

**Sortie Mycologique du 11 novembre 2004  
Réserve de la pointe d'Arçay  
et environs de la Faute-sur-Mer  
(Vendée)**

René PACAUD \* et Christian ROY \*\*

Pour la deuxième année consécutive et grâce à l'obligeance de M. MARQUIS, agent de l'O.N.F., nous sommes plus de vingt (membres de la S.B.C.O. et de la Société Mycologique de La Roche-sur-Yon) à arpenter cette magnifique Réserve de la Pointe d'Arçay.

Par un très beau temps, nous trouverons 101 espèces la matin dans cette Réserve et 11 autres l'après-midi sur la dune fixée et la dune blanche à la plage de la Barrique.

**Liste des espèces notées le matin**

**Lamellés**

<i>Agaricus koelerionensis</i>	<i>Cystoderma amianthinum</i>
<i>Agaricus menieri</i>	<i>f. rugosoreticulatum</i>
<i>Agaricus silvaticus</i>	<i>Cystoderma amianthinum</i>
<i>Agrocybe arenicola</i>	<i>Entoloma papillatum</i>
<i>Chamaemyces fracidus</i>	<i>Entoloma sericeum</i>
<i>Chroogomphus fulmineus</i>	<i>Galerina mniophila</i>
<i>Chroogomphus rutilus</i>	<i>Galerina uncialis</i>
<i>Clitocybe candicans</i>	<i>Gymnopilus penetrans</i>
<i>Clitocybe dealbata</i>	<i>Gymnopilus spectabilis</i>
<i>Clitocybe lateritia</i>	<i>Hebeloma crustuliniforme</i>
<i>Clitocybe metachroa</i>	<i>Hebeloma edurum</i>
<i>Clitopilus cretatus</i>	<i>Hebeloma sinapizans</i>
<i>Collybia cerussata</i>	<i>Hemimycena lactea</i>
<i>Conocybe dunensis</i>	<i>Hohenbuehelia tremula</i>
<i>Coprinus comatus</i>	<i>Hygrocybe aurantiolutescens</i>
<i>Cortinarius cinnamomeofulvus</i>	<i>Hygrocybe conicoides</i>
<i>Cortinarius semisanguineus</i>	<i>Hygrocybe pseudoconica</i>
<i>Crepidotus wakefieldiae</i>	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>
<i>Crinipellis scabella</i>	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i> var. <i>pallida</i>

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

\*\* C. R. : 5 rue de la Poitevinière, 85100 CHÂTEAU-D'OLONNE.

<i>Hypholoma fasciculare</i>	<i>Mycena seynesii</i>
<i>Inocybe geophylla</i>	<i>Omphalina barbularum</i>
<i>Inocybe geophylla</i> var. <i>lilacina</i>	<i>Paxillus atrotomentosus</i>
<i>Inocybe heimii</i>	<i>Paxillus panuoides</i>
<i>Inocybe rimosa</i>	<i>Paxillus panuoides</i> var. <i>ionipus</i>
<i>Inocybe tarda</i> var. <i>sabulosa</i>	<i>Pholiota gummosa</i>
<i>Lactarius deliciosus</i>	<i>Pleurotus eryngii</i>
<i>Lactarius semisanguineus</i>	<i>Pluteus cervinus</i>
<i>Lactarius tabidus</i>	<i>Rickenella fibula</i>
<i>Lepiota josserandii</i>	<i>Russula cessans</i>
<i>Lepiota pseudofelina</i>	<i>Russula torulosa</i>
<i>Lepiota sublaevigata</i>	<i>Russula turci</i>
<i>Lepista inversa</i>	<i>Russula xerampelina</i>
<i>Lepista rufa</i>	<i>Stropharia caerulea</i>
<i>Lepista sordida</i>	<i>Suillus bellinii</i>
<i>Leucoagaricus purpureorimosus</i>	<i>Suillus bovinus</i>
<i>Limacella furnacea</i>	<i>Suillus collinitus</i>
<i>Marasmius androsaceus</i>	<i>Suillus granulatus</i>
<i>Melanoleuca leucophylloides</i>	<i>Tricholoma sculpturatum</i>
<i>Mycena arcangeliana</i>	<i>Tricholoma terreum</i>
<i>Mycena capillaris</i>	<i>Tricholoma ustaloides</i>
<i>Mycena flavoalba</i>	<i>Tricholoma umbricatum</i>
<i>Mycena pura</i>	<i>Volvariella gloiocephala</i>

**Basidiomycètes non lamellés**

<i>Abortiporus biennis</i>	<i>Phellinus punctatus</i>
<i>Calocera viscosa</i>	<i>Postia styptica</i>
<i>Calvatia excipuliformis</i>	<i>Ptychogaster albus</i>
<i>Leucogyrophana mollusca</i>	<i>Rhizopogon roseolus</i>
<i>Lycoperdon foetidum</i>	<i>Trametes versicolor</i>
<i>Lycoperdon perlatum</i>	<i>Trichaptum hollii</i>

**Ascomycètes**

<i>Ascocoryne sarcoides</i>	<i>Naemacyclus minor</i>
<i>Hypocreëa gelatinosa</i>	<i>Otidea bufonia</i>
<i>Lophodermium pinastri</i>	

**Myxomycètes**

<i>Mucilago crustacea</i>
---------------------------

**Liste des espèces notées l'après-midi****Lamellés**

<i>Clitocybe decembrio</i>	<i>Lactarius hepaticus</i>
<i>Hygrocybe chlorophana</i>	<i>Lepista panaeola</i>
<i>Hypholoma sublateritium</i>	<i>Marasmius oreades</i>
<i>Laccaria laccata</i>	<i>Tricholomopsis rutilans</i>

**Basidiomycètes non lamellés**

<i>Lycoperdon umbrinum</i>	<i>Phaeolus schweinitzii</i>
----------------------------	------------------------------

**Ascomycètes**

<i>Otidea onotica</i>
-----------------------