

Compte rendu de la sortie mycologique en forêt de La Tremblade (Charente-Maritime) le 28 octobre 1984

par Jacques DROMER (*)

Nous avons cherché cette année de nouvelles localités dans ces forêts du littoral mêlées de pins et de chênes verts avec l'espoir de trouver de nouvelles espèces. La poussée fongique est moyenne, les récoltes le sont aussi ; toutefois certains champignons sont particulièrement intéressants car ils sont rarement vus dans nos forêts (leur nom est écrit en gras) :

Gyroporus castaneus, ***G. cyanescens***

Suillus bovinus, *S. granulatus*

Xerocomus badius, *X. chrysenteron*

Boletus lepidus

Paxillus involutus, *P. atrotomentosus*, *P. panuoides*

Hygrophoropsis aurantiaca

Chroogomphus rutilus

Hygrophorus dichrous, *H. eburneus*

Hygrocybe conica

Laccaria amethystina, *L. laccata*

Clitocybe odora, *C. gibba*, ***C. suaveolens***

Lepista inversa, *L. nebularis*

Tricholoma focale, *T. auratum*, *T. sulphureum*, *T. album*, *T. squarrulosum*,

T. terreum

Armillariella mellea

Lyophyllum semitale

Collybia butyracea

Mycena galopoda

Entoloma serrulatum

Amanita gemmata, *A. citrina*, *A. phalloides*, *A. rubescens*

Agaricus impudicus, *A. silvicola*, ***A. placomyces*** var. ***meleagris***, *A. porphyizon*

Lepiota cristata

Macrolepiota procera

Cystoderma amiantinum

Hypholoma fasciculare

Pholiota tuberculosa

Hebeloma populinum, *H. crustuliniforme*, *H. sinapizans*

Gymnopilus hybridus, *G. penetrans*

Dermocybe semisanguinea, ***D. cinnamomeobadia***

Cortinarius infractus, *C. anomalus*, *C. causticus*, *C. torvus*

Galerina marginata

Russula chloroides, *R. xerampelina*, *R. atropurpurea*, *R. fragilis*, *R. sardonias*,

R. torulosa

(*) J.D. : 12, rue de Martrou, Echillais, 17620 SAINT-AGNANT.

Lactarius deliciosus, *L. sanguifluus*, *L. semisanguifluus*, *L. rugatus*, *L. chrysorrheus*,
L. lilacinus, *L. decipiens*, *L. quietus*, *L. hepaticus*, *L. atlanticus*
Phellinus pini
Phellodon niger
Hydnellum zonatum
Scleroderma meridionale, *S. areolatum*
Calviata excipuliformis

A notre connaissance, *Lactarius lilacinus* (Lasch) Fr. n'avait jamais été vu en Charente-Maritime jusqu'ici. Ce petit lactaire a été récolté par notre Président R. DAUNAS dans l'aulnaie près de la Maison forestière des Roseaux.

NOTA : la nomenclature utilisée est celle de MOSER, sauf pour les Aphylophorales ; l'ordre de présentation est celui de sa flore.

Compte rendu de la sortie mycologique en forêt des Saumonards (Ile d'Oléron) le 4 novembre 1984

par Jacques DROMER (*)

Cette excursion a permis d'explorer la forêt dans les parages de la Maison forestière de la Nouette le matin, puis aux alentours de la Pointe des Saumonards l'après-midi. Nos récoltes ont été un peu plus abondantes qu'en forêt de La Tremblade, le dimanche précédent. Elle ont aussi montré une plus grande diversité dans les genres rencontrés. Le nom des espèces les plus intéressantes a été écrit en gras :

Gyroporus castaneus,
Suillus bellini
Boletus lepidus
Paxillus involutus, *P. atrotomentosus*, *P. panuoides*
Hygrophoropsis aurantiaca
Hygrophorus agathosmus, *H. dichrous*
Hygrocybe conica, *H. chlorophana*, *H. acutoconica*
Omphalina galericolor
Laccaria amethystina, *L. laccata*
Clitocybe gibba, *C. dicolor*, *C. odora*, *C. langei*
Lepista nebularis, *L. nuda*
Tricholoma sulphureum, *T. equestre*, *T. sculpturatum*, *T. focale*, *T. pessundatum*,
T. caligatum, *T. sulphurescens*
Lyophyllum semitale, *L. capniocephalum*
Hohenbuehelia rickenii
Mycena vulgaris, *M. albidollacea*
Amanita citrina, *A. rubescens*

(*) J.D. : 12, rue de Martrou, Echillais, 17620 SAINT-AGNANT.