

Compte rendu de l'exposition mycologique du samedi 10 et dimanche 11 octobre 1998 à Usseau (Charente-Maritime)

Exposition organisée par Christian YOU
Déterminations : Jacques DROMER, Christian YOU

Une vingtaine de personnes étaient au rendez-vous ainsi que deux classes d'enfants de Marignac accompagnées de leurs maîtresses, des "petits" fort intéressés et très avides de connaissances malgré leur jeune âge, ce qui nous permit, dans cette belle forêt de Marignac, de faire une récolte abondante et assez variée. Quelques espèces furent aussi apportées par des particuliers venus faire déterminer leur récolte personnelle et nous les remercions d'avoir bien voulu nous céder quelques exemplaires venant ainsi grossir l'exposition. Je remercie aussi tout particulièrement les membres de la Société Mycologique de l'île d'Oléron venus spécialement nous apporter des espèces spéciales à cette île afin de les présenter au public.

Liste des espèces présentées lors de cette exposition

Boletaceae :

Boletus dupainii, *Boletus queletii*, *Boletus aereus*, *Boletus aestivalis*, *Boletus luridus*, *Boletus pseudoregius*, *Boletus lupinus*, *Boletus erythropus*, *Boletus rhodopurpureus*, *Boletus calopus*.

Suillus granulatus, *Suillus collinitus*.

Xerocomus porosporus, *Xerocomus ferrugineus*, *Xerocomus badius*.

Gyroporus castaneus.

Leccinum quercinum, *Leccinum duriusculum*.

Paxillaceae :

Paxillus involutus.

Hygrophoropsis aurantiaca.

Russulaceae :

Russula torulosa, *Russula cyanoxantha*, *Russula cyanoxantha* var. *variata*,
Russula cyanoxantha var. *peltereaui*, *Russula virescens*, *Russula langei*,

* Ch. Y : Les Coteaux, route de Tesson, 17800 PONS.

Russula lepida, *Russula densifolia*, *Russula foetens*, *Russula krombholzii*, *Russula fageticola*, *Russula aurea*, *Russula nigricans*, *Russula chloroides*, *Russula delica*, *Russula cutedructa*, *Russula violeipes*, *Russula badia*, *Russula ionochlora*, *Russula vesca*, *Russula drimeia*, *Russula amara*, *Russula fragilis*.

Lactarius flavidus, *Lactarius quieticolor* var. *semisanguinascens*, *Lactarius decipiens*, *Lactarius deliciosus*, *Lactarius lacunarum*, *Lactarius zonarius*, *Lactarius quietus*, *Lactarius controversus*, *Lactarius evosmus*, *Lactarius blennius*, *Lactarius uvidus*, *Lactarius subcericatus* var. *pseudofulvissimus*, *Lactarius chrysorrhoeus*, *Lactarius fuliginosus*.

Hygrophoraceae :

Hygrocybe pseudoconica, *Hygrocybe nigrescens*, *Hygrophorus cossus*.
Hygrophorus penarius.

Pleurotaceae :

Panellus stypticus.

Tricholomataceae :

Lepista flaccida.

Tricholomopsis rutilans.

Armillaria tabescens.

Tricholoma lascivum, *Tricholoma sulfureum*, *Tricholoma ustaloides*, *Tricholoma sejunctum*, *Tricholoma album*, *Tricholoma ustale*, *Tricholoma squarrulosum*, *Tricholoma columbetta*.

Laccaria amethystina, *Laccaria laccata*.

Clitocybe odora, *Clitocybe gibba*.

Dermolomataceae :

Oudemansiella pudens, *Oudemansiella radicata*.

Marasmiaceae :

Megacollybia platyphylla.

Collybia dryophila, *Collybia fusipes*, *Collybia maculata*.

Micromphale foetidum.

Mycena rosea, *Mycena sanguinolenta*, *Mycena polygramma*.

Marasmius cohaerens.

Marasmiellus candidus.

Entolomaceae :

Clitopilus prunulus.

Entoloma nidorosum, *Entoloma lividum*.

Cortinariaceae :

Cortinarius amarescens, *Cortinarius venetus*, *Cortinarius violaceus*, *Cortinarius cotoneus*, *Cortinarius largus*, *Cortinarius rubicundulus*, *Cortinarius torvus*, *Cortinarius olidus*, *Cortinarius bolaris*, *Cortinarius orellanus*, *Cortinarius aremoricus*, *Cortinarius infractus*, *Cortinarius mucifluoides*.

Hebeloma radicosum, *Hebeloma sinapizans*.

Inocybe incarnata, *Inocybe maculata*.

Crepidotaceae :*Gymnopilus spectabilis.***Strophariaceae :***Hypholoma fasciculare.***Bolbitiaceae :***Agrocybe aegerita.***Coprinaceae :***Coprinus comatus, Coprinus picaceus.**Psathyrella lacrymabunda.***Agaricaceae :***Limacella subfurnacea.**Macrolepiota excoriata, Macrolepiota mastoidea, Macrolepiota procera.**Lepiota clypeolaria, Lepiota josserandii.**Leucoagaricus leucothites.**Amanita asteropus, Amanita muscaria fo. formosa, Amanita phalloides, Amanita franchetii, Amanita caesarea, Amanita rubescens, Amanita malleata, Amanita citrina, Amanita citrina fo. alba, Amanita lividopallescens var. tigrina, Amanita spissa, Amanita excelsa, Amanita pantherina, Amanita echinocephala.**Agaricus menieri, Agaricus langei, Agaricus haemorrhoidarius, Agaricus campestris, Agaricus porphyrhizon, Agaricus arvensis, Agaricus bisporus, Agaricus silvicola, Agaricus silvaticus, Agaricus romagnesi.***Phallaceae :***Mutinus caninus.**Phallus impudicus.***Clathraceae :***Clathrus ruber.***Sclerodermataceae :***Pisolithus arrhizus.**Scleroderma bovista.***Lycoperdaceae :***Lycoperdon perlatum, Lycoperdon foetidum, Lycoperdon mammiforme.**Calvatia excipuliformis.***Gastraceae :***Geastrum fornicatum.***Cantharellaceae :***Cantharellus cibarius, Cantharellus xanthopus.***Craterellaceae :***Craterellus cornucopioides.***Hydnaceae :***Hydnum repandum, Hydnum rufescens.***Clavicornaceae :***Artomyces pyxidatus.***Clavulinaceae :***Clavulina cristata.*

Sparassidiaceae :

Sparassis crispa.

Ramariaceae :

Ramaria stricta.

Clavariaceae :

Clavulinopsis helvola.

Fomitopsidaceae :

Daedaleopsis confragosa.

Coriolaceae :

Trametes hirsuta, Trametes versicolor.

Fistulinaceae :

Fistulina hepatica.

Ganodermataceae :

Ganoderma lucidum.

Tremellaceae :

Tremella mesenterica.

Dacrymycetaceae :

Calocera viscosa.

Otideaceae :

Otidea bufonia, Otidea onotica.

Helvellaceae :

Helvella crispa.