

\* 10/10/2003: sortie mycologique dans la forêt de la comté.

- Jonathan Hurtado  
- Michel Lortie

I au côté de la maison forestière:

- armillaire couleur de miel, i.e. mellea: anneau jaune au-dessous.
- armillaire obscure, i.e. ostoyae: chapeau couvert de squames brun sombre.
- hypholome en touffes.
- riparites metrodii, i.e. riparite de Métrod: blanc, sporée rose brune.
- ditocybe fragrans, i.e. parfumé: odeur d'anis; couleur ocre.
- tramète hirsute: beige.
- croûte blanche. <sup>laquelle?</sup>
- coprin atramentarius, i.e. noir d'encre.
- marasme des ramilles, i.e. ramealis: sur ramille de feuillus.
- terrana caerulea, i.e. pulcherrimum caeruleum: bleu marine vif, velouté; croûte sur bois. E corticales.
- mycène galericulata, i.e. en casque.
- marasme <sup>laquelle?</sup>
- mycène <sup>laquelle?</sup>
- oligoporus stipiticus = polypore astringent, blanc; sur bois mort de conifères.
- tricholome ruilant.
- strophaire caerulea, i.e. bleue.
- collyrie dryophile, i.e. des chênes: sporée blanche.
- russule chloroïdes, i.e. verdâtre: blanche; lames serrées à reflets verts.
- † russule delicata, i.e. sans lait: blanche; lames écartées.
- lépiote castanea, i.e. châtain: mini-lépiote; toxique.
- clavaire: couleur crème. <sup>fâle?</sup>
- lycoperdon piriforme, i.e. vessie de loup en poire.
- lycoperdon perlatum, i.e. perlé.
- mycène pure: rose.
- plutee cervinus, i.e. couleur de cerf.
- lépiste inversa i.e. ditocybe inversé: chapeau orangé; lames très décurrentes, se détachant facilement.
- lactaire intermedius, i.e. intermédiaire: chapeau jaune ocre; fossettes (= scrobicules) ô pied. lait blanc → jaune.
- lactaire aurantiofulvus, i.e. fauve orangé.
- polypore <sup>laquelle?</sup>
- crépidote variabilis, i.e. variable.
- tricholome saponaceum.
- russule aurea, i.e. dorée: lames jaunes à arête jaune citrin; sous feuillus.

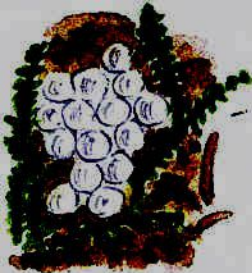
- cortinaire claricolor, i.e. chair : chapeau ocre jaune.
- coprin acuminatus, i.e. acuminé : = atramentarius (= noir d'encre). lames libres ; sporée noire.
- pholiote mutabilis, i.e. changeante : hygrophane.
- inocybe geophylla var. lilacina : toxique.
- leccinum aurantiacum, i.e. bolet orangé : sous peuplier tremble. chapeau orange ; pied à squamules blanches → brun.
- russule fageticola, i.e. émétique du hêtre, à chapeau rouge rose.
- daedaleopsis confragosa, i.e. tramète rude.
- daedaleopsis " var. tricolor : brun rouge ; pores devenus lamelles ; ô cerisier sauvage.
- marasme alliace.
- russule olivacea.
- pegize orangée = aleuria aurantia
- cortinaire mucosus.
- russule sans lait, i.e. delica ; odeur de hareng avec l'âge.
- Mcollybie platyphylla, i.e. collybie à lames larges.
- russule cavipes, i.e. à pied creux ; odeur de safran.

## II En face de la maison forestière :

- pleurote ostreatus, i.e. en huître : en éventail ; chapeau gris blenté.
- limacelle guttata, i.e. tachetée : chapeau ocre crème ; sporée blanche ; anneau ample ; odeur de farine.
- lepiota nebularis, i.e. clitocybe nébuleux ; lames séparables.
- xerocomus chrysenteron, i.e. bolet à chair jaune.
- collybie confluent.
- collybie maculata.
- Mcystidia cucumis, i.e. à odeur de concombre (de mastic).
- trichomolopsis decora, i.e. tricholome décoré.
- phallus impudicus.
- bolet des charmes i.e. leccinum carpini : chapeau brun, pied blanc à squamules noires ; chair blanche → violet → noir ; sous charmes et noisetiers.
- cortinaire lequel ?

◆ lichen : feltigara canina.

◆ limace : limace cendrée = cinereo-niger, adulte (très longue) ; noire avec 3 raies claires.



œufs trau  
= perles,  
mm de g  
amas,  
recouvert  
mousse.

Oeufs de limaces.



manteau



limace  
ce rose

(J+22)

(J+20)



manteau

oculaire



corps m  
lar

(J+7)

Limace cendrée:

limax cinereo-nig



masse gélatine  
avec nombreux

x 4

"Oeufs" de limnée ?