

Rente du Fays au-dessus de Velars - sur - Ouche

Station hétérotopique et Cédraie

20 Participants sur le terrain

8 Participants à la MdA : détermination J.Claude, Joël, Denis CR : Paule

Noms latins actuels	Synonymes	Noms vernaculaires Observations
<i>Amanita citrina</i>		Amanite citrine chap. lames stipe et anneau jaune très pâle, plaques de voile, bulbe marginé, volve réduite, odeur radis, à rejeter
<i>Armillaria cepistipes forme pseudobulbosa</i>		Armillaire pied-bot isolée ou en groupe loin des arbres, <u>chap.brun orangé</u> hygrophane, lames blanc lavé de rose, anneau blanc jaunâtre fragile, <u>base du stipe tachée de jaune</u> , sous feuillus
<i>Armillaria mellea</i>		Armillaire couleur de miel <u>en touffes</u> sur feuillus rarement sur conifères- redoutable parasite mortel pour l'arbre (maladie du pourridié) chap. <u>jaune ochracé</u> à mèches brunes au centre, st.brun à base plus claire, lames crème un peu décurrentes qui se tachent de brun, large anneau fragile toxique
<i>Bisporrella citrina</i>		Ascomycète petites coupes jaunes de quelques mm, sur bois mort
<i>Clavulina cinerea</i>	<i>Clavaria cinerea</i> <i>Ramaria grisea</i>	Clavaire cendrée rameaux gris fuligineux=couleur de suie, sous feuillus : souches, débris ligneux, odeur fongique agréable
<i>Clavulina cristata</i>	<i>Clavulina coralloides</i>	Clavaire à crêtes blanc crème, ramifications aiguës denses formant un peigne, une <u>crête de coq</u> , odeur fongique agréable
<i>Clitocybe decembris</i>		Clitocybe bicolor chap. <u>grisâtre</u> ou gris brunâtre 3 à 6 cm un peu ombiliqué, lames un peu décurrentes et stipe concolore au chap., tardif voire hivernal, odeur nulle devenant terreuse rance , surtout sous feuillus en groupe de quelques individus
<i>Clitocybe nebularis</i>		Clitocybe nébuleux
<i>Cortinarius decipiens sl.</i>		Cortinaire trompeur chap. <u>mamelonné brun gris plus foncé au centre</u> , lames brunes à arête plus claires, haut du pied violacé
<i>Cortinarius herculeus</i>		Cortinaire herculéen forte odeur de terre
<i>Cortinarius torvus</i>		Cortinaire à chaussette chap. lames et stipe <u>brun mauve</u> , voile blanchâtre formant une <u>gaine</u> autour de la base du pied
<i>Cortinarius turibulosus</i>		petit, chap.2 à 5 cm châtain roux mamelonné, lames rouille orangé, st.renflé blanchâtre à sommet violacé et guirlandé argenté à sa base, odeur de bois de cèdre
<i>Craterellus cinereus</i>	<i>Cantharellus cinereus</i>	Chanterelle cendrée chap.gris noir en entonnoir, assez semblable à celui de la Trompette de la mort mais l' <u>hyménium est à plis</u> lamelliformes grisâtres décurrents inter-veinés, odeur fruitée bon comestible
<i>Craterellus cornucopioides</i>	<i>Cantharellus cornucopiae</i>	Trompette de la mort chap.brun gris noir en entonnoir, <u>hyménium sublisse</u> , sous feuillus, bon comestible
<i>Daedalea quercina</i>	<i>Lenzites quercinum</i>	Dédalée du chêne, Lenzite du chêne chap. en <u>console</u> brun gris zoné vers la marge, hyménium à <u>lames</u> ochracées épaisses subéreuses <u>labyrinthées</u> (intermédiaires entre lames et pores), odeur fongique, saprophyte du chêne → pourriture brune
<i>Galerina marginata</i>		Galère marginée beaux individus groupés sur une branche morte petite taille chap brun orangé roux parfois un peu gras au toucher, <u>petit anneau mortelle</u> ne pas confondre avec Pholiote changeante
<i>Gymnopilus penetrans</i>		Gymnopile pénétrant, Flammule pénétrante <u>chap.orangé → fauve</u> , lames jaunes tachées de rouille, st;avec souvent une <u>zone annulaire fugace</u> , sur bois et débris de conifères parfois de feuillus ne pas confondre avec la Fausse girolle

<i>Helvella crispa</i>		Helvelle crépue <u>en forme de selle</u> , gris ochracé pâle, pied lacuneux très cassant, sous feuillus toxique
<i>Hydnum repandum</i>		Pied de mouton <u>hyménium à aiguillons</u>
<i>Hygrophorus arbustivus</i>		chap.blanc crème visqueux, lames décourbées, lames et stipe concolores au chapeau
<i>Hypholoma fasciculare</i>		Hypholome fasciculé <u>cespiteux=en touffes</u> , chap.jaune à centre orangé, lames un peu vert kaki, toxique
<i>Hypholoma lateritium</i>		Hypholome couleur de brique chap;brun orangé à <u>rouge brique</u> , lames blanchâtres → gris olivâtre → violacé, sur souches et bois mort de feuillus, toxique
<i>Inocybe sublilacina</i>	Inocybe geophylla var. lilacina	Inocybe à lames couleur de terre variété lilas chap. de 2 à 5 cm couleur lilas sauf le <u>mamelon pointu ocre brun</u> , soyeux à marge un peu striée, se fendillant assez souvent, <u>odeur spermatique</u> , sous feuillus ou résineux, dans les clairières, lisières très toxique confusion possible avec le Laccaire améthyste
<i>Laccaria laccata</i>		Laccaire laqué chap.ocre orangé à <u>brun rosé</u> pâle, hygrophane, lisse ou furfuracé=couvert d'une sciure fine), lames adnées espacées rose → brun rosé, stipe concolore au chapeau comestible
<i>Lactarius blennius</i>		Lactaire muqueux chap. <u>très visqueux</u> brun <u>gris mauve</u> vert, lait blanc acre → gris vert en séchant, sous hêtres uniquement
<i>Lactarius chrysorrhoeus</i>		Lactaire à lait jaunissant chap. <u>zoné brun jaune orangé</u> , lames crème orangé saumon, <u>lait blanc → jaune</u> , sous feuillus
<i>Lactarius cremor</i>		Lactaire cannelé, Lactaire.à <u>odeur de feuille de lierre</u> chap.brunchap. brun orangé non zoné, lames crème orangé, lait blanc à saveur douce, <u>odeur désagréable de punaise des bois</u> sous les hêtres
<i>Lactarius quietus</i>		Lactaire tranquille à <u>odeur de punaise</u> chap. <u>brun rosâtre zoné</u> (fossettes plus sombres), chair et lait doux
<i>Lactarius vellereus</i>		Lactaire velouté <u>chap.blanc velouté en entonnoir</u> , lait blanc immuable ± doux, chair piquante, surtout sous chênes et hêtres
<i>Leotia lubrica</i>	<i>Helvelle lubrica</i>	Léotie visqueuse <u>Ascomycète</u> sous feuillus, aime l'humidité, en forme de « clou » brun jaune, <u>caoutchouteuse</u> , on pourrait la confondre avec la Chanterelle en tubes mais elle est très visqueuse si humide, avec l' <u>hyménium sur la face externe du chapeau</u> , toxique : mêmes toxines que la gyromitre
<i>Lepiota ignicolor</i>		petite, chap.à nombreuses <u>écailles roux brique</u> sur fond clair et <u>sur toute sa surface</u> , lames jaunâtres odeur de bois de cèdre, pousse sous les cèdres toxique
<i>Lepiota cristata</i>		Lépiote à crêtes petite taille, chap. à écailles ± colorées de l'ocre clair au noir ! Sur fond très clair, anneau très fragile, odeur de caoutchouc très toxique
<i>Lepista nuda</i>		Pied bleu chap. <u>bleu lilas</u> et <u>taches ochracées</u> , stipe concolore au chap., <u>lames se détachant facilement</u> du chapeau, chair blanc bleuté, odeur agréable, comestible
<i>Lycoperdon perlatum</i>		Vesse de loup perlée en forme de poire inversée, fins aiguillons qui tombent facilement laissant une surface aréolée, comestible à l'état juvénile
<i>Lyophyllum macrosporum</i>		aspect <u>trapu</u> de Tricholome, chap.gris beige, <u>lames libres</u> (luô=libre)épaisses espacées <u>noircissantes</u> ainsi que la chair, <u>spores losangiques</u>
<i>Macrolepiota fuliginosa</i>		Lépiote élevée chap.à <u>squames gris bistre</u> sur fond ocre pâle, lames rosâtres, , <u>rosissement</u> , <u>anneau épais</u> , la chair à une <u>saveur de noisette</u> → gris brun si on la gratte, sylvatique en lisière de bois comestible
<i>Macrolepiota mastoidea</i>		Lépiote mamelonnée chap.à écailles brun très clair petites ou grandes sur fond blanchâtre, <u>fort mamelon plus foncé</u> , lames crème, <u>anneau coulissant</u> , <u>saveur de noisette</u> , pousse dans taillis clairs herbeux comestible
<i>Mycena galericulata</i>		Mycène en casque <u>cespiteuse</u> , chap.gris beige un peu strié, <u>odeur farineuse</u>

<i>Mycena inclinata</i>		Mycène inclinée, Mycène.penchée <u>cespiteuse</u> , sur vieilles souches de chênes, chap.campanulé de couleur très variable crème, gris, brun ± foncé, noir à marge striée+/- dentelée, lames claires , <u>stipe long grêle blanc</u> → brun roux vers le bas, odeur de cire de bougie ou de farine rance
<i>Mycena maculata</i>		Mycène maculée, Mycène.tachée <u>cespiteuse</u> sur souches de divers feuillus, chap.campanulé un peu mamelonné gris beige sale à marge striée souvent plus pâle, tout se tache de rougeâtre avec l'âge , odeur faible de rave
<i>Mycena vitilis</i>		Mycène à pied raide <u>pied qui se brise avec un bruit sec</u> , chap.restant longtemps conique mamelonné, sur bois pourrissant
<i>Oligoporus tephroleucus</i>	<i>Postia tephroleuca</i>	Polypore souris <u>mou, blanc cendré</u> , finement poré, <u>en console</u> , saveur douce, sur bois mort (hêtre, sapin, pin, mélèze) rare
<i>Paralepista flaccida</i>	<i>Lepista inversa</i>	Clitocybe inversé <u>chap.vite déprimé en entonnoir</u> un peu ondulé, surface lisse <u>ocre rougeâtre</u> si humide, lames crème très décurrentes serrées, stipe crème plein → creux avec un <u>feutrage blanc à la base</u> , pousse en cercles sous conifères comestible
<i>Psathyrella piluliformis</i>		Psathyrelle hydrophile <u>cespiteuse</u> , chap. <u>brun rouge hémisphérique lisse</u> hygrophane à marge claire (voile), sur bois mort de feuillus surtout hêtres
<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i>		Clitocybe en coupe chap.gris brun fuligineux au centre un peu creusé <u>voire en entonnoir</u> , lames un peu décurrentes gris pâle
<i>Ramaria bataillei</i>		Clavaire rougissante gris rougeâtre → pourpre, fructification coralloïde de <u>15 cm</u> à base large d'où partent des branches dressées ramifiées terminées par 2 ou 3 pointes, <u>chair blanche</u> → lie de vin rapidement, sous pins en général, peu fréquente
<i>Ramaria stricta</i>		Ramaire droite, Clavaire dressée <u>rameaux droits érigés parallèles</u> jaunes à brunâtres, à pointes plus claires, amère , odeur anisée poivrée
<i>Rhodocollybia butyracea</i>		Collybie beurrée chap.brun crème à mamelon sombre, <u>toucher lardacé=gras</u> , marge souvent blanche, lames blanches → crème, odeur rance , souvent en troupes sous feuillus et sapinières
<i>Russula fageticola</i>		Russule émétique des hêtres <u>chap.rouge</u> , lames blanc crème, acre , odeur de noix de coco , sous hêtres, toxique
<i>Russula nigricans</i>		Russule noirissante
<i>Tremella aurantiaca</i>		Trémelle orangée jaune d'or à orange, <u>aspect foliacé</u> , <u>gélatineuse</u> , sur tronc et souches de feuillus ou elle parasite <i>Stereum hirsutum</i> notamment,
<i>Tremella mesenterica</i>		Trémelle mésentérique sur bois mort de feuillus parasite sur <i>Stereum</i> , jaune, <u>gélatineuse</u> , <u>aspect cérébriforme</u> (plis convolutés)
<i>Tricholoma columbetta</i>		Tricholome colombe <u>tout blanc</u> , chap.fibrilleux <u>soyeux</u> , odeur farineuse comestible
<i>Tricholoma saponaceum</i>		Tricholome à odeur de savon chap. gris beige jaune verdâtre gras au toucher, lames rosissantes parfois difficile à identifier odeur de savon
<i>Xylaria hypoxylon</i>		Xylaire du bois <i>Ascomycète</i> quelques cm, <u>pied noir velu</u> , <u>rameaux gris clair fourchus</u> rappelant des bois de cerf, souvent sur la mousse des branches mortes de feuillus