

PROSPECTION MYCOLOGIQUE

LINSDORF

(SECTEUR CESARHOF)

DIMANCHE 20 OCTOBRE 2024

**SORTIE ORGANISEE PAR LA SMHR
(SOCIETE MYCOLOGIQUE DU HAUT-RHIN)**

3EME PARTIE

Guides : Jean-Luc MULLER et Bernard OBERLIN

Déterminateurs :

Daniel DOLL - Fabien SARRAILLON - Jean-Luc MULLER

Bernard DISS, etc.....

Photographies réalisées par Philippe DEFRANOUX



***Mycetinis alliaceus* (Jacq.) Earle ex A.W. Wilson & Desjardin, 2005**
Marasme à odeur d'ail - Agaricales - Omphalotaceae



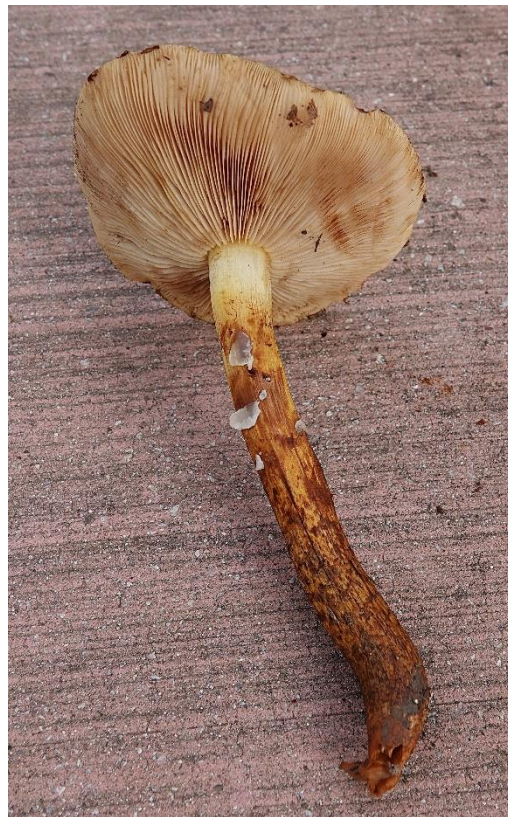
Neobulgaria pura (Pers.) Petr., 1921
Synonyme : *Ombrophila pura* (Pers.) Quél., 1886
Helotiales - Helotiaceae



***Phlebia tremellosa* (Schrad.) Nakasone & Burds., 1984**

Synonyme : *Merulius tremellosus* Schrad., 1794

Polyporales - Meruliaceae



Pholiota jahnii Tjall.-Beuk. & Bas, 1986
Agaricales - Strophariaceae



Physisporinus vitreus (Pers.) P. Karst., 1889 - Polyporales - Meripilaceae



***Pluteus fayodii* Damblon, Darimont & Lambinon, 1959**

Pluté couleur de lion - Pluteales - Pluteaceae

(Détermination confirmée par Fabien SARRAILLON suite vérification au microscope
« les articles sont allongés et non sphériques »)



***Rhodocollybia asema* (Fr.) Bendiksen & Dima, 2021**

Synonymes :

***Rhodocollybia butyracea* f. *asema* (Fr.) Antonín, Halling & Noordel., 1997**

***Collybia butyracea* var. *asema* (Fr.) Quél., 1888**

Tricholomatales - Marasmiaceae



***Ripartites metrodii* Huijsman, 1960**
Ripartite de Métrod - Agaricales - Tricholomataceae



Scutellinia sp. - Pézize- Pezizales - Pyronemataceae



Sebacina epigaea (Berk. & Broome) Bourdot & Galzin, 1928
Sebacinales - Sebacinaceae



Sparassis crispa (Wulfen) Fr., 1821
Sparassis crépu - Polyporales - Sparassidaceae



***Stereum ochraceoflavum* (Schwein.) Sacc., 1888 (INPN)**

Synonyme : *Stereum rameale* (Pers.) Burt, 1920

Polyporales - Stereaceae



Tricholoma ustale (Fr.) P. Kumm., 1871
Tricholome brûlé - Agaricales - Tricholomataceae



Xylaria hypoxylon (L.) Grev., 1824
Xylaire du bois - Xylariales - Xylariaceae