

Compte rendu de la sortie mycologique du 5 octobre 2003 en forêt de Mervent (Vendée)

Simone RABIER * et Hubert FROUIN **

Au cours de cette sortie traditionnelle, le zèle et la compétence de nombreux prospecteurs et déterminateurs ont permis de récolter et, le plus souvent, d'identifier, avec la moindre marge d'erreur, maintes espèces, dont certaines régulièrement retrouvées ici, et d'autres, soit échappées aux inventaires passés, soit vraiment plus rares et méconnues jusqu'alors.

En voici la liste, dont nous assumons, bien entendu, les omissions et les erreurs.

Myxomycètes (désormais exclus des « champignons » par la nouvelle systématique)

Lycogala epidendron

Ceratomyxa fruticulosa

Ascomycètes

Hypoxylon fragiforme

Hypocrea rufa (stade imparfait)

Hypoxylon nummularium

Mollisia cinerea

Xylaria hypoxylon

Chorociboria aeruginascens

Phragmobasidiomycètes

Tremella mesenterica

Femsjonia pezizaeformis

Calocera cornea

Aphylophoromycètes

Hymenochaete rubiginosa

Trichaptum abietinum

Stereum ochraceoflavum

Schizophora paradoxa

Chondrostereum purpureum

Steccherinum ochraceum

Haemotostereum rugosum

Bjerkandera adusta

Scopuloides rimosa

Trametes versicolor

(= *Peniophora hydnoïdes*)

Trametes gibbosa

Cerocorticium molare

Lenzites betulina

Mycoacia uda

Daedaleopsis confragosa

Phaeolus spadiceus (= *schweinitzii*)

Sparassis crispa

Haploporus rutilans

Sparassis laminosa

Abortiporus biennis

Ganoderma applanatum

Meripilus giganteus

Inonotus radiatus

* S. R. : Scorbé-Clairvaux, 86140 LENCLOÏTRE.

** H. F. : « Le Pâtis », 79200 SAINT-GERMAIN-DE-LONGUE-CHAUME.

Fistulina hepatica

Agaricomycètes

Gymnopus peronatus

(= *Collybia peronata*)

Gymnopus fusipes (= *Collybia fusipes*)

Collybia dryophila

Xerula radicata (= *Oudemansiella* r.)

Xerula radicata var. *marginata*

Oudemansiella mucida

Megacollybia platyphylla

Marasmius rotula

Marasmius torquescens

Marasmius cohaerens

Marasmius quercophilus

Mycena galericulata

Mycena rorida

Mycena stylobates

Mycena speira

Mycena leptcephala

Rickenella fibula

Inocybe rimosa (= *fastigiata*)

Gastéromycètes

Lycoperdon molle

Scleroderma citrinum

Ramaria stricta

Hypholoma fasciculare

Crepidotus sp.

Pluteus cervinus

Clitocybe gibba

Armillaria mellea

Panellus stypticus

Hebeloma anthracophilum

Amanita rubescens

Amanita fulva

Amanita citrina

Russula nigricans

Russula atropurpurea

Russula atropurpurea fo. *depallens*

Russula graveolens

Russula chloroides

Lactarius deliciosus

Lactarius quietus

Lactarius tabidus

Boletus luteus

Cyathus hirsutus

Crucibulum laeve

Complément au compte rendu de l'année 2002

Nous nous devons, avec plaisir, d'ajouter les résultats des recherches, consécutives à cette sortie, de nos collègues et amis MM. ROBERT et TANCHAUD. Ils ont abouti à la détermination de plusieurs espèces dont certaines, minuscules ou peu voyantes, sont manifestement nouvelles pour notre belle forêt, pourtant depuis si longtemps et si souvent explorée !

Tous nos remerciements et nos compliments pour cette très intéressante contribution, dont voici la teneur :

Biscogniauxia nummularia (sur hêtre)

Hymenoscyphus calycinus

Hymenoscyphus caudatus

(sur cupule de faîne)

Hypoxyylon fragiforme (sur hêtre)

Orbilia xanthostigma

Phaeohelotium subcarneum

Rutstroemia scolaris

Scutellinia scutellata

Bovista plumbea

Ganoderma resinaceum (sur chêne)

Henningsomyces candidus

Mycocacia uda

Stereum insignitum (sur hêtre)

Atricola melinoides

Atricola scolecina

Conocybe sp. (sur crottin de cheval)

Coprinus radiatus (sur crottin de cheval)

Hygrocybe conica

Panaeolina foenicecii

Pholiota tuberculosa

Rickenella swartzii

Lactarius pyrogalus (et non *circellatus*)

comme supposé sur le terrain)

Inonotus cuticularis (hors Mervent) apporté par nous de Savigny-Lévescaut (Vienne), récolté à la base d'un très vieux chêne pubescent.