

SORTIE MYCOLOGUE DU VENDREDI 04 JUIN 2021

Massif de Belledonne
Seiglières – Cabane à Bonnet - Chamrousse plateau de l'Arselle

Altitudes ; respectivement 1100 m, 1265 m et 1620 m.

Encadrement assuré par Didier Gibier, Jean-Jacques Lefrançois
Mycologues, André Tartarat, Charles Rougier, Robert Garcin

Les participants

Jean-Jacques Lefrançois -- Didier Gibier - André Tartarat – André Bernard
Sepher Bahrinejad - Gilles Bonnet-Machot – Françoise et Jean-Paul Serratosio
Robert Garcin – Josiane et Charles Rougier – David Audisio – Johan Saubin

Cette sortie après rassemblement au parking des Seiglières, nous avons décidé de monter à la cabane à Bonnet à 1265 m d'altitude (construite en 1938 par A Bonnet pour les bûcherons, rénové depuis par un groupe d'amis), lieu que nous n'avions pas fait depuis longtemps.

Espèces trouvées :

- L'habituel **Fomitopsis pinicola**,
- **Gloeophyllum odoratum**,
- **Gloeophyllum sepiarium**,
- **Hypholoma capnoides** en piteux état,
- **Lentinus brumalis** bien sec,
- et miracle, un **hygrophorus marzuolus** bien frais.

Après cette grosse récolte nous avons repris de l'altitude, direction plateau de l'Arselle. Nous nous sommes scindés en deux groupes, l'un par le sentier de découverte de la tourbière, l'autre par l'arrière du plateau coté font froide dans les zones humides. Après avoir bien trempé les pieds en faisant attention de ne pas écraser les champignons nous y avons trouvé :

- **Strobilurus esculentus** bien passé,
- **Entoloma hirtipes** en piteux état,
- **Trametes hirsuta** pas mieux,
- **Mycena leptcephala** en très bon état,
- **Rhizocybe pruinosa** tout du moins un reste bien séché,
- **Panaeolus sphinctrinus**,
- **Leucopaxillus paradoxus** la détermination vu son état, a été faite par André chez lui,
- **Gymnosporangium clavariiforme** un champignon de la rouille qui attaque les genévriers,
- et pour clore le tableau en fin de parcours, au travers de la tourbière, quelques **Protostropharia semiglobata** tout frais sorties des crottins de chevaux.

La détermination s'est faite au fur et à mesure des nombreuses trouvailles, André Tartarat à complété cette manne par :

- **Mycena filopes**
- **Galerina marginata**
- **Mucilago crustacea**

Qu'il avait trouvé la veille au marais des Seiglières et moi, également à côté de l'auberge une pas plus, **Mycena rosella**.

Malgré la sécheresse, nous avons tout de même réussi à trouver 19 espèces y compris celles de la veille.

La pose repas s'est faite sur un promontoire à côté du chalet des moniteurs de ski de fond, sous un beau ciel bleu ensoleillé, avec vue sur le plateau et en fond, le Taillefer 2857m. Imaginez !

Je suis désolé, mais pour cette fois, ce compte-rendu n'aura pas de photographies ni de tableau des espèces issues du fichier.

Didier Gibier

Div. Basidiomycota
Clas. Agaricomycetes
Ord. Agaricales
Fam. Entolomataceae



Entoloma hirtipes (Schumach.) M.M. Moser nom. sanct.

Synonyme(s) : *Nolanea pascua*

Nom français. : Entolome à pied hérissé

Odeur : lodée, d'huître.

Habitat : Au printemps, sous feuillus et conifères.

**Chapeau conique, hygrophane, brun rougeâtre.
Stipe gris-brun, couvert de fibrilles argentées.**

Div. Basidiomycota
Clas. Agaricomycetes
Ord. Polyporales
Fam. Fomitopsidaceae



Fomitopsis pinicola (Swartz) P. Karst.

Synonyme(s) : *Ungulina marginata*

Nom français. : Polypore marginé

Odeur : Acide, forte, évoquant l'odeur des poulaillers.

Habitat : Saprophyte des conifères, parfois des feuillus.

**Fructifications dimidiées à surface brun-rouge.
L'un des polypores les plus communs.**

Div. Basidiomycota
Clas. Agaricomycetes
Ord. Agaricales
Fam. Strophariaceae



Galerina marginata (Batsch) Kühner

Synonyme(s) : *Galerina unicolor* - *Galerina autumnalis*

Nom français. : Galère marginée

Odeur : Farineuse.

Habitat : Sur bois mort de conifères, dans la mousse, au sol.

**Espèce brun-ocre à chapeau hygrophane.
Présence d'un anneau membraneux fugace.**



Div. Basidiomycota
Clas. Agaricomycetes
Ord. Gloeophyllales
Fam. Gloeophyllaceae



Gloeophyllum odoratum (Wulfen) Imazeki

Synonyme(s) : *Trametes odorata*

Nom français. : Tramète odorante

Odeur : Forte d'anis, de vanille ou de pain d'épices

Habitat : Sur bois mort d'épicéas, surtout en montagne.

**Chapeau jaune orangé noduleux, feutré.
Trame noircissant en présence de NH3.**

Div. Basidiomycota
Clas. Agaricomycetes
Ord. Gloeophyllales
Fam. Gloeophyllaceae



Gloeophyllum sepiarium (Wulfen) P. Karst.

Synonyme(s) : *Gloeophyllum saepiarium*

Nom français. : Lenzite des clôtures

Odeur : Non caractéristique.

Habitat : Sur bois mort de conifères exposé à l'air.

**Fructifications sessiles de couleur brun-rouge.
Surface strigieuse ou feutrée, zonée.**

Div. Basidiomycota
Clas. Agaricomycetes
Ord. Agaricales
Fam. Hygrophoraceae



Hygrophorus marzuolus (Fr.) Bres. nom. sanct.

Synonyme(s) :

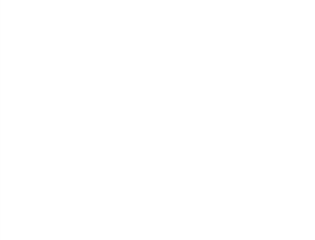
Nom français. : Hygrophore de Mars

Odeur : Agréable de fleurs.

Habitat : Au printemps, dans les hêtraies-sapinières d'altitude.

**Grosse espèce charnue - Chapeau blanc puis gris-noir.
Lames blanches, espacées, céracées.**



<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Agaricales Fam. Strophariaceae</p>		<p>Hypholoma capnoides (Fr.) P. Kumm. nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) : <i>Geophila capnoides</i> - <i>Psilocybe capnoides</i></p> <p>Nom français. : Hypholome à lames enfumées Odeur : Plutôt agréable. Habitat : Sur souches et racines de conifères.</p> <p>En touffes, à chapeaux lisses et jaune olive. Lames lavées de lilas puis noirâtres - Saveur douce.</p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Polyporales Fam. Polyporaceae</p>		<p>Lentinus brumalis (Pers.) Zmitr.</p> <p>Synonyme(s) : <i>Leucoporus brumalis</i> - <i>Polyporus brumalis</i></p> <p>Nom français. : Polypore hivernal Odeur : Non caractéristique. Habitat : En période hivernale, sur bois mort de feuillus.</p> <p>Chapeau brun fauve, feutré, à marge lisse ou ciliée. Pores petits et fins, arrondis, concolores aux tubes.</p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Agaricales Fam. Tricholomataceae</p>		<p>Leucopaxillus paradoxus (Costantin & Dufour) Bours.</p> <p>Synonyme(s) : <i>Leucopaxillus albissimus</i> - <i>Leucopaxillus cerealis</i></p> <p>Nom français. : Leucopaxille paradoxal Odeur : Forte, aromatique, difficile à définir. Habitat : Sous conifères et feuillus, sur sols enrichis en azote.</p> <p>Chapeau charnu, mat, blanc à crème, parfois craquelé. Stipe blanc, souvent en massue - Chair blanche.</p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Agaricales Fam. Mycenaceae</p>		<p>Mycena filopes (Bull.) P. Kumm. nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) : <i>Mycena iodiolens</i></p> <p>Nom français. : Mycène à pied filiforme Odeur : lodée à la coupe ou en séchant. Habitat : Sous feuillus et conifères, sur débris végétaux.</p> <p>Chapeau de 1 à 2 cm, conico-campanulé, gris-brun. Stipe filiforme, creux, vilieux de blanc à la base.</p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Agaricales Fam. Mycenaceae</p>		<p>Mycena leptocéphala (Pers.) Gillet nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) : <i>Mycena alcalina sensu auct.</i></p> <p>Nom français. : Mycène à chair mince Odeur : Nitreuse, parfois fugace. Habitat : Dans les aiguilles de conifères ou sur terre.</p> <p>Chapeau gris-brun, hygrophane, fortement strié. Stipe fragile, blanc jaunâtre, hérissé-laineux à la base.</p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Agaricales Fam. Mycenaceae</p>		<p>Mycena rosella (Fr.) P. Kumm. nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) : <i>Mycena roseola</i></p> <p>Nom français. : Mycène rosâtre Odeur : Insignifiante. Habitat : En troupe, sur tapis d'aiguilles, sous pins et épicéas.</p> <p>Chapeau fragile, strié-cannelé, rose tendre. Stipe blanc à reflets roses, orné de rhizoïdes.</p>

<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Agaricales Fam. Psathyrellaceae</p>		<p>Panaeolus papilionaceus (Bull.) Quél. nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) : <i>Panaeolus sphinctrinus</i> - <i>Panaeolus campanulatus</i></p> <p>Nom français. : Panéole à marge du chapeau dentée</p> <p>Odeur : Non caractéristique.</p> <p>Habitat : Dans les pâturages, sur excréments d'herbivores.</p> <p>Chapeau conique-campanulé, noir olivacé, à marge fermée par des lambeaux triangulaires du voile.</p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Agaricales Fam. Strophariaceae</p>		<p>Protostropharia semiglobata (Batsch) Redhead et coll. nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) : <i>Stropharia semiglobata</i></p> <p>Nom français. : Strophaire hémisphérique</p> <p>Odeur : Nulle.</p> <p>Habitat : Dans les pâturages, les parcs, sur excréments.</p> <p>Chapeau hémisphérique, visqueux, couleur paille. Stipe long de 5 à 10 cm, orné d'un anneau visqueux.</p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Agaricales Fam. Tricholomataceae</p>		<p>Rhizocybe pruinosa (P. Kumm.) Vizzini, G. Moreno & P. Alvarado</p> <p>Synonyme(s) : <i>Clitocybe pruinosa</i> - <i>Clitocybe radicellata sensu auct.</i></p> <p>Nom français. : Clitocybe pruineux</p> <p>Odeur : Non caractéristique.</p> <p>Habitat : Au printemps, sous conifères de montagne.</p> <p>Chapeau +/- déprimé, pruineux, brun-roux à grisâtre. Lames blanchâtres à beiges - Stipe subconcolore.</p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Agaricales Fam. Physalacriaceae</p> 		<p>Strobilurus esculentus (Wulfen) Singer</p> <p>Synonyme(s) : <i>Collybia esculenta</i> - <i>Marasmius esculentus</i> - <i>Pseudohiatula esculenta</i></p> <p>Nom français. : Collybie des cônes d'épicéas</p> <p>Odeur : Fongique.</p> <p>Habitat : Sur cônes d'épicéas +/- enfouis, au printemps.</p> <p>Chapeau de 1-3 cm, brun-ocre à brun rougeâtre, lisse. Lames grises - Stipe +/- long, radicant - Saveur douce.</p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Polyporales Fam. Polyporaceae</p>		<p>Trametes hirsuta (Wulfen) Lloyd</p> <p>Synonyme(s) : <i>Coriolus hirsutus</i></p> <p>Nom français. : Tramète hirsute</p> <p>Odeur : Insignifiante ou légèrement anisée.</p> <p>Habitat : Surtout sur bois mort de feuillus et d'arbustes.</p> <p>Chapeau fortement hirsute ou strigieux, blanc-gris. Pores étroits, arrondis, anguleux - Contexte subéreux.</p>