

Sortie du 20 septembre 2015

A l'Espérou et à Camprieu (Gard).

Par une journée de septembre ensoleillée et froide, nous avons effectué la première sortie SHHNH, prévue initialement au Col de la pierre Plantée, proche du Col de la Serreyrède sur le Mont Aigoual, à une altitude de 1290 m.



Départ plein d'enthousiasme, comme toujours.

La cueillette du matin nous parut assez maigre, avec quelques champignons typiques des débuts de saison (marasme à odeur d'ail). Pour ce site, la saison n'était pas assez avancée. Nous avons alors décidé de migrer à une altitude un peu plus basse, vers Camprieu (1100 m)

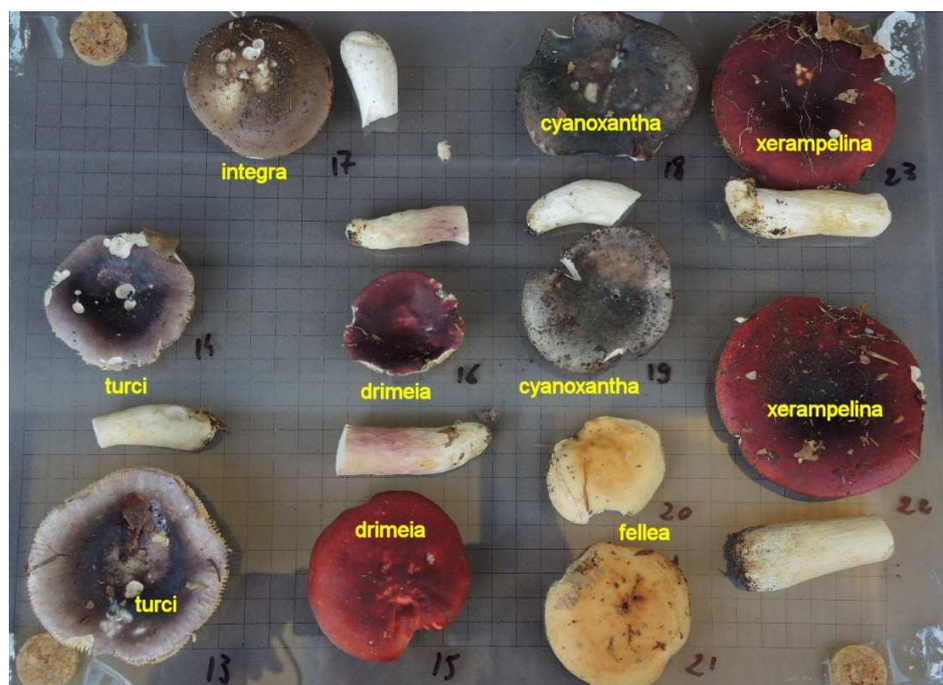
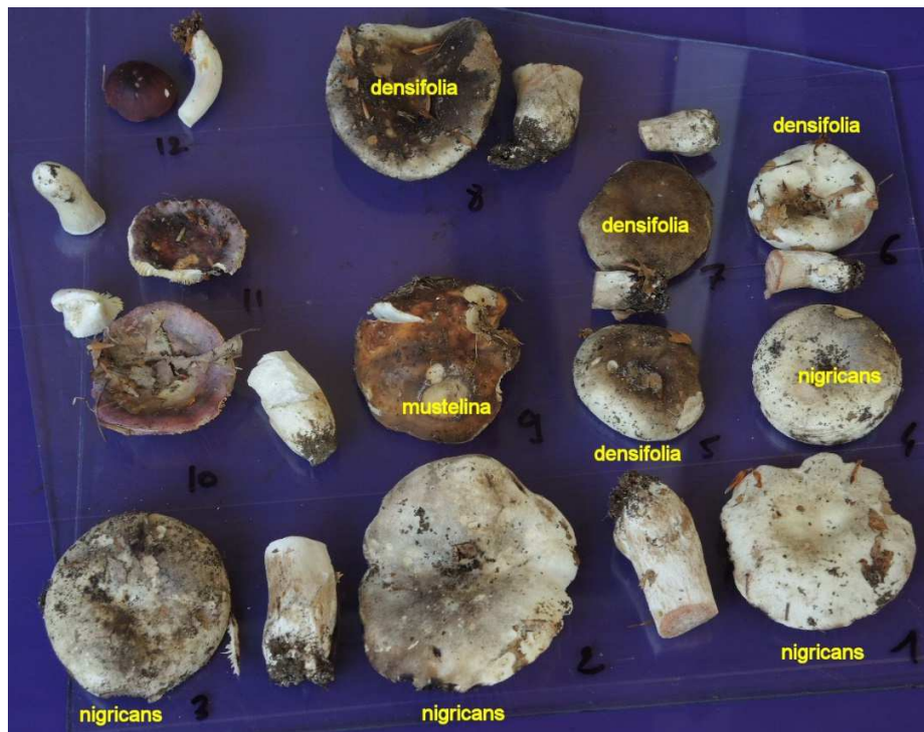


Pique-nique au bord du lac de Camprieu, site magnifique.

L'après-midi nous avons exploré le bois juste au-dessus du lac, composé principalement de hêtres et de quelques pins. Les conditions étaient meilleures et une collection typique de la montagne a été récoltée et commentée par les accompagnateurs.

Cette sortie a été particulièrement riche en russules. Les russules ne sont pas toujours faciles à reconnaître, car la couleur du chapeau n'est pas très stable. Certains pigments sont solubles dans l'eau, ce qui fait que la pluie ou la rosée peuvent les décolorer.

Les planches suivantes vous montrent la variabilité de l'aspect des chapeaux. Une donnée plus stable provient de la couleur des spores et des lames, qui s'étale entre le blanc et le jaune. Cette couleur de spores est utilisée systématiquement pour une reconnaissance exacte, selon une procédure mise au point récemment et publiée dans nos annales.



Notez la couleur rose des pieds de *R. drimeia* et le rosissement de la chair de *R. nigricans*.
 Une heure plus tard la chair noircit.



Nos russules placées sur une lame de verre pour récupérer les spores.

Pour les cèpes, malgré une recherche attentive de nos 20 participants, la récolte a été maigre, avec seulement 2 petits *Boletus edulis* encore fermés. Il y en avait sûrement plus de sortis, mais comme toujours à l'Aigoual, il y a plus de ramasseurs que de bolets comestibles

La liste ci-dessous a été établie par les mycologues présents, Francine Monier, Marie-Jo Mauruc, Josy Arensan et Gérard Lévêque. Dans cette liste, il y a plusieurs espèces réputées comestibles (écrites en bleu), et de plusieurs espèces toxiques ou mortelles (écrites en rouge).

Nous avons adopté en grande partie la terminologie de l'ouvrage d'Eyssartier et Roux.

Amanita citrina	(Amanite citrine)
Amanita muscaria	(Amanite tue mouche)
Amanita rubescens	(Amanite rougissante)
Amanita submembranacea	(Amanite à volve grise)
Armillaria ostoyae	
Boletus calopus	(Bolet à beau pied)
Boletus edulis	(Cèpe de Bordeaux)
Boletus pruinatus	(Bolet pruineux)
Calocera viscosa	(Calocere visqueuse)
Clitocybe odora	(Clitocybe anisé)
Collybia dryophilla	(Collybie du chêne)
Cortinarius albviolaceus	(Cortinaire blanc et violet)
Cortinarius caperatus	(Pholiote ridée)
Cortinarius claricolor	
Cortinarius mucifluoides	
Cortinarius semisanguineus	(Cortinaire demi-sanguin)
Craterellus tubaeformis	(Chanterelle en tube)
Cystoderma amiantinum	
Fomes pinicola	
Ganoderma aplanatum	
Gymnopilus penetrans	
Hebeloma radicosum	(Hébélome radican)
Hygrophoropsis aurantiaca	(Fausse girolle)
Hypholoma capnoides	(Hypholome à lames grises)
Hypholoma fasciculare	(Hypholome en touffe)
Infundibulycibe gibba	(Clitocybe en entonnoir)
Inocybe geophylla	
Laccaria amethystina	(Laccaire améthyste)
Lactarius blennius	(Lactaire muqueux)
Lactarius deliciosus	(Lactaire délicieux)
Lactarius fuliginosus	
Lactarius subdulcis	(Lactaire caoutchouc)
Lepista inversa	(Clitocybe inversé)
Lepista nuda	(Pied bleu)
Lycoperdon perlatum	(Vesse de loup)
Marasmius alliaceus	(Marasme à odeur d'ail)
Mycena aurantiomarginata	(Mycène à arêtes orange)
Mycena galericulata	(Mycène en forme de casque)
Pluteus cervinus	(Plutée couleur de cerf)
Polyporus versicolor	
Russula caerulea	(Russule mamelonnée)

Russula curtipes	(Russule à pied court)
Russula cyanoxantha	(Russule charbonnière)
Russula densifolia	(Russule à lames serrées)
Russula drimeia	(Russule sardoine)
Russula fellea	(Russule de fiel)
Russula integra	(Russule des épicéas)
Russula mairei	(Russule émétique du hêtre)
Russula mustelina	(Russule belette)
Russula nigricans	(Russule noircissante)
Russula turci	(Russule cocardée)
Russula vesca	(Russule vieux rose)
Russula xerampelina	(Russule écrevisse)
Stropharia aeruginea	(Strophaire vert de gris)
Xerula radicata	(Collybie radicante)