiophorus: *Mycogone rosea* Link

In Agaricis pubescentibus in sylva Montello, autumnus.

H. cervinus (Dittm. p.p.) Tul.I status conidiophorus: *Mycogone cervina* Dittm.

In Helvella crispa et variis Pezizis Patavii, aestate.

H. rosellus (A. S. p.p.) Tul.I status conidiophorus: *Trichothecium candidum* Wallr.

In Corticis comedute in agro Terrisino (Pörenger!)

In foliis Hederae putrescentibus a Selva, prov. Terrisina, autumnus.

H. chrysospermus (Bull. p.p.) Tul.I status conidiophorus: *Mucor chrysospermus* Bull.

In Poletis pubescentibus in toto agro Veneto, frequens

## 89 Hypocrea Fr.

H. rufa (Pers. p.p.) Tul.I status conidiophorus: *Trichoderma viride* Pers.II status ascophorus: *Sphaeria rufa* Pers.

In Ad corticis, ligna, tralicy in agro Terrisino, Patavino et Vicentino frequens.

90. *Epichloe* Tul.

*E. typhina* (Pers.) Tul.

In vaginis foliorum graminum variorum in agro Tarisino, Veronensi et Venetiarum.

91. *Torrubia* Lev.

*T. militaris* (Vahl) Tul. I status conidiphorus: *Traria farinosa* Fr.

II *Melchrysalide emortua putrescente insectorum a Selva e Vittorio.*

92. *Claviceps* Tul.

*C. purpurea* (Fr. p.p.) Kühn Heuffl. Crypt. Ven. 72.

I mycelium quiescens: *Sclerotium clavus* DC.

II status spermozonius: *Fusarium heterosporium* Nees

III status anophorus: *Sphaeria purpurea* Fr.

I In fructibus Secalis Cerealis, Lolii perennis et Agropyris repentes in agro Tarisino, Veronensi, Venetiarum.

92. *Aglaospora* Dicks

*A. profusa* (Fr.) Dicks. p.p. Tul.

I status spermozonius: *Cytispora leucosperma* Fr.

II status anophorus: *Sphaeria profusa* Fr.

In ramis emortuis Robiniae Pseudacaciae in agro Tarisino et Patavino, frequens.

*Melanconium* Tul.

*M. chrysostroma* (Fr.) Tul. - status conidicus: *Melanconium bicolor* Cda p.

In ramis Cypripis Petuli in agro Patavino, marta (conid.)

93. *Cryptospora* Tul.

*C. suffusa* (Fr. p.p.) Tul.

I status conidiphorus: *Cryptosporium Neesii* Corda

II status anophorus: *Sphaeria suffusa* Fr.

In ramis Alni glutinosae emortuis in agro Veronensi.

*C. faticella* (Fr.) Zuck.

I status conidiphorus: *Xyella carbonacea* (Fr.) Ber. Br.

II status anophorus: *Sphaeria faticella* Fr.

In ramis Salicis Mellinae Patavini, frequens.



+ *C. Robiniae* Sac. sp. nov.  
 In ramis dejectis puberis Robiniae Pseudacaciae, Patavii, Martii.

# *E. Acharii* Tul. Sphaeria cutypa (Achar.) Fr.  
 In ramis Carpini Betuli decorticatis Patavii, Martii.

*E. decipiens* (DC.) Tul.  
 In ramis annosis Carpini Betuli Patavii, Martii

In ramis Prunorum in agro Tarvisino (Bereng.!)  
 Cryptovalsa Ces. et Mky  
*C. Nitschkei* Fuck. Valsa Mori Nitschke  
 In ramis Mori albae et papyriferae Patavii.  
 95. *Cutypa* Tul.

# *E. lata* (Pers.) Tul.  
 In ligno fagineo in sylva Cassilio (Bereng.!) et ad  
 truncum Platanus umbellae, Patavii (Sac.)

96. *Phyllachora Nitschke*

*Ph. Graminis* (Pers.) Fuck.  
 In foliis Graminis Triticis etc. in agro Tarvisino.  
 Ob. Asci cylindrici: spordia majuscula, uniseriata,  
 elliptica, hyalina.

*Ph. Ulmi* (Sow. p.p.) Fuck.  
 I status spermozonius: *Septoria Ulmi* Fr.  
 II status pyrenidius: *Pezotia asteridea* B. et B.  
 III status ascophorus: *Sphaeria Ulmi* Sow.  
 In foliis Ulmi campestris a S. Marco, Tarzo in agro  
 Tarvisino et in Veronensi.

*Ph. Trifolii* (Pers. p.p.) Fuck.  
 I status conidiophorus: *Polythrincium Trifolii* Kze  
 II status ascophorus: *Sphaeria Trifolii* Pers.  
 In foliis Trifolii repentis et sativi in collibus Tarvisi-  
 nis (Bereng.!)

*Ph. Regopodii* (Pers. p.p.) Fuck.  
 I status spermozonius: *Septoria Pedagroniae* Sacc  
 II status magis obolatus sed spermatisfer: *Sphaeria Regopodii* Pers.

*D. Diaporthe Nitschke*  
*D. Ramella* (Fr.) Fuck.  
 In ramis Ribis aurei Patavii, Martii.

*D. Castaneae* Sac. sp. nov.  
 In ramulis Castaneae verae in agro Patavino.

*D. Carpini* (Pers.) Fuck.  
 In ramulis junioribus Carpini Betuli Patavii, Martii.

*D. Verticillae* Tul. sp. nov.  
 In ramis Verticillae vulgaris Patavii.

*D. Oncostoma* (Dub.) Fuck.  
 In ramis junioribus Robiniae Pseudacaciae Patavii, frequens.

*D. Syringae* Tul. sp. nov.  
 In ramis Syringae vulgaris Patavii.

*D. Albizziae* Sac. sp. nov.  
 In cortice ramorum Albizziae Julibristin, Patavii, Martii.

*D. Vapris* (Fr. Sac.) Fuck.  
 In ramis Rubi fruticosi dejectis Patavii, Martii.

*H. hypophyllo Aegopodii Podagrariae a Valdobbiadene*  
(Bérenzer!)

97 *Euryachora* Fuch.

*E. stellaris* (Fr.) Fuch.

2 foliis, caulibusque Phytum. Scheuchzeri in agro  
Veronensi (Bérenzer!)

98 *Scirrhia* Nitschke

*S. Poae* Fuch. *Dothidea graminis* b Poarum Fr.

2 foliis Poae alpinae in sylva Consiglio (Bérenzer!)

98 *Polystigma* Pers.

*P. rubrum* Pers. p.p. Tul. Heuffl. Crypt. Ven. 72.

2 foliis Prunorum in agro Tarrisino, Veronensi et  
Venetiarum.

*P. fulvum* DC. p.p. Tul. Heuffl. Crypt. Ven. 72.

2 foliis Pruni Padi et Cerasi in agro Veronensi (Poll.  
Ver. III 251.)

99 *Endothia*

*E. gyrosa* (Schwein p.p.) Fuch. *E. radicalis*  
Fr. Dobs. Sf. itat. p. 8 tab. 3.

Ad cortices duriores ulmorum et quercuum in agro  
Tarrisino (Bérenzer! Saurau) et Patavino.

100. Melogramma Fr.

M. vagans Dicks. Micr. ital. Dec. IX in Acad. Tor.  
(1857) p. 459 tab II. M. Bulliardii Tul. (1863)  
~~Variolaria~~ melogramma Bull.

In cortice Carpini Betuli <sup>Palairi (Sacc.) et</sup> a S. Marco agri Tarrisini  
(Böerger! Dicks (c.))

M. spiniferum (Wallr.) Dicks Sfer. ital. p. 53 tab. 51

Ad radices patrescentes fagorum in Prederatico prope  
Folline agri Torr. (Böerger!)  
Obs. Est <sup>novis</sup> forma ostiolis parum prominulis.

M. ferrugineum (Pers.) Ces. et Dicks. Heubl. Crypt. Ven.  
72.

Ex epidermide transversim rupta ramorum Fagi et Coryli  
erumpit, pustulas ovatas efformans epidermide cinctas  
in Baldo monte (Pall. Ver. III 766 sub Sph. f.)

101 Diabrye Fr.

D. Sigma (Hoffm.) Fr. p.p. Nitschke

Stetus spermozonius et ascophorus noti.

Ad ramos languentes Crataegi Oxycanthae in  
agro Tarrisino (Böerger!)

D. disciformis (Hoffm.) Fr.

In fagorum ramis in agro Tarrisino (Böerger! Sacc.)

D. bullata (Hoffm.) Fr.

In cortice populneo in agro Tarrisino (Böerger!)  
Obs. affinis D. disciformi, sed acronis plerumque irregularis, perithecia  
in quoque acronula numerosiora, subperithecia nec ovoida; sporidia paulo angustiora.

D. Borengoriana D.Mts. Sf. ital. 27 tab. 26.

Ad fagorum caudices in sylva Causiglio, non raro  
(Borenger! D.Mts l.c.)

102 Diatrypella Ces. et D.Mts

D. quercina (Pers.) Nitschke

Ad ramos languentes quercuum in toto agro  
Tarvisino (Pers! Jac.)

D. aspera (Fr.) Nke  
In ramis fici Coniac Patavii.

103 Hypoxylon Bull. p.p. Tul.

H. coccineum Bull. p.p. Tul. Neuff. Crypt. Ven. 42.

I status conidiophorum: Isaria umbrina Pers.

II status ascophorum: Hypoxylon coccineum Bull.

In truncis fagineis in agro Tarvisino et Patavino  
vino ~~frequent~~ Vicentino et Veronensi, frequens.  
Obs. Variat stromate eximie verrucoso et sublaevi  
sed uterumque in eodem caespite.

H. fuscum (Pers.) Fr.

In truncis fagineis, castaneis et quercinis in sylva  
Causiglio, Viborio Cesatto agri Tarv; in clivis Patavii.

H. succenturiatum (Tode) Fr.

In ligno carioso Carpini Betuti, Patavii, raro.



600 H. multifforme (Fr.) Nitschke

In truncis quercibus a Vittorio, prov. Tarv., rarius.  
et in Juganeis.

H. serpens (Fr.)

In cortice et in lignis fagineo sylvae Causiglio (Beranger!)  
et in ligno Aleuth. compositis Pataium.

Daldinia D. W. et C.

D. concentrica (Bolt.) Fr. D. W. et C.

In truncis variis in agro Tarvisino et Pataium et  
Veronensi, frequens.

104. Ustilina Tul.

U. vulgaris Tul. Heuff. Crypt. Ver. 72. Hypoxylon ustu-  
latum Bull.

Ad truncos varios, praecipue fagineos in agro Tarvisino  
et Veronensi, non ubique.

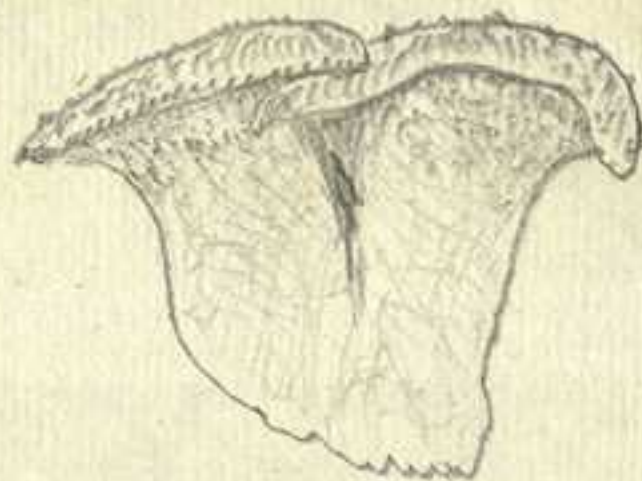
105 Nummularia Tul.

N. Bulliardii Tul. Hypoxylon nummularium Bull.

N. repandoides Juck. Symb. 236.

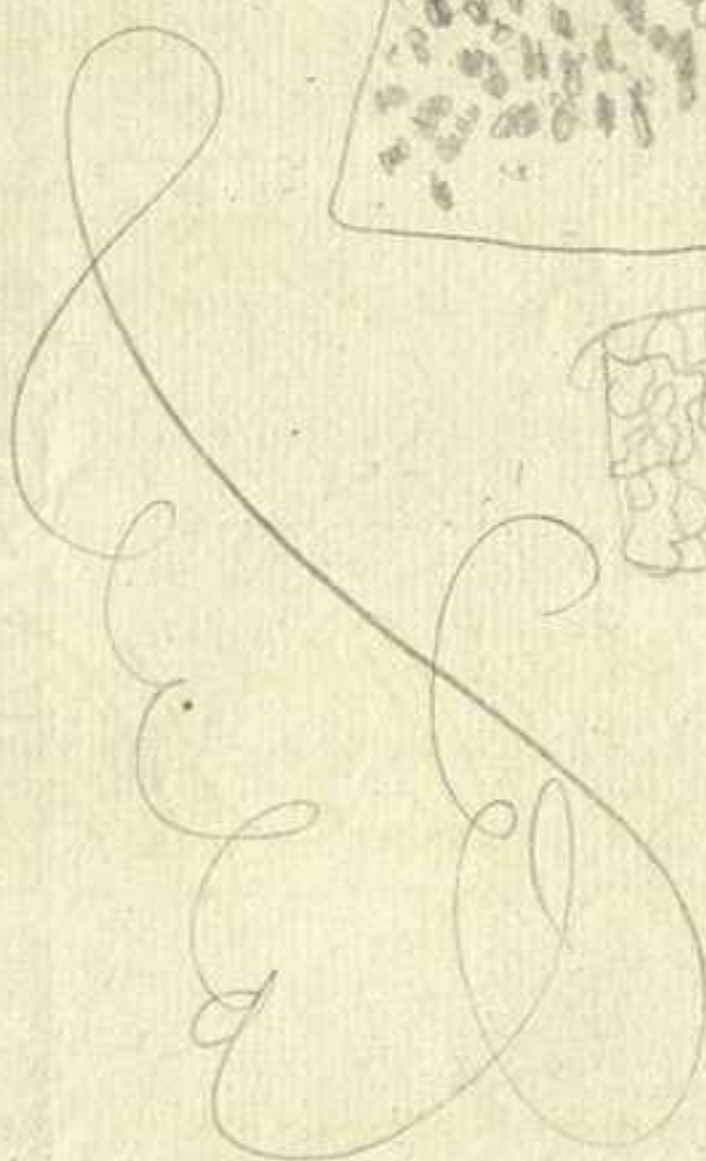
In lignis fagineis dejectis prope Vittorio agri Tarvisi-  
ni, parca.

Obs sponidia matura atra, opaca, utrinque acutata, quo caracte-  
re praecipue differt ab Hypoxylon mediterraneum et regio al.  
Notarisii, quibus sponidia utrinque obtusa sunt. (micr. 15-16 \* 8-9)



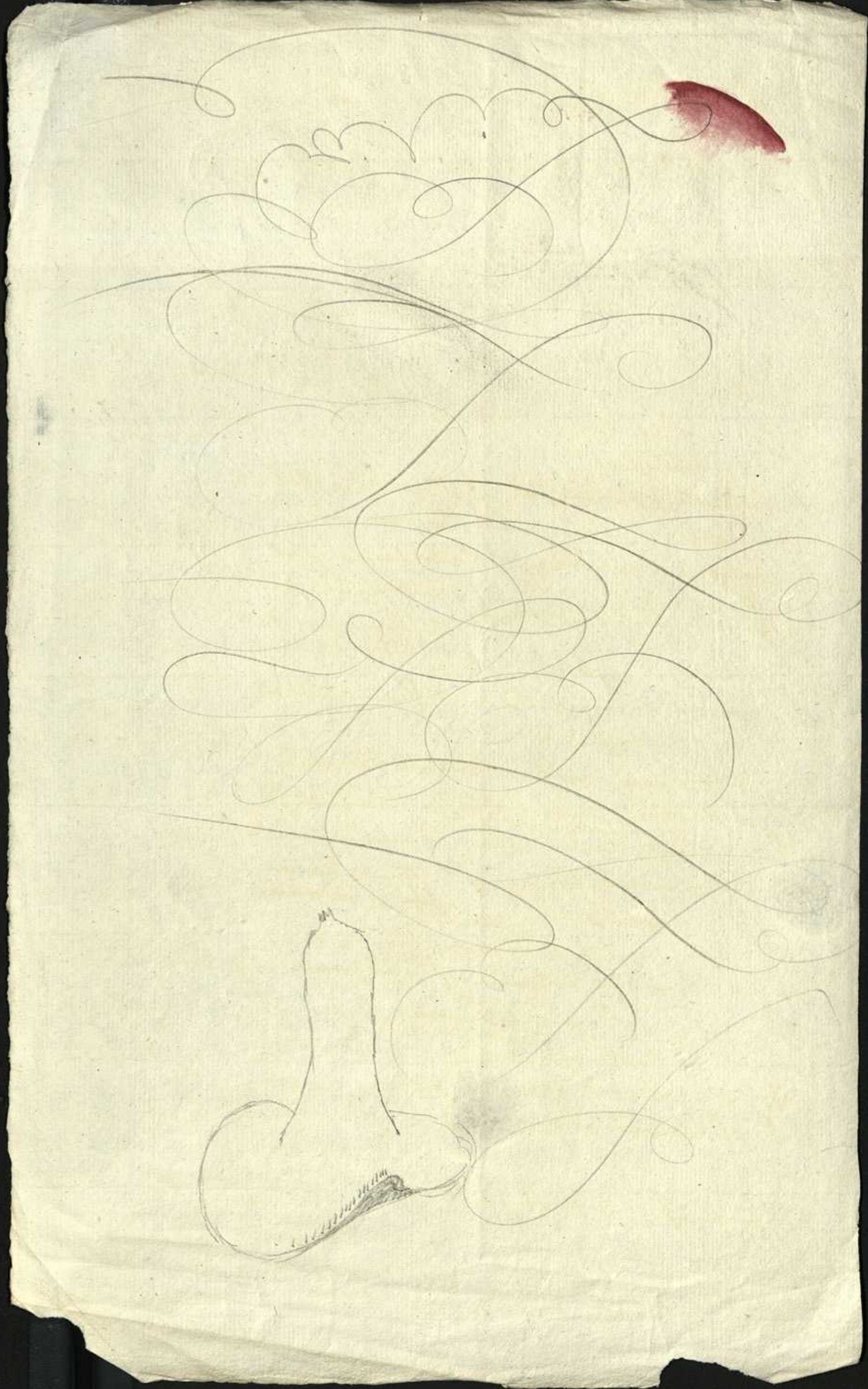
*Polytrichum setaceum, Frig. junior.*

*Plumbago*



17





## Agaricus

## Ser. Leucospori

- ~~A. (Mycena) almaria Bull. A. (Myc.) adonia Bull.~~  
~~A. (Lept.) chrysolaria Bull. A. (Myc.) citrinus Pass.~~  
~~A. (Collybia) dyophrasia Bull. A. (Trichol.) agyriaceus Bull.~~  
~~A. (Mycena) capillaris Schum. A. (Myc.) filipes Bull.~~  
~~A. (Dulphulium) <sup>subt.</sup> <sup>v. candidus</sup> Ser. Lipospori A. (Myc.) rugosus Fr.~~  
~~A. (Volvaria) glaucoglyphus A. (Myc.) laevis Schaff.~~  
~~A. (Entoloma) trivium Bull. ex p. A. (Heptania) chalybeus Pers.~~

## Ser. Dermium

- ~~A. (Hebeloma) rimosus Bull. A. (Hyph.) velutinus Fr.~~  
~~A. (Naucoria) conspersus Pers. v. uliginosus Fr.~~  
~~A. (Naucoria) serotina Bull. A. (Phol.) praecox Pers.~~  
~~A. (Galera) tener Schaff. A. (Nauc.) pediculus Fr.~~  
~~A. (Naucoria) sabacinus Fr. A. (Lepidaria) variabilis Pers.~~

## Ser. Patellae

- ~~A. (Pilocybe) <sup>velutina</sup> spadicum Schaff. v. rotellus~~  
~~A. (Pachya) <sup>spadiceo-griseus Schaff.</sup> obtusatus Fr.~~  
~~A. (Panacoly) <sup>Bull.</sup> sinuopileus Bull.~~  
~~A. (Panacoly) <sup>L.</sup> papilionaceus Bull.~~  
~~A. (Pachyella) <sup>L.</sup> campanulatus L.~~  
~~A. (Pachyella) gracilis Fr.~~  
~~A. (Pachyella) disseminatus Pers.~~  
~~A. (Palliota) campestris L.~~

~~Hygrophorus conicus (Scop.) Fr.~~

Russula  
5 { *R. heterophylla* Fries (forma pites albo-lutescente)  
*R. integral* Fries

Coprinus  
2 { *C. fime-sarius* (L.) Fr.  
*C. tomentosus* Fr. (Bolt.)  
*C. micaceus* (Bull.) Fr.  
*C. plicabilis* Fr.  
*C. niveus* (Pers.) Fr.

Marasmius

6 { *M. ramealis* (Bull.) Fr.  
*M. epiphyllus* (Pers.) Fr.  
*M. caespitosus* Fr. var. *fistulosus*  
*M. impudicus* Fr.

3 { *Cortinarius castaneus* Fr. (Bull.)  
*Cort. caninus* Fr. (Bull.)

7 { *Polyporus squamosus* (Huds.) Fr. - *no. minor*.  
*P. lucidus* (Leysl.) Fr.  
*P. igniarius* (L.) Fr.  
- v. *resupinatus*  
*P. zonatus* (Nees) Fr.

8 *Favolus europaeus* (DC.) Fries *Lentinus ligninus* (Bull.) Fr.

13 { *Clavaria cristata* Pers.  
" *coralloides* L.

9 { *Hydnum arbutum* Fr.  
" *farinaceum* Pers.

- Peziza erenata Bull. = Pustularia cupularis (L.) Fr.  
 " vesicularia Bull. = " vesicularia Fr. et.  
 " cyathoides Bull. ! = Peziza cyathoides Bull.  
 36 " badia Pers. Plicaria badia Fr.  
 " virginea Batsch Dasyscypha virginea (Batsch) Fr.  
 " subellata L. Humaria subellata Fr.  
 " acetabulum L. - ~~fulvula~~ Acetabule  
 " albo-violaceus Alb. et Schw. Lachnella  
 " " " " (alb. et Schw.) Fr.   
 " " " " (alb. et Schw.) Fr.   
 38 " esulenta Pers.  
 " " semilibera DC.  
 Helvella pezizoides Afz.  
 " elastica Bull. H. crispata (Scop) Fr.  
 15 ~~Cyathus vernicifus DC.~~  
 25 ~~Hylaria Hypoxylon (L.) Tul.~~  
 29 ~~Sethalium ~~leptium~~ <sup>vaporarium</sup> (L.) Fr.~~  
 12 Corticium maculiforme Fr. ?  
 10 ~~Porcino hirsutum (W.) Pers.~~  
 14 ~~Styloperdon Bonista L.~~  
 8 ~~Merulius pulverulentus (Sow.) Fr.~~  
 14 ~~Hypoxylon coccineum Tul.~~  
 22 ~~Nectria cyanobarina Str.~~  
 40 ~~Physarum nutans Pers.~~  
 1 Biderma globosum Pers. or Didymium haemysphaerium  
 (Bull.) Fr.

16 ~~Sarcularia mesenterica Pers.~~

17 ~~Puccinia graminis Pers.~~

18 ~~" vinciae Cast. Berk.~~

19 ~~Mucor Mucedo L.~~

21 ~~Haplaria grisea Sk. ?~~

23 ~~Hypomyces erinus (Ditm.) Tul.~~

20 ~~Penicillium glaucum~~

38 ~~Syngonium Epidendrum~~

16 ~~Phragmidium Profarum (DC.) Fock.~~

~~Uredo Terebinthi DC.~~

~~Eurotium herbariorum~~

~~Uromyces Rumicis~~

~~Torula herbarum~~

~~Puccinia Allii (DC.) Rud.~~

Spiegazione dell' *Icones fungorum*

Tab. I

1 a-b Amanita umbrina

2 Agaricus deliciosus

3 Russula ruber

4

5 Russula ochroleuca

6 Merulius chrysenteron

7

8 Agaricus togularis

9

10 a-b Amanita aurantiaca

11 Clavaria botrytis

Tab. II

12 Boletus subtomentosus

13

14

15 Agaricus rotula

16

17

18

19 Ag. elongatus

20

Tab. III

21 Lycoperdon aurantium

22

23

24

25

26

27 Pedata quercina

Tab. IV

28 Polyporus

29 Baglossus quercinus

Tab. V

30 Polyporus fomentarius

31 Pedata quercina

32 Ag.

33 Boletus edulis

34 Amanita umbrina - Tabl. fl. junior

35

36 Peziza flammea

37 Hydnum

Tab. VI

38 Polyporus pes capre (fide Franchia)

39

40 Agaricus mutabilis

41

42

43

44

45

Tab. VII

46

47

48 Hericium coralloides

49 Russula ruber - prolifera - v. n. 3

50 Boletus edulis - v. tab. V f. 33

51

52 Agaricus virescens

53

Tab. VIII

54

55



56		84-a
57		85
58		Tav. XIII <sup>a</sup>
59		84-b
60		86
61		87
62		88
	Tav. IX <sup>a</sup>	89
63		90
64		91
65		92
66		93
67		94
68		Tavola XIV <sup>a</sup>
69		95
70		96
71		97
	Tav. X <sup>a</sup>	98
72		Tavola XV <sup>a</sup>
73		99
74		100
	Tav. XI <sup>a</sup>	101
74(bis)		102
75		103
76		104
77		105
78		Tavola XVI <sup>a</sup>
	Tav. XII <sup>a</sup>	106
79		107
80		108
81		109
82		110
83		111