

**BULLETIN MENSUEL**  
**DE LA**  
**SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON**

**Siège social : 33 rue Bossuet, F 69006 LYON**

Rédaction : R. ALLEMAND

---

## GROUPE DE ROANNE :

### PROGRAMME

#### CONFÉRENCES :

Les conférences mensuelles auront lieu désormais salle Anatole-France.

*Lundi 12 octobre* : L'expérimentation animale, application au fœtus. Par Michel FRANCK, professeur à l'École nationale vétérinaire de Lyon.

*Lundi 9 novembre* : Fin de civilisation au Mexique, par M. et Mme COMBIER.

#### SORTIES MYCOLOGIQUES :

*Dimanche 11 octobre* : Les Bois Noirs. Direction technique P. ALBÉROLA.

*Dimanche 25 octobre* : Forêt de Lespinasse. Direction technique A. POPIER.

Des indications plus précises seront données dans la presse.

#### BIBLIOTHÈQUE :

Le deuxième lundi de chaque mois à 18 heures, salle n° 27, Centre Pierre Mendès-France

#### SÉANCES MYCOLOGIQUES :

Chaque lundi à 18 h 30, salle n° 27, Centre Mendès-France.

#### SÉANCES ORNITHOLOGIQUES :

Le deuxième mercredi de chaque mois à 18 h 30, salle n° 27, Centre Pierre Mendès-France.

---

## MYCOLOGIE :

### Champignons rares ou méconnus récoltés dans la région Rhône-Alpes-Auvergne en 1991

*André Bidaud*

70 rue Edison, F-69330 Meyzieu.

Les récoltes sont classées suivant l'ordre chronologique d'apparition dans le courant de l'année 1991. Certaines espèces ne paraîtront pas rares à certains mycologues, mais on sait que la notion de rareté d'une espèce est toute relative et due à plusieurs facteurs (climatologie, latitude, altitude, non prospection d'une région, voire d'un biotope particulier, etc.).

Ces espèces sont dites rares quand elles sont rarement, voire jamais, présentes sur les tables de détermination de la Société linnéenne de Lyon, lors de ses séances hebdomadaires.

*Tulostoma squamosum* Gmel. : Pers. : petite espèce d'allure élancée, à stipe parcouru de petites écailles brunes sur fond plus clair ; l'ostiole du péridium n'est pas cerné de brun, au contraire de *T. brumale* beaucoup plus commune dans la région. Dans un buisson d'aubépines, en mai, à Balan (Ain).

*Clitocybe radicellata* God. in Gill. : espèce de petite taille (30-40 mm), gris brunâtre, hygrophane, blanchissant en séchant, souvent zoné concentriquement. Lames ochracées. Stipe muni de rhizoïdes blancs, évidents. Sous épicéas, près de plaques de neige fondantes, en mai, au Pas-du-Roc (Haute-Savoie).

*Rhizopogon roseolus* (Corda in Sturm) Th.M. Fries : fructification semi-hypogée (20-50 mm), à péridium mince orangé à rose rouge, pustuleux, à base munie de fins

cordons mycéliens. Gleba blanche, roussissant à l'air, à odeur alliagée. Sous pins sylvestres, en juin, à Lans-en-Vercors (Isère).

*Cortinarius angulosus* Fr. ss. Rick (Section *Renidentes*) : chapeau (20-60 mm) à mamelon large et obtus de teinte orangé abricot, pruneux dans la jeunesse. Lames ochracées. Stipe fibrilleux, sans voile, brun ochracé, à base munie de fins cordons mycéliens jaunes. En touffes, sous épicéas, en août, au Col de la Croix-Fry (Haute-Savoie).

*Cortinarius subtigrinus* Reum. (Section *Brunnei*) : chapeau (20-70 mm), gibbeux, brun noirâtre au disque et s'éclaircissant vers la marge, tigré de petites squames à maturité. Lames brunâtres. Stipe brunâtre muni d'un voile blanc et gainé à la base par un tomentum mycélien rose lilacin. Sous épicéas, en août, à Merdassier (Haute-Savoie).

*Russula adusta* Fr. (Section *Compactae*) : chapeau (40-100 mm), viscidule, brun bistre, se décolorant en plages brun-ochracée, d'aspect gras, luisant. Stipe blanc. Lames moyennement serrées, crème. Chair blanche, légèrement rougissante, à saveur douce. Rarement signalée dans cet habitat ; sous épicéas, en terrain très acide, en août, à Merdassier (Haute-Savoie).

*Cortinarius subbalteatus* Kühn. (Section *Patibiles*) : chapeau (30-150 mm) légèrement feutré, d'abord à marge lilacine mais vite envahi par une teinte brune uniforme, parfois d'un brun ochracé couleur pomme de terre. Stipe fusiforme blanc. Lames très étroites, serrées, lilacines puis ochracées. Chair blanche à odeur fruitée. En zone subalpine dans les prés-bois herbeux d'épicéas, en août, à Prabert (Isère).

*Cortinarius oxytoneus* Hry. (Section *Saturnini*) : chapeau (20-50 mm) brun sombre violacé puis brun testacé à sec, à marge infractée-brisée, fibrilleuse. Stipe typiquement fusiforme-atténué, lilacin sous un voile blanc et se tachant d'ochracé. Lames purpurines, à arête plus pâle. Odeur légère de radis. Dans les sphaignes, sous épicéas, en août, à Crest-Voland (Savoie).

*Lactarius cf. tuomikoskii* Kytövuori (Section *Scrobiculati*) : chapeau (25-50 mm), feutré-méchuleux, jaune puis parsemé de houppes fasciculées fauves. Stipe blanc légèrement scrobiculé. Lames carnées. Chair blanche à latex jaune sulfurin peu abondant, saveur âcre. D'autres récoltes seront nécessaires pour signaler avec certitude cette première récolte en France. Sous épicéas en terrain acide, en août, à Crest-Voland (Savoie).

*Russula rhodopus* Zvara (Section *Sardoninae*) : chapeau (40-80 mm) d'un beau rouge vernissé. Stipe blanc nuancé de rose parfois d'un côté seulement. Lames crème. Chair blanche à saveur âcre à subdouce. Sporée ochracée. Parmi les sphaignes et polytrics, sous épicéas, en août, à Crest-Voland (Savoie).

*Cortinarius nothosanius* Mos. (Section *Leproclybe*) : chapeau (10-30 mm) mamelonné conique, plus ou moins obtus, brun rouge imbu puis jaune orangé vif à sec. Stipe jaune, légèrement rouillé à la base, à anneau submenbraneux, en entonnoir sous les lames. Lames brun jaune puis brun olivacé. En zone subalpine, sous épicéas herbeux, en septembre, au Lac du Clou (Savoie).

*Tricholomopsis ornata* (Fr.) Sing. : chapeau (40-60 mm) feutré, à squamules brun rouge ferrugineux sur fond jaune vif ; marge très enroulée. Stipe jaune floconneux. Lames jaune d'or. Sur tronc abattu de sapin blanc, en septembre, dans les Bois-Noirs (Puy-de-Dôme).

*Russula gracillima* J. Schaeff. (Section *Persicinae*) : chapeau (40-60 mm) de teinte vieux rose panaché de brun olivâtre, à marge parfois striée. Stipe plus ou moins lavé de rose. Lames crème. Chair blanche à saveur âcre. En bordure de tourbière, sous bouleaux pubescents, en septembre, à La Loge des Gardes (Loire).

*Cortinarius muscosoamarissimus* Hry. (Section *Amarescentes*) : chapeau (20-40 mm) très visqueux, hygrophane, d'un beau roux orangé, à marge banchâtre par le voile. Stipe typiquement fusiforme-ventru et atténué à la base, blanc pur. Chair blanche à saveur très amère. Lames crème. Sous sapins blancs en terrain acide, en septembre, à Ferréol (Puy-de-Dôme).

*Cortinarius subhygrophanicus* Mos. (Section *Multiformes*) : chapeau (30-70 mm) à large mamelon, très hygrophane (surtout à la marge) et très visqueux, fauve orangé au centre à brun rouge à la marge. Stipe à bulbe marginé obliquement. Lames argilacées. Sous sapins blancs en terrain siliceux très humide, en septembre à Ferréol (Puy-de-Dôme).

*Russula nitida* var. *olivaceoalba* (Sing.) Bon (Section *Tenellae*) : chapeau (20-40 mm) vite plan à légèrement déprimé, à marge fortement cannelée-costulée, d'une teinte jaune olivacé à centre brun olivâtre. Stipe court, blanc. Lames crème, assez espacées. Chair blanche, fragile à saveur douce. Sous bouleaux en terrain acide, en septembre, à Ferréol (Puy-de-Dôme).

*Inocybe umbratica* Quél. : chapeau (20-30 mm) blanchâtre ochracé, conique-campulé et restant mamelonné, à marge rimeuse. Stipe blanc, prineux sur toute sa hauteur, à base bulbeuse-submarginée. C'est un goniosporé. Dans un taillis sur sol calcaire, en septembre, à La Ferrière (Isère).

*Cortinarius ferrugineipes* Ricek (Section *Anomali*) : chapeau (20-50 mm), feutré squamuleux, brun gris anomaloïde. Stipe guirlandé d'un voile fauve rouillé sur fond clair. Lames d'un bleu lilacin soutenu. Formol +. Dans une hêtraie-sapinière calcaire, en octobre, à Lompnas (Ain).

*Cortinarius balteatoalbus* (Hry.) Hry. (Section *Patibiles*) : chapeau (50-100 mm) d'abord entièrement blanc, subvisqueux, puis devenant ochracé brunâtre par détersion d'un voile bouffant, se marbrant et conservant uniquement la marge blanche, qui reste très enroulée. Stipe court, blanc. Chair blanche à odeur fruitée (réactions à la tétrade). Lames blanches à reflets carnés. Dans une jeune pessière calcaire, en octobre, à Lompnas (Ain).

*Cortinarius tomentosus* Hry. (Section *Patibiles*) : chapeau (30-50 mm) sec, feutré tomenteux, brun ochracé (couleur de pomme de terre), à marge très enroulée. Stipe claviforme, blanchâtre envahi de fauve par des fibrilles longitudinales ; base lilacine. Chair blanchâtre et lilacine à la base du stipe, odeur terreuse. Lames lilacines, très étroites. Sous des hêtres en terrain argilo-siliceux, en octobre, à Chalamont (Ain).

*Inocybe terrifera* Kühn. (Section *Splendentes*) : chapeau (30-60 mm) charnu, convexe à marge enroulée, brun jaune à jaunâtre paille, couvert d'un voile blanc et toujours souillé de débris de terre. Stipe court, trapu, blanc puis jaunissant légèrement, à bulbe marginé. Odeur miellée. Sous bouleaux, en terrain calcaire, en octobre, à Meyzieu (Rhône).

*Cortinarius ochrophyllus* Fr. (Section *Anomali*) : chapeau (20-50 mm) brun ochracé, glabre, à marginelle blanche par le voile. Stipe élancé, pâle, parsemé de flocons ochracé vif. Lames ochracées. En bordure de tourbière, sous épicéas et bouleaux pubescents, en octobre au Puy-de-Montoncel (Loire).

*Cortinarius effictus* Britz (Section *Sericeocybe*) : chapeau (30-60 mm) blanchâtre lilacin. Stipe concolore à trace annulaire nette. Aspect de *C. alboviolaceus*, mais poussant sous conifères et possédant de petites spores. Sous sapins blancs, en terrain acide, en octobre, au Puy-de-Montoncel (Loire).

*Cortinarius umbrinolens* Ort. (Section *Biformes*) : chapeau (20-30 mm) conique obtus, bistre noirâtre, à marge couverte d'un voile blanc. Stipe brun foncé plus ou moins annelé ou floconneux de blanc. Lames brun rouillé. Odeur terreuse. Sous bouleaux pubescents, en terrain acide, marécageux, en octobre, au Puy-de-Montoncel (Loire).

*Lactarius utilis* Weinm. (= *L. fascians* pp.) : chapeau (50-80 mm) ocre orangé à marge plus pâle, mucilagineux. Stipe ocre pâle. Lames ocre clair. Latex blanc, âcre, subimmuable ou virant légèrement au gris verdâtre. Dans les sphaignes, sous bouleaux pubescents, épicéas et sapins blancs, en octobre, au Puy-de-Montoncel (Loire). C'est une espèce boréale et peut-être la première récolte signalée en France.

*Cortinarius palaceus* f. *glaber* Mos. ad int. (Section *Fraterni*) : diffère du type par sa couleur plus rouge et son chapeau dépourvu de squamettes blanches. Sous sapins et bouleaux parmi mousses et sphaignes, en octobre, à La Charme (Loire).

*Cortinarius strenuipes* Hry. (Section *Sericeocybe*) : chapeau (40-80 mm) brun rouge foncé, hygrophane, fibrilleux, se tachant de noir. Stipe robuste, clavé à la base, fibrilleux, à voile blanc évanescant, gris brun se tachant de brun noir. Lames ochracé cannelle. Bois de feuillus hygrophiles, en octobre, à Mussel (Ain).

*Cytidia salicina* (Fr.) Burt : fructification mince, plus ou moins orbiculaire, bosselée, orangé vineux, un peu gélatineuse puis coriace et cornée à sec. Sur branche morte pendante de saule cendré, en octobre, à Brénod (Ain).

*Cortinarius tofaceoides* Mos. (Section *Leprocybe*) : chapeau (20-50 mm) jaune orangé vif, sublisso ou parsemé de quelques squames apprimées sur le disque (peau d'orange). Stipe claviforme jaunâtre devenant brun fauve à partir de la base. Lames jaune orange. Chair blanche dans le chapeau et le sommet du pied. Odeur de fumée de locomotive, de métal chaud. Dans une jeune pessière calcaire, en touffes, en octobre, à Brénod (Ain).

*Cortinarius pansa* F. (Section *Multiformes*) : chapeau (50-70 mm) fauve orangé guttulé, à marge jaune de chrome. Stipe court, jaune pâle devenant plus orangé sur le bulbe marginé. Lames lilacines. Réaction sodique, rouge vineux sur le revêtement. Sous épicéas, en terrain calcaire, en octobre, à Meyriat (Ain).

*Cortinarius centrifugus* Fr. (Section *Phlegmacium*) : chapeau (40-80 mm) brun fauve roussâtre, peu visqueux, à voile grisâtre argenté abondant (devenant vert-de-gris dans la vieillesse), ceinturant la marge, celle-ci se plissant avec l'âge. Lames lilacines. Chair blanche inodore. Dans une hêtraie-sapinière calcaire, en octobre, à Meyriat (Ain).

*Cortinarius melliolens* Schaeff. (Section *Multiformes*) : chapeau (30-60 mm) fauve orangé à brun roux, subhygrophane, se déshydratant en faisceaux ; marge blanche par le voile. Stipe blanc fibrilleux, devenant blanc fauvâtre par détersion. Lames argilacées. Chair blanche à puissante odeur de miel. Sous épicéas, en terrain calcaire, en octobre, à Meyriat (Ain).

*Agaricus xanthoderma* var. *griseus* (Pears.) Bon & Capelli (Syn. : *A. pearsonianus* Contu & Curelli) : diffère du type par la couleur grise du chapeau parcouru de fibrilles longitudinales, et non de squames. Dans un pâturage argilo-calcaire, en octobre à Meyrieu (Savoie).

*Cortinarius volvatus* Smith ss. auct. europ. (Section *Caerulescentes*) : chapeau (30-70 mm) gris violet à bleu violet, se tachant de faisceaux brun rouge (imbibition). Stipe bleu violet surtout au sommet, à base bulbeuse-marginée, engainé d'une petite volve blanchâtre. Lames lilacines. Sur une lisière herbeuse de chênes, en octobre, à Meyrieu (Savoie).

*Cortinarius subbalaustinus* Hry. (Section *Balaustini*) : chapeau (30-60 mm) fauve rougeâtre, très hygrophane, se décolorant en corcarde vers le fauve orangé, souvent taché de noir avec l'âge. Stipe subégal à marge légèrement clavée, blanc (voile blanc aérifère vite désagrégé par manipulation) puis brun fauve. Sous bouleaux et trembles, en octobre, à Meyrieu (Savoie).

*Cortinarius sertipes* Kühn. (Section *Fraterni*) : chapeau (10-30 mm) brun noir nuancé de pourpre, hygrophane, à marge ceinturée par le voile blanc. Stipe brunâtre, fibrilleux guirlandé par le voile blanc ; sommet violacé. Lames brun purpurin, parfois bleutées. Chair bleu violet au sommet du stipe. En lisière herbeuse de trembles, en octobre, à Meyrieu (Savoie).

*Inocybe adaequata* (Britz.) Sacc. (Syn. : *I. jurana* Pat.) : chapeau (40-60 mm) d'un brun vineux, fibrillo-rimeux. Stipe fibrilleux-floconneux, rose vineux, brunissant au toucher. Lames argilacées puis brunissant à partir de l'arête. Odeur fruitée. En lisière herbeuse de chênes, en octobre, à Meyrieu (Savoie).

*Cortinarius aureopulverulentus* Mos. (Section *Thalliophilii*) : chapeau (30-70 mm) brun rouge olivacé, à marge couverte d'un voile jaune d'or, assez fugace. Stipe glauque, recouvert au dessus du bulbe par le voile jaune. Lames bleutées. Réactions chimiques sur la chair : TL4 = violet ; NaOH = rouge. Dans un bois calcaire d'épicéas, en octobre, à Entremont-le-Vieux (Isère).

*Pluteus umbrosus* (Pers.) Fr. Kumm. : chapeau (30-60 mm) brun jaune à brun sombre au disque par des touffes serrées de poils noirs ; revêtement plissé-rugueux radialement. Stipe brun jaune granuleux. Lames jaunâtres puis rosées, à arête noire, floconneuse. Sur souche pourrissante de feuillu, en octobre, à Mussel (Ain).

*Cortinarius psammocephalus* (Bull.) Fr. (Section *Saniosi*) : chapeau hygrophane (10-25 mm) brun rouge puis brun jaune à sec, couvert de petites squames plus ou moins dressées. Stipe parcouru de squames ou de flocons jaunes jusqu'à une zone annulaire bien marquée. Lames cannelle, à arête plus jaune. Bois de feuillus hygrophiles, en octobre, à Mussel (Ain).

*Cortinarius subfulgens* Ort. (Section *Fulgentes*) : chapeau (60-100 mm) vite plan, jaune orangé, à marge jaune de chrome et centre guttulé. Stipe court, jaune, à sommet blanchâtre. Lames jaune vif. Chair blanchâtre à jaunâtre, envahie de fauve rhubarbe à partir de la base. En lisière herbeuse d'un bois de hêtres, en octobre, à St-Germain-sur-Rhône (Haute-Savoie).

*Cortinarius polymorphus* Hry (Section *Multiformes*) : chapeau (50-120 mm) jaune orangé à jaune ocré vif, couvert d'un voile en glacis blanc, se ridulant à partir de la marge. Stipe blanc puis jaunissant, à bulbe submarginé-arrondi. Lames blanchâtres puis carnées. Odeur fruitée, de miel. Dans une hêtraie argilo-calcaire, en octobre, à St-Germain-sur-Rhône (Haute-Savoie).

*Cystoderma terrei* (Berk.-Br.) Harm. (Syn. : *C. cinnabarinum*) : chapeau (30-60 mm) d'un magnifique orangé saumoné, granuleux-furfuracé finement, à marge appendiculée par le voile blanc. Stipe légèrement plus pâle que le chapeau, ventru et parcouru de squames concolores, jusqu'à une zone annulaire. Lames blanches. Bordure herbeuse d'un étang près de genêts, en octobre, à Chatonnay (Isère).

*Cortinarius roseolimbatus* J. Schaeff. (Section *Claricolores*) : chapeau (40-70 mm) fibrilleux, brun rouge cuivré, pruineux par un voile rose violacé. Stipe claviforme, blanc, gainé à la base par le voile rose violacé. Lames argilacées. Dans une hêtraie-sapinière calcaire, en octobre, à Lompnas (Ain).

*Cortinarius puniceus* Ort. (Section *Sanguinei*) : chapeau (30-40 mm) rouge cinabre hygrophane, prenant des tons bruns en séchant. Stipe fibrilleux, rouge, à cortine ochracée dorée. Lames rouge sang. Dans une hêtraie calcaire, en octobre, à Maillat (Ain).

*Mycena aetites* (Fr.) Quél. : chapeau (10-30 mm) brun gris fuligineux, strié sillonné. Stipe subconcolore au chapeau. Lames grises ; arête floconneuse plus claire. Odeur complexe d'alcali et de radis. Dans les lieux herbeux, en pelouse urbaine, en octobre, à Meyzieu (Rhône).

*Cortinarius eucaerulescens* Hry. (Section *Caerulescentes*) : chapeau (40-70 mm) bleu azur foncé, pâlisant devenant paille ocré à partir du disque. Stipe bleuté puis jaune ochracé, se décolore comme le chapeau. Lames bleutées. Bois de feuillus, en novembre, à Romeyer (Drôme).

*Cortinarius papulosus* Fr. (Section *Phlegmacium*) : chapeau (30-60 mm) entièrement papuleux (aspect de la peau d'orange) brun ochracé, à disque brun rougeâtre (allure d'*Hygrophorus discoideus*). Stipe guirlandé d'un voile brun fauve à brun violet. Lames ochracées. Odeur nulle. Dans une hêtraie-sapinière calcaire, en novembre, à Romeyer (Drôme).

*Xeromphalina fellea* Mre. & Malç. : chapeau (10-30 mm) brun fauve, strié et plus ou moins ombiliqué. Stipe dur, corné, à sommet jaune, pruineux et brun rouge sombre à la base ; tomentum basal hérissé, jaunâtre olivacé. Saveur amère. Parmi les aiguilles de pins sylvestres, en novembre, à Romeyer (Drôme).

*Cortinarius guttatus* Hry. (Section *Laeticolores*) : chapeau (30-70 mm) vert jaune, à centre fibrillo-maculé de brun rouge. Stipe concolore ou plus clair, à bulbe plus ou moins marginé. Lames jaune citrin. Odeur fruitée. Dans une chênaie pubescente, en novembre, à Mollières (Drôme).

*Rhodocybe cedretorum* Bid. & Cav. : chapeau (10-25 mm) ombiliqué, zoné en cocarde, plus ou moins hygrophane, gris brun sombre puis gris beige (aspect d'*Entoloma undatum*). Stipe gris argenté fibrilleux. Lames arquées-décourantes, gris rose sale, odeur de farine. Sous des cèdres, en parc urbain, en novembre, à Bron (Rhône).

*Cortinarius sacchariosmus* Bon & Beller (Section *Uracei*) : chapeau (20-40 mm) brun rouge foncé à centre noirâtre, hygrophane. Stipe brun sale à fibrilles argentées puis brunissant fortement. Lames ferrugineuses. Odeur forte d'*Hebeloma sacchariolum*. Sous des pins sylvestres, en novembre, à Lapalisse (Loire).

*Entoloma placidum* (Fr. : Fr.) Noordel. : petite Leptonie à chapeau (20-35 mm) gris brun couvert de squamettes noirâtres, très denses au disque. Stipe d'un magnifique bleu violet, poudré-farineux au sommet et à base blanche, tomenteuse. Lames blanches puis rosées. Lié à des débris ligneux enfouis sous des charmes en novembre, à Lancin (Isère).

*Arrhenia spatulata* (F.) Redh. (Syn. : *Leptoglossum muscigenum*) : chapeau (10-30 mm) en spatule ou en forme de coque, fendu sur un côté, finement feutré et plus ou moins zoné concentriquement, gris brun à blanchâtre en séchant. Stipe très court (5 mm), conique. Hyménium veiné-plissé, anastomosé, concolore. Greffé sur des mousses vivantes, en novembre, à Rix (Ain).

---

## ECHANGES, OFFRES ET DEMANDES :

RECHERCHE tome 3 de la Flore de France de GRENIER et GODRON broché. Faire offre s. v. p. à L. GIANQUINTO, au siège de la Société.