

LA SESSION EXTRAORDINAIRE 1979

DU MYCOLOGUE

par René CHASTAGNOL

Dans les bois voisins de Saint-Yrieix-le-Dejalat, trois espèces d'amanites étaient particulièrement bien représentées à la mi-juillet. Aussi ont-elles agrémenté le menu de certains campeurs. C'était : *Amanita vaginata*, var. *fulva*; *A. rubescens* et *A. gemmata*. A noter que cette dernière se présentait le plus souvent sous une forme assez massive avec un anneau membraneux persistant (par exemple chapeau de 12 cm et pied de 9 cm x 2).

Le 16 juillet, en bordure d'un bois de pins au sud de la Fageolle, commune de Grandsaigne, de beaux exemplaires de *Boletus colopus* furent admirés.

Mais c'est à Sarroux, dans le bois de Pierrefitte que la récolte fongique devait être la plus abondante et la plus variée : *Lactarius piperatus* et *vellereus*; *Russula delica*, *albonigra*, *subfoetens*, *virescens*, *vesca*, *aurata* et une autre russule rouge faisant penser à *R. borealis* Rom. = *R. laeta*, *Boletus edulis* et *B. elegans*; et aussi une grande amanite du sous-genre *amanitopsis* qui pourrait être *Amanita umbrinolutea* : chapeau 7 cm d'un bistre plus foncé au centre et dans les sillons de la marge, pied 14 cm x 1, gainé d'une volve appliquée sur plus de 5 cm.

A Reygade, certains participants avaient pu placer près de l'entrée du car des *Russula subfoetens* et des *Lactarius torminosus*.

Le dernier jour dans le bois situé rive droite du Chavanon, au Nord-est de l'ancienne gare de Savennes, au-delà des fours à chaux (commune de Merlines) un groupe de grosses russules attirait l'attention. En voici une description sommaire : chapeau 15 cm, bistré, humide, d'aspect gras; pied 7 cm x 2,5 marqué de petites rides formant presque un réseau et d'une forte côte d'un côté, blanc grisonnant; lames moyennement serrées (9 à 10 par centimètre de marge), larges de 7 mm, d'une crème sale; chair assez fragile, non poivrée, devenant rougeâtre en quelques minutes puis beaucoup plus lentement d'un gris fuligineux mais non noire. Peut-être s'agissait-il d'une forme de *Russula adusta*. Deux jours après, des *Nyctalis asterophora* s'étaient développés sur les carpophores conservés.

