

## SORTIE DE PRINTEMPS

SAMEDI 27 MARS 2022

Responsable : André Bernard

Mycologue et rédacteur : JJ Lefrançois







Sortie réalisée sous une très belle journée ensoleillée, mais par grande sècheresse depuis 2 mois, plus de trace de neige. Nous étions une douzaine de participants. Deux lieux explorés en Isère sur la commune de Miribel les Echelles : Pont de Pierre Chave (45° 24' 52'' – 5° 41' 00'' - 574 m) et Col des 1000 Martyrs ( 45° 26' 00'' – 5° 40' 51'' - 874 m).

Nous avons récolté moins d'espèces que lors de la sortie précédentes du 10 mars. Le seul lamellé frais a été quelques hygrophores un peu rachitiques en raison de la sècheresse et uniquement au Pont de Pierre Chave le deuxième site étant très sec, sinon des corticiés et polypores pérennes ou de l'an dernier et rares ascomycètes également de l'an dernier. Au total 15 espèces de champignons et 3 espèces végétales fleuries.









## Liste des espèces

- *Hygrophorus marzuolus* (Fr.) Bres. nom. sanct.
- *Stereum ochraceoflavum* (Schwein.) Sacc.
- *Stereum hirsutum* (Wild.) Gray nom. sanct.
- *Piptoporus betulinus* (Bull.) P. Karst. nom. sanct.
- *Fomes fomentarius* (L) Fr. nom. sanct.
- *Heterobasidion annosum* Niemelä & Korhonen
- *Fomitopsis pinicola* (Swartz) P. Karst.
- *Daedaleopsis tricolor* (Bull.) Div. Bondartsev & Singer
- *Trametes versicolor* (L.) Lloyd
- *Schizophyllum commune* Fr. nom. sanct.
- *Lycoperdon perlatum* Pers. nom. sanct.
- *Rhytisma acerinum* (Pers.) Fr.
- *Daldinia concentrica* (Bolton) Ces. & De Not. nom. sanct.
- *Hypoxylon fragiforme* (Pers.) J. Div. Kickx nom. sanct.
- *Antrodia xantha* (Fries) Ryvarden
  
- *Chrysosplenium alternifolium* = dorine à feuilles alternes
- *Anemone nemorosa* = anémone sylvie
- *Isopyrum thalictroides* = isopyre faux pygamon

<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Polyporales Fam. Polyporaceae</p>		<p><b>Daedaleopsis tricolor</b> (Bull.) Bondartsev &amp; Singer</p> <p>Synonyme(s) : <i>Daedaleopsis confragosa</i> var. <i>tricolor</i> <i>Lenzites tricolor</i></p> <p>Nom français : Tramète tricolore</p> <p>Odeur : Inodore.</p> <p>Habitat : Sur bois mort de feuillus (souvent merisiers).</p> <p><b>Carpophores plats, minces, zonés. Hyménium constitué de lames serrées.</b></p>
<p>Div. Ascomiota Clas. Sordariomycetes Ord. Xylariales Fam. Hypoxylaceae</p>		<p><b>Daldinia concentrica</b> (Bolton) Ces. &amp; De Not. nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) :</p> <p>Nom français : Daldinie concentrique</p> <p>Odeur : Inodore.</p> <p>Habitat : Sur bois mort de feuillus (hêtres, frênes ...).</p> <p><b>Friutifications irrégulièrement ruguleuses. Stroma zoné de gris argent et de noirâtre.</b></p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Polyporales Fam. Polyporaceae</p>		<p><b>Fomes fomentarius</b> (L.) Fr. nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) : <i>Ungulina fomentaria</i></p> <p>Nom français : Amadouvier</p> <p>Odeur : Agréable, parfois de banane.</p> <p>Habitat : Sur troncs pourrissants de feuillus.</p> <p><b>Parasite de faiblesse ou de blessure. Chapeau en forme de sabot de cheval</b></p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Polyporales Fam. Fomitopsidaceae</p>		<p><b>Fomitopsis pinicola</b> (Swartz) P. Karst.</p> <p>Synonyme(s) : <i>Ungulina marginata</i></p> <p>Nom français : Polypore marginé</p> <p>Odeur : Acide, forte, évoquant l'odeur des poulaillers.</p> <p>Habitat : Saprophyte des conifères, parfois des feuillus.</p> <p><b>Fructifications dimidiées à surface brun-rouge. L'un des polypores les plus communs.</b></p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Russulales Fam. Bondarzewiaceae</p>		<p><b>Heterobasidion annosum</b> Niemelä &amp; Korhonen</p> <p>Synonyme(s) : <i>Ungulina annosa</i> - <i>Polyporus annosus</i></p> <p>Nom français : Polypore annuel</p> <p>Odeur : Forte, fongique.</p> <p>Habitat : A la base des troncs et sur racines, surtout de pins.</p> <p><b>De taille réduite - Face piléïque brun rougeâtre, feutrée. Hyménium crème orangé, à grands pores (2-3 / mm).</b></p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Agaricales Fam. Hygrophoraceae</p>		<p><b>Hygrophorus marzuolus</b> (Fr.) Bres. nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) :</p> <p>Nom français : Hygrophore de Mars</p> <p>Odeur : Agréable de fleurs.</p> <p>Habitat : Au printemps, dans les hêtraies-sapinières d'altitude.</p> <p><b>Grosse espèce charnue - Chapeau blanc puis gris-noir. Lames blanches, espacées, céracées.</b></p>



<p>Div. Ascomycota Clas. Sordariomycetes Ord. Xylariales Fam. Hypoxylaceae</p>		<p><b>Hypoxylon fragiforme</b> (Pers.) J. Kickx nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) :</p> <p>Nom français : Hypoxylon en forme de fraise Odeur : Inodore. Habitat : Sur bois mort cortiqué de feuillus (hêtres surtout).</p> <p><b>Fructifications de 4 à 10 mm, rouge brique. Ostioles proéminents, papilliformes.</b></p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Agaricales Fam. Agaricaceae</p>		<p><b>Lycoperdon perlatum</b> Pers. nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) : <i>Lycoperdon gemmatum</i></p> <p>Nom français : Vesse de loup perlée Odeur : Non caractéristique. Habitat : Sur terre nue ou parmi les aiguilles.</p> <p><b>Fructifications blanches recouvertes d'aiguillons. Gléba blanche puis olive - Stipe conique.</b></p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Polyporales Fam. Fomitopsidaceae</p> <p>297 mm</p>		<p><b>Piptoporus betulinus</b> (Bull.) P. Karst. nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) : <i>Fomitopsis betulina</i> - <i>Polyporus betulinus</i></p> <p>Nom français : Polypore du bouleau Odeur : Agréable, acidulée. Habitat : Sur bois mort de bouleau.</p> <p><b>Chapeau arrondi, pulviné, gris-beige alutacé. Hyménium finement nervé blanchâtre. Stipe absent.</b></p>
<p>Div. Ascomycota Clas. Leotiomycetes Ord. Rhytismatales Fam. Rhytismataceae</p>		<p><b>Rhytisma acerinum</b> (Pers.) Fr.</p> <p>Synonyme(s) :</p> <p>Nom français : Parasite des feuilles d'érables Odeur : Nulle. Habitat : Sur les feuilles vivantes d'érables, au printemps.</p> <p><b>Stroma en forme de tache arrondie et noire - Surface ridée-cérébriforme - Spores filiformes guttulées.</b></p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Agaricales Fam. Schizophyllaceae</p>		<p><b>Schizophyllum commune</b> Fr. nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) :</p> <p>Nom français : Schizophylle commun Odeur : Douce, un peu acidulée. Habitat : En colonies sur bois mort de feuillus et de conifères.</p> <p><b>Chapeau conchoïde, sillonné, gris blanchâtre, feutré. Lames fixées à partir d'un point d'insertion, fissiles.</b></p>
<p>Div. Basidiomycota Clas. Agaricomycetes Ord. Russulales Fam. Stereaceae</p>		<p><b>Stereum hirsutum</b> (Wild.) Gray nom. sanct.</p> <p>Synonyme(s) :</p> <p>Nom français : Stérée hirsute Odeur : Nulle. Habitat : En colonies, sur bois mort de feuillus.</p> <p><b>Fructifications résupinées à étalées-réfléchies. Surface fertile hirsute - Hyménium lisse, brun-orangé.</b></p>

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



**Trametes versicolor** (L.) Lloyd

Synonyme(s) : *Coriolus versicolor*

Nom français : Tramète versicolore

Odeur : Nulle.

Habitat : Sur bois peu dégradé, surtout de feuillus.

**Trame très mince - Pores fins et étroits, arrondis.  
Chapeaux multiples, concrets, zonés, veloutés.**

Div. Basidiomycota  
Clas. Agaricomycetes  
Ord. Russulales  
Fam. Stereaceae



**Stereum ochraceoflavum** (Schw.) Ellis

Synonyme(s) : *Stereum striatum* var. *ochraceoflavum*

Nom français : Stérée jaune ochracé

Odeur : Non caractéristique.

Habitat : Sur branchettes de feuillus, surtout sur chênes.

**Fructifications semipilées, à bords relevés.  
Chapeau orné de poils gris - Hyménium bosselé.**

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

**Antrodia xantha** (Fr.) Ryvarden

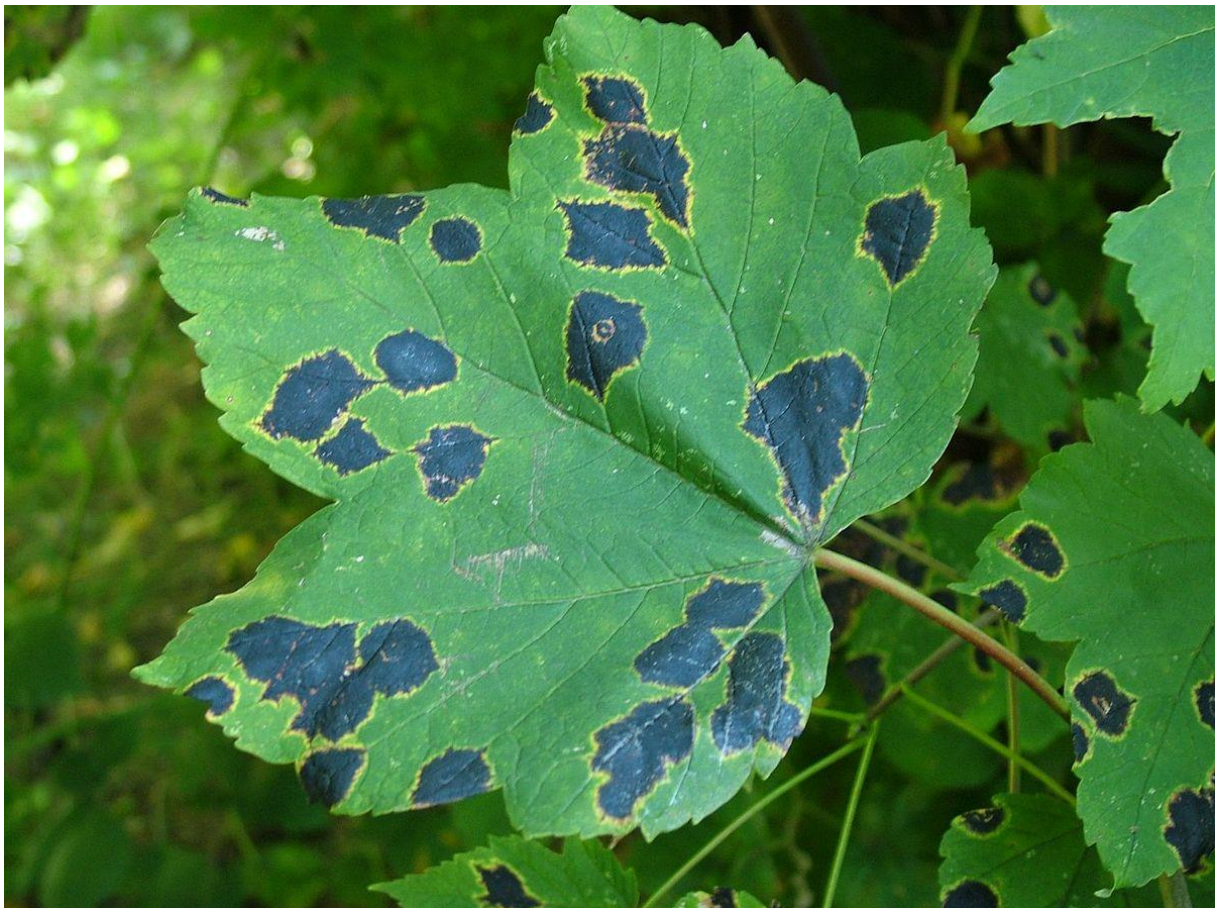
Synonyme(s) :

Nom français : Polypore jaune

Odeur : Fruitée, de citron.

Habitat : Sur bois mort de feuillus et de conifères.

**Fructifications résupinées, de 1 à 5 mm d'épaisseur.  
Chair molle puis cassante - Pores crème à jaunes.**



*Rhytisma acerinum*



Copyright (c) 2010 Jean-pierre Dechaume

*Antrodia xantha*



*Chrysosplenium alternifolium*



*Isopyrum thalictroides*





*Anemone nemorosa*