

Excursions mycologiques en Périgord des 24 septembre et 1^{er} octobre 1995

par Robert BÉGAY*

Organisées à l'initiative de la Société Mycologique du Périgord (S. M. P.), ces sorties ont rassemblé plus d'une demi-douzaine de sociétés, de la Charente-Maritime au Limousin et de l'Indre à l'Agenais, et le succès qu'elles ont obtenu a été à la hauteur des espérances (et des efforts) des organisateurs : 80 participants environ à Piégut le 24 septembre et une soixantaine à Corgnac-de-Thiviers le 1^{er} octobre.

L'intérêt de la formule choisie a résidé principalement dans la possibilité de prospecter une fois en terrain siliceux et la fois suivante en terrain calcaire.

Les deux sorties ont été organisées à la satisfaction générale selon le même principe : récolte le matin, puis repas en commun, et enfin détermination et mini-exposition l'après-midi.

Grâce à l'efficacité de déterminateurs nombreux et compétents (dont R. CHASTAGNOL et A. DELAPORTE), 160 espèces ont été étiquetées et montrées à Piégut, un peu moins à Corgnac. En ce dernier lieu, l'exposition a été maintenue en place pour les scolaires, ce dont M. le Maire nous a remerciés en nous offrant un apéritif d'honneur.

Parmi les espèces récoltées, nous retiendrons principalement :

A Piégut :

<i>Boletus calopus</i>	<i>Cortinarius herpeticus</i> var. <i>fageticola</i>
<i>Boletus fragrans</i>	f. <i>cyanochlora</i>
<i>Chalciporus piperatus</i>	<i>Cystolepiota seminuda</i>
<i>Leccinum molle</i>	<i>Faerberia carbonaria</i>
<i>Xerocomus armeniacus</i>	<i>Hebeloma anthracophilum</i>
<i>Xerocomus pruinatus</i>	<i>Hebeloma theobrominum</i>
<i>Russula cicatricata</i>	<i>Lepiota ventriosopora</i>
<i>Russula lepida</i> var. <i>speciosa</i>	<i>Leucocoprinus brebissonii</i>
<i>Russula nitida</i>	<i>Lyophyllum loricaum</i>
<i>Russula puellaris</i>	<i>Mycena stipata</i>
<i>Russula purpurata</i>	<i>Panaeolus sphinctrinus</i>
var. <i>violaceoolivascens</i>	<i>Tricholoma pseudonictitans</i>
<i>Baeospora myosura</i>	<i>Artomyces pyxidatus</i> Jülich

* R. B. : 13, chemin de la Garenne, 16000 ANGOULÈME.

Sarcodon imbricatus
Crucibulum laeve

A Cognac :

Russula violacea
Lactarius badiosanguineus
Lactarius circellatus
Lactarius uvidus
Amanita echinocephala
Amanita lividopallescens
Calocybe ionides
Conocybe aporos (= *Pholiotina a.*)
Cortinarius bulliardii
Cortinarius fulmineus
Cortinarius olivellus
Cortinarius sodagnitus
Cortinarius splendens
Cystolepiota bucknallii
Entoloma lividum

Rutstroemia echinophila

Entoloma rhodopolium
Hebeloma pallidoluctuosum Gröger et
 Zschieschang
Inocybe corydalina
Inocybe hirtella
Inocybe fraudans (= *I. pirtodora*)
 var. *incarnata*
Lepiota clypeolaria
Macrolepiota konradii
Mycena acicula
Pleurotus dryinus
Boletopsis subsquamosa
Ramaria versatilis Quélet
Sarcodon imbricatus
Hymenoscyphus fructigenus.

A été apporté de Charente (région d'Orgedeuil) par R. CHASTAGNOL : *Boletus regius*, espèce très rare chez nous, où il est remplacé par le commun *B. pseudoregius*.

Une gigantesque touffe de *Meripilus giganteus* a été apportée de l'extérieur.