

2022 – SML – Sorties mycologiques – Compte-rendu

Date	Samedi 05 novembre 2022
Lieu	Compreignac (87140) Bois du Site de Chabannes et Bois de La Vauzelle
Cadre	Enrichissement de la base de données de la Réserve
Organisateurs	L'association Compreignac Rencontres Nature & Société Mycologique du Limousin
Activités	Matin : excursion dans les bois Après-midi : détermination et exposition dans l'Ensemble Socio-culturel
Météo	Belle journée ensoleillée mais fraîche pour la balade matinale
Bilan	Sortie mycologique satisfaisante. 137 espèces recensées
9 membres SML	Michel ARDILLIER, Danièle BEYEL, Christian BLANCHET, Alain BRISSARD, Serge DUNIS, Philippe GIVERNAUD, Noël HUGUET, Christian JOYEUX & Julien THURION
Participants remarquables	Henri GUILLIEN, de Pierre-Buffière, photographe qui aime travailler dans la nature et qui aide son frère qui s'occupe du musée d'Arsonval à la Porcherie. Jean-François PÉNISSON (photographe amateur, membre d'Isle Autrefois)

Participants



9h30 : Les participants vont se regrouper devant l'Ensemble Socio-culturel

Excursion

Participants & mycologues vont se partager en 2 groupes :

- Un se rendra dans les bois autour du Site de Chabannes
- Et l'autre dans les bois entre le village de La Vauzelle et la départementale D5

Le groupe de La Vauzelle se rend à l'entrée des bois →

Quand un Christian (BLANCHET) attend un autre Christian (JOYEUX) qui fait la photo →



Détermination



Souvent les mêmes qui s'y collent !

Connaissances obligent !

Exposition



← Elle se prépare

↓ Elle se visite ↓



Quelques photos de champignons



← **Russula fragilis**
(Russule fragile)

Russula →
puellaris
(Russule jeune fille)





← **Russula violeipes**
(Russule à pied violet)

Leccinum versipelle →
(Bolet roux)
Il est sur la liste rouge des
champignons menacés dans de
nombreux départements



← **Entoloma cetratum** (Entolome ocellé)



Amanita betulae →

Cette amanite pourrait se confondre avec A. ochraceomaculata mais nous n'étions pas sur sol calcaire ou avec A. avellanea spécifiquement sous châtaigniers



← **Phallus impudicus**
(Phalle impudique / Satyre puant)
Photo Jean-François PÉNISSON

Clathrus archeri →
(Clathre d'Archer)

*Venu d'Australie, il a bien colonisé
nos contrées*



Panus conchatus →
Panus en éventail

*Très variable en couleurs avec l'âge mais
toujours lisse*



← **Piptoporus betulinus** (Polypore du bouleau)

Trop beau ces jeunes et gros polypores. Le dessus du chapeau est brun beige orangé avec une marge jaunâtre, quasiment blanche à son extrémité, comme le dessous du chapeau. Ce Polypore est typiquement et exclusivement lié aux bouleaux affaiblis ou morts encore sur pied (comme sur photo) colonisant l'hôte à partir du sommet de l'arbre puis, petit à petit, jusqu'à la base. Une fois l'arbre à terre, Piptoporus betulinus continue à le coloniser tant que le substrat lui permet de se développer.

↓ **Steccherinum ochraceum** ↓

Facile à reconnaître car le dessous est hérissé d'aiguillons longs de 0.5 à 1mm, ochracé rosâtre à saumonés, plus pâles au bord



Calocera cornea →
(Calocère cornée)

