

**Journée mycologique du 28 octobre 1990,
au Chambon
(Commune d'Eymouthiers, Charente) :**

par R. BÉGAY (*)

La journée mycologique du Chambon, organisée précipitamment à la suite de l'annulation des journées mycologiques de Poitiers, bénéficiait de deux atouts importants : un secteur privilégié qui, en pleine sécheresse, nous a permis d'alimenter en champignons les deux dernières expositions d'Angoulême, et un déterminateur chevronné en la personne de M. DELAPORTE de la S.M.F. L'urgence ne nous permettait de joindre que les adhérents déjà inscrits pour Poitiers, et pourtant 45 personnes, venant de cinq départements, se retrouvaient, dimanche matin, devant le château qui nous hébergeait. Malheureusement le temps pluvieux (pour la première fois de la saison) devait abrégé le programme prévu. Après une promenade de deux heures, le repas dans un réfectoire chauffé fut le bienvenu. La pluie redoublant, nous dûmes renoncer à prospecter la région des étangs et nous limiter à une étude des récoltes du matin dans une salle mise à notre disposition. Par la variété de ses terrains et la diversité de sa flore mycologique, la région du Chambon mériterait au moins deux jours d'étude. Voici la liste des espèces récoltées :

- Au nord du Chambon :

Agaricus comtulus

Coprinus comatus

Panaeolus sphinctrinus

Collybia kuehneriana

Mycena olivaceomarginata

Rhodocybe gemina

- Sous des pins :

Lactarius deliciosus

Russula sanguinea

Tricholomopsis rutilans

- Dans une clairière :

Agaricus campestris

Boletus subtomentosus

Cuphophyllus virgineus

Hygrocybe chlorophana

Leucoagaricus leucothites

Stropharia semiglobata

Agrocybe putaminum

Clitocybe rivulosa

Entoloma sericeum

Hygrocybe psittacina

Mycena aetites

Vascellum pratense (10 cm!)

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

- Sous bois :

Armillaria mellea
Clitocybe gibba
Collybia dryophila
Crucibulum laeve
Hypholoma fasciculare
Laccaria laccata
Marasmius splachnoides
Macrolepiota rhacodes
Merulius tremellosus
Mycena filopes
Psathyrella conopilus
Russula atropurpurea
Tricholoma ustaloides

Boletus rubellus
Clitopilus prunulus
Collybia fusipes
Hebeloma crustuliniforme
Inocybe geophylla v. *lilacina*
Lepista inversa
Macrolepiota procera
Merulioopsis cortum
Mycena epipterygia
Pluteus cervinus
Psathyrella piluliformis
Trametes versicolor
Tubaria hiemalis

- Ont été ramassés également au cours de la sortie sans précision de lieu :
 d'une part :

Agaricus praeclaresquamosus
Cortinarius arcuatorum
Hemiphiliota populnea
Lepista panaeolus
Marasmius oreades
Stropharia coronilla

Calocybe constricta
Delicatula integrella
Lactarius controversus
Macrolepiota mastoidea
Russula nitida
Tricholoma populinum

Volvariella speciosa

d'autre part :

Amanita citrina
Boletus fragrans
Collybia butyracea
Daedaleopsis confragosa
Galerina marginata
Hypholoma sublateralitium
Lyophyllum decastes
Panellus stipticus

Clathrus archeri
Boletus quercinus
Cystolepiota aspera
Daedaleopsis tricolor
Hohenbuehelia geogenia
Lepista nuda
Micromphale foetidum
Stereum ochraceoflavum

Tricholoma acerbum