

Compte rendu de la sortie mycologique du 11 novembre 2001 en forêt d'Olonne Sauveterre (Vendée)

René PACAUD* et Christian ROY**

Nous sommes près de 20 mycologues et mycophiles passionnés (dont 2 mycologues en herbe) des Deux-Sèvres, de Charente, et de Vendée à arpenter la forêt d'Olonne. Le ciel est bleu, mais le thermomètre indique 4 °C et les espèces, même en forêt dunaire, sont quelque peu givrées.

Le temps se réchauffera au fil des heures (8 °C l'après midi). Dans la matinée, la pose récente de grillages nous oblige, notamment au retour, à quelques exercices périlleux.

Le chemin suivi le matin nous fait aller du parking de la plage de Sauveterre vers le centre équestre de la Gobinière.

Liste des espèces rencontrées le matin

Basidiomycètes lamellés + bolets

<i>Agaricus menieri</i>	<i>Laccaria amethystina</i>
<i>Agaricus phaeolepidotus</i>	<i>Laccaria laccata</i>
<i>Agrocybe pediades</i>	<i>Lactarius atlanticus</i>
<i>Amanita citrina</i>	<i>Lactarius chrysorrheus</i>
<i>Amanita phalloides</i>	<i>Lactarius hepaticus</i>
<i>Boletus luridus</i>	<i>Lactarius sanguifluus</i>
<i>Clitocybe gibba</i>	<i>Leccinum lepidum</i>
<i>Clitocybe graminicola</i>	<i>Lepiota brunneoincarnata</i>
<i>Chroogomphus fulmineus</i>	<i>Lepiota griseovirens</i>
<i>Chroogomphus rutilus</i>	<i>Leucocoprinus brebissonii</i>
<i>Cortinarius diosmus</i>	<i>Mycena galopus</i>
<i>Cortinarius eliator</i>	<i>Mycena seynesii</i>
<i>Cortinarius torvus</i>	<i>Mycena vitilis</i>
<i>Crepidotus variabilis</i>	<i>Oudemansiella xeruloides</i>
<i>Cystoderma amianthinum</i>	<i>Pluteus salicinus</i>
<i>Collybia dryophila</i>	<i>Rickenella fibula</i>
<i>Gymhophilus penetrans</i>	<i>Russula torulosa</i>
<i>Galerina hypnorum</i>	<i>Russula xerampelina</i>
<i>Gyroporus ammophilus</i>	<i>Suillus bellini</i>
<i>Hemimycena lactea</i>	<i>Suillus collinitus</i>
<i>Hemimycena tortuosa</i>	<i>Suillus granulatus</i>
<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	<i>Tricholoma pessundatum</i>

* R. P. : 9, rue Lescure, 85000 LA ROCHE-SUR-YON.

** C. R. : 5, rue de la Poitevinière, 85180 LE CHÂTEAU-D'OLONNE.

<i>Hygrophorus personii</i>	<i>Tricholoma squarulosum</i>
<i>Hypholoma fasciculare</i>	<i>Tricholoma sulfureum</i>
<i>Inocybe arenicola</i>	<i>Tricholoma sulfureum</i> var. <i>coronatum</i>
<i>Inocybe geophylla</i>	<i>Volvariella gloiocephala</i>
<i>Inocybe geophylla</i> var. <i>lilacina</i>	<i>Xerocomus chrysenteron</i>
<i>Laccaria affinis</i>	<i>Xerocomus porosporus</i>
<i>Russula fragilis</i>	<i>Xerocomus rubellus</i>
<i>Russula pectinatoides</i>	

Basidiomycètes, Hétérobasidiomycètes, Gastéromycètes

<i>Calocera cornea</i>	<i>Lycoperdon foetidum</i>
<i>Calocera viscosa</i>	<i>Phellinus ferruginosus</i>
<i>Calvatia excipuliformis</i>	<i>Phellodon niger</i>
<i>Cyathus striatus</i>	<i>Scenidium nitidum</i>
<i>Geastrum sessile</i>	<i>Scleroderma citrinum</i>
<i>Hydnellum conrescens</i>	<i>Trichaptum fusco-violaceum</i>

Ascomycètes

<i>Geoglossum cookeianum</i>	<i>Leptosphaeria rusci</i>
<i>Helwella sulcata</i>	<i>Lophodermium pinastri</i>
<i>Humaria hemisphaerica</i>	<i>Naemacyclus minor</i>
<i>Hymenoscyphus fructigenus</i>	<i>Otidea bufonia</i>

Liste des espèces rencontrées l'après-midi

Après avoir pique-niqué au dernier parking avec tables avant le ranch, nous prenons nos voitures pour aller en direction du nord-ouest et nous longeons l'aulnaie-saulaie du marais des Bourbes en l'Allerie.

Au départ du sentier, Jacques FOUET nous permet d'admirer sous feuilles un hétérobasidiomycète assez rare : *Hericium erinaceus*.

Dans le marais (où ne nous attarderons pas) nous notons quand même :

<i>Chlorociboria aeruginascens</i>	<i>Oligoporus subcaesius</i>
<i>Coriolus versicolor</i>	<i>Scutellinia scutellata</i>
<i>Daedaleopsis confragosa</i>	<i>Xylaria hypoxylon</i>
<i>Mycena vitilis</i>	

En nous dirigeant vers la mer, en dune boisée, nous notons :

<i>Agaricus hemorroidarius</i>	<i>Hebeloma sinapizans</i>
<i>Agaricus silvicola</i>	<i>Hohenbuehelia geogenia</i>
<i>Amanita phalloides</i>	<i>Inocybe arenicola</i>
<i>Boletus erythropus</i>	<i>Inocybe geophylla</i>
<i>Collybia butyracea</i> var. <i>asaema</i>	<i>Lactarius chrysorrhoeus</i>
<i>Collybia dryophila</i>	<i>Lepista nuda</i>
<i>Coprinus atramentarius</i>	<i>Mycena seynessii</i>
<i>Coprinus micaceus</i>	<i>Mycena stipitata</i>
<i>Cortinarius diosmus</i>	<i>Phallus impudicus</i>
<i>Cortinarius elattor</i>	<i>Russula chloroides</i>
<i>Cortinarius purpureobadius</i>	<i>Russula fallax</i> (dét. BOBINET)
<i>Cortinarius semi-sanguineus</i>	<i>Russula fragilis</i>
<i>Cystoderma amianthinum</i>	<i>Russula vesca</i>
<i>Geaster pectinatum</i>	<i>Scleroderma areolatus</i>
<i>Gyroporus ammophilus</i>	<i>Xerocomus ferrugineus</i>