

Les journées mycologiques de Pons

C'est environ deux cent espèces de champignons qui furent présentées au public de Pons et d'ailleurs pendant trois jours du vendredi 9 au dimanche 11 octobre 1981 dans la grande salle du donjon de Pons où les vieilles pierres et la nature s'étaient donné rendez-vous pour la joie et l'étonnement de quelques trois cents visiteurs, des élèves des écoles primaires et de l'enseignement secondaire.

La sortie du jeudi servit à alimenter l'exposition avec l'aide de M. le Docteur BOUCHET accompagné de M. PERTHUIS, M. le Docteur KERHOAS et M. DROMER qui eut à déterminer les récoltes apportées entre temps.

Le vendredi matin M. SANDRAS vint apporter une dernière touche à la détermination des espèces qui continuaient à nous parvenir de toutes parts, avant l'ouverture à 14 h.

Les bois autour de Pons n'auraient pas suffi à alimenter l'exposition, en raison de la poussée tardive et je remercie encore tous mes amis prospecteurs qui me fournirent des espèces intéressantes dont quelques raretés :

Marcrolepiota venenata. (apportée des environs de Mortagne)

Au sujet de cette lépiote, voir le bulletin de la S.B.C.O. de 1979 tome 10, p. 120 : un brillant exposé de M. Guy FOURRÉ comblera les mycologues intéressés.

Agaricus bitorquis. (Q) Sacc.

Curieuse psalliote à chair épaisse et compacte. Plusieurs carpophores avaient entraîné un véritable monticule de bitume collé sur leur chapeau.

Langermannia gigantea. (Batsch. per Pers.) Rostk.

Enorme vesse de loup, pour la curiosité des visiteurs.

Clitocybe alexandri. (Gill. Konr.)

Récolté aux environs de Bédénac, sous pins, (voir bulletin 1981 tome 12, p.84) dans la chronique « Signes particuliers » par M. Guy FOURRÉ.

Calocybe ionides. (Fr. ex Bul.) Kühn. - Romagn.

Récolté dans les bois de « l'Aube du jour » près de Pons, sous feuillus.

Calocybe chrysenteron. (Fr. ss. Q.) Kühn. - Romagn.

Espèce entièrement jaune, petite, à chapeau de 2-4 cm, récoltée sous feuillus en forêt de Pons mais apportée de Bédénac pour l'exposition.

J'espère en conclusion que l'année 1982 nous apportera encore bien des champignons et de riches expositions.

C. YOU.