

PROSPECTION BOTANIQUE (ET MYCOLOGIQUE)

MERCREDI 12 AVRIL 2023

ENSISHEIM (VERGERS)

Participants :

**Isabelle BRYLKA - Brigitte CHANTRIAUX - Philippe DEFROUIN - Daniel DOLL
Lionel FRIESS - Patrick GOETZMANN (guide) - Anne-Marie HUGELLE
Inès HURTREL - Sylvie PERRIN-BLANCHARD - Céline Van de PAER
Marie-Claude RIESTCH - Aurore STOFFER**

Détermineurs « Plantes » : Patrick GOETZMANN

Détermineur des champignons : Daniel DOLL

Déterminatrice lichen « Lichen » : Brigitte CHANTRIAUX

Déterminatrice Mollusques : Aurore STOFFER

Photos : Philippe DEFROUIN





Tulipa sylvestris L., 1753

**Tulipe sylvestre - Tulipe de Gaule - Tulipe des bois - Tulipe sauvage
Tulipe de France - Tulipe des vignes - Liliales - Liliaceae**



Tulipa sylvestris L., 1753

**Tulipe sylvestre - Tulipe de Gaule - Tulipe des bois - Tulipe sauvage
Tulipe de France - Tulipe des vignes - Liliaceae**



Honorius nutans (Sm.) Gray, 1821
Synonyme : *Ornithogalum nutans* L., 1753
Honorius penché - Ornithogale penché
Asparagales Asparagaceae



Honoriopsis nutans (Sm.) Gray, 1821

Synonyme : *Ornithogalum nutans* L., 1753

Honorius penché - Ornithogale penché

Asparagales Asparagaceae

FONGE



Bolbitius titubans (Bull.) Fr., 1838

Synonyme : *Bolbitius vitellinus* (Persoon) Fries (1838)

Bolbitie jaune d'œuf - Agaricales - Bolbitiaceae



Calocybe gambosa (Fr.) Donk, 1962

Synonyme : *Tricholoma georgii* (L.) Quél., 1872

Tricholome de la Saint-Georges - Mousseron de la Saint-Georges

Mousseron de printemps - Tricholomatales - Lyophyllaceae



Diatrypella favacea (Fr.) Ces. & De Not., 1863
Xylariales - Diatrypaceae



***Diatrypella favacea* (Fr.) Ces. & De Not., 1863**
Xylariales - Diatrypaceae



Fomes fomentarius f. inzengae (Ces. & De Not.) Lécuru, 2019
Amadouvier - Polypore allume-feu - Polyporales - Polyporaceae



Inonotus hispidus (Bull.) P. Karst., 1879
Polypore herissé - Hymenochaetales - Hymenochaetaceae



Inonotus hispidus (Bull.) P. Karst., 1879
Polypore herissé - Hymenochaetales - Hymenochaetaceae



***Phellinus pomaceus* (Pers.) Maire, 1933**
Synonyme : *Phellinus tuberculosus* Niemelä, 1982
Polypore des vergers - Phellin des arbres fruitiers
Hymenochaetales - Hymenochaetaceae

MICROMYCETES

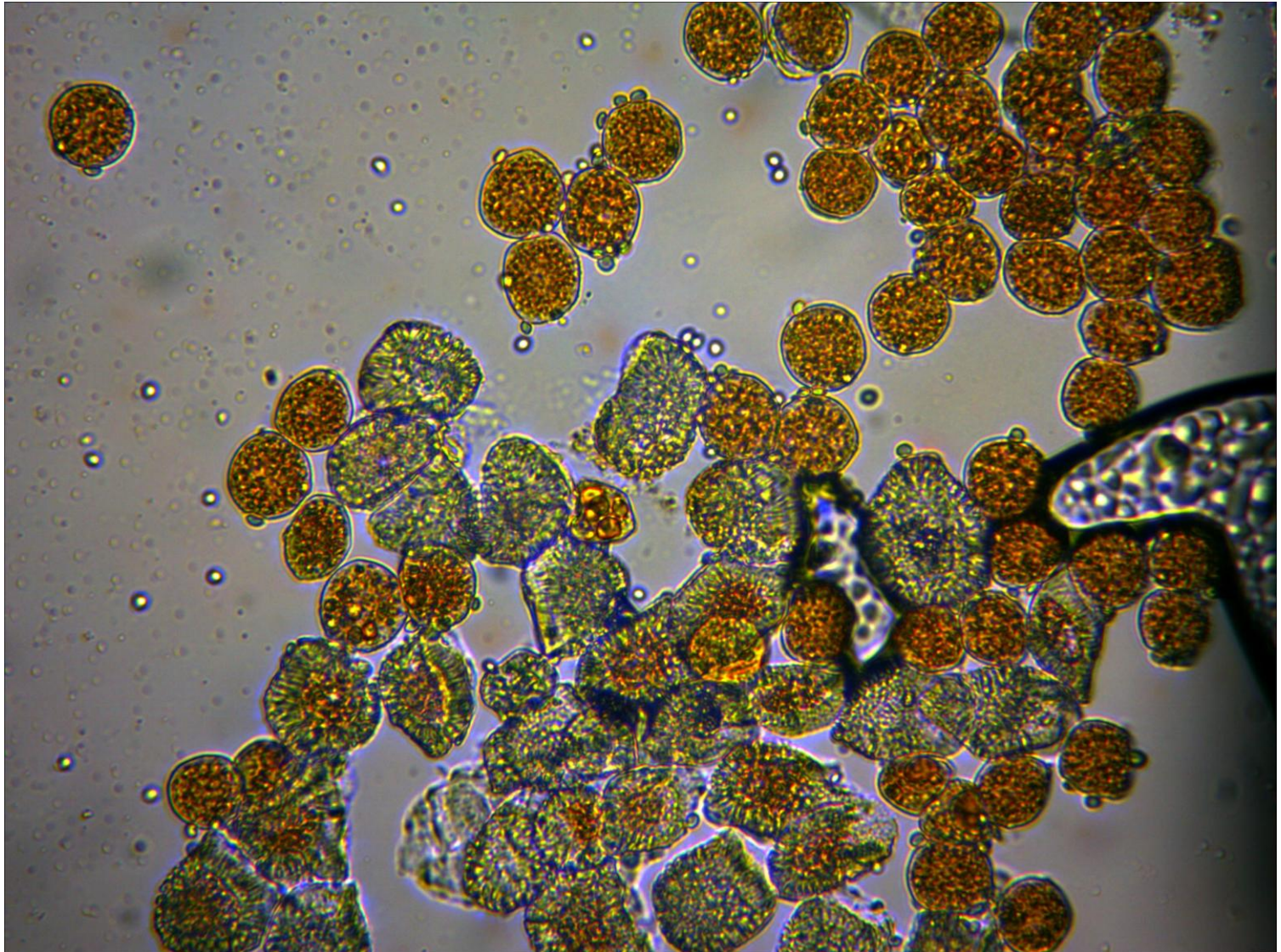


Aecidium senecionis Desm., 1836 - Pucciniales - Pucciniaceae

Rouille sur :

Senecio vulgaris L., 1753

Séneçon commun - Séneçon vulgaire - Asterales - Asteraceae



Vue au microscope de :

Aecidium senecionis Desm., 1836 - Pucciniales - Pucciniaceae

"Ecidiospores et cellules péridiales"(eau, 400x)



***Podosphaera fugax* (Penzig & Saccardo) Braun & Takamatsu, 2000**
Erysiphales - Erysiphaceae

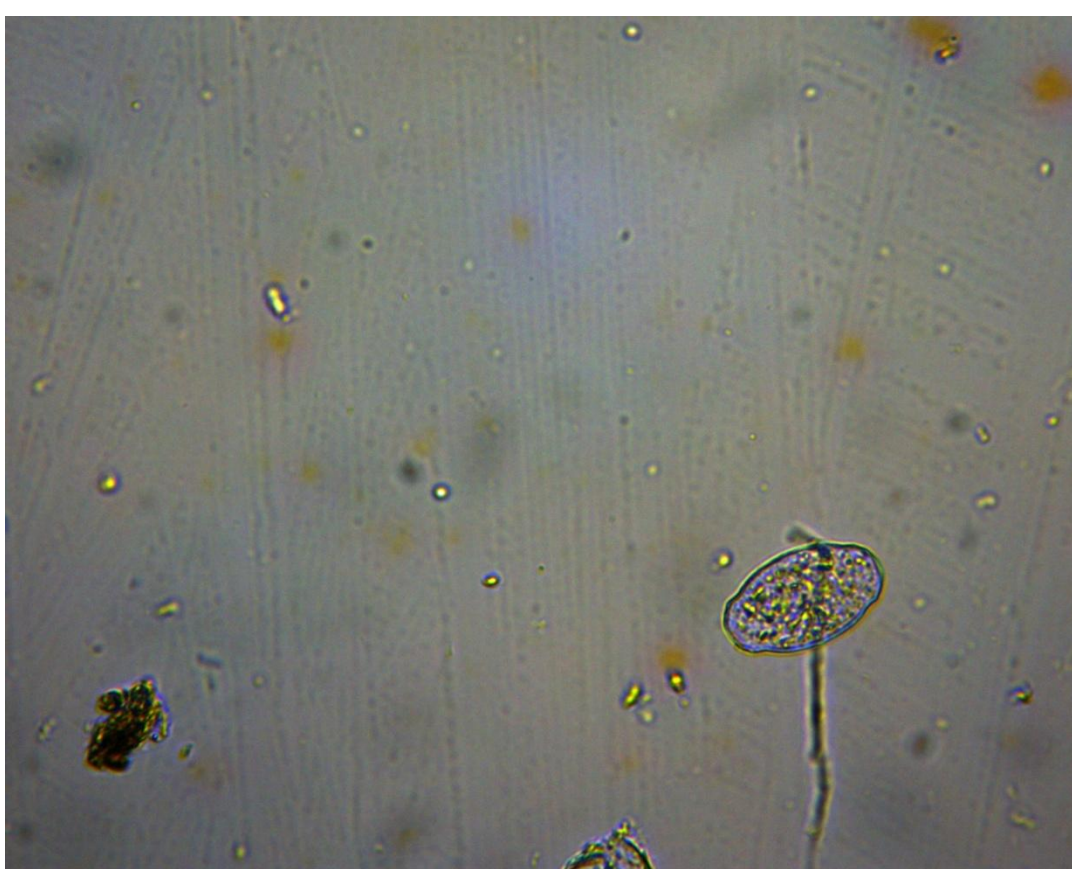
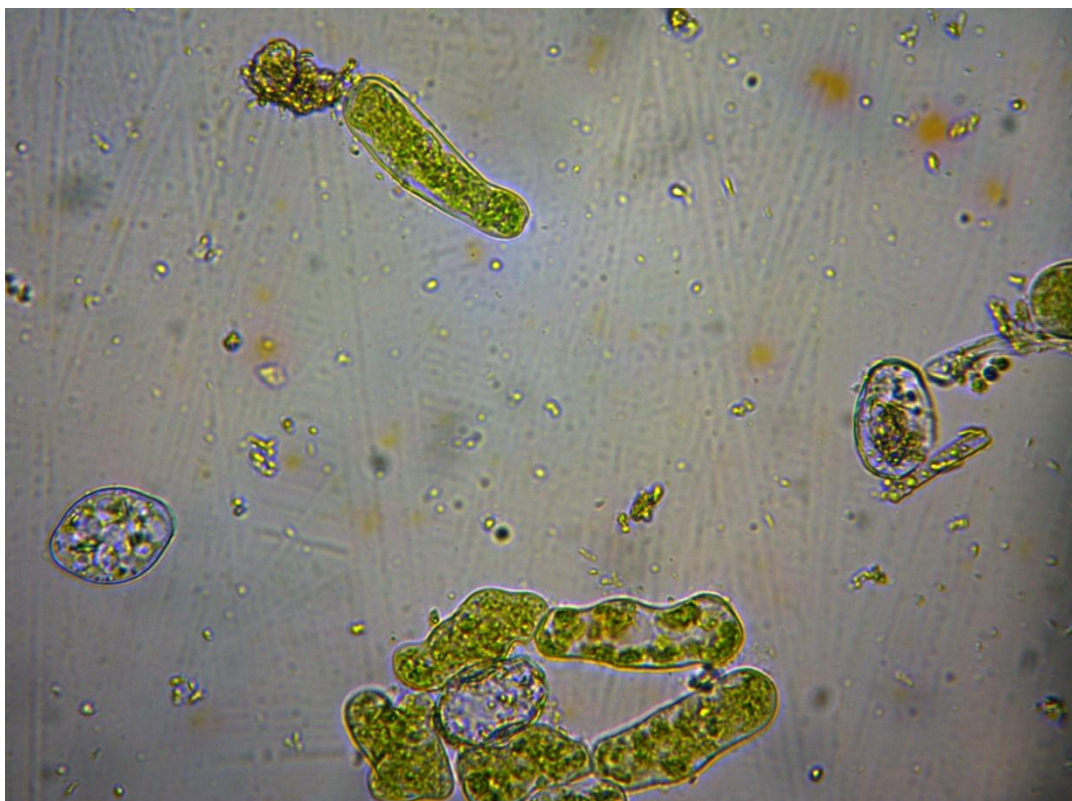
Oïdium sur :

Geranium rotundifolium L., 1753
Géranium à feuilles rondes - Geraniales - Geraniaceae



***Podosphaera fugax* (Penzig & Saccardo) Braun & Takamatsu, 2000**

Oïdium sur *Geranium rotundifolium* L., 1753



Vues au microscope de :
Podosphaera fugax (Penzig & Saccardo) Braun & Takamatsu, 2000

"Conidies de 30-35x18-23µm avec corps de fibrosine" (eau, 400x).



***Puccinia allii* (DC.) F. Rudolphi, 1829, s. l. - Pucciniales - Pucciniaceae**

Rouille sur :

Allium porrum L., 1753

Poireau - Ail poireau - Asparagales - Amaryllidaceae



Puccinia allii (DC.) F. Rudolphi, 1829, s. l. sur *Allium porrum* L., 1753



Puccinia allii (DC.) F. Rudolphi, 1829, s. l. sur *Allium porrum* L., 1753

LICHEN



***Physcia aipolia* (Ehrh. ex Humb.) Fürnr., 1839 - Teloschistales - Physciaceae**

« La coloration de la médulle est bien K+ jaune conforme à *Physcia aipolia* ».



Physcia aipolia (Ehrh. ex Humb.) Fürnr., 1839 - Teloschistales - Physciaceae

MALACOFAUNE

**ESCARGOTS TERRESTRES
OBSERVES, PHOTOGRAPHIES ET DETERMINES
PAR AURORE STOFFER**



Succinea putris (Linnaeus, 1758)
Ambrette amphibie - Stylommatophora - Succineidae



Zonitoides nitidus (O.F. Müller, 1774)
Luisantine des marais - Stylommatophora - Gastrodontidae