

Compte rendu de la sortie mycologique à Mervent (Vendée), le 20 octobre 1991

par Simone RABIER (*) et Hubert FROUIN (**)

Contrairement à l'an passé, c'est grâce au retour de l'humidité, et avec un nombre normal de participants, qu'ont été récoltées et nommées les espèces suivantes, dans la matinée aux alentours de Pierre-Brune, dans l'après-midi près du rond-point de la Fontaine à l'Ermite.

Ascomycètes

Chlorosplenium aeruginescens *Xylaria hypoxylon*
Bulgaria inquinans

Hétérobasidiomycètes

Auricularia mesenterica *Calocera viscosa*

Aphylophorales

Abortiporus biennis *Pseudotrametes gibbosa*
Stereum hirsutum *Clavaria stricta*
Sparassis crispa *Sparassis laminosa*
Schizophyllum commune

Gastéromycètes

Lycoperdon perlatum *Lycoperdon umbrinum*

Polyporales

Panus tigrinus

Bolétales

Boletus edulis *Xerocomus chrysenteron*
Boletus aereus *Xerocomus badius*
Boletus luridus *Leccinum quercinum*
Boletus erythropus *Paxillus involutus*
Xerocomus subtomentosus *Paxillus panuoides*
Hygrophoropsis aurantiaca

(*) S.R. : Scorbé-Clairvaux, 86140 LENCLOÛTRE.

(**) H.F. : Le Pâtis, Saint-Germain-Longuechaume, 79200 PARTHENAY.

Agaricales

Amanita muscaria
Amanita citrina
Amanita gemmata
Amanita pantherina
Amanita rubescens
Macrolepiota rhacodes
Macrolepiota konradii
Macrolepiota brebissonii
Agaricus silvicola
Psathyrella hydrophila
Psathyrella pseudogracilis
Coprinus picaceus
Coprinus plicatilis
Hypholoma fasciculare
Megacollybia platyphylla
Oudemansiella mucida
Oudemansiella radicata
Collybia butyracea
Collybia dryophila
Collybia fusipes
Collybia marasmioides

Collybia peronata
Marasmiellus ramealis
Mycena galopus
Mycena sanguinolenta
Mycena alcalina
Mycena pura
Mycena epipterygia
Mycena vitilis
Clitocybe gibba
Clitocybe dicolor
Clitocybe odora
Lepista nebularis
Rhodocybe truncata
Clitopilus prunulus
Cortinarius anomalus
Cortinarius mucifluus
Cortinarius purpurascens
Galerina marginata
Gymnopilus spectabilis
Gymnopilus penetrans
Crepidotus variabilis

Russulales

Russula delica
Russula cyanoxantha

Lactarius deliciosus
Lactarius subdulcis

En somme, un lot d'espèces assez banales pour ce site, déjà bien souvent prospecté.