

# QUELQUES RECOLTES MYCOLOGIQUES A SAINT-JOUIN-DE-MARNES (DEUX-SEVRES) ET AUX ENVIRONS

par H. Frouin

Au cours d'un séjour de plusieurs années dans cette partie du Poitou, peu explorée antérieurement, semble-t-il, par nos collègues anciens ou actuels, j'ai pu constater sa richesse floristique et la variété des formations susceptibles d'y laisser espérer encore des trouvailles inédites.

Voici donc d'abord la liste de toutes les espèces de champignons recueillies dans un tout petit bois de pins sis sur la route de Marnes à Borcq sur Airvault, le 19 novembre 1967. L'exiguïté de la localité et la date tardive montrent combien on a intérêt à prospecter systématiquement et à toute époque une aire réduite.

### Bois de pins :

<u>Lactarius sanguifluus</u>	Fr. ex Paulet
<u>Tricholoma terreum</u>	(Fr. ex Sch.) Quélet
<u>Lepista inversa</u>	(Fr. ex Scop.) Pat.
<u>Hebeloma elatum</u>	(Fr. ex Batsch) Gillet, non Quélet.
<u>Gomphidius viscidus</u>	Fr. ex L.
<u>Hygrophoropsis aurantiacus</u>	(Fr. ex Wulf.) Maire
<u>Lycoperdon perlatum</u>	Pers.
<u>Lycoperdon excipuliforme</u>	Pers. ex Scopoli
<u>Mycena metata</u>	(Fr.) Quélet, sensu Schröter.
<u>Collybia butyracea</u>	(Fr. ex Bull.) Quélet. f. <u>asena</u> Fr.
<u>Mycena pura</u>	(Fr. ex Pers.) Quélet. (forme violette)
<u>Mycena fibula</u>	(Fr. ex Bull.) Kühner, var <u>swartzii</u> Fr.
<u>Galera rubiginosa</u>	(Fr. ex Pers.) Kühner (= <u>G. vittaeformis</u> Fr.)
<u>Collybia myosura</u>	(Fr.) Quélet. (= <u>C. conigena</u> Fr.)
<u>Flammula sapinea</u>	sensu Quélet. (non Fr.)
<u>Galerina marginata</u>	(Fr. ex Batsch) Kühner
<u>Clitocybe oboselata</u>	(Fr. ex Batsch) Quélet.
<u>Clitocybe brumalis</u>	(Fr.) Quélet.
<u>Russula sardonica</u>	Fr. (ss. Rom. non Bres.)
<u>Russula sanguinea</u>	Fr. ex Bull.
<u>Pleurotus spodoleucus</u>	(Fr.) Quélet.

On notera la présence du Lactarius sanguifluus qui n'est donc pas seulement littoral mais inféodé au pin.

### Bois de chênes voisin

<u>Melvellia crispa</u>	Fr. ex Scop.
-------------------------	--------------

Friches voisines

Hygrophorus niveus Fr. ex Scop.

Tricholoma atrocinerum Fr. ex Pers.

Geoglossum cookerianum Nannfeldt

Cette dernière espèce est un petit Discomycète sans doute nouveau pour notre flore mycologique du Centre-Ouest. Il ne figure pas dans les "Discomycètes de France" de l'Abbé Grelet. Sans doute sa faible taille l'a-t-elle laissé passer inaperçu. Sa détermination m'a été confirmée par Madame Le Gal.

Le Tricholoma atrocinerum est une petite espèce gris-souris très souvent confondue avec Tricholoma cuneifolium (Fr.) Gillet qui est brun et très petit.

Les bois de chênes rabougris de tout ce secteur permettent de récolter en fin d'année Tuber brumale Vitt. d'odeur et de goût très agréables.

J'ai récolté, plusieurs années de suite, en été, sur souche morte d'ormeau, le très joli et très rare Pluteus coccineus (Cooke) Massée.

Signalons aussi sur vieux chêne, au bois de la Motte, près Saint-Jouin de Marnes, l'apparition en arrière automne d'un Hericium erinaceus (Fr. ex Bull.) QuéL. mais seulement une année sur deux, soit trois fois en six ans que j'ai pu le suivre.

Le bois de Messais (Vienne) a produit, le 20 octobre 1961, la très rare variété Citrinus Peltereau ou Boletus edulis Fr. ex Bull., avec deux exemplaires à chapeau tout à fait jaune-citron, par ailleurs comme le type mais à réseau s'étendant sur presque tout le pied comme chez le cèpe d'été.

Citons encore, le 18 novembre 1961, au bord de la route Saint-Généroux - Riblaire, quelques spécimens du Stropharia inuncta (Fr.) QuéL.

Le bois de la Motte, cité plus haut, recèle aussi d'intéressants Hygrophores: Hygrophorus limacinus Fr. ex Scop. et H. nigrescens QuéL. (21 novembre 1961).

Enfin, dans mon jardin même, j'ai pu observer différentes espèces pas toujours très communes, ainsi:

Bolbitius vitellinus Fr. ex Pers. (11 novembre 1961)

Bolbitius boltonii Fr. (1er octobre 1962), très voisin du précédent.

Naucoria conspersa Pers. (11 novembre 1961), nombreux spécimens de couleur cannelle typique.

Rhodopaxillus nudus (Fr. ex Bull.) Maire (11 novembre 1961)

Cyathus crucibulum Hoffm. (11 novembre 1961)

Clitocybe parilis Fr., sous un cyprès dans l'herbe, à faciès d'omphale (24 septembre 1962)

Psatyrella prona Fr. (1er octobre 1962)

Les marais de la vallée de la Dive sont très riches en petites espèces difficiles à déterminer et qui demeurent ainsi méconnues. Ainsi, à titre d'exemple, entre Marnes (Deux Sèvres) et Messais (Vienne), sur terre noire humide, parmi les mousses: Galerina rubiginosa (Fr. ex Pers.) Kühner (3 octobre 1962)

Voilà donc un aperçu, un peu désordonné d'un certain nombre de champignons croissant dans les cantons d'Airvault et de Moncontour de Poitou.

Toute incomplète et fragmentaire que soit cette liste, je pense qu'elle pourra intéresser certains d'entre nous et les inciter à visiter d'une manière plus approfondie ces divers biotypes qui peuvent leur réserver d'heureuses surprises.