

Sortie mycologique du 26 septembre 2009-10-07 Le « Caillou-qui-Bique » et la vallée de la Grande Honnelle (près de Roisin).

Météo : Beau temps sec et ensoleillé (malheureusement !)

Participants : 12

Guide et rapporteur : Francy Moreau

Remarque :

La sécheresse persistante de ces dernières semaines (pour ne pas dire de ces derniers mois) avait évidemment fait son œuvre : peu d'espèces (une trentaine seulement) furent rencontrées, essentiellement localisées non loin de la rivière, dans la plaine alluviale. Et pourtant, quelques-unes de ces espèces sortent de l'ordinaire et méritent d'être évoquées plus en détail.

Voici d'abord la liste plus ou moins exhaustive des champignons observés. (Rem : la liste respecte l'ordre suivi dans le livre de Marcel Bon. Toutefois, deux d'entre eux n'y figurent pas. Vous les trouverez dans le « Courtecuisse ».)

<i>Paxillus involutus</i> <i>Russula insignis</i> (Cf Courtecuisse, N° 1359) * <i>Lactarius subdulcis</i> <i>Lentinellus cochleatus</i> var <i>inolens</i> <i>Lepista sordida</i> <i>Marasmiellus candidus</i> * <i>Mycena haematopus</i> <i>Pluteus cervinus</i> <i>Pluteus salicinus</i> <i>Inocybe rimosa</i> <i>Inocybe maculata</i> <i>Inocybe geophylla</i> var <i>alba</i> <i>Crepidotus mollis</i> <i>Hypholoma fasciculare</i> <i>Kuehneromyces mutabilis</i>	<i>Pholiotina appendiculata</i> (= <i>Conocybe appendiculata</i> , cf Courtecuisse, N° 1317) <i>Psathyrella leucotephra</i> * <i>Coprinus comatus</i> <i>Lepiota cristata</i> <i>Polyporus durus</i> (= <i>P. badius</i>) <i>Polyporus squamosus</i> <i>Piptoporus betulinus</i> <i>Trametes versicolor</i> <i>Trametes gibbosa</i> <i>Daedaleopsis confragosa</i> var <i>tricolor</i> <i>Fomes fomentarius</i> <i>Ganoderma lipsiense</i> (= <i>G. applanatum</i>) <i>Ganoderma</i> cf <i>adpersum</i> <i>Fistulina hepatica</i> * <i>Daldinia concentrica</i>
--	---

Passons en revue les quelques espèces peu communes observées :

Russula insignis : - Section *Ingratae* (Courtecuisse , N° 1359).

Proche de *Russula amoenolens* (= *R. sororia* p.p.), elle s'en distingue par sa saveur douce et son odeur de pomme.

Marasmiellus candidus : plus rare que *M. ramealis*, bien connu.

Il s'en distingue par son chapeau blanc et gaufré, sa plus grande taille et ses lames souvent pliciformes.

(Attention à la confusion possible avec *Delicatula integrella*, à lames décurrentes et chapeau ombiliqué).

Pholiotina appendiculata (= *Conocybe appendiculata*) (Courtecuisse, N° 1317)

Minuscule « Conocybe » à marge fortement appendiculée de lambeaux triangulaires du voile blanc.

Psathyrella leucotephra : ressemble à *P. candolleana*, bien connu. Il s'en distingue par le fait qu'il est cespiteux et possède un anneau déchiqueté ou fugace.

Fistulina hepatica : champignon bien connu mais peu courant et spectaculaire. Il parasite, en général, les souches ou les troncs de chêne. Comestible jeune, paraît-il.

Mais vu sa beauté et sa relative rareté, soyons capables de l'admirer sans le récolter.