

Compte-rendu de la sortie dans le Pilat

Samedi 14 Aout 2021 – Bois de la Bonche (42)

Nous étions une petite trentaine dans le Pilat pour cette sortie mycologique. Les fortes chaleurs des derniers jours ont bien asséché les bois ! Cependant quelques Cèpes, Badius, Erythropus pour certains et des Tubées pour d'autres ont été récoltés ... Et surtout le plaisir de se retrouver !

Jean-Marie DALLOIS et son épouse sont venus nous rejoindre sur le coup de midi pour partager avec nous leur déjeuner. Merci à Jean-Marie et à nos deux Daniel(e) pour nous avoir aidé dans le travail de détermination. Merci à eux !



Dans ce mikado géant ou plutôt ce grand Méli-mélo de champignons, nous avons réussi à travailler et à déterminer une cinquantaine d'espèces, dont voici la liste ...

Liste de la récolte, non exhaustive.

(Tous à vos ouvrages mycologiques)

Champignons à hyménium à plis ...

Cantharulles cibarius

Cantharellus amethysteus

Craterellus tubaeformis

Champignons à hyménium à aiguillons ...

Hydnum repandum (Pied de mouton)

Champignons à hyménium à tubes ...

Boletus edulis (Cèpes de bordeaux)

Imleria badia = *Xerocomus badius* (Bolet bai)

Neoboletus erythropus = *Boletus erythropus*

(Bolet à pied rouge, pas de réseau, pores rouges, chair jaune, bleuisant rapidement)

Neoboletus erythropus var. *junquilleus* = *Boletus erythropus* variété jaune

Butyriboletus subappendiculatus = *Boletus subappendiculatus*

Caloboletus calopus = *Boletus calopus* (Bolet à beau pied, chapeau clair, saveur amère)

Tylopilus felleus (Bolet au goût amer, pores blanchâtres puis rosâtres)

Xerocomellus chrysenteron = *Xerocomus chrysenteron* = *Boletus chrysenteron* (ou du groupe ...)

Champignons à hyménium à lames (chair grenue, cassante) ...

Sans présence de latex (lait)

Russula delica

Russula chloroides

Russula nigricans

Russula adusta (ou du groupe ... compactae)

Russula firmula

Russula ochroleuca

Russula vesca

Russula mustelina

Russula badia (très piquante)

Russula turci (odeur iode à la base du pied)

Avec présence de latex (lait)

Lactarius lignotus

Lactarius necator = *Lactarius turpis* = *Lactarius plumbeus*

Lactaire roux ?

Champignons à hyménium à lames (chair fibreuse) ...

Amanita citrina (Blanchâtre sous cuticule)

Amanita fulva (volve tachée de rouille)

Amanita Junquillea (Jaune sous cuticule)

Amanita rubescens (amaniterougissante)

Amanita spissa

Calocera viscosa

Clavulina cristata

Cortinaire alboviolaceus
Cortinaire cinnamomeux (ou du groupe ...)
Cortinaire violet ?
Hygrophorus camarophyllus
Hypholoma fasciculare
Hypholoma sublateritium
Inocybe calamistrata
Laccaria amethystina
Laccaria bicolor
Lepista inversa
Magacolybia platiphylla
Phaeocollybia lugubris
Pholiota flammans
Phallus impendicus (a l'état d'œuf)
Rhodocollybia maculata
Tricholoma saponaceum
Tricholoma virgatum
Tricholomopsis decora

Les polypores ...

Fomitopsis pinicola
Pycnoporellus fulgens

Oligoporus stipticus



Les croutes

Coltricia perrinnis

Quelques Myxomycètes en plus ...

Les « blobs » ni plante ni-animaux ni champignon...

Fuligo septica

Fuligo septica var. rosea

Tubifera ferruginosa ... ou proche ...



Et surement bien d'autres oubliés !

La prochaine sortie mycologique est prévue le samedi 4 septembre 2021

Forêt des Blaches (38)

*** En fonction des conditions météo d'ici là**

Bonne lecture

Raymond