Zeitschrift: Bulletin de la Société des Sciences Naturelles de Neuchâtel

Herausgeber: Société des Sciences Naturelles de Neuchâtel

**Band:** 8 (1867-1870)

Artikel: Catalogue des champignons du canton de Neuchâtel

Autor: Morthier, P. / Favre, L.

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-88062

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 21.11.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

# CATALOGUE

# DES CHAMPIGNONS

DU

# CANTON DE NEUCHATEL

PAR

P. MORTHIER et L. FAVRE, professeurs.

Communiqué à la Société des sciences naturelles de Neuchâtel. dans sa scance du 19 Mai 1870.

## **NEUCHATEL**

IMPRIMERIE H. WOLFRATH ET METZNER

1870

# **AVANT-PROPOS**

En présentant ce Catalogue de Champignons du canton de Neuchâtel, nous avons cru faire quelque chose d'utile, d'abord en attirant l'attention des naturalistes, si nombreux chez nous, sur cette classe de végétaux dont l'étude est généralement si négligée et cependant si intéressante en raison de la prodigieuse diversité de formes qu'ils revêtent, et en second lieu en fournissant quelques matériaux qui pourront être utilisés quand on entreprendra un travail sur la répartition des champignons en Europe, travail qui n'a encore été fait que d'une manière très-incomplète, à cause du manque de Flores locales.

Cependant nous ne pouvons nous dissimuler tout ce que cette énumération présente encore de défectueux: voici quelles sont les circonstances auxquelles elle doit le jour. Depuis longtemps M. le professeur Favre, à Neuchâtel, était sollicité de publier la liste des champignons charnus que depuis bien des années il récolte dans le canton, et qu'il peint avec la plus grande exactitude. M. le professeur Morthier de son côté avait recueilli depuis quelques années les champignons plus petits et dont la

conservation est facile en herbier, et avait fait examiner sa collection à M. Fuckel, à Oestrich, auteur des Fungi rhenani exsiccati, qui vient de publier un ouvrage où se trouvent décrites toutes les espèces nouvelles mentionnées dans ce catalogue. A ces deux collections qui se complétaient l'une l'autre, il était indispensable d'ajouter une troisième source d'information, l'herbier Chaillet conservé au Musée de Neuchâtel. Malheureusement cette collection ne contient aucune indication des localités où ont été trouvées les espèces qui y figurent, excepté pour quelques espèces d'Italie et du midi de la France et quelques-unes qui ont été données par Mougeot à M. Chaillet. Il est certain que la plus grande partie des plantes de cette collection ont été recueillies par l'infatigable explorateur Chaillet dans les environs de Neuchâtel; mais comme il était en relation avec la plupart des auteurs qui s'occupaient de l'étude des cryptogames de son temps, entr'autres avec Persoon, Kunze, Mougeot, Fries, De Candolle, etc., il est très probable qu'il a fait avec eux des échanges, et qu'une partie des champignons de sa collection proviennent de contrées étrangères. Fallait-il, à cause du doute qui plane sur l'indigénat de quelques espèces, faire abstraction de toute la collection? Il nous a paru qu'il était plus utile d'admettre provisoirement dans notre énumération les plantes qui en font partie, en laissant au temps le soin de rejeter tout ce qui sera reconnu décidément étranger à notre contrée. Seulement nous avons eu soin de faire suivre de l'indication H. Ch. (Herbier Chaillet), toutes les espèces qui jusqu'à présent n'ont été observées ni par M. Favre, ni par M. Morthier dans les limites du canton de Neuchâtel.

La Flore du Jura par M. Godet, et les catalogues de M. Lesquereux pour les mousses, et de M. le D<sup>r</sup> Cornaz

¹ Symbolæ mycologicæ, par I.. Fuckel.

pour les Lichens, avaient déjà fourni la preuve que le canton de Neuchâtel possédait de très grandes richesses végétales. Cette impression est confirmée par l'énumération des champignons dont le nombre s'augmentera encore sensiblement quand on aura exploré avec soin toutes les différentes régions du Jura.

Il ne restera plus à faire que la liste des Algues qui croissent dans notre contrée, pour avoir un aperçu général de tout ce qu'elle renferme en fait de végétaux.

Une simple nomenclature des espèces peut paraître aride, mais c'est un travail qui trouvera son utilité quand quelqu'un entreprendra de faire la Flore cryptogamique de la Suisse, et c'est principalement cette considération qui nous a engagés à entreprendre ce travail qui ne doit être considéré que comme un premier jalon posé sur une route où d'autres, nous l'espérons, ne tarderont pas à nous suivre.

Mai 1870.

Louis Favre, professeur. Paul Morthier, professeur.



# CATALOGUE

DES

# CHAMPIGNONS DU CANTON DE NEUCHATEL

PAR

P. MORTHIER et L. FAVRE, professeurs.

#### 1<sup>re</sup> Famille — Peronosporées.

Peronospora pulveracea Fuckel. Sur les feuilles d'Helleborus fœtidus au printemps.

pygmea *Unger*. Sur les feuilles d'Anemone nemorosa au printemps.

ficariæ *Tul*. Sur les feuilles de Ficaria ranunculoides au printemps.

ranunculi Fuckel. Sur les feuilles de Ranunculus bulbosus, repens, au printemps.

corydalis de Bary. Sur les feuilles de Corydalis cava, au printemps.

arborescens Berkl. Sur les feuilles de Papaver rhæas, au printemps.

parasitica Tul. Sur les feuilles de Crucifères, au printemps.

trifoliorum de Bary. Sur les feuilles de Trèsse et de Luzerne, au printemps.

grisea Unger. Sur les feuilles de Veronica officinalis, au printemps.

effusa Grev. Sur les feuilles de Chenopodées, au printemps. alsinearum Casp. Sur les feuilles d'Alsinées, de Scleranthus, au printemps.

Peronospora dianthi de Bary. Sur les feuilles d'Agrostemma, de Silene inflata.

chrysosplenii Fuckel. Sur les feuilles de Chrysosplenium alternifolium, au Val-de-Ruz.

urticæ Casp. Sur les feuilles d'Urtica dioica.

pusilla Unger. Sur les feuilles de Geranium sylvaticum.

nivea Unger. Sur les feuilles d'Ombellifères.

calotheca de Bary. Sur les feuilles de Rubiacées.

Dipsaci *Tul*. Sur les feuilles de Dipsacus sylvestris en été. valerianellæ *Fuckel*. Sur les feuilles et tiges de Valerianella au printemps.

infestans Montg. Sur les feuilles et tiges de pommes de terre en été.

myosotidis de Bary Sur les feuilles de Lithospermum arvense au Val-de-Ruz.

calaminthæ Fuckel. Sur les feuilles de Calamintha acinos au Val-de-Ruz.

Cystopus candidus Lév. Sur les feuilles et tiges de Crucifères.

cubicus Strss. Sur les feuilles de Scorsonères dans les jardins.

**Synchytrium** taraxaci de Bary. Sur les feuilles de Taraxacum officinale au Val-de-Ruz.

#### 2º Famille. — Saprolegniées.

Empusa muscæ Cohn. Sur les mouches vivantes.

# 3<sup>me</sup> Famille. — Protomycètes.

Protomycetes endogenus *Unger*. Dans les tiges de Galium Mollugo au printemps.

menyanthis de Bary. Dans les feuilles de Menyanthes trifoliata au Val-de-Ruz.

macrosporus Unger. Dans les feuilles et pétioles d'Ægopodium podagraria.

## 4<sup>me</sup> Famille. — Mucorinées

Pilobolus crystallinus Tode. Sur des excréments en automne. Mucor caninus Pers. Sur les crottes de chien.

Mucor fusiger Link. Sur des champignons pourris.

mucedo L. Sur toutes sortes de substances en décomposition.

oosporus. Sur des crottes de chien. H. Ch. fimbria Nees. Sur des Sphæries au printemps. H. Ch. tenellus Pers. Sur les tiges sèches au printemps. H. Ch. truncorum Lnk. Sur les troncs pourris. H. Ch. rufus Pers. Sur les fruits pourris. H. Ch. pygmeus Lnk. Sur des substances en décomposition. H. Ch. flavidus Pers. Sur des champignons en décomposition. H. Ch.

Ascophora mucedo Tode. Sur des courges pourries.

Syzygites megalocarpus Ehrh. Sur des champignons pourris.

Sporodinia dichotoma Corda. Sur des champignons pourris, au Val-de-Ruz.

#### 5<sup>me</sup> Famille. — Hyphomycètes.

Brachycladium penicillatum Corda. Sur des tiges de colza en hiver, au Val-de-Ruz.

Polythrincium trifolii Kze. Sur les feuilles du Trifolium repens. Commun.

Torula antiqua Corda. Sur du vieux bois.

alta Pers. Sur du vieux bois.

stilbospora Corda. Sur des branches sèches de saules, etc. expansa Pers. Sur des tiges sèches de plantes.

pulveracea Corda. Sur du bois sec.

graminis Fr. Sur des tiges et feuilles sèches de graminées.

aurea Corda. Sur des vieux troncs. H. Ch.

fructigena Pers. Sur des fruits pourris. H. Ch.

Phragmotrichum Chailleti Kze et Sch. Sur des cônes de pin. H. Ch.

Alysidium fulvum Kze. Sur le bois pourri. H. Ch.

Alternaria tenuis Nees. Sur des tiges de plantes sèches. H. Ch.

rudis Ehrh. Sur des rameaux secs. H. Ch.

Bispora monilioides Corda. Sur les vieux bois. Commun.

Sporidesmium atrum Lnk. Sur du vieux bois de sapin. H. Ch.

Conoplea hispidula Pers. Sur des feuilles sèches. H. Ch.

Asterosporium Hoffmanni Kze. Sur l'écorce de hêtre.

Melanconium bicolor Nees. Sur l'écorce de bouleau.

betulinum Kze et Sch. Sur l'écorce de bouleau.

spherospermum Lnk. Sur les tiges sèches de roseaux.

Melanconium juglandinum Kze. Sur l'écorce de noyer.

apiocarpum Lnk. Sur l'écorce de Alnus glutinosa.

microspermum Nees. Sur des rameaux secs.

Blennoria buxi Fr. Sur les feuilles de buis. H. Ch.

Coniothecium betulinum Corda. Sur les petites branches sèches de bouleau. Commun.

Spilocæa pomi Fr. Sur des pommes pourries. H. Ch.

Stegonosporium pyriforme Corda. Sur des branches sèches.

elevatum Riess. Sur des branches de chêne.

Myriocephalum densum Fuckel. Sur l'écorce de lierre. laxum Fuckel. Sur l'écorce de hêtre.

Papularia arundinis Fr. Sur les tiges sèches de roseau.

Cryptosporium Neesii Corda. Sur des branches sèches.

aurantiacum Lnk. Sur des tiges d'ombellisères.

Helminthosporium velutinum *Lnk*. Sur du bois pourri. pyrinum *Libert*. Sur des feuilles de poirier. nanum *Nees*. Sur du bois pourri H. Ch.

simplex Nees. Sur du bois pourri. H. Ch.

Cladosporium fasciculare Fr. Sur des tiges de liliacées.

herbarum *Lnk*. Sur des feuilles sèches et sur des champignons.

epiphyllum Necs. Sur des feuilles sèches.

graminum Lnk. Sur les graminées etc.

Cercospora penicillata Fres. Sur les feuilles de Viburnum opulus, majanthemi Fuckel. Sur les feuilles de Majanthemum bifolium; Val-de-Ruz en mai.

radiata Fuckel. Sur les feuilles d'Anthyllis vulneraria.

Cystophora fruticosa Rabh. Sur des graminées sèches. H. Ch.

Acladium roseum Pers. Sur du papier en décomposition. H. Ch.

Arthrinium puccinioides Kze. Sur des feuilles sèches de carex.

caricicola Kze. Sur des feuilles de carex.

Morthieri Fuckel. Sur des feuilles de carex digitata. Bois de Peseux, Val-de-Ruz.

Myxotrichum resinæ Fr. Sur la résine de sapin.

molle Fr. Sur des feuilles sèches. H. Ch.

Gonytrichum cæsium Nees. Sur des branches sèches à terre. H. Ch. Oidium fusisporioides Fr. Sur les feuilles vertes de différentes

plantes.

monilioides *Lnk*. Sur les graminées. H. Ch. virescens *Lnk*. Sur les feuilles sèches. H. Ch.

Sepedonium caseorum Lnk. Sur le fromage. H. Ch.

Aleurisma erubescens Nees. Sur des tiges sèches. H. Ch.

Sporotrichum laxum Nees. Sur des troncs pourris. H. Ch. fungorum Lnk. Sur des champignons. H. Ch. epiphyllum Lnk. Sur des herbes sèches. H. Ch. agaricinum Lnk. Sur des agarics. H. Ch. luteo-album Lnk. Sur des tiges sèches. H. Ch. mycophilum Lnk. Sur des champignons. H. Ch. croceum Kze et Sch. Sur des racines, mousses etc. H. Ch. roseum Lnk. Sur des vieux troncs. fusco-album Lnk. Sur du bois pourri. fuscum Pers. Sur du bois pourri. vitellinum Lnk. Sur du bois pourri. virescens Lnk. Sur du bois pourri. H. Ch. chlorinum Lnk. Sur des feuilles sèches. H. Ch. cylindrosporum Lnk. Sur du bois pourri. H. Ch. fructigenum Lnk. Sur des fruits pourris. polysporum Lnk. Sur de l'écorce d'arbre. H. Ch. candidum Lnk. Sur le bois pourri. H. Ch. obducens Lnk. Sur le bois pourri. H. Ch. flavissimun Lnk. Dans un tas de bois.

Psilonia maculæformis Fr. Sur des feuilles sèches. H. Ch.

Penicillium glaucum Lnk. Commun partout.

Monilia racemosa Pers. Sur la terre. H. Ch.

digitata Pers. Sur des fruits pourris. H. Ch.

Betritis carnea Schm. Sur le bois pourri. cinerea Pers. Sur des plantes sèches. grisea Fr. Sur des feuilles sèches. II. Ch. polyspora Lnk. Sur du bois pourri. H. Ch.

Dactylium macrosporum Fr. Sur des feuilles sèches. H. Ch. dendroides Fr. Sur des champignons. H. Ch.

Trichothecium roseum Lnk. Sur des végétaux secs. nigrescens Fr. Sur du bois mort. H. Ch.

Trichosporum cinereo-virens Fr. H. Ch.

Ramularia didyma *Unger*. Sur des feuilles vertes de Renoncules macrospora *Fres*. Sur des feuilles de Rumex.

Acremonium verticillatum Lnk. Sur des troncs de sapin. H. Ch. Aspergillus candidus Lnk. Sur des végétaux desséchés. H. Ch.

ovalispermus *Lnk*. Sur des vegetaux desseches.

roseus Lnk. Sur du papier. H. Ch.

virens Lnk. Sur des substances en décomposition. H. Ch. glaucus Lnk. Sur des substances en décomposition. H. Ch.

Coremium vulgare Corda. Sur des fruits. H. Ch.

#### 6<sup>me</sup> Famille. — Trichodermacées.

Myrothecium inundatum Tode. Sur des champignons. H. Ch. verrucaria Ditmar. Sur des feuilles sèches. H. Ch.
Trichoderma viride Pers. Sur l'écorce sèche. Commun.
Aegerita candida Pers. Sur du bois mort. H. Ch.
Hyphelia terrestris Fr. Sur la terre humide. H. Ch. nigrescens Fr. Sur des vieux troncs pourris. H. Ch. rosea Fr. Sur du bois pourri. H. Ch.

#### 7<sup>me</sup> Famille. — Gymnomycètes.

Anthina flammea Fr. Sur des feuilles sèches.

filaris Fr. Sur des feuilles sèches.

Isaria brachiata Fr. Sur des champignons desséchés.

Ceratium hydnoides Alb. et Schw. Sur le bois pourri.

Isariopsis pusilla Fres. Sur les feuilles vertes de Cerastium triviale.

Periconia byssoides Pers. Sur des feuilles sèches. H. Ch. Stilbum vulgare Tode. Sur le bois mort. H. Ch.

bulbosum Tode. Sur les feuilles sèches. H. Ch. turbinatum Tode. Sur les troncs de hêtre. H. Ch. pellucidum Schrad. Sur le bois pourri. H. Ch. piliforme Pers. Sur le bois pourri. H. Ch. rigidum Pers. Sur le bois pourri. Commun. tomentosum Schrad. Parasite sur les Trichia, assez rare. Val-de-Ruz.

byssisedum Pers. Sur du bois de sapin. H. Ch. mycophilum Corda. Sur des champignons. H. Ch.

Sporocybe resinæ Fr. Sur du bois de sapin.

Sphæridium flavo-virens Fuckel. Sur des feuilles sèches.

candidum Fuckel. Sur des branches de pin à terre. **Tricholeconium** roseum Corda. Sur des tiges et feuilles sèches.

Leptostroma filicinum Fr. Sur des tiges de fougères.

spireæ Fr. Sur les tiges de spirées. scirpi Rbh. Sur des tiges de Scirpus. herbarum Lnk. Sur des graminées. punctiforme Wallr. Sur des feuilles. sedi Lnk. Sur le Sedum telephium. polygonatum Lsch. Sur les tiges de Convallaria. juncinum Fr. Sur les joncs. Leptostroma caricinum Fr. Sur les Carex.

sphæroides Fr. Sur des tiges. H. Ch.

Glœosporium veronicarum Ces. Sur les feuilles de Veronica officinalis.

Delastrei de Lacr. Sur les feuilles d'Agrostemma.

juglandis Desm. Sur les feuilles de noyer.

Periola tomentosa Fr. Sur les pommes de terre.

Polynema strigosum Fr. Sur les feuilles sèches.

hispidulum Fr. Sur le bois de chêne.

Chætostroma buxi Corda. Sur les feuilles de buis.

Fusarium roseum Lnk. Sur les végétaux secs.

lateritium Nees. Sur le faux-acacia.

platani Mtgne. Sur les feuilles sèches de platane.

oxysporum Schlecht. Sur les pommes de terre. H. Ch.

Fusisporium aurantiacum Lnk. Sur des courges. H. Ch.

avenaceum Fr. Sur des graminées. H. Ch.

Fusidium pallidum Niess. Sur des feuilles de chêne.

cylindricum Corda. Sur des feuilles de Lampsana.

buxi Schum. Sur des feuilles de buis.

candidum Lnk. Sur les feuilles sèches.

flavo-virens Ditmar. Sur des feuilles sèches.

aureum Lnk. Sur des champignons. H. Ch.

griseum Lnk. Sur des feuilles sèches. H. Ch.

tumescens Fuckel. Sur le Vaccinium vitis idea au Creuxdu-Vent.

Coryneum Kunzei Corda. Sur des branches de chêne.

microstictum Berkl. Sur les tiges de rosiers.

pulvinatum Kze et Sch. Sur des branches de tilleul à terre.

foliicolum *Fuckel*. Sur des feuilles de chêne au-dessus de Corcelles.

umbonatum Nees. Sur des branches sèches. H. Ch.

spec. nova. Sur les tiges de myrtilles et de calluna dans le bois de Peseux.

Bactridium carneum Kze et Sch. Sur du bois pourri. H. Ch.

Exosporium tiliæ Lnk. Sur l'écorce de tilleul.

clavuligerom Lnk. Sur l'écorce de saules. H. Ch.

rubi Nees. Sur les feuilles de ronces.

rosæ Fuckel. Sur les feuilles de Rosa alpina, au Val-de-Ruz.

Epicoccum versicolor Rbh. Sur des tiges sèches.

purpurascens Ehr. Sur des feuilles de peuplier.

equiseti Fuckel. Sur l'Equisetum telmateia. Gorges de Troisrods.

Hypodermium sulcigenum Lnk. Sur des feuilles de pin.
nervisequum Lnk. Sur des feuilles de sapin. H. Ch.
Hyphoderma effusum Fuckel. Sur les lichens.
sparsum Fuckel. Sur les lichens.

#### 8<sup>me</sup> Famille. — Ustilaginées.

Ustilago segelum Ditmar. Sur les épis de céréales.

receptaculorum Fr. Sur les réceptacles de Tragopogon.

maydis Fuckel Sur les graines de maïs, à Corcelles.

caricis Fuckel Sur les fruits de Carex.

violacea Tul. Sur les anthères de Lychnides. H. Ch.

candollei Tul. Sur les Polygonées. H. Ch.

Tilletia caries Tul. Sur les blés.

Sorosporium saponariæ Rud. Dans les calices de Saponaria officinalis.

**Urocystis** colchici Fr. Sur les feuilles de Colchique, au Val-de-Ruz. pompholygodes Lév. Sur les feuilles et tiges de Renonculacées.

#### 9 ne Famille. — Uredinées.

Cæoma hypericorum Schlech. Sur les Hypericum.

mercurialis Tul. Sur la Mercuriale vivace.

ligustri. Sur les feuilles de Troëne. H. Ch.

vacciniorum Link. Sur les feuilles de vaccinium.

pyrolæ Schlecht. Sur les feuilles de Pyrola secunda, et
minor.

Aecidium leucospermum DC. Sur les feuilles d'Anemone nemorosa.

ranunculacearum DC. Sur les feuilles de renonculacées. bupleuri Kze. Sur les feuilles de Bupleurum falcatum. bunii DC. Sur les feuilles de Bunium bulbocastanum, au Val-de-Ruz.

chærophylli Kirch. Sur les feuilles de Chærophyllum aureum.

compositarum Mart. Sur des feuilles de Tussilage, de Crepis biennis, etc.

cichoriacearum *DC*. Sur le Tragopogon pratense. lactucæ *Opiz*. Sur le Lactuca muralis. prenanthis *Pers*. Sur le Prenanthes purpurea.

Aecidium cirsii DC. Sur les feuilles de Cirsium oleraceum. centaureæ DC. Sur les feuilles de Centaurea montana. cyani DC. Sur les feuilles de Centaurea cyanus. H. Ch.

valerianacearum DC. Sur les feuilles de Valeriana officinalis.

violæ Schum. Sur les feuilles de Viola.

xylostei Wallr. Sur les feuilles de Lonicera xylosteon et nigra.

behenis DC. Sur le Silene inflata, en automne, au Val-de-Ruz.

asperifolii Pers. Sur le Cerinthe alpina. H. Ch.

primulæ DC. Sur les feuilles de Primula acaulis. H. Ch.

scrophulariæ DC. Sur le Scrophularia aquatica. II. Ch.

epilobii DC. Sur les Epilobes.

labiatarum DC. Sur le Clinopodium vulgare, Origanum, etc. ligustri. Sur les feuilles de Ligustrum vulgare. H. Ch.

elongatum Lnk. Sur les feuilles de Berberis et de Rhamnus.

euphorbiæ Pers. Sur les Euphorbes.

galii Pers. Sur le Galium mollugo.

urticæ Schum. Sur l'Ortie.

barbareæ DC. Sur le Barbarea vulgaris. H. Ch.

Thesii Desv. Sur le Thesium pratense. H. Ch.

grossulariæ DC. Sur les feuilles de Ribes alpina aux gorges du Seyon.

acteæ Wallr. Sur l'Actaea spicata, au Val-de-Ruz.

rumicis Gmel. Sur les feuilles de Rumex. H. Ch.

leguminosarum Rbh. Sur les feuilles de Trèfles. H. Ch.

phaseolorum Wallr. Sur les feuilles de Haricots. H. Ch.

equiseti. Sur l'Equisetum arvense. H. Ch.

Phyteumatis. Sur les feuilles de Phyteuma orbiculare, au Creux-du-Vent.

Roestelia cancellata Reb. Sur les feuilles de poiriers.

Ceratitium cornutum Rabh. Sur les feuilles de Sorbier et d'Amelanchier.

laceratum Rbh. Sur le Sorbus aria, Cratægus oxyacantha, etc.

mali Fuckel. Sur les feuilles de Pommier.

pruni. Sur les feuilles de Prunier. H. Ch.

Peridermium elatinum Kze et Sch. Sur le Pinus abies. pini Wallr. Sur le Pinus sylvestris.

Melampsora populina Desm. Sur les feuilles de peuplier.

Melampsora salicina Lév. Sur les feuilles de saule.

betulina Tul. Sur les feuilles de bouleau.

epilobii Fuckel. Sur l'Epilobium angustifolium.

euphorbiæ Tul. Sur les Euphorbes.

lini Tul. Sur le Linum catharticum.

Coleosporium campanularum Lév. Sur les Campanules.

rhinantacearum Lév. Sur les Rhinanthes et les Melampyres.

compositarum Lév. Sur le Tussilago farfara, les seneçons, etc.

inulæ Kze. Sur l'Inula salicina, à Serroue. primularum. Sur le Primula acaulis. H. Ch. ochraceum Bon. Sur l'Agrimonia eupatoria. H. Ch. miniatum Bon. Sur les rosiers.

**Phragmidium** Poterii *Fuckel*. Sur les feuilles de Poterium et de Sanguisorba.

apiculatum *Tul*. Sur les feuilles de Potentilla verna. incrassatum *Tul*. Sur les feuilles de Rubus cæsius. asperum *Tul*. Sur les feuilles de Rubus fruticosus. effusum *Fuckel*. Sur les feuilles de Rubus idæus. brevipes *Fuckel*. Sur le Potentilla fragariastrum, près de Rochefort.

rosarum Fuckel. Sur les feuilles de rosiers.

Triphragmium ulmariæ Tul. Sur la Spiræa ulmaria.

Trachyspora alchemillæ Fuckel. Sur l'Alchemilla vulgaris.

Puccinia graminis Tul. Sur les Graminées.

arundinacea Tul. Sur l'Arundo phragmites. straminis Fuckel. Sur le chaume. paliformis Fuckel. Sur les feuilles de Kœleria cristata. coronata Fuckel. Sur le Poa nemoralis, agrostis, etc. caricis Tul. Sur les Carex.

punctum Tul. Sur le Carex paludosa.

luzulæ Tul. Sur les Luzules.

circæae Tul. Sur le Circæa lutetiana.

glechomatis Tul. Sur le Glechoma hederacea.

veratri Fuckel. Sur le Veratrum album.

thlaspeos Schubert. Sur le Thlaspi alpestre.

globulariæ DC. Sur le globularia vulgaris.

gentianæ Tul. Sur les Gentiana pneumonanthe, cruciata. etc.

polygonorum *Tul*. Sur les Polygonées. bistortæ *DC*. Sur le Polygonum bistorta.

Puccinia teucrii Fuckel. Sur les Teucrium scorodonia, chamædrys, etc.

menthæ Tul. Sur les Mentha, Clinopodium, Stachys, etc. epilobii Fuckel. Sur les Epilobes.

cirsii Fuckel. Sur le Cirsium lanceolatum.

hieracii Tul. Sur les Hieracium murorum, Sylvaticum, etc.

virgaureæ Tul. Sur le Solidago virgaurea.

prenanthes Fuckel. Sur le Prenanthes purpurea.

chondrillæ Fuckel. Sur le Chondrilla muralis.

centaureæ DC. Sur les Centaurea jacea, montana, etc.

lapsanæ Fuckel. Sur le Lapsana vulgaris.

obtegens Tul. Sur le Cirsium arvense.

galiorum Tul. Sur le Galium mollugo, etc.

asperulæ Fuckel. Sur les Asperula odorata, cynanchica, etc.

umbelliferarum Tul. Sur les Ombellifères.

Stellariæ Fuckel. Sur le Stellaria media.

mæhringiæ Fuckel. Sur le Mæhringia trinervia.

calthæ Tul. Sur le Caltha palustris.

adoxæ Tul. Sur l'Adoxa moschatellina.

anemones Tul. Sur l'Anemone nemorosa.

buxi DC. Sur le Buis.

empetri DC. Sur l'Empetrum nigrum. H. Ch.

Thesii Duby. Sur le Thesium pratense. H. Ch.

asari Lnk. Sur l'Asarum europeum. H. Ch.

geranii Tul. Sur les Geranium sylvaticum, columbinum, etc.

violarum Tul. Sur les Violettes.

artemisiæ Fuckel. Sur l'Artemisia campestris.

liliacearum Duby. Sur le Fritillaria meleagris. H. Ch.

asparagi DC. Sur les Asperges. H. Ch.

ribis DC. Sur le Ribes alpina. H. Ch.

Scirpi Lnk. Sur le Scirpus lacustris. H. Ch.

betonicæ DC. Sur le Betonica officinalis. H. Ch.

andropogonis Fuckel. Sur les feuilles d'Andropogon ischæmum, au Val-de-Ruz.

Uromyces phaseolorum de Bary. Sur les feuilles de Phaseolus.
pisi de Bary. Sur les feuilles de Pisum sativum.
fabæ de Bary. Sur les feuilles de Vicia faba.
viciæ Fuckel. Sur les feuilles de Vicia sativa et sepium.
lathyri Fuckel. Sur le Lathyrus pratensis.
laburni Fuckel. Sur le Cytisus laburnum.
orobi Fuckel. Sur l'Orobus vernus.

Uromyces genistæ Fuckel. Sur le Cytisus sagittalis.

trifolii Fuckel. Sur les Trèfles, Anthyllis vulneraria, etc. phyteumatum Fuckel. Sur le Phyteuma spicatum. scrophulariæ Fuckel. Sur le Scrophularia aquatica. H. Ch. valerianæ Fuckel. Sur les Valeriana officinalis et montana. betæ Kuhn. Sur le Beta vulgaris dans les jardins. polygoni Fuckel. Sur le Polygonum aviculare. rumicum Fuckel. Sur les Rumex acetosa, arifolius, etc. tuberculatus Fuckel. Sur les Euphorbes. ficariæ Fuckel. Sur le Ranunculus ficaria. aconiti Fuckel. Sur le Aconitum lycoctonum, à Chasseral. silenes Fuckel. Sur le Silene nutans, près de Serrières.

Podisoma clavariæforme Duby. Sur le Genévrier, au Val-de-Ruz. Gymnosporangium juniperi Link. Sur les Genévriers. Commun. Cronartium asclepiadeum Tul. Sur le Vincetoxicum, près de Neuchâtel.

pæoniæ Tul. Sur le Pæonia officinalis cultivé.

### 10<sup>me</sup> Famille. — Phyllostictées,

Hypospila quercina Fr. Sur les feuilles de chêne. H. Ch. Stigmatea robertiani Fr. Sur le Geranium robertianum, au Valde-Ruz.

confertissima Fuckel. Sur le Geranium sylvaticum, au Val-de-Ruz.

circinans Fr. Sur les feuilles du Geranium rotundifolium, à Corcelles.

potentillæ Fr. Sur les feuilles du Potentilla anserina, au Val-de-Ruz

chætomium Fr. Sur les feuilles de Rubus cæsius, au Valde-Ruz.

Rousseliana Fuckel. Sur les feuilles de Buxus sempervirens, à Serrières.

Microthyrium microscopicum Desm. Sur les feuilles de Buxus sempervirens.

Coniothyrium sphærospermum Fuckel. Sur le Genista sagittalis. Labrella pomi Mont. Sur des pommes sèches, au Val-de-Ruz. Darluca filum Fuckel. Sur les Graminées.

Ascospora cruenta Fr. Sur les feuilles de Polygonatum. brunneola. Fr. Sur les feuilles de Convallaria majalis.

Ascospora ægopodii Fr. Sur les feuilles d'Ægopodium podagraria. asteroma Fr. Sur les feuilles de Convallaria multiflora. solidaginis Fr. Sur les feuilles de Solidago virgaurea. pulverulenta Fr. Sur les feuilles de Prunus padus, au Val-de-Ruz.

Depazea buxicola Fr. Sur les feuilles du buis. pyrolæ Rbh. Sur les feuilles de Pyrola secunda. populina Fuckel. Sur les feuilles de peuplier. tremulicola Fr. Sur les feuilles de tremble. juglandina Fr. Sur les feuilles de nover. quercicola Wallr. Sur les feuilles de chêne. castaneæcola DC. Sur les feuilles de châtaigner. æsculicola Fr. Sur les feuilles de marronier. pyrina Fr. Sur les feuilles de poirier. ribicola Fr. Sur les feuilles de groseillers. areolata Fuckel. Sur les feuilles de Rubus. salicicola Fr. Sur les feuilles de saules. rhamnicola Lasch. Sur les feuilles de Rhamnus cathartica. prunicola Opiz. Sur les feuilles de pruniers. gentianæcola Fr. Sur les feuilles de Gentiana lutea. fagicola Fr. Sur les feuilles de hêtre. vagans Fr. Sur les feuilles de Galeopsis, etc. geicola Fr. Sur les feuilles de Geum urbanum. Dianthi Fr. Sur les feuilles de Saponaria officinalis. calthæcola DC. Sur les feuilles de Caltha palustris. H. Ch. vincetoxici Schub. Sur les feuilles de Cynanchum vincetoxicum. H. Ch.

hepaticæcola DC. Sur les feuilles de Hepatica triloba.

Spilosphæria petroselini *Rbh*. Sur les feuilles de persil. H. Ch. **Discosia** alnea *Fr*. Sur les feuilles d'Alnus glutinosa, en automne. clypeata *de Not*. Sur les feuilles de Cratægus oxyacantha, au printemps.

artocreas Fr. Sur les feuilles de hêtre, au printemps. Actinonema cratægi Fr. Sur les feuilles de Sorbus torminalis, à St-Blaise.

rubi Fuckel. Sur les tiges de framboisier en hiver, au Val-de-Ruz.

Asteroma himantia Fr. Sur les Ombellifères, en hiver. obscurum Desm. Sur les feuilles de Cornus sanguinea. veronicarum Rbh. Sur la Veronica officinalis. dendritica Fr. Sur les feuilles de Viburnum opulus.

Asteroma geographica Fr. Sur les feuilles de pommier.
reticulata Fr. Sur les feuilles de muguet.
radiatum Fuckel. Sur les feuilles de Dentaria pinnata.
loniceræ Desm. Sur les feuilles de Lonicera xylosteon.
orobi Fuckel. Sur les feuilles d'Orobus vernus, en automne.
vernicosum DC. Sur les tiges de Spiraea aruncus et
ulmaria.

corni Desm. Sur les feuilles de Cornus sanguinea.

mali Desm. Sur les feuilles de pommier.

fraxini DC. Sur les feuilles de frêne.

subradians Fr. Sur les feuilles de Maianthemum et de Convallaria.

epilobii Fr. Sur les tiges d'Epilobium angustifolium. H. Ch. ilicis Fr. Sur les feuilles de houx. H. Ch.

gentianæ Fuckel. Sur les feuilles de gentiana lutea, à la Tourne.

Ascochyta viburni Rbh. Sur les feuilles de Viburnum lantana.
cratægi Fuckel. Sur les feuilles d'érable.
aceris Libert. Sur les feuilles de Convolvulus sepium.
polygoni Rbh. Sur les feuilles de Polygonum persicaria.
chelidonii Lib. Sur les feuilles de Chelidonium majus.
scabiosæ Rbh. Sur les feuilles de Scabieuse.
cannabis Lsch. Sur les feuilles de chanvre.
vulnerariæ Fuckel. Sur les feuilles d'Anthyllis vulneraria.
obducens Fuckel. Sur les feuilles de Spirea ulmaria.
tiliæ Lsch. Sur les feuilles de tilleul.
pulmonariæ Fuckel. Sur les feuilles de Pulmonaria officinalis, au Val-de-Ruz.

ebuli Fuckel. Sur les feuilles de Sambucus ebulus. rhamni alpinæ. Sur les feuilles de Rhamnus alpina. veratri. Sur les feuilles de Veratrum album. geranii. Sur les feuilles de Geranium sanguineum. dianthi Lsch. Sur les tiges de Dianthus prolifer. rubi Fuckel. Sur les feuilles de Rubus cæsius. ranunculi Fuckel. Sur les feuilles de Renoncules. galeopsidis Lasch. Sur les feuilles de Galeopsis tetrahit. fragariæ Rbh. Sur les feuilles de fraisier. vaccinii Lib. Sur les feuilles de Vaccinium. H. Ch.

Phyllosticta berberidis West. Sur les feuilles de Berberis vulgaris. vulgaris Desm. Sur les feuilles de chèvrefeuille. cornicola Rbh. Sur les feuilles de Cornus sanguinea.

Phyllosticta anemones Fuckel. Sur les feuilles d'Anemone nemorosa, au printemps.

sagittariæ Rbh. Sur les feuilles de Sagittaria, au Landeron.

Septoria ribis. Desm. Sur les feuilles de groseillers. aceris Berkl. Sur les feuilles des érables. oxyacanthæ Kze. Sur les feuilles d'aubépine. potentillarum Fuckel. Sur les feuilles de fraisier. hederæ Desm. Sur les feuilles de lierre. ulmi Fr. Sur les feuilles d'orme. sorbi Isch. Sur les feuilles de sorbier. pini Fuckel. Sur les feuilles d'Abies excelsa, au Val-de-Ruz. podagrariæ Lsch. Sur les feuilles d'Ombellifères. anemones Fr. Sur les feuilles d'Anemone nemorosa. cerasi. Sur les feuilles de Cerasus avium. verbenæ Rob. Sur les feuilles de Verbena officinalis. cruciatæ Rob. Sur les feuilles de Galium. veratri. Sur les feuilles de Veratrum album. mori Lév. Sur les feuilles de mûrier blanc. heraclei Fuckel. Sur les feuilles d'Heracleum spondylium

Quercina Desm. Sur les feuilles de chêne. castaneæ. Sur les feuilles de châtaignier.

et alpinum.

## 11 me Famille - Sphæropsidées

Stigmella dryina Lév. Sur les feuilles de chêne, au Val-de-Ruz. Seiridium marginatum Nees. Sur les tiges de Rosa canina, près de Peseux.

Prosthemium betulinum Kze. Sur des rameaux de bouleau. H. Ch. Hendersonia corni Fuckel. Sur les rameaux de Cornus sanguinea.

graminicola Lév. Sur les gaines de Phragmites, à Colombier, au Val-de-Ruz.

mutabilis Br. et Berkl. Sur les rameaux de Viburnum opulus.

vagans Fuckel. Sur les rameaux de Sorbus aria, Pyrus, etc. **Diplodia** faginea Fr. Sur les rameaux de hêtre.

visci Fr. Sur les rameaux du gui. hederæ Fr. Sur les rameaux du lierre. Diplodia taxi Fr. Sur les feuilles d'if.

mamillana Fr. Sur les rameaux secs de Cornus sanguinea. salicina Lév. Sur les rameaux de saules. coryli Fuckel. Sur les rameaux de noisettier. pseudo-diplodia Fuckel. Sur les rameaux de pommier. rubi Fr. Sur les rameaux de Rubus. mamma Fuckel. Sur les rameaux de Ligustrum. cytisi Awd. Sur les rameaux de Cytisus laburnum. epidermidis Fuckel. Sur les rameaux de Berberis vulgaris. rosarum Fr. Sur les rameaux de rosiers. mori Berkl. Sur les rameaux de Morus alba. aceris Fuckel. Sur les rameaux d'érables. lantanæ Fuckel. Sur les rameaux de Viburnum lantana. galii. Sur les tiges de Galium, en hiver. pruni Fuckel. Sur les rameaux de Prunus spinosa. ribis Fr. Sur les rameaux de Ribes alpina. robiniæ Fr. Sur les rameaux de Robinia. viticola Desm. Sur les rameaux de vigne.

fraxini Fr. Sur les rameaux de frêne.

Leptothyrium acerinum Corda. Sur les feuilles d'Acer pseudoplatanus.

juglandis Fr. Sur les rameaux de noyer.

macrothecium Fuckel. Sur les feuilles de chêne, de potentilla verna, etc.

coryli Fuckel. Sur les feuilles de noisettier, au Val-de-Ruz. tremulæ Lib. Sur les feuilles de Populus tremula, à Serroue.

Sacidium pini Corda. Sur les feuilles de sapin.

Morthiera mespili Fuckel. Sur les feuilles de Cotoneaster tomentosa et Pyrus communis.

Sphæropsis leucostigma Lév. Sur les feuilles de lierre.

foveolaris Fr. Sur les rameaux d'Evonymus europeus. longissima Fr. Sur les tiges sèches de Chenopodées. melæna Fr. Sur l'Astragalus glycyphyllos. picea Fr. Sur les tiges sèches de différentes plantes. nebulosa Fr. Sur les tiges sèches de différentes plantes. caulincola Fuckel. Sur les tiges sèches de différentes plantes.

denigrata Fuckel. Sur les tiges de carottes. polygramma Fr. Sur les tiges de Ballota fœtida.

Vermicularia dematium Fr. Très-commune sur les tiges sèches. trichella Fr. Sur les feuilles de lierre.

Vermicularia ditricha Fr. Sur les feuilles de Salix capræa. relicina Fr. Sur les feuilles de Graminées. colchici Fuckel. Sur les feuilles de Colchicum autumnale. atramentaria Br. et Berkl. Sur les tiges de pommes de terre.

### 12<sup>me</sup> Famille. — Perisporiacées.

Perisporium arundinis Rbh. Sur les feuilles de Phragmites. tragopogi Fr. Sur les tiges de Tragopogon. H. Ch. vulgare Corda. Sur les fruits de Cucurbitacées. H. Ch.

**Thelebolus** terrestris Alb. et Schw. Sur la terre. H. Ch. stercoreus Tode. Sur les bouses de vaches. H. Ch. sudans Fr. Sur le bois pourri. H. Ch.

Chætomium elatum Kze. Sur la paille dans les champs. globosum Kze. Sur des tiges sèches. H. Ch. gelatinosum Ehrenb. Sur des tiges sèches. H. Ch.

Erysiphe Tuckeri. Tul. Sur les feuilles et les grappes de la vigne. Linkii Tul. Sur l'Artemisia campestris. lamprocarpa Lév. Sur le Taraxacum, Plantago, Galeopsis,

graminis Tul. Sur les Graminées.

martii Lév. Sur les Ombellifères, les Légumineuses, etc. tortilis Lév. Sur le Cornus sanguinea.

Montagnei Lév. Sur les Lappa.

communis Lév. Sur les Lathyrus, Caltha, Knautia, etc. horridula Lév. Sur les Borraginées.

Calocladia divaricata Lév. Sur les feuilles de Rhamnus frangula.

penicillata Lév. Sur les feuilles de Viburnum opulus.

comata Lév. Sur les feuilles d'Evonymus europeus.

berberidis Lév. Sur les feuilles de Berberis.

holosericea Lév. Sur les feuilles d'Astragalus glycyphyllos.

Hedwigii Lév. Sur les feuilles de Viburnum lantana.

grossulariæ Lév. Sur les feuilles de Ribes grossularia.

Uncinula Wallrothii Lév. Sur les feuilles de Prunus spinosa. adunca Lév. Sur les feuilles de saules et peupliers. bicornis Lév. Sur les feuilles d'érables.

Phyllactina guttata Lév. Sur le frêne, le noisetier, l'aubépine, le nêtre, etc.

Sphærotheca Castagnei Lév. Sur l'Alchemilla vulgaris, les Seneçons, etc.

pannosa Lév. Sur les rosiers.

Podosphæra Kunzei Lév. Sur les myrtilles, le sorbier, etc.

Eurotium herbariorum Lnk. Sur les plantes sèches.

Lasiobotrys loniceræ Kze. Sur les Lonicera xylosteon, et nigra. Apiosporium fumago Fuckel. Sur les feuilles de hêtre, près de

Lignières. salicis Kze. Sur les vieux troncs de saules. H. Ch. Quercicolum Fuckel. Sur les feuilles de chênes, à Serroue. pinophilum Fuckel. Sur les feuilles d'Abies pectinata.

Zasmidium cellare Fr. Sur les vieux tonneaux dans les caves.

#### 13<sup>me</sup> Famille. — Hysterinées.

Psilospora quercus Rbh. Sur l'écorce de chêne.

faginea Rbh. Sur l'écorce de hêtre.

Lophodermium pinastri Chevall. Sur les feuilles de pin.
juniperinum de Not. Sur les feuilles de genévrier.
arundinaceum Chevall. Sur l'Arundo phragmites.
xylomoides Chev. Sur les feuilles sèches,
versicolor Wahl. Sur les feuilles de saules. H. Ch.
petiolicolum Fuckel. Sur les pétioles de feuilles d'érables.
melaleucum de Not. Sur les feuilles de Vaccinium vitis
idæa. H. Ch.

maculare de Not. Sur les feuilles de Vaccinium uliginosum. H. Ch.

sambuci Schum. Sur les tiges de sureau. H. Ch.

Coccomyces tumida de Not. Sur les feuilles et pétioles de sorbier, au Val-de-Ruz.

**Hysterium** elongatum Wahlb. Sur du bois sec, au Val-de-Ruzfraxini Pers. Sur le frêne.

pulicare Pers. Sur le bouleau.

Glonium lineare de Not. Sur le bois de sapin.

Hypoderma commune Duby. Sur les tiges d'Ombellifères.

hederæ de Not. Sur les feuilles de lierre.

virgultorum DC. Sur les tiges de ronces.

scirpinum Duby. Sur les tiges de Scirpus lacustris, au bord du lac.

nervisequum Duby. Sur les feuilles de sapin, à Serroue.

Hypoderma oxycocci Fr. Sur les feuilles de Vaccinium oxycoccos. H. Ch.

Aporia herbarum Duby. Sur les feuilles de graminées. microtheca Duby. Sur les feuilles d'aubépine.

Sporomega cladophila *Duby*. Sur les tiges de Vaccinium myrtillus. Colpoma quercinum Wallr. Commun sur le chêne.

Mytilinidion aggregatum Duby. Sur les vieux troncs de pins. H. Ch.

Lophium mytilinum Fr. Sur l'écorce et le bois de sapin. dolabriforme Wallr. Sur du bois pourri. H. Ch.

Actidium hysterioides Fr. Sur le bois de sapin. H. Ch.

Ostropa cinerea Fr. Sur des branches mortes, au Val-de-Ruz, au Vauseyon.

#### 14<sup>me</sup> Famille. — Dichænacées.

Sporonema glandicola *Desm*. Sur les glands de chêne à terre. Sphæronema loniceræ *Fuckel*. Sur les tiges de Lonicera xylosteon.

subulatum Fr. Sur des champignons desséchés.

cylindricum Fr. Sur du bois pourri.

parabolicum Fr. Sur du bois pourri. H. Ch.

cladoniscum Fr. Sur du bois pourri. H. Ch.

truncatum Fr. Sur du bois pourri. H. Ch.

colliculosum Fr. Sur du bois pourri. H. Ch.

Acrospermum compressum Tode. Sur les tiges sèches d'ortie, etc.

graminum Lib. Sur les feuilles sèches de graminées.

conicum Fr. Sur des plantes sèches. H. Ch.

sclerotioides Fr. Sur des plantes sèches. H. Ch.

Barya parasitica Fuckel. Sur le Bertia moriformis, au Val-de-Ruz.

Dichæna strobilina Fr. Sur les cônes de sapin.

Excipula sphæroides Fr. Sur les feuilles de saules.

galii Rbh. Sur les tiges de Galium.

viburni Fuckel. Sur les feuilles de Viburnum lantana, au Val-de-Ruz.

rubi Fr. Sur les tiges de Rubus.

stromatica Fuckel. Sur les tiges de Silene nutans.

aspera Fr. H. Ch.

#### 15<sup>me</sup> Famille. — Sphæriacées.

Sphærella punctiformis Pers. Sur les feuilles sèches. maculæformis Pers. Sur les feuilles sèches. atomus Desm. Sur les feuilles de hêtre. recutita Fr. Sur les feuilles de graminées. longissima Fuckel. Sur les feuilles de graminées. leptidea Fr. Sur les feuilles de Vaccinium vitis idæa. cinerascens Fuckel. Sur les feuilles de sorbus aria, à Montezillon.

> carlii Fuckel. Sur les feuilles d'Oxalis acetosella. myriadea DC. Sur les feuilles de chêne, à Serroue. insularis Wallr. Sur les feuilles d'Alnus glutinosa. œdema Duby. Sur les feuilles d'orme. vitis Rbh. Sur les feuilles de vigne. filicum Desm. Sur les feuilles de fougères. conglomerata Wallr. Sur les feuilles d'Alnus glutinosa. evonymi Kze. Sur les feuilles d'Evonymus europeus. ligustri Desm. Sur les feuilles de Ligustrum. salicicola Rbh. Sur les feuilles de saules. pulsatillæ Lsch. Sur les feuilles d'Anemone pulsatilla, au

> Vauseyon. lantanæ Nitschke. Sur les feuilles de Viburnum lantana. berberidis Nitschke. Sur les feuilles de Berberis. polypodii Rbh. Sur les feuilles de Polypodium et d'Aspi-

viburni Nitschke. Sur les feuilles de Viburnum opulus. perpusilla Desm. Sur les feuilles de graminées. vincæ Fr. Sur les feuilles de pervenche. vagabunda Desm. Sur les feuilles de Clematis vitalba. sentina Fr. Sur les feuilles de poirier. mercurialis Lasch. Sur les feuilles de Mercurialis perennis. epilobii Fuckel. Sur les feuilles d'Epilobium montanum. superflua Awd. Sur les tiges d'orties. aquilina Fr. Sur les frondes de Pteris aquilina. buxi Desm. Sur les feuilles de buis.

corylaria Wallr. Sur les feuilles de Corylus avellana, Sphæria pustula Pers. Sur les feuilles de chêne.

fragariæ Fuckel. Sur les feuilles de Fragaria vesca, à Rochefort.

Sphæria dryadis Fr. Sur les feuilles de Dryas octopetala. H. Ch. loniceræ Fuckel. Sur les feuilles de Lonicera xylosteon. chlorospora Ces. Sur des feuilles de saules, etc. pinea Desm. Sur les feuilles de Pinus sylvestris. hellebori Chaillet. Sur les tiges d'Helleborus fætidus. bryoniæ Fuckel. Sur les tiges de Bryonia dioïca, à Corcelles.

trifolii Fuckel. Sur les tiges de trèfles.

Rousseliana Desm. Sur les tiges de graminées, à Peseux. angelicæ Fuckel. Sur les tiges d'Angelica sylvestris, au Val-de-Ruz.

epilobii Fuckel. Sur les tiges d'Epilobium angustifolium. corni Sow. Sur les tiges de Cornus sanguinea. sepincola Fr. Sur les tiges de Rubus. H. Ch. opuli Fuckel. Sur les tiges de Viburnum opulus, au Bied. mucosa Pers. Sur des courges pourries. H. Ch.

Myriocarpa cytisi *Fuckel*. Sur le Genista sagittalis, au Val-de-Ruz. Clypeosphæria Notarisii *Fuckel*. Sur des tiges de Rubus, près de Peseux.

Epicymatia verrucariæformis *Fuckel*. Sur des rameaux de Cratægus oxyacantha, à Serroue.

Gnomonia fimbriata Pers. Sur des feuilles de Carpinus. H. Ch. coryli Batsch. Sur des feuilles de Corylus, au Val-de-Ruz. tubæformis Tode. Sur des feuilles d'Alnus glutinosa. amæna Nees. Sur des feuilles de coudrier. H. Ch. ariæ Fr. Sur des feuilles de sorbus aria. ichnostyla Desm. Sur des feuilles et pétioles d'Acer pseudoplatanus.

amygdalinæ Fuckel. Sur les tiges d'Euphorbia sylvaticasetacea Pers. Sur les feuilles de chêne.
pungens Wallr. Sur les feuilles de Lonicera xylosteon.
vulgaris Fuckel. Sur les feuilles de Corylus.
melanostyla DC. Sur les feuilles de Tilleul.
pruni Fuckel. Sur les feuilles de prunier, à Corcelles.
nervisequa Wallr. Sur les feuilles de Corylus.
erythrostoma Pers. Sur les feuilles de Cerasus avium.
leptostyla Fr. Sur les feuilles de Juglans regia.
curva Wallr. Sur les feuilles de groseillers.

Linospora capreæ DC. Sur les feuilles de Salix capreæ.

vulgaris Fuckel. Sur les feuilles de Salix alba.

tigrina Fuckel. Sur les feuilles de Salix purpurea, à Colombier.

Raphidospora pellita Fuckel. Sur des tiges sèches. herpotricha Tul. Sur des tiges de graminées. rubella Pers. Sur les tiges sèches.

carduorum Tul. Sur les tiges de Carduus et de Cirsium.

Melanospora chionea Fr. Sur les feuilles de pin. H. Ch. lagenarium Fr. Sur les Polypores, à Chasseral.

Ceratostoma cirrhosum Pers. Sur le bois pourri. rostratum Fr. Sur le bois pourri. H. Ch. piliferum Fr. Sur le bois pourri.

Pleospora herbarum Tul. Sur les tiges sèches.

leguminum Rbh. Sur les fruits de Papilionacées. clematidis Fuckel. Sur les tiges de Clematis vitalba. calvescens Tul. Sur les tiges de Chenopodium. doliolum Tul. Sur les tiges de différentes plantes. maculans Tul. Sur les tiges de choux, au Val-de-Ruz. acuta Pers. Sur les tiges d'orties. arundinacea Fuckel. Sur les tiges de Phragmites. nardi Fr. Sur des tiges et feuilles de Nardus stricta. helminthospora Ces. Sur les tiges d'Artemisia, près de

Neuchâtel.
sparsa Fuckel. Sur les tiges d'Agrostis et de Poa nemora-

lis, près de Rochefort.

convallariæ Fuckel. Sur les tiges de Convallaria multiflore, au Côti.

epicalamia Riess. Sur les tiges de Luzules, à Peseux.

Macrospora scirpi Fuckel. Sur les tiges de Scirpus lacustris, à Auvernier.

Didymosphæria galiorum *Desm.* Sur les tiges de Galium mollugo. epidermidis *Fr.* Sur l'écorce de Berberis vulgaris. xylostei *Fuckel.* Sur les tiges de Lonicera xylosteon.

Fumago salicina Tul. Sur les saules. H. Ch. tiliæ Fuckel. Sur le tilleul.

Leptospora spermoïdes Hoffm. Sur les vieux troncs d'arbres. ovina Pers. Sur les vieux troncs d'arbres, au Val-de-Ruz. strigosa Alb. et Schw. Sur du bois de noisetier pourri, au Val-de-Ruz.

> crinita Pers. Sur du bois de noisetier pourri, au Val-de-Ruz.

Trichosphæria exosporioïdes Desm. Sur des feuilles de Carex, etc. pilosa Pers. Sur du bois de chêne pourri, à Peseux.

Lasiosphæria racodium Pers. Sur le bois pourri de hêtre. hirsuta Fr. Sur le bois pourri de chêne.

Lasiosphæria hispida Tode. Sur le bois pourri de chêne.

minuta Fuckel. Sur le bois pourri d'Acer, à Troisrods.

Rosellinia morthieri Fuckel. Sur des rameaux de lierre, à Beauregard.

aquila *Tul*. Sur des branches de sapins, au Val-de-Ruz. mammæformis *Pers*. Sur du bois pourri. H. Ch. pulveracea *Ehrh*. Sur du bois de Sambucus, etc. ligniaria *Nitschke*. Sur du bois de hêtre, à la Tourne. incrustans *Pers*. Sur du bois pourri. H. Ch. calva *Tode*. Sur du bois pourri. H. Ch.

Enchnoa lanata Fr. Sur le bouleau. H. Ch.

glis *Berkl*. et *Br*. Sur le chêne dans le bois de Peseux. Friesii *Fuckel*. Sur le Sambucus racemosa, au Val-de-Ruz.

Massaria siparia Tul. Sur le bouleau. H. Ch.

argus Tul. Sur le bouleau, au Val-de-Ruz.
platani Tul. Sur le Platane, à Colombier.
fœdans Fr. Sur l'orme, aux gorges du Seyon.
pupula Tul. Sur l'Acer pseudoplatanus.
inquinans Tode. Sur l'Acer et sur le chêne, à Peseux.
vibratilis Fuckel. Sur le cerisier. H. Ch.
eburnea Tul. Sur le hêtre et le noisetier, au bois de
Peseux.

rhodostoma Tul. Sur le Rhamnus frangula. H. Ch.

Lophiostoma arundinis Fr. Sur les tiges de Phragmites. semiliberum Desm. Sur les tiges de graminées. caulium Fr. Sur les tiges sèches de différentes plantes. diminuens Pers. Sur les tiges sèches de différentes plantes. H. Ch.

nucula Fr. Sur l'écorce de peuplier. H. Ch. curtum Fr. Sur l'écorce de peuplier. H. Ch. pileatum Tode. H. Ch.

præmorsum Lasch. Sur les tiges de Rubus idæus.

alpigenum Fuckel. Sur les tiges de Lonicera alpigena, à la Tourne.

hederæ Fuckel. Sur les tiges de lierre, près de Neuchâtel. macrostomum Tode. Sur les vieux troncs, à Serroue. angustatum Pers. Sur les troncs de saules, au Val-de-Ruz. compressum Pers. Sur le bois mort. excipuliforme Fr. Sur des troncs d'arbres, à Colombier.

Amphisphæria umbrina Fr. Sur les vieilles écorces. H. Ch.

Melanomma pomiformis Pers. Sur le bois de chêne, près de Bôle. pulvis pyrius Pers. Sur les vieux bois.

Melanomma vilis Fr. Sur les vieux bois. H. Ch.

Teichospora morthieri Fuckel. Sur le Lonicera cœrulea, au marais des Ponts.

obducens Fr. Sur le bois de frêne, commun. brevirostris Fr. Sur le bois de pin. H. Ch.

Trematosphæria pertusa Pers. Sur le vieux bois. H. Ch.

picastra *Fr.* Sur le sapin, au Val-de-Ruz. applanata *Fr.* Sur le chêne. H. Ch.

seminuda Pers. Sur le hêtre. H. Ch.

Bertia moriformis Tode. Commun sur les rameaux de bois mort.

Bombardia fasciculata Fr. H. Ch.

Nitschkia Fuckelii Nke. Sur l'érable.

tristis Pers. Sur le Corylus, au Val-de-Ruz.

Gibbera pulicaris Fr. Sur les rameaux de Sambucus.

vaccinii Sow. Sur le Vaccinium vitis idæa. H. Ch.

Gibberidea visci Fuckel. Sur des rameaux de gui, au Val-de-Ruz.

Otthia populina Nitschke. Sur le peuplier. H. Ch.

Cucurbitaria protracta Fr. Sur l'Acer campestre.

pithyophila Sch et Kze. Sur l'écorce de sapin, au Val-de-Buz.

coluteæ Awd. Sur le Colutea, à Serrières.

elongata Tul. Sur le Robinia.

coronillæ Fr. Sur le Coronilla emerus.

berberidis Tul. Sur l'épine-vinette.

rhamni Fr. Sur le Rhamnus frangula, au Val-de-Ruz.

laburni Tul. Sur le Cytisus laburnum.

macrospora Tul. Sur le hêtre.

Nectriella coccinea Fuckel. Sur le Hagenia ciliaris, au Val-de-Ruz.

Nectria cinnabarina Tul. Sur les branches mortes.

sinopica Tul. Sur le lierre.

lecanodes Ces. Sur le Peltigera canina, au-dessus de Dombresson.

Lamyi Desm. Sur le Berberis vulgaris.

peziza Tode. Sur le bois pourri, aux gorges du Seyon.

resinæ Fr. Sur la résine de pin.

ditissima Tul. Sur le hêtre, au Creux-du-vent.

punicea Kze. et Sch. H. Ch.

coryli Fuckel. Sur le noisetier.

coccinea Pers. Sur le sapin. H. Ch.

cucurbitula Tode. Sur le sapin, au Val-de-Ruz.

episphærica Tode. Sur les Pyrenomycetes.

aurora Fr. H. Ch.

Nectria granatum Fr. H. Ch.

Hypomyces lateritius Tul. Sur l'Agaricus deliciosus.

agaricicola Chaillet. Sur les Agarics. H. Ch.

aurantius Pers. Sur les Polypores. H. Ch.

Eleutheromyces subulatus Fuckel. Sur les Agarics pourris.

Hypocrea gelatinosa Tode Sur le bois pourri. H. Ch.

pulvinata Fuckel. Sur un polypore, au Val-de-Ruz. citrina Pers. Sur les mousses, au Val-de-Ruz.

Epichloe typhina Tul. Sur les graminées.

Torrubia militaris Tul. Sur les chenilles mortes. H. Ch.

Claviceps purpurea Kühn. Sur le seigle.

Hercospora tiliæ Tul. Sur le tilleul.

Aglaospora profusa Tul. Sur le Robinia. H. Ch.

taleola Tul. Sur le chêne, dans le bois de Peseux.

ocellata de Not. Sur le peuplier. H. Ch.

Melanconis lanciformis Tul. Sur le bouleau.

alni Tul. Sur l'Alnus glutinosa.

stilbostoma Tul. Sur le bouleau.

Calospora hapalocystis Nitschke. Sur le Platane, à Colombier.

aucta Tul. Sur l'Alnus glutinosa, au Val-de-Ruz.

Cryptospora suffusa Tul. Sur l'Alnus glutinosa.

corylina Tul Sur le Corylus, au Bied.

populina Fuckel. Sur le peuplier, à Colombier.

salicella Fuckel. Sur les saules, au bord du lac.

hystrix Tode. Sur l'Acer pseudo-platanus, au Val-de-Ruz.

liphæma Tul. Sur le chêne, à Peseux.

Valsa cerviculata Fr. Sur les saules.

sorbi Tul. Sur les sorbiers.

stellulata. Fr. Sur l'Orme.

prunastri Pers. Sur le Prunus spinosa.

germanica Nitschke. Sur les saules.

ambiens Tul. Sur le pommier, l'érable, etc.

salicina Tul. Sur le Salix triandra.

pustulata Awd. Sur le hêtre.

cypri Tul. Sur le Ligustrum, à Peseux.

sordida Nitschke. Sur le peuplier.

Friesii Duby. Sur l'Abies pectinata, au bois de Peseux.

sorbicola Nitschke. Sur les rejetons de sorbier, an Val-de-

Ruz.

decorticans Fr. Sur le Salix capræa.

microstoma Pers. Sur le Prunus spinosa.

Schweinizii Nitschke. Sur le Salix capræa, au Val-de-Ruz.

Valsa fallax Nitschke. Sur le Cornus sanguinea.

perfodiens Nitschke. Sur le Viburnum lantana, au Valde-Ruz.

abietis Fr. Sur le sapin.

pini Alb. et Schw. Sur le pin, à Peseux.

cenisia de Not. Sur le genevrier, à Peseux.

rubi Fuckel. Sur le Rubus fruticosus, dans le bois de Peseux.

ceratophora Tul. Sur les rosiers, etc.

viburni Fuckel. Sur le Viburnum lantana, à Rochefort.

Kunzei Nke. Sur l'Abies pectinata, au Val-de-Ruz.

cincta Nke. Sur le Prunus spinosa, au Val-de-Ruz.

Auerswaldii Nke. Sur le Rhamnus Frangula, à Colombier.

nivea Tul. Sur les peupliers.

melastoma Fr. Sur le pommier. H. Ch.

acclinis Fr. Sur le pommier. H. Ch.

Persoonii Nke. Sur le sorbier, le prunier.

diatrypa Fr. Sur l'Alnus glutinosa.

Thyridium vestitum Tul. Sur des rameaux secs. H. Ch.

Diaporthe pyrrhocystis Berkl. et Br. Sur le noisetier.

Innesii Nke. Sur l'érable, au-dessus de Boudry.

cratægi Nke. Sur l'aubépine, à Serroue.

syngenesia Fr. Sur le Rhamnus frangula.

aceris Nke. Sur l'Acer campestre, à Rochefort.

fibrosa Nke. Sur le Rhamnus cathartica.

detrusa Fr. Sur le Berberis vulgaris.

strumella Fr. Sur les groseillers.

conjuncta Nees. Sur le Corylus avellana, bois de Peseux.

epilobii Fuckel. Sur l'Epilobium hirsutum, près de Corcelles.

lirella Nke. Sur le Spiræa ulmaria.

rostellata Fr. Sur les tiges de Rubus.

Laschii Nke. Sur les rameaux d'Evonymus europeus, au Val-de-Ruz.

velata Pers. Sur les rameaux de tilleul, aux gorges du Seyon.

rudis Tul. Sur le Robinia.

parabolica Fuckel. Sur le Prunus spinosa, près de Corcelles

spiculosa Alb. et Schw. Sur le Sambucus racemosa, aux gorges du Seyon.

pul la Nitschke. Sur le lierre, près de Colombier.

Diaporthe Chailleti Nke. Sur les tiges d'Atropa. H. Ch.

Cryptosphæria eunomia Nitschke. Sur le frêne.

millepunctata Grev. Sur le peuplier, à Colombier.

Cryptovalsa protracta de Not. Sur l'Acer campestre, au Val-de-Ruz.

Eutypa lata Tul. Sur les rameaux secs.

flavo-virens Tul. Sur les rameaux secs.

scabrosa Nke. Sur l'érable.

aspera Nhe. Sur le Lonicera xylosteon, aux gorges du Seyon.

Acharii Tul. Sur le hêtre, etc.

spinosa Tul. Sur le hêtre, etc.

leprosa Pers. H. Ch.

operculata Alb. et Schw. H. Ch.

Anthostoma turgidum Nke. Sur le hêtre.

hiascens Nke. H. Ch.

Pyrenophora relicina Fuckel. Sur les graminées.

trichostoma Fr. Sur les graminées.

inclusa Lasch. Dans les tiges de pommes de terre.

Mazzantia galii Mont. Sur les tiges de Galium, près d'Auvernier.

Phyllachora graminis Pers. Sur le Bromus asper, au bois de Peseux.

junci Fr. Sur le Juncus effusus

helvetica Fuckel. Sur des feuilles d'Agrostis, à Serroue.

gangræna Fr. Sur les feuilles de Poa nemoralis, à la Tourne, au Val-de-Ruz.

betulina Fr. Sur les feuilles de bouleau, au Val-de-Ruz. ulmi Fr. Sur les feuilles d'orme.

pteridis Reb. Sur les feuilles de Pteris aquilina.

trifolii Pers. Sur les tiges et feuilles de Trifolium rubens, repens, etc.

aegopodii Fuckel. Sur les feuilles d'Aegopodium podagraria.

Morthieri Fuckel. Sur les feuilles de Chærophyllum aureum, à Dombresson.

angelicæ Fr. Sur les feuilles d'angelica sylvestris, au Valde-Ruz.

heraclei Fuckel. Sur les feuilles d'Heracleum spondylium et alpinum.

xylostei Fr. Sur les feuilles de Lonicera xylosteon, au Val-de-Ruz.

campanulæ DC. Sur les feuilles de Campanula Trachelium.

Rhopographus filicinus Nitschke. Sur les pétioles de Pteris aqui-

Euryachora sedi Fuckel. Sur les tiges de Sedum telephium, au Val-de-Ruz.

stellaris Fr. Sur les tiges de Phyteuma spicatum.

Scirrhia rimosa Nitschke. Sur le Phragmites communis.

Polystigma rubrum Tul. Sur les feuilles de Prunus spinosa.

fulvum Tul. Sur les feuilles de Prunus padus, à Chasseral.

Dothidea ribesia Tul. Sur les groseillers.

sambuci Pers. Sur les sureaux.

mezerei Fr. Sur le Daphne mezereum, à Chasseral.

berberidis Wahlb. Sur le Berberis.

frangulæ Fuckel. Sur le Rhamnus frangula.

xylostei Fr. Sur le Lonicera xylosteum.

insculpta Wallr. Sur le Clematis vitalba.

rosæ Fr. Sur les rosiers.

puccinioides Fr. Sur le buis, à Serrières.

Phæosperma helvetica Fuckel. Sur l'écorce d'Alnus incana, audessus de Boudry.

Melogramma Bulliardi Tul. Sur le hêtre. H. Ch.

spiniferum Wallr. Sur les vieux troncs de hêtre.

ferrugineum Pers. Sur le Corylus.

Myrmæcium rubricosum Tul. Sur le chêne, le hêtre, etc.

durissimum Fuckel. Sur les vieilles écorces, à Colombier.

Calosphæria princeps Tul. Sur l'écorce de cerisiers.

Wahlenbergii Nke. Sur le bouleau, aux Ponts.

dryina Curr. Sur le chêne, dans le bois de Peseux.

corylina Nke. Sur le noisetier, dans le bois de Peseux.

Quaternaria Morthieri Fuckel. Sur le chêne, dans le bois de Peseux.

Persoonii Tul. Sur le hêtre.

Diatrype stigma Nitschke. Sur les rameaux de bois mort. disciformis Hoffm. Sur le hêtre, le noisetier, etc. polycocca Fuckel. Sur l'Acer opulifolium, aux gorges du Seyon.

bullata Hoffm. Sur le Salix capræa.

Diatrypella quercina Pers. Sur les branches de chêne.

pulvinata Nke. Sur les branches de chêne, au Vausevon.

aspera Fr. Sur le hêtre.

minuta Nke. Sur le Castanea vesca, près de Neuchâtel. lævigata Fuckel. Sur le chêne, à Pierrabot.

verrucæformis Ehrh. Sur le Corylus, etc.

Diatrypella favacea Ces. et de Not. Sur le bouleau.

nigro-annulata Grev. Sur le hêtre. H. Ch.

tocciæana de Not. Sur l'Alnus glutinosa, au Val-de-Ruz.

Hypoxylon coccineum Tul. Sur le hêtre.

fuscum Tul. Sur l'aune, le noisetier, etc.

rubiginosum Nitschke. Sur le hêtre, à la Tourne.

cohærens Pers. Sur les troncs de hêtre.

multiforme Fr. Sur le bouleau.

serpens Nke. Sur les troncs de saules. H. Ch.

udum Pers. Sur le bois de chêne pourri, près de Neuchâtel.

atropurpureum Fr. H. Ch.

concentricum Grev. H. Ch.

virgultorum Fr. H. Ch.

Poronia punctata Fr. Sur le fumier de cheval. H. Ch.

Ustulina vulgaris Tul. Sur les troncs de hêtre.

Nummularia repanda Fr. Sur le sorbier, à la Tourne, aux Planches.

Bulliardi Tul. Sur le hêtre. H. Ch.

Rhizomorpha adnata Fuckel. Dans les vieux troncs de hêtre.

Xylaria hypoxylon Tul. Sur les vieux troncs d'arbres.

polymorpha Tul. Sur les troncs de hêtre.

Hypocopra fimeti Pers. Sur les bouses de vaches. H. Ch.

stercoris DC. Sur les bouses de vaches. H. Ch.

Sporormia minima Awd. Sur les bouses de vaches, au Val-de-Ruz.

Malinvernia breviseta Fuckel. Sur les bouses de vaches.

Sordaria coprophila Ces. et de Not. Sur les bouses de vaches.

## 16<sup>me</sup> Famille. — Onygénées.

Onygena equina Pers. Sur la corne d'un pied de vache, au Valde-Ruz.

corvina Alb. et Schw. Sur un vieux chapeau de feutre, à Serroue.

faginea Fr. Sur du hêtre. H. Ch.

#### 17me Famille. — Tuberacées.

Tuber brumale Vitt. Près de Cornaux. (L' Favre.) = Elaphomyces granulatus Nees. Dans les bois de sapin.

Mylitta pseudacaciæ Fr. Sur les racines de Robinia. H. Ch. Cenococcum geophilum Fr. Sur la terre. H. Ch. Asterophora physarioides Fr. H. Ch.

# 18<sup>me</sup> Famille. — Stictées.

Stictis radiata Pers. Sur du bois mort. H. Ch. stellata Wallr. Sur les tiges sèches. chrysophæa Pers. H. Ch. lecanora Kze. H. Ch. arundinacea Pers. H. Ch.

Propolis versicolor Fr. H. Ch. phacidioides Fr. H. Ch. rhodoleuca Somm. H. Ch.

Cryptodiscus pallidus Corda. H. Ch.

Xylographa parallela Fr. Sur le vieux bois de sapin, au Val-deRuz.

### 19<sup>me</sup> Famille. - Phacidiacées.

Exoascus pruni Fuckel. Sur les prunes.

deformans Berkl. Sur les feuilles de pêchers, à Neuchâtel. alni de Bary. Sur les feuilles d'Alnus glutinosa, au Valde-Ruz.

Phacidium coronatum Fr. Sur les feuilles de chêne, de Rubus, etc.

dentatum Kze. et Sch. Sur les feuilles de chêne. vaccinii Fr. Sur les feuilles de Vitis idæa. H. Ch. quadratum Kze. et Sch. Sur les tiges de Vaccinium. H. Ch. rugosum Fr. Sur les tiges de Rubus idæus. repandum Fr. Sur les tiges et les feuilles de Galium. medicaginis Lasch. Sur les feuilles de Medicago lupulina. minutissimum Awd. Sur les feuilles de chêne. pini Tul. Sur les rameaux de pin. andromedæ Fr. Sur l'andromeda polifolia. H. Ch. Trigonum Sch. Sur les feuilles de chêne. H. Ch. alneum Fr. Sur le bois mort. H. Ch.

Discella carbonacea Berkl. Sur les rameaux de saules. Stegia ilicis Fr. Sur les feuilles de houx.

Rhytisma acerinum Tul. Sur les feuilles d'érable, commun.

punctatum Pers. Sur les feuilles d'Acer opulifolium, à Serroue.

salicinum Tul. Sur les feuilles de saules.

umbonatum Rbh. Sur les feuilles de saules, à Rochefort. onobrychis DC. Sur les feuilles et tiges d'Onobrychis et de Lathyrus.

urticæ Fr. Sur les orties. H. Ch.

andromedæ Pers. Sur les feuilles d'Andromeda polifolium. H. Ch.

confluens Fr. Sur les tiges d'Eupatorium. H. Ch. maximum Fr. Sur des rameaux de saules. H. Ch.

Duplicaria empetri Fuckel. Sur les feuilles d'Empetrum nigrum, au Creux-du-Vent.

### 20<sup>me</sup> Famille. - Patellariacées.

Heterosphæria morthieri Fuckel. Sur les tiges de Trollius europeus, au Val-de-Ruz.

patella Tode. Sur les tiges d'ombellisères.

Lecanidion atrum Rbh. Sur le bois pourri.

Patellaria coriacea Fr. H. Ch.

connivens Fr. H. Ch.

lecidæola Fr. H. Ch.

Cenangium ribis Tul. Sur les tiges de groseillers. H. Ch.

cerasi Tul. Sur les tiges de Prunus mahaleb.

prunastri Tul. Sur le Prunus spinosa.

inconstans Fuckel. Sur le Sorbus aucuparia, au Val-de-Ruz.

populinum Fuckel. Sur le Populus tremula, à Bussi.

salignum Fuckel. Sur les saules.

ligustri Tul. Sur le Ligustrum vulgare, à Peseux.

vernicosum Fuckel. Sur le Prunus padus, au Val-de-Ruz.

ferruginosum Tul. Sur le pin, près de Peseux.

pinastri Tul. Sur le sapin.

pithyum Fuckel. Sur le Pinus sylvestris.

aparines Wallr. Sur les tiges de Galium.

alneum Fr. Sur les rameaux d'Alnus. H. Ch.

seriatum Fr. Sur le bouleau. H. Ch.

conspersum Fr. Sur le sorbier, le peuplier, etc.

Cenangium viburni Fuckel. Sur le Viburnum lantana, à Rochefort.

Morthieri *Fuckel*. Sur le Rhamnus alpina, à Serroue. pulveraceum *Fr*. H. Ch. fuliginosum *Fr*. H. Ch.

**Dothiora** sphæroides *Fuckel*. Sur le Populus tremula, au Val-de-Ruz.

sorbi Fuckel. Sur le Sorbus aria, le pyrus communis, etc. loniceræ Fuckel. Sur le Lonicera alpigena, à Chaumont. rhamni Fuckel. Sur le Rhamnus frangula.

Trochila craterium Tul. Sur les feuilles de Hedera helix.

Taxi Fr. Sur les feuilles d'if, aux gorges du Seyon.

Dermatea furfuracea Fr. Sur des rameaux d'aubépine et de noisetier, au Val-de-Ruz.

cinnamomea Chaillet. Sur le chêne. H. Ch.

Pezicula resinæ Fr. Sur la résine de pin.

frangulæ Tul. Snr les rameaux de Rhamnus frangula, au Val-de-Ruz.

Lachnella barbata Fr. Sur le Lonicera xylosteon.

flammea Alb. et Schw. Sur le pommier et le Troëne, au Val-de-Ruz.

corticalis *Pers.* Sur le Corylus, etc. albo-violascens *Alb.* et *Schw.* H. Ch. tumida *Pers.* H. Ch.

Durella macrospora Fuckel. Sur le bois sec.

# 21<sup>me</sup> Famille. — Bulgariacées.

Calloria deliquescens Fr. Sur le pin et le sapin. stillata Fr. Sur le bois mort. fusarioides Tul. Sur les tiges sèches. chrysocoma Bull. Sur le bois de sapin. vinosa Alb. et Schw. Sur le bois mort. H. Ch.

Ombrophila atrovirens Fr. Sur le bois mort. H. Ch. pura Fr. Sur le bois mort.

Leotia lubrica Pers. Sur la terre dans les bois.

Coryne sarcoides Tul. Sur le bois pourri. H. Ch.

Bulgaria inquinans Fr. Sur le chêne, commun.

Ascobolus furfuraceus Pers. Sur les bouses de vaches. glaber Pers. Sur les bouses de vaches.

Ascobolus crustaceus Fuckel. Sur les bouses de vaches. carneus Pers. Sur les bouses de vaches. H. Ch. ciliatus Kze. et Sch. Sur les bouses de vaches. papillatus Pers. Sur les bouses de vaches. testaceus Wallr. Sur les bouses de vaches. H. Ch.

Midotis lingua Fr. H. Ch.

Vibrissea truncorum Fr. H. Ch.

### 22<sup>me</sup> Famille. — Pezizées.

Pseudopeziza trifolii Bernh. Sur les feuilles de Trifolium repens, à Peseux.

ranunculi Wallr. Sur les feuilles de Ranunculus repens, au Val-de-Ruz.

bistortæ Lib. Sur les feuilles de Polygonum bistorta, au Val-de-Ruz.

Niptera lacustris Fr. H. Ch.

cinerea Batsch. Sur le bois pourri.

umbonata Pers. Sur le bois pourri. H. Ch.

subcorticalis Fuckel. Sous l'écorce de chêne, au bois de Peseux.

Pyrenopeziza Chailletii Pers. Sur les tiges de Chærophyllum aureum, au Val-de-Ruz.

atrata Pers. Sur les tiges de Sambucus ebulus, aux Planches.

agrostemmatis Fuckel. Sur les feuilles d'Agrostemma, au Val-de-Ruz.

gentianæ Pers. Sur les tiges de Gentiana lutea, à la Tourne. galii Fuckel. Sur les tiges de Galium mollugo, au Val-de-

grisea Pers. Sur les tiges de Solidago virgaurea, au Valde-Ruz.

Trichopeziza punctiformis Fr. Sur des feuilles de chêne, à Peseux.

nivea Hedw. Sur les tiges et les branches sèches. villosa Pers. Sur les tiges et les branches sèches. micacea Pers. Sur les tiges de chardons. H. Ch. sulphurea Fr. Sur les tiges d'orties, etc. relicina Fr. Sur les tiges d'Atropa, Sambucus ebulus, etc. nidulus Schm. et Kze. Sur les tiges de Convallaria.

Trichopeziza hexagona Fuckel. Sur les tiges de fougères, au Val-de-Ruz,

Hyalopeziza patula Pers. Sur les feuilles sèches. H. Ch. ciliaris Schrad. Sur les feuilles sèches. H. Ch.

Pseudohelotium pineti Batsch. Sur les aiguilles de pin. H. Ch. hyalinum Pers. Sur le bois de chêne, près de Corcelles. papillare Bull. Sur le bois de chêne. H. Ch.

Pezizella rubella Pers. Sur le bois pourri. H. Ch.

Velutaria rufo-olivacea Alb. et Schw. Sur des rameaux secs. H. Ch. Tapesia anomala Pers. Sur des rameaux secs, au Val-de-Ruz.

poriæformis DC. Sur les troncs de saules. H. Ch. cæsia Pers. Sur le bois pourri. rosæ Pers. Sur les tiges de rosiers, au Val-de-Ruz. prunicola Fuckel. Sur le Prunus spinosa, au Val-de-Ruz. fusca Pers. Sur du bois pourri. porioides Alb. et Schw. Sur du bois pourri. H. Ch. sanguinea Pers. Sur le chêne.

Arachnopeziza aurelia Pers. H. Ch.

Dasyscypha bicolor Bull. Sur des rameaux secs.

calycina Schum. Sur le sapin.
cerinea Pers. Sur les rameaux secs.
virginea Batsch. Sur le Rubus idæus, etc.
clandestina Bull. Sur les tiges de Spiræa aruncus, etc.
sericea Alb. et Schw. H. Ch.
viridula Schrad. Sur le bois pourri, aux gorges du Seyon.

Peziza coronata Bull. Sur les tiges sèches.

cyathoidea Bull. Sur les tiges sèches. striata Nees. Sur les tiges sèches. cacaliæ Pers. Sur les tiges sèches. H. Ch. campanula Nees. Sur les tiges sèches. jungermanniæ Nees. Sur les tiges sèches. H. Ch. scutula Pers. Sur les tiges d'Artemisia, à Neuchâtel. caulicola Fr. Sur les tiges sèches. littorea Fr. Sur les roseaux. H. Ch. melaxantha Fr. H. Ch. fuscescens Pers. Sur les feuilles de hêtre. H. Ch. luteola Fr. H. Ch. roseola Fr. H. Ch.

Ciboria bolaris Batsch. H. Ch.

Helotium simetarium Pers. Sur les bouses de vaches. H. Ch. aureum Pers. Sur les sapins, au Val-de-Ruz. strobilinum Fr. Sur les cônes de sapin.

Helotium amenti Batsch. Sur les chatons de saules. H. Ch. serotinum Pers. Sur des morceaux de bois à terre dans les forêts.

fructigenum Bull. Sur des glands. H. Ch. versiforme Pers. Sur des cônes de sapins, aux Planches. aeruginosum Fr. Sur des troncs pourris. H. Ch. subtile Fr. Sur des feuilles de pin. H. Ch. acuum Fr. Sur des feuilles de pin. H. Ch. chrysostigma Fr. Sur des tiges sèches. H. Ch. lenticulare Bull. Sur le bois sec. citrinum Hedw. Sur le bois sec. fagineum Pers. Sur des fruits de hêtres. H. Ch. epiphyllum Pers. Sur des feuilles sèches. H. Ch. herbarum Pers. Sur les tiges sèches. conigenum Pers. Sur les cônes de pin. aciculare Bull. Sur le bois pourri. H. Ch. tuba Bolt. Sur le bois pourri. H. Ch. infundibulum Fr. Sur le bois pourri. H. Ch. flavo-virens Fr. Sur le bois pourri. H. Ch.

Pithya vulgaris Fuckel. Sur les branches de sapins à terre.

Leucoloma Hedwigii Fuckel. Parmi les mousses. H. Ch.

hepatica *Batsch*. Parmi les mousses. H. Ch. convexula *Pers*. Parmi les mousses. rubricosa *Fr*. Parmi les mousses. H. Ch.

Pyronema subhirsutum Schum. Sur le fumier. H. Ch.

Humaria scutellata L. Sur du bois humide, à Dombresson.

stercorea Pers. Sur les bouses. H. Ch. setosa Nees. Sur le bois pourri. H. Ch. hemisphærica Wigg. Sur la terre. H. Ch. livida Schum. Sur la terre. H. Ch. hirta Schum. Sur la terre. H. Ch.

Plectania coccinea Jacq. Sur les branches à terre.

Pseudoplectania nigrella Pers. Dans les forêts de sapins. fulgens Pers. Dans les forêts de sapins. ollaris Fr. H. Ch.

Aleuria aurantia Oeder. Bois de Peseux. (Favre.)

Plicaria badia Pers. Dans les prés en juillet. (Favre.)
pustulata Hedw. Autour des vieux troncs. (Favre.)
cerea Sow. Au bord d'un ruisseau. (Favre.)
alutacea Pers. H. Ch.
repanda Wahl. Jolimont, Colombier. (Favre.)
applanata Fr. Prés de Neuchâtel. (Favre.)

Pustularia capularis L. H. Ch.

catinus Holmsk. Sous les sapins. (Favre)

vesiculosa Bull. H. Ch.

granulata Bull. H. Ch.

papillosa Pers. H. Ch.

Sarcosphæra macrocalyx Awd. Dans les bois de sapins, au Valde-Ruz.

Otidea leporina Batsch. Dans les bois de sapins.

onotica Pers. Dans les bois de sapins.

cochleata DC. Dans les bois de sapins.

plumbea Fr. Au-dessus de Neuchâtel. (Favre.)

rubiginosa Pers. Au-dessus de Neuchâtel. (Favre.)

Acetabula sulcata Pers. Forêts de Dombresson.

Sclerotinia tuberosa Hedw. Neuchâtel. (Favre.)

melæna Fr. H. Ch.

marsupium Pers. H. Ch.

ancilis Pers. H. Ch.

membranacea Schum. H. Ch.

venosa Pers. H. Ch.

Macropodia macropus Pers. H. Ch.

### 23<sup>me</sup> Famille. — Helvellacées.

Cudonia circinans Pers. Dans les bois, au Val-de-Ruz.

Spathulea flavida Pers. Dans les bois.

Geoglossum glabrum Pers. H. Ch.

viscosum Pers. H. Ch.

hirsutum Pers. H. Ch.

Mitrula cucullata Batsch. H. Ch.

Helvella fistulosa Alb. et Schw. Dans les bois.

crispa Fr. Dans les bois.

lacunosa Afz. Dans les bois.

esculenta Pers. Dans les bois.

gigas Krombh. Dans les bois. Un exemplaire de 14 pouces de diamètre, à la Cibourg.

infula Schæff. Dans les bois.

rhodopus Krombh. Dans les bois, au-dessus de Villiers.

Verpa digitaliformis Pers. H. Ch.

Morchella esculenta Pers. Sur la terre.

conica Pers. Dans les bois.

Morchella deliciosa Fr. H. Ch.

semilibera DC. A Monruz en avril. (Favre.) crassipes DC. H. Ch. tremelloides DC. H. Ch.

## 24me Famille. — Gasteromycetes.

Scleroderma vulgare Fr. Sur la terre dans les bois. H. Ch. verrucosum Pers. Sur la terre dans les bois. H. Ch. areolatum Ehrh. Sur la terre dans les bois. H. Ch.

Lycoperdon pusillum Batsch. Sur la terre dans les bois.

pyriforme Schæff. Sur la terre dans les bois.

saccatum Fl. dan. Sur la terre dans les bois.

gemmatum Batsch. Sur la terre dans les bois.

perlatum Pers. Sur la terre dans les bois.

uteriforme Bull. Sur la terre dans les bois.

coustellatum Fr. Sur la terre dans les bois.

cælatum Bull. Sur la terre dans les bois.

bovista Fr. Prairies à Hauterive, au-dessus de Boudry.

Bovista plumbea Pers. Prairies humides. nigrescens Pers. Sur les montagnes en été.

Geaster simbriatus Fr. Au-dessus de Colombier.

rufescens Pers. H. Ch.

limbatus Fr. H. Ch.

tunicatus Fr. Dans les bois. (Favre.)

fornicatus Fr. Au-dessus de Neuchâtel. (Favre.)

hygrometricus Pers. Au Val-de-Ruz.

Tulasnodea mammosa Fr. Au-dessus de Corcelles.

Cyathus striatus Hoffm. Sur les bois pourris.

vernicosus Tul. Sur les bois pourris.

Crucibulum vulgare Tul. Sur les bois pourris.

Nidularia farcta Fr. H. Ch.

Sphærobolus stellatus Tode. H. Ch.

Hymenangium album Klotzsch. H. Ch.

Rhizopogon luteolus Fr. Sur la terre, à Chaumont, au bois de Peseux. (Favre.)

Clathrus cancellatus L. H. Ch.

Phallus impudicus L. Près de Bôle, de Cornaux, de Bienne, etc. (Favre.)

### 25<sup>me</sup> Famille. — Tremellinées.

Tremella mesenterica Retz. Sur les branches mortes. foliacea Pers. Sur les branches mortes. lutescens Pers. Sur les branches mortes. fimbriata Pers. Sur les branches mortes. H. Ch. indecora Somm. H. Ch. sarcoides With. Sur les vieux troncs. (Favre.)

Exidia impressa Fr. Sur le bois mort. H. Ch. repanda Fr. Sur le bois mort. H. Ch. saccharina Fr. Sur les sapins. glandulosa Fr. Sur les aunes. recisa Fr. Sur les saules.

Agyrium rufum Fr. H. Ch. cæsium Fr. H. Ch.

## 26<sup>me</sup> Famille. — Clavariées,

Pistillaria sclerotioides Fr. Sur les tiges de Gentiana lutea. H. Ch. ovata Pers. H. Ch. muscicola Fr. H. Ch. micans Fr. Sur les tiges sèches.

**Typhula** gyrans Fr. Sur les feuilles sèches. H. Ch. todei Fr. Sur les feuilles sèches. H. Ch. filiformis Fr. Sur les feuilles sèches. H. Ch. erythropus Fr. Sur les feuilles sèches. H. Ch. placorrhiza Fr. Sur les feuilles sèches.

Clavaria uncialis Grev. Sur les tiges sèches. H. Ch. mucida Pers. Sur le bois pourri. H. Ch. ligula Schæff. Dans les bois. pistillaris L. Dans les bois. nigrita Pers. Dans les bois. H. Ch. tenacella Pers. Dans les bois. H. Ch. fragilis Holmsk. Dans les bois. argillacea Pers. Dans les bois. H. Ch. fusiformis Sow. Pâturages humides. crispula Fr. Dans les bois. grisea Pers. Dans les bois.

Clavaria crocea Pers. Dans les bois. flaccida Fr. Dans les bois. abietina Pers. Dans les bois. formosa Pers. Dans les bois. pyxidata Pers. Dans les bois. subtilis Pers. Dans les bois. H. Ch. macropus Pers. Dans les bois. H. Ch. Kunzei Fr. Dans les bois. H. Ch. Krombholzii Fr. Dans les bois. H. Ch. rugosa Bull. Dans les bois. cristata Pers. Dans les bois. cinerea Bull. Dans les bois. palmata Pers. Dans les bois. H. Ch. muscoides L. Dans les bois. fastigiata L. Dans les bois. amethystina Bull. Dans les bois. H. Ch. botritis Pers. Dans les bois. flava Pers. Dans les bois. dichotoma Secret. Dans les bois, dans le vignoble. aurea Schæff. Dans les bois.

Sparassis brevipes Krombh. Dans les bois de Bôle.

crispa Fr. Près de Corcelles un exemplaire de 25 livres, près de Travers (Favre).

#### 27me Famille. — Auricularinées.

Solenia ochracea Hoffm. Sur le bois pourri. H. Ch. candida Hoffm. H. Ch. fasciculata Pers. H. Ch.

Cyphella galeata Fr. Sur les mousses dans les bois du Val-de-Ruzmuscigena Fr. Sur les mousses. H. Ch. lacera Fr. H. Ch. digitalis Alb. et Schw. Sur l'écorce de sapin, au Val-de-

Ruz. **Hypochnus** isabellinus *Fr.* Sur l'écorce de hêtre. H. Ch. ferrugineus *Fr.* H. Ch.

umbrinus Fr. H. Ch.

Corticium Sambuci Pers. Sur les vieux troncs de sureau. calceum Fr. Sur les érables,

Corticium uvidum Fr. Sur le hêtre.

comedens Fr. Sur le noisetier.

nigrescens Fr. H. Ch.

corrugatum Fr. H. Ch.

polygonium Pers. Sur les rameaux de Populus tremula,

incarnatum Pers. Sur le bois mort.

cinereum Fr. Sur le bois mort.

quercinum Fr. Sur le bois mort.

ochraceum Fr. H. Ch.

lividum Fr. H. Ch.

viscosum Pers. H. Ch.

cæruleum Fr. H. Ch.

cinnamomeum Fr. H. Ch.

sulphureum Pers. H. Ch.

sanguineum Fr. H. Ch.

roseum Pers. H. Ch.

læve Pers. Commun sur le bois mort de peuplier.

radiosum Fr. H. Ch.

lacteum Fr. H. Ch.

giganteum Fr. H. Ch.

amorphum Fr. Sur l'écorce de sapins.

sarcoides Fr. H. Ch.

salicinum Fr. H. Ch.

evolvens Fr. H. Ch.

ochroleucum Fr. H. Ch.

Stereum odoratum Fr. Sur le sapin. H. Ch.

pini Fr. Sur les conifères.

abietinum Fr. H. Ch.

rugosum Pers. Sur le chêne.

frustulatum Pers. Sur le chêne.

rufum Fr. H. Ch.

areolatum Fr. Sur les vieux ifs, dans les gorges de l'A-reuse

disciforme Fr. Sur les troncs de chênes.

Chailleti Fr. Sur l'if. H. Ch.

avellanum Fr. Sur le noisetier.

tabacinum Fr. Sur le noisetier.

rubiginosum Fr. Sur le chêne.

sanguinolentum Fr. Sur le hêtre.

hirsutum Willd. Sur les vieux troncs.

purpureum Pers. Sur les vieux troncs.

Auricularia mesenterica Pers. Sur les vieux troncs.

Auricularia truncata Fr. Sur le tilleul. H. Ch.

sambucina Mart. Sur le sureau.

Thelephora byssoides Pers. Sur les mousses. H. Ch.

sebacea Fr. Sur les mousses. H. Ch.

incrustans Fr. Sur les mousses. H. Ch.

crustacea Schum. Sur les mousses, dans les gorges de l'Areuse.

puteanea Schum. Dans les puits. H. Ch.

stabularis Fr. Dans les vieilles écuries. H. Ch.

punicea Alb. et Schw. H. Ch.

cristata Fr. H. Ch.

terrestris Ehrh. Sur la terre dans les bois.

palmata Fr. Sur la terre dans les bois.

caryophyllacea Pers. Sur la terre dans les bois. H. Ch.

radiata Fr. Sur la terre dans les bois. H. Ch.

pannosa Fr. Sur la terre dans les bois. H. Ch.

Guepinia helvelloides DC. Sur la terre dans les bois.

Calocera viscosa Fr. Sur les vieux troncs.

cornea Fr. Sur les vieux troncs.

corticalis Fr. Sur les vieux troncs. H. Ch.

Craterellus pistillaris Fr. Dans les bois.

cornucopioides Pers. Dans les bois. H. Ch.

violaceus Fr. Dans les bois. H. Ch.

lutescens Fr. Forêts du Val-de-Travers. (Favre.)

clavatus Fr. Bois de Peseux, de Bôle, etc. (Favre.)

# 28<sup>me</sup> Famille. — Hydnées.

Fistulina hepatica Fr. Sur les troncs de chênes, à Chaumont, montagne de Boudry. (Favre.)

Grandinia crustosa Fr. Sur le bois pourri. H. Ch.

papillosa Fr. Sur le bois pourri. H. Ch.

granulosa Fr. Sur le bois pourri. H. Ch.

Odontia fimbriata Fr. Sur le bois pourri.

**Radulum** tomentosum Fr. Sur les vieux saules. H. Ch.

fagineum Fr. Sur le hêtre. H. Ch.

quercinum Fr. Sur le chêne.

orbiculare Fr. Sur différents bois.

lætum Fr. H. Ch.

Irpex obliquus Schrad. Sur les branches mortes.

spathulatus Fr. Sur le sapin.

deformis Fr. Sur le chêne. H. Ch.

candidus Weinm. H. Ch.

paradoxus Schrad. H. Ch.

fusco-violaceus Fr. Commun sur le sapin.

Sistotrema confluens Pers. Sur la terre. H. Ch.

Hydnum fasciculare Alb. et Schw. Sur les vieux troncs.

subtile Fr. H. Ch.

farinaceum Pers. H. Ch.

niveum Pers. Sur de vieux érables, dans les gorges de l'Areuse.

mucidum Pers. H. Ch.

fragile Pers. H. Ch.

obtusum Schrad. H. Ch.

pinastri Fr. Sur les troncs de conifères. H. Ch.

ferruginosum Fr. H. Ch.

membranaceum Bull. H. Ch.

diversidens Fr. H. Ch.

gelatinosum Scop. Sur les troncs pourris de sapins, au Val-de-Ruz.

coralloides Scop. Sur les troncs pourris de sapins. (Favre.) auriscalpium L. Sur les cônes de sapins, à Pierrabot. (Favre.)

tomentosum L. Sur la terre dans les bois.

cinereum Bull. Sur la terre dans les bois.

melaleucum Fr. H. Ch.

nigrum Fr. H. Ch.

connatum Schulz. H. Ch.

cyathiforme Bull. H. Ch.

ferrugineum Fr. H. Ch.

compactum Pers. H. Ch.

aurantiacum Alb. et Schw. Bois de Peseux, Chaumont. (Favre.)

violascens Alb. et Schw. Bois de Bôle.

rufescens Pers. Sur la terre.

repandum L. Sur la terre.

lævigatum Fr. Sur la terre. H. Ch.

subsquammosum Batsch. H. Ch.

imbricatum L. Commun.

hybridum Bull. H. Ch.

udum Fr. H. Ch.

alutaceum Fr. H. Ch.

## 29<sup>m</sup> Famille. — Polyporées.

Porothelium fimbriatum Fr. H. Ch.

Merulius tremellosus Schrad. Sur les vieux troncs, aux gorges du Sevon.

serpens Tode. Sur le sapin, au bois de Peseux.

corium Fr. H. Ch.

fugax Fr. H. Ch.

porinoides Fr. H. Ch.

rufus Pers. H. Ch.

aureus Fr. H. Ch.

lacrymans Schum. Sur le bois pourri.

Dædalea quercina Pers. Sur les troncs de chênes.

unicolor Fr. Sur différents arbres.

confragosa Bolt. H. Ch.

Trametes gibbosa Pers. Sur les vieux troncs. H. Ch.

serialis Fr. Sur les vieux troncs. H. Ch.

suaveolens L. Sur les vieux troncs. H. Ch.

radiata Sow. H. Ch.

triquetra Fr. H. Ch.

ribis Fr. Sur les tiges de groseillers.

pini Fr. Sur les sapins.

odorata Wulf. H. Ch.

perennis L. H. Ch.

tomentosus Fr. H. Ch.

cinnabarinus Fr. H. Ch.

undatus Pers. H. Ch.

Polyporus radula Pers. Sur les vieux troncs, au Chanet.

farinellus Fr. H. Ch.

Vaillantii Fr. H. Ch.

micans Ehrb. H. Ch.

aneirinus Somm. H. Ch.

sinuosus Fr. H. Ch.

cerasi Fr. H. Ch.

sanguinolentus Fr. H. Ch.

terrestris Fr. H. Ch.

vitreus Fr. H. Ch.

mucidus Fr. H. Ch.

vulgaris Fr. Sur le sapin.

Polyporus medulla panis Jacq. Sur les vieux bois.

purpureus Fr. H. Ch.

violaceus Fr. H. Ch.

rufus Fr. H. Ch.

incarnatus Pers. Sur le sapin, dans le bois de Peseux.

molluscus Pers. H. Ch.

nitidus Pers. H. Ch.

ferruginosus Schrad. Sur le hêtre, au Val-de-Ruz.

contiguus Fr. Sur les vieux noisetiers, au Val-de-Ruz.

subspadiceus Fr. H. Ch.

obliquus Fr. H. Ch.

abietinus Fr. Sur les sapins.

stereoides Fr. H. Ch.

versicolor Fr. Commun sur les vieux troncs.

zonatus Fr. Sur les vieux troncs.

velutinus Fr. Commun sur les vieux troncs.

hirsutus Fr. Commun sur les vieux troncs.

lutescens Pers. H. Ch.

roseus Fr. H. Ch.

marginatus Fr. H. Ch.

pinicola Sow. Sur les conifères.

salicinus Fr. H. Ch.

igniarius Fr. Sur les troncs d'arbres.

fomentarius Fr. H. Ch.

officinalis Fr. H. Ch.

dryadeus Fr. H. Ch.

borealis Fr. Sur les sapins, au Val-de-Ruz.

hispidus Fr. Sur les vieux troncs.

amorphus Fr. Sur les vieux troncs.

dichrous Fr. H. Ch.

adustus Fr. Sur les vieux troncs.

fumosus Fr. Sur les vieux troncs de saules et d'érables.

rutilans Fr. H. Ch.

nidulans Fr. H. Ch.

croceus Fr. H. Ch.

cæsius Schrad. H. Ch.

lacteus Fr. H. Ch.

stipticus Pers. H. Ch.

mollis Fr. Sur les conifères. (Favre.)

giganteus Fr. Sur le hêtre, près de Rochefort.

sulphureus Fr. Sur des troncs d'arbres, à Peseux.

confluens Alb. et Schw. H. Ch.

Polyporus pes capræ Pers. H. Ch.

frondosus Fr. Sur les chênes, à Peseux, Pierrabot. (Favre.) lucidus Fr. Sur les troncs, à la Chaux-de-Fonds, au Valde-Ruz.

varius Pers. Sur les hêtres.

melanopus Fr. Sur des branches d'arbres, au Val-de-Ruz.

squamosus Fr. Sur les saules, à Colombier.

pictus Fr. H. Ch.

ciliatus Fr. H. Ch.

brumalis Fr. Sur un tronc de sapin. (Favre.)

fuligineus Fr. Sur la terre. H. Ch.

ovinus Fr. Sur la terre, assez commun.

fraxineus Fr. H. Ch.

castaneus Fr. H. Ch.

Boletus castaneus Bull. H. Ch.

cyanescens Bull. H. Ch.

scaber Fr. Sur la terre, en juillet.

rufus Pers. H. Ch.

æneus Bull. H. Ch.

edulis Bull. Dans les bois de sapins.

luridus Schæff. Dans les bois.

lupinus Fr. H. Ch.

calopus Pers. H. Ch.

subtomentosus L. Dans les bois.

piperatus Bull. Au-dessus de Neuchâtel, au printemps.

(Favre.)

badius Fr. H. Ch.

mitis Krombh. H. Ch.

bovinus L. Neuchâtel. (Favre.)

granulatus L. H. Ch.

flavidus Fr. H. Ch.

luteus L. Dans les bois de hêtre, en octobre. (Favre.) porphyrosporus Fr. Dans les bois du Vignoble. (Favre.)

reticulatus Schæff. H. Ch.

# 30me Famille. — Agaricinées.

Lenzites sepiaria Fr. Sur le bois de sapin. abietina Fr. Sur le bois de sapin. trabea Fr. Sur le bois de sapin.

Lenzites betulina L. Sur les troncs d'arbres. H. Ch.

variegata Fr. H. Ch.

Schizophyllum commune Fr. Sur les troncs d'arbres.

Panus stipticus Fr. Sur les troncs d'arbres.

farinaceus Schum. Sur les troncs d'arbres.

Lentinus cochleatus Fr. H. Ch.

flabelliformis Fr. H. Ch.

Marasmius epiphyllus Fr. Sur les feuilles mortes.

androsaceus L. Sur les feuilles de sapins à terre, en septembre.

torquatus Fr. H. Ch.

rotula Scop. Sur les sentiers des forêts.

ramealis Bull. Sur les genévriers.

Vaillantii Fr. H. Ch.

calopus Pers. H. Ch.

erythropus Pers. H. Ch.

oreades Bolt. H. Ch.

porreus Fr. H. Ch.

peronatus Bolt. H. Ch.

saccharinus Batsch. Dans un vase de fleurs.

Nyctalis parasitica Bull. Parasite sur les grands champignons.

Cantharellus crispus Pers. Sur les écorces d'arbres.

rutirugus Bull. H. Ch.

bryophilus Pers. H. Ch.

muscigenus Fr. H. Ch.

cupularis Fr. H. Ch.

cinereus Pers. H. Ch.

tubæformis Bull. H. Ch.

albidus Fr. H. Ch.

lutescens Fr. H. Ch.

aurantiacus Wulf. H. Ch.

cibarius Fr. Très-abondant dans les bois en été.

carbonarius Alb. et Schw. Neuchâtel.

Russula adusta Pers. Bois du Vignoble.

lactea Pers. H. Ch.

rubra DC. H. Ch.

Linnæi Fr. Dans les bois.

rosacea Er. H. Ch.

sanguinea Bull. H. Ch.

cyanoxantha Schæff. H. Ch.

sardonia Fr. Bois du Vignoble, en juillet.

aurata With. Bois de hêtres.

Russula emetica Fr. Prés et bois du Vignoble.
fallax Krombh. H. Ch.
fœtens Pers. H. Ch.
nitida Pers. H. Ch.
alutacea Pers. Bois, d'août en octobre.
cœrulea Krombh. H. Ch.
grisea Pers. Bois de la Chaux-de-Fonds.
ochracea Fr. Près de Neuchâtel.
ravida Fr. Près de Neuchâtel, en octobre.

Lactarius scrobiculatus Scop. Dans les bois. torminosus Schæff. H. Ch. controversus Pers. H. Ch. insulsus Fr. Dans les bois. uvidus Fr. Dans les bois. flexuosus Fr. H. Ch. acris Bolt. H. Ch. umbrinus Paul. H. Ch. pergamenus Sow. H. Ch. piperatus L. Commun en juillet. vellereus Fr. Commun en juillet. deliciosus L. Commun en juillet. pallidus Pers. H. Ch. quietus Fr. H. Ch. thejogalus Bull. H. Ch. vietus Gled. H. Ch. picinus Fr. Dans les bois. rufus Scop. Dans les bois. tomentosus Krombh. Dans les bois. fuliginosus Fr. Dans les bois. volemus Fr. Dans les bois.

Hygrophorus chrysodon Batsch. H. Ch. eburneus Bull. Bois et prés. melizeus Fr. Bois et prés. erubescens Fr. H. Ch. discoideus Pers. H. Ch. pratensis Pers. Commun. virgineus Wulf. H. Ch. niveus Scop. H. Ch. ovinus Bull. H. Ch. ceraceus Wulf. H. Ch. coccineus Schæff. Dans les prés.

subdulcis Bull. H. Ch.

Hygrophorus miniatus Fr. H. Ch.

conicus Scop. Dans les prés.

psittacinus Schæff. Prés et bois.

spadiceus Scop. H. Ch.

unguinosus Fr. H. Ch.

squalidus Lasch. Près de Neuchâtel, en septembre. glutinifer Bull. A la Chaux-de-Fonds et Neuchâtel.

Gomphidius glutinosus Schæff. Neuchâtel, en octobre.

viscidus L. Neuchâtel, en octobre.

Paxillus sordarius Pers. H. Ch.

involutus Batsch. Dans les bois, en septembre. atro-tomentosus Batsch. Près de Neuchâtel.

Cortinarius varius Schæff. Dans les bois.

variecolor Pers. Dans les bois.

percomis Fr. Dans les bois.

saginus Fr. H. Ch.

infractus Alb. et Schw. Dans les bois.

glaucopus Schæff. H. Ch.

callochrous Pers. H. Ch.

cœrulescens Schæff. Dans les bois.

purpurascens Fr. H. Ch.

turbinatus Bull. Dans les bois.

fulgens Schæff. H. Ch.

rufo-olivaceus Pers. H. Ch.

decolorans Pers. H. Ch.

maculosus Pers. Dans les bois.

collinitus Sow. H. Ch.

nitidus Schæff. H. Ch.

vibratilis Schæff. Près de Neuchâtel, en octobre.

violaceus L. Dans les bois.

argentatus Pers. H. Ch.

albo-violaceus Pers. H. Ch.

traganus Fr. H. Ch.

callisteus Fr. Dans les bois.

Bulliardi Pers. H. C.

bolaris Pers. H. Ch.

pholideus Fr. H. Ch.

arenatus Pers. H. Ch.

decumbens Pers. H. Ch.

anomalus Fr. H. Ch.

diabolicus Fr. H. Ch.

sanguineus Wulf. H. Ch.

Cortinarius cinnamomeus L. H. Ch.

incurvus Pers. H. Ch.

raphanoides Pers. H. Ch.

bulbosus Sow. H. Ch.

torvus Fr. H. Ch.

helvolus Bull. H. Ch.

hemitrichus Pers. H. Ch.

armeniacus Schæff. H. Ch.

dilutus Pers. H. Ch.

castaneus Bull. H. Ch.

leucopus Bull. H. Ch.

obtusus Fr. H. Ch.

acutus Pers. H. Ch.

decipiens Pers. Dans les bois.

Coprinus comatus Bull. Jardins, lieux humides.

atramentarius Bull. Jardins, lieux humides.

picaceus Bull. Dans les bois.

extinctorius Paul. Sur les fumiers.

niveus Pers. H. Ch.

micaceus Bull. Lisière des bois.

narcoticus Batsch. Dans les prés.

papillatus Batsch. H. Ch.

deliquescens Bull. H. Ch.

radiatus Bolt. H. Ch.

ephemerus Bull. H. Ch.

#### Agaricus.

Coprinarius crenatus Lasch. Au bord d'un ruisseau, en juillet.

disseminatus P. Sur terre, en juillet.

strictus Trog. H. Ch.

fimicola Fr. H. Ch.

subtilis Fr. H. Ch.

papyraceus P. H. Ch.

papilionaceus Fr. H. Ch.

campanulatus L. H. Ch.

fimiputris Bull. H. Ch.

separatus L. H. Ch.

Psathyra spadiceo-griseus Schaff. H. Ch.

corrugis P. H. Ch.

torpens Fr. Dans les prés, en juillet.

Psilocybe callosus Fr. H. Ch.

tegularis Schum. H. Ch.

coprophilus Bull. H. Ch.

Psilocybe ericæus Pers. H. Ch.

fænisecii P. II. Ch.

cernuus Vahl. H. Ch.

spadiceus Schæff. H. Ch.

Hypholoma appendiculatus Bull. H. Ch.

lacrymabundus Bull. Dans les prés, en octobre, sur les souches.

silaceus P. Sur les vieux troncs, en automne.

fascicularis Huds. Sur les vieux troncs, en automne.

capnoides Fr. H. Ch.

sublateritius Schæff. Sur les vieux troncs, partout en automne.

Stropharia semiglobatus Batsch. H. Ch.

stercorarius Schum. H. Ch.

squamosus Pers. H. Ch.

æruginosus Curt. Dans les bois, en été et automne.

Psalliota sagatus Fr. H. Ch.

campestris L. Prés, bois, partout depuis l'été en octobre.

arvensis Schæff. Prés, pâturages, en été.

cretaceus Fr. H. Ch.

augustus Fr.

Crepidotus depluens Batsch. Dans les bois, en automne.

variabilis P. H. Ch.

mollis Schæff. H. Ch.

violaceo-fulvus *Batsch*. A terre dans les bois à la fin de l'été.

Galera hypnorum Batsch. Parmi les mousses dans les bois.

rubiginosus P. Dans les bois et près des fumiers, en été. conocephalus Bull. H. Ch.

tener Schæff. H. Ch.

lateritius Batt. H. Ch.

aleuriatus Fr. H. Ch.

pityreus Fr. Dans les prés, en octobre.

Naucoria erinaceus Fr. Sur les vieux troncs, en automne.

escharoides Fr. H. Ch.

conspersus P. H. Ch.

furfuraceus P. H. Ch.

myosotis Fr. H. Ch.

tenax Fr. H. Ch.

pediades Fr. H. Ch.

pusillus P. H. Ch.

melinoides Bull. H. Ch.

Flammula subglobosus Fr. H. Ch.

graminicola Nees. H. Ch.

picreus P. Dans la mousse des bois, en automne.

inopus Fr. H. Ch.

flavidus Schæff. Dans les bois, en automne.

lubricus P. H. Ch.

Inocybe geophyllus Bull. Dans les bois, en été.

rimosus Bull. Dans les bois, en été.

scaber Sow. Dans les bois, en été.

obscurus P. H. Ch.

circinatus Fr. H. Ch.

plumosus Bolt. H. Ch.

dulcamarus Fr. H. Ch.

lanuginosus Bull. H. Ch.

Hebeloma truncatus Schæff. H. Ch.

longicaudus P. H. Ch.

fastibilis Fr. H. Ch.

elatus Batsch. Dans les bois, en juillet.

Pholiota pumilus Fr. Dans les prés, en juillet.

marginatus Batsch. Sur les vieux troncs, en septembre.

mutabilis Schæff. En société sur les trones, en automne.

muricatus Fr. H. Ch.

tuberculatus Fr. II. Ch.

curvipes Fr. H. Ch.

flammans Fr. H. Ch.

aurivellus Batsch. H. Ch.

squarrosus Mull. A la base des sapins, en septembre.

reflexus P. Sur une bûche de sapin.

radicosus Bull. Sur un tronc de peuplier, au Landeron.

togularis Bull. H. Ch.

præcox P. Dans les prés, les jardins, en été.

durus Bolt. Au-dessus de Neuchâtel, en septembre.

torosus Fr. Dans les bois, en automne.

Nolæna exilis Fr. H. Ch.

pascuus P. H. Ch.

Leptonia euchrous P. H. Ch.

chalybæus P. Dans l'herbe, dans les bois, en été.

Clitopilus orcellus Bull. Dans le bois de Peseux, en septembre.

prunulus Scop. Dans les prés du printemps en été.

Entoloma speculum Fr. Dans la forêt de Boudry, en octobre.

sericeus *Bull*. H. Ch. rhodopolius *Fr*. H. Ch.

BUL. SOC. SC. NAT. - CHAMPIGNONS.

Entoloma sericellus Fr. H. Ch.

lividus Bull. II. Ch.

sinuatus Bull. II. Ch.

Pluteus umbrinellus Somm. Au pied d'un tronc, en septembre.

phlebophorus Dittm. H. Ch.

leoninus Schæff. Dans les bois, en automne.

cervinus Schæff. Dans les bois, au printemps.

salicinus P. H. Ch.

Volvaria bombycinus Schæff. Au pied des érables, à la Chaux-de-Fonds, en été.

Pleurotus applicatus Batsch. Sur le bois pourri, au Val-de-Ruz

nidulans P. H. Ch.

porrigens H. Ch.

mitis P. H. Ch.

serotinus P. H. Ch.

tremulus Schæff H. Ch.

spathulatus P. II. Ch.

petaloides Bull. Dans les bois, en été.

salignus P. H. Ch.

ostreatus Jacq. H. Ch.

glandulosus Bull. Près de Neuchâtel, en septembre.

lignatilis Fr. H. Ch.

tessulatus Bull. H. Ch.

dryinus P. H. Ch.

Omphalea polyadelphus Lasch. II Ch.

integrellus P. H. Ch.

fibula Bull. H. Ch.

griseus Fr. II. Ch.

pictus Fr. H. Ch.

campanella Batsch. Sur les vieux troncs, en automne.

stellatus Fr. H. Ch.

tricolor Alb. et Schw. H. Ch.

scyphiformis Fr. Dans les bois, en automne.

oniscus Fr. H. Ch.

epichysium P. Sur les vieux troncs, sur la molasse, en été et automne.

pyxidatus Bull. Pâturages, en été.

hydrogrammus Schæff. H. Ch.

Mycena juncicola Fr. H. Ch.

corticola Fr. H. Ch.

dilatatus Fr. Bois de Peseux, en septembre.

stylobates P. H. Ch.

Myccna roridus Fr. H. Ch.

citrinellus P. Dans les bois, en juillet.

vulgaris P. H. Ch.

epipterygius Scop. H. Ch.

galopus P. H. Ch.

filopes Bull. H. Ch.

plicosus Fr. H. Ch.

lævigatus Lasch. H. Ch.

polygrammus Bull. H. Ch.

galericulatus Scop. Dans les bois, à la fin de l'été.

lacteus P. Au pied des sapins, en été.

luteo-albus Bolt. H. Ch.

lineatus Bull. Dans les bois, en automne.

atrocyaneus Batsch. H. Ch.

adonis Bull. H. Ch.

purus P. Dans l'herbe des bois de sapins, en été et automne.

rosellus Fr. Dans l'herbe des bois de sapins, en été et automne.

rubro-marginatus Fr. H. Ch.

elegans P. H. Ch.

Collybia atratus Fr. H. Ch.

plexipes Fr. Dans les prés, à la fin de l'été.

ocellatus Fr. H. Ch.

clavus L. H. Ch.

tenacellus P. Sur Chaumont.

esculentus Wulf. H. Ch.

aquosus Bull. H. Ch.

dryophilus Bull. Au pied des sapins dans la mousse, en septembre.

collinus Scop. H. Ch.

tuberosus Bull. Dans les bois, en été.

conigenus Pers. H. Ch.

myosurus Fr. H. Ch.

hariolorum Bull. H. Ch.

confluens Pers. Dans les bois, en été.

stipitarius Fr. H. Ch.

pullus Schæff. H. Ch.

butyraceus Bull. H. Ch.

fusipes Bull. Bois de Chaumont, en septembre.

radicatus Relh. Dans les bois, en été.

Clitocybe laccatus Scop. A. amethysteus Bull. Dans les bois, près de Neuchâtel.

Clitocybe difformis Pers. H. Ch.

ditopus Fr. H. Ch.

metachrous Fr. H. Ch.

expallens P. H. Ch.

cyathiformis Bull. Dans les bois et les pâturages, en automne.

ericetorum Bull. Dans le bois de Peseux, en septembre.

flaccidus Fr. H. Ch.

gilvus Pers. H. Ch.

gibbus Pers. Dans les bois, en août et septembre.

squamulosus Pers. H. Ch.

infundibuliformis Schæff. H. Ch.

decastes Fr. H. Ch.

candicans Pers. H. Ch.

phyllophyllus Fr. Serroue, en août.

cerussatus Fr. var. difformis. Bois de Peseux, en novembre.

rivulosus Pers. H. Ch.

subalutaceus Batsch. H. Ch.

odorus Bull. Au Val de-Ruz, à la fin de l'été.

hirneolus Fr. H. Ch.

luscinus Fr. H. Ch.

fumosus Pers. Dans les bois, à la fin de l'été.

nebularis Batsch. Dans les bois, à la fin de l'été.

Tricholoma melaleucus Pers. Dans les bois, en automne.

brevipes Bull. H. Ch.

humilis Pers. H. Ch.

grammopodius Bull. H. Ch.

leucocephalus Krombh. H. Ch.

oreinus Fr. H. Ch.

arcuatus Bull. H. Ch.

Schuhmacheri Alb. et Schw. H. Ch.

personatus Fr. Dans les bois, en été.

nudus Bull. H. Ch.

gambosus Fr. Dans les pâturages, au printemps.

cerinus Pers. Près de la Chaux-de-Fonds.

sulfureus Bull. Dans les bois, en été.

acerbus Bull. H. Ch.

albellus DC. H. Ch.

carneus Bull. H. Ch.

chrysentherus Bull. H. Ch.

cartilagineus Bull. H. Ch.

Tricholoma atrocinereus Pers. Dans les bois, en automne.

virgatus Fr. H. Ch.

saponaceus Fr. H. Ch.

argyraceus Bull. H. Ch.

vaccinus Pers. A Pouillerel, en été.

columbetta Fr. H. Ch.

rutilans Schæff. Dans les bois, en septembre.

russula Schæff. Bois de Peseux, en septembre.

ustalis Fr. H. Ch.

albo-brunneus Pers. Près du Chanet, en septembre.

leucoxanthus Pers. H. Ch.

equestris L. H. Ch.

Armillaria mucidus Schrad. Sur les vieux troncs, en été.

melleus Vahl. Sur les vieux troncs, en été.

aurantius Schæff. H. Ch.

robustus Alb. et Schw. H. Ch.

bulbiger Alb. et Schw. H. Ch.

Lepiota delicatus Fr. H. Ch.

colubrinus Krombh. H. Ch.

croceus Bolt. H. Ch.

carcharias Pers. Près de la Chaux-de-Fonds.

granulosus Batsch. Dans les prés, en octobre.

cristatus Bolt. Dans les prés, en été.

clypeolarius Bull. Dans les prés.

mesomorphus Bull. H. Ch.

procerus Scop. Dans les bois, en été.

Amanita vernus Fr. H. Ch.

asper Pers. H. Ch.

pantherinus DC. Dans les bois, en été.

rubescens Scop. H. Ch.

muscarius L. Commun.

porphyrius Alb. et Schw. H. Ch.

phalloides Fr. H. Ch.

vaginatus Bull. Dans les bois, à la fin de l'été.

cæsareus Scop. Bois au-dessus de Colombier, à la fin de l'été.

## 31me Famille. — Plasmodiophores.

Lycogala epidendrum L. Sur les vieux troncs.

Reticularia maxima Fr. H. Ch.

atra Fr. H. Ch.

umbrina Fr. H. Ch.

Trichia serpula Fr. H. Ch.

turbinata With. H. Ch.

clavata Pers. Sur le bois pourri.

fallax Pers. Sur le bois pourri.

rubiformis Pers. Sur le bois pourri, au Val-de-Ruz.

pyriformis Hoffm. Sur le bois pourri

varia Pers. Sur le bois pourri.

chrysosperma DC. H. Ch.

Arcyria cinerea Bull. H. Ch.

punicea Pers. Sur le bois pourri.

incarnata Pers. Sur le bois pourri.

ochroleuca Trent. H. Ch.

nutans Bull. H. Ch.

Dictydium umbilicatum Schrad. Sur les troncs de sapins.

Cribraria vulgaris Schrad. Sur les troncs de hêtres.

purpurea Schrad. Sur les troncs.

argillacea Pers. H. Ch.

macrocarpa Schrad. H. Ch.

Perichæna strobilina Fr. Sur les cônes de sapins.

populina Fr. Sur l'écorce de peuplier. H. Ch.

Licea contorta Wallr. H. Ch.

flexuosa Pers. H Ch.

Tubulina cylindrica Bull. Sur les troncs pourris, au Val-de-Ruz.

fragiformis DC. Sur les troncs pourris. H. Ch.

Stemonitis typhoides Bull. Sur les vieux troncs.

fusca Roth. Sur les vieux troncs.

ferruginea Ehrh. Sur les vieux troncs.

morthieri Fuckel. Sur les tiges mortes et vivantes, sur le haut Jura.

Spumaria alba DC. Dans les haies.

Aethalium septicum L. Sur les vieux troncs.

Angioridium sinuosum Grev. H. Ch.

Diderma contextum Pers. H. Ch.

Diderma ochraceum Hoffm. H. Ch. contortum Hoffm. H. Ch. complanatum Pers. H. Ch.

reticulatum Fr. H. Ch.

telleulatum Fr. II. Ch

testaceum Pers. H. Ch.

difforme Somm. H. Ch.

globosum Pers. H. Ch.

ramosum Pers. H. Ch.

Didymium farinaceum Fr. Sur les tiges sèches.

cinereum Fr. Sur les vieux troncs.

complanatum Schrad. Sur des feuilles sèches, à Peseux.

physaroides Fr. H. Ch.

rufipes Fr. H. Ch.

Leocarpus vernicosus Pers. H. Ch.

Leangium umbilicatum Pers. H Ch.

stellare Link. H. Ch.

lepidotum Ditmar. H. Ch.

globuliferum Link. H. Ch.

Craterium minutum Fr. H. Ch.

Cionium xanthopus Ditmar. H. Ch.

Physarum confluens Pers. H. Ch.

hyalinum Pers. H. Ch.

striatum Fr. H. Ch.

aureum Pers. H. Ch.

nigrum Fr. Sur le bois pourri.

album Fr. Sur les feuilles sèches.

nutans Pers. Sur le bois pourri.

