

COMPTE RENDU
DE LA SORTIE MYCOLOGIQUE
DU 11 NOVEMBRE 1979
À JARD-SUR-MER (VENDÉE)

Cette année, la douceur et l'humidité de l'automne ont permis la prolifération d'innombrables carpophores de certains classiques du site, tels *Boletus bovinus* et *Lactarius chrysorrheus*.

Voici la liste, assurément incomplète, des espèces récoltées et déterminées sur le terrain:

<i>Amanita citrina</i>	<i>Cortinarius trivialis</i>
" <i>phalloides</i>	" <i>micifluus</i>
" <i>pantherina</i>	" <i>collinitus</i>
<i>Psalliota purpurascens</i>	" <i>multiformis</i>
" <i>amphiphila</i>	" <i>turbinatus</i>
" <i>arenicola</i>	" <i>turgidus</i>
<i>Drosophila (=Psilocybe) amphiphila</i>	" <i>diosmus</i>
<i>Armillariella mellea</i>	" <i>cinnamomeus</i>
<i>Clitocybe hydrogramma</i>	" <i>semisanguineus</i>
<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	" <i>hinnuleus</i>
<i>Laccaria laccata</i>	" <i>hemitricus</i>
<i>Lyophyllum semitale</i>	<i>Hygrophorus dichrous</i>
<i>Tricholoma saponaceum</i> (1)	<i>Paxillus involutus</i>
" <i>sejunctum</i>	<i>Lactarius chrysorrheus</i>
" <i>terreum</i>	" <i>deliciosus</i>
" <i>squarulosum</i>	" <i>hepaticus</i>
" <i>scalpturatum</i>	<i>Russula torulosa</i> (2)
" <i>album</i>	" <i>erythropus</i>
" <i>equestre</i>	" <i>cessans</i>
<i>Tricholomopsis rutilans</i>	" <i>caerulea</i>
<i>Rhodopaxillus nudus</i>	" <i>fragilis</i>
<i>Clitopilus (Rhodocybe) truncatus</i>	" <i>pectinatoides</i>
<i>Marasmius oreades</i>	" <i>amoenolens</i>
<i>Mycena capillaripes</i>	" <i>sardonica f. mellina</i>
<i>Pleurotus eryngii</i>	<i>Cantharellus lutescens</i>
<i>Pleurotellus acerous</i>	<i>Hydnum rufescens</i>
<i>Galerina marginata</i>	<i>Calodon nigrum</i>
<i>Hebeloma sinapizans</i>	<i>Boletus bovinus</i>
<i>Inocybe geophylla</i> et sa var. <i>lilacina</i>	" <i>luteus</i>

(1) toujours aussi polymorphe.

(2) typique, mais aussi avec de déroutantes formes vertes à pied rose-violacé ou à pied blanc.

Boletus luridus
 " *chrysenteron*
 " *badius*
 " *queletii*
 " *lepidus*
Ganoderma lucidum
Phaeolus schweinitzii

Hexagona nitida
Scleroderma aurantium
 " *bovista*
Astraeus hygrometricus
Rhizopogon luteolus
 " *provincialis*
Otidea onotica

Peu de commentaires à ajouter, sinon le regret d'avoir certainement laissé échapper nombre d'espèces identifiées par d'autres mycologues avec lesquels nous n'avons pas eu le loisir d'entrer en contact.

D'une manière plus générale, on peut aussi déplorer le fait d'être contraint à dresser, faute de temps, seulement une liste sèche et déficiente, sans les observations complémentaires, écologiques et autres, qui en augmenteraient beaucoup l'intérêt et l'utilité.

P. CAILLON

H. FROUIN

