

**Compte rendu de la sortie mycologique
du 20 novembre 1992
au Chambon (Communes d'Écuras
et d'Eymouthiers, Charente)**

par Robert BÉGAY (*)

Cette sortie s'inscrivait dans le cadre d'un inventaire mycologique du Chambon commencé il y a trois ans. Dix-huit personnes, que les intempéries des jours précédents n'avaient pas découragées, se sont retrouvées à 9 h 30 devant le Centre de Plein Air. Par chance, la pluie avait cessé et nous avons pu parcourir la rive droite de la Tardoire. À midi un repas sympathique nous a réunis dans une salle du vieux château. Après une détermination rapide des champignons apportés de l'extérieur, nous avons décidé, malgré un léger crachin, de visiter les bois au nord-est du Centre. C'est dire que la journée fut bien employée, comme le montre le produit de nos récoltes :

Agaricus macrosporus, *A. silvicola*, *A. xanthodermus* var. *griseus*,
Amanita citrina, *A. gemmata*, *A. phalloides*, *A. rubescens*, *A. spissa*, *A. vagina-*
ta,
Armillaria mellea,
Astraeus hygrometricus,
Auricularia mesenterica,
Boletus badius, ***Boletus pruina-***
tus,
Calvatia excipuliformis,
Cantharellus cibarius,
Clathrus archeri, *C. ruber*,
Clitocybe dealbata, *C. decembris*, *C. gibba*, *C. nebularis*, *C. phaeophthalma*, *C.*
phyllophila,
Collybia butyracea, *C. platyphylla*,
Coprinus micaceus,
Cortinarius anomalus, ***Cortinarius bal-***
teatus, *C. causticus*, *C. duractinus*, *C.*
hinnuleus, *C. obtusus*, ***C. rapaceus*** var. ***caesiovergens***, *C. torvus*, *C. viola-*
ceus,
Craterellus cornucopioides,
Crepidotus cesatii,
Cystolepiota sistrata,
Entoloma hirtipes, *E. lividoalbum*,
Galera hypnorum, *G. marginata*,

(*) R.B. : 13, chemin de la Garenne, 16000 ANGOULÊME.

Gymnopilus penetrans,
Hebeloma crustuliniforme, *H. mesophaeum*,
Hydnum repandum,
Hygrocybe chlorophana, *H. niveus*,
Hygrophorus persoonii, *H. nemoreus*,
Hypholoma fasciculare,
Inocybe cookii,
Inonotus radiatus,
Laccaria laccata, *L. laccata* var. *moellertii*,
Lactarius chrysorrheus, *L. circellatus*, *L. deliciosus*, *L. fulvisstimus*, *L. pyrogalus*,
L. subdulcis,
Lenzites quercina,
Leptota clypeolaria,
Lepista inversa, *L. nuda*,
Lycoperdon foetidum, *L. perlatum*,
Macrolepiota procera,
Marasmiellus ramealis,
Marasmius bulliardii, *M. oreades*, *M. prastosmus*,
Mycena aetites, ***Mycena arcangeliana***, *M. erubescens*, *M. flavoalba*, *M. galericulata*,
M. inclinata, *M. pura*, *M. pura* var. *rosea*, *M. vitilis*,
Panellus stipticus,
Phaeotellus rickenii,
Psathyrella conopilus, *P. piluliformis*,
Rickenella fibula,
Russula chloroides, *R. cyanoxantha*, *R. cyanoxantha* var. *peltereaui*, *R. drimeia*,
R. fragilis, *R. graveolens*, *R. krombholzii*, *R. nigricans*, *R. ochroleuca*, *R. vesca*,
Schizopora paradoxa,
Stereum hirsutum,
Stropharia aeruginosa,
Tephrocybe misera, *T. rancida*,
Tremella mesenterica,
Tricholoma acerbum, *T. album*, *T. bufonium*, *T. columbetta*, *T. portentosum*, *T. saponaceum*,
T. sejunctum, *T. sulfureum*,
Volvariella speciosa f. *glotocephala*,
Xylaria hypoxylon.