

## Forêt de Cîteaux entre la Maison forestière de Broin et l'Etang Neuf

Détermination à la MdA : J.Claude, Denis, Maryse, Robert, Paule

- *Cortinarius hinnuleus* Cortinaire.couleur de faon chap.mamelonné, anneau ascendant.
- *Cortinarius gentilis* radicant, couleur fauve, ne devient pas violet à la soude, trouvé au bord de la mare
- *Cortinarius flexipes* brun + ou – violacé avec des mèches blanches, odeur de géranium
- *Cortinarius* à classer dans les *decipientes* petite taille, ped nacré (voile), sent la rave donc ce n'est pas decipiens
- *Cortinarius olivaceofuscus* jaune brun olivâtre, odeur de radis, surtout sous les charmes
- *Cortinarius croceocoeruleus* Cortinaire bleu jaunissant, stipe teinté de bleu violacé
- *Cortinarius raphanoides* odeur nette de rave
- *Cortinarius delibutus* Cortinaire oint, petite taille, chap.visqueux jaune ochracé olivâtre, stipe blanc lilas au sommet
- *Cortinarius anthracinus* chap. hygrophane, brun pourpre à presque noir avec bord rougeâtre
- *Russula purpurata* mauve noir rouge, lames crème, sent très fort le hareng, réaction au sulfate de fer ; vert
- *Russula risigallina* R.caméléon chap. rose à centre jaune ochracé, odeur fruitée si jeune , lames jaune de de beurre
- *Russula ochroleuca* R. jaune ocre, lames blanches
- *Russula virescens* lames beige ocre clair, petits points verts très pâle sur cet exemplaire, réaction au sulfate de fer : orange
- *Russula cavipes* R. à ped creux, chap.de teinte variable mais souvent bleu lilas, lames blanches à crème
- *Russula clariana* R. des peupliers, chap. aux couleurs bigarrées crème mauve vert olivâtre ; odeur fruitée de pomme c'est dans les pelargonium
- *Omphalotus olearius forme illudens* c'est une forme du Clitocybe de l'olivier, réaction verte à l'ammoniaque, au pied des chênes orange vif, lames décurrentes, stipe + ou – excentré, souvent en touffes, très **TOXIQUE** ne pas confondre avec la Fausse-girolle ou la <Girolle, ses lames sont lumineuses (lumière verte) très beau champignon !
- *Clitocybe candicans*= *Cl.gallinacea* hygrophane dans la mousse des clairières
- *Laccaria sp.*
- *Clitopilus scyphoides* petite taille, tout blanc mais les lames décurrentes deviennent rose pâle
- *Clitopilus cystidiatus* sosie du Meunier mais le chap.est gris clair
- *Inocybe asterospora* Det. Denis Inocybe à spores étoilées, chap. brun très fibrilleux, stipe à bulbe marginé
- *Inocybe mixtilis* Det. Denis chap.conique mamelonné , jaune ocre brun, lames blanches puis gris et brun pied grêle blanc à bulbe marginé Toxique
- *Inocybe rimosa* syn.Inocybe fastigiata, Pseudosperma rimosum (2019) chair à odeur spermatique Toxique

- <i>Cantharellus queletii</i>	Chanterelle de Quélet elle est toujours petite
- <i>Cantharellus cibarius var.nanus</i>	petite espèce grêle, teintée de rose sur le stipe uniquement
- <i>Butyriboletus appendiculatus</i>	Bolet appendiculé, stipe radicaux trapu, comestible
- <i>Leccinum pseudoscabrum</i>	Bolet rude des charmes, sa chair devient violet noir à la coupe
- <i>Leccinum crocipodium</i>	<u>chap. craquelé</u>
- <i>Xerocomus ferrugineus</i>	Bolet ferrugineux, <u>tubes jaune vif</u> , stipe crème jaunâtre se teintant de brun rouge
- <i>Polyporus tuberaster</i>	mou, chap. crème creusé au centre avec écailles ocre, gros pores + ou - ovales
- <i>Tricholoma saponaceum</i>	Tricholome à odeur de savon
- <i>Hygrophorus nemoreus</i>	Hygrophore des bois chap.sec <u>ocre orangé à bord plus pâle</u> , odeur de farine
- <i>Mycena pelianthina</i>	Mycène à lames bordées chap. en général rose, lames rose pâle,odeur de radis
- <i>Mycena galericulata</i>	Mycène en casque odeur farineuse
- <i>Marasmiellus ramealis</i>	Marasme des rameaux
- <i>Amanita citrina</i>	
- <i>Kuehneromyces mutabilis</i>	Agaric à soupe = Pholiote changeante, pied couvert d'une armille de petites mèches brunes, anneau membraneux comestible <b>attention</b> : ne pas confondre avec la galère marginée mortelle
- <i>Pholiota curvipes</i>	sur branche morte
- <i>Pluteus nanus</i>	Plutée nain
- <i>Psathyrella sp.</i>	
- <i>Pileipellis hiatulus</i> Romagn. Leg Française ?	Chap. d'aspect coprinoïde, fragile, brun pâle, 2-4 cm, stipe blanchâtre satiné ou strié, un peu brun à la base Pleuros. larges x15-25 µm, à contenu vacuolaire brunâtre Cheilos. claviformes utrifformes x10-20 µm Piléipellis. à hyphes couchées x9-16 µm souches de feuillus
- <i>Crepidotus applanatus</i>	Crépidote aplani chap.lisse blanc à beige ochracé, stipe quasi absent
- <i>Phleogena faginea</i>	frais, l'odeur de Bouillon cube n'est pas perceptible, tout petit Basidio. 1 cm
- <i>Scleroderma cepa</i>	en coupe, la bordure est épaisse
- <i>Ciboria batschiana</i>	sur gland de chêne Ciborie de Batsch petit Ascomycète stipe brun foncé cupule brun chatain
- <i>Clavaria rugosa = Clavulina rugosa</i>	Clavaire rugueuse blanche
- <i>Xylaria filiformis</i>	sur feuilles mortes de bouleaux, peupliers, saules
- <i>Femsjonia queletii = F.peziziformis</i> Det.JCV	Trémelle en pézize, en forme de coussins cupuliformes sessiles jaune pâle à face inférieure blanchâtre, 0,5-1,5 cm aspect d'un Asco. mais c'est un <u>Basidiomycète</u>
- <i>Subulocystidium longisporum</i> Det. JCV	belle croûte blanche