

Compte rendu de la sortie mycologique du 11 novembre 1988 à Jard-sur-Mer (Vendée)

par J. PROVOST*

Venant clôturer un automne déficitaire en précipitations, la sortie de Jard-sur-Mer ne fut pas une apothéose mycologique : moins d'une centaine d'espèces recensées, ce qui, pour Jard, est un piètre butin. Heureusement, la convivialité qui régna tout au long de la journée compensa cette absence relative de matière première.

Saluons au passage R. COURTECUISSÉ et nos confrères du stage «Dunes», qui se sont joints à nous.

La liste qui suit recense les espèces exposées dans la salle de la Mairie de Jard. Parmi les espèces peu fréquentes, il faut noter : *Calocybe ionides*, *Boletus moravicus*, *Boletus luridus* f. *queletiformis* (qui fit dépenser beaucoup de salive à certains participants des Premières Journées Mycologiques du Centre-Ouest, dix jours plus tôt!), *Clitocybe diatreta*, *Agaricus perrarus*.

Liste des espèces

Agaricales :

Agaricus perrarus, *porphyrizon*;

Amanita aureola, *citrina*, *gemmata*, *maireri*, *muscaria*, *phalloides*, *rubescens*;

Boletus luridus f. *queletiformis*, *moravicus*;

Calocybe ionides;

Chroogomphus rutilus;

Clitocybe diatreta;

Collybia cirrhata, *maculata*;

Cortinarius croceocoeruleus, *elatiior*, *glaucescens* v. *maritimus* (?), *mucosus*;

Dermocybe cinnamomeofulva, *cinnamomeolutea*;

Galerina autumnalis, *marginata*;

Gymnopilus penetrans;

Gyroporus castaneus, *cyanescens*;

Hygrophoropsis aurantiaca, *nigripes*;

* J. P. : 5, Plan de la Maillerie, Puy-Lonchard, Cissé, 86170 NEUVILLE.

Hygrophorus dichrous;
Hypholoma fasciculare;
Inocybe geophylla et v. *lilacina*;
Laccaria bicolor, *laccata* v. *moelleri* (?);
Lactarius chrysorrhoeus, *deliciosus*, *hepaticus*, *semisanguineus*;
Lepista nuda v. *pruinosa*;
Leptoglossum rickenii;
Macrolepiota rhacodes et v. *hortensis*;
Marasmius androsaceus;
Mycena seynii, *vulgaris*;
Panaeolus sphinctrinus;
Paxillus atrotomentosus, *involutus*, *panuoides*;
Russula adusta, *amoenicolor*, *amoenolens*, *cessans*, *coerulea*, *fragilis*, *graveolens*,
sardonica et f. *mellina*, *torulosa* et v. *olivovirens*, *vesca*, *violeipes*;
Suillus bellinii, *bovinus*;
Tricholoma album, *auratum*, *pessundatum*, *saponaceum*, *squarrulosum*, *terreum*;
Tricholomopsis rutilans.

Gastéromycètes :

Astraeus hygrometricus;
Lycoperdon foetidum, *molle*;
Pisolithus arrhizus;
Rhizopogon luteolus, *vulgaris*;
Scleroderma citrinum, *verrucosum*.

Aphylophorales :

Apoxona nitida;
Cantharellus lutescens;
Hydnum repandum;
Ischnoderma benzoinum;
Phaeolus schweinitzii;
Pleurotus eryngii;
Sparassis crispa;
Telephora terrestris;
Trametes versicolor.

Ascomycètes :

Otidea onotica.