

*Bull. Soc. Linn. Bordeaux*, Tome 150, nouv. série n° 43 (2), 2015 : 139.

## † Christian Rouzeau

(9 novembre 1933 – 6 juin 2015)

***Le compte rendu ci-après relatant le jubilé linnéen de Christian Rouzeau en décembre 2013 était prêt, quand nous avons, hélas, appris son décès subit après son transfert à l'hôpital Pellegrin suite à un grave malaise survenu à son domicile de Pessac.***

***Membre fidèle de la Société Linnéenne de Bordeaux depuis 1963 et animateur très savant de la section mycologique, il fut administrateur de la Société, bibliothécaire, archiviste et co-fondateur du Bulletin trimestriel de la section mycologique, où il publia souvent de 1978 à 1980. Christian a constamment oeuvré pour le développement de la Société ; sa discrétion, sa grande compétence, sa convivialité, sa diplomatie, son expérience et son sens pédagogique pour former des jeunes resteront dans nos mémoires.***

***L'article qui suit se veut un hommage rendu à Christian Rouzeau. Mais la joie d'une fête jubilaire s'estompe face à la grande tristesse du décès de notre ami.***

***Nous assurons sa famille, en particulier son épouse et son fils, de la vive sympathie de la communauté linnéenne dans ces douloureuses circonstances.***

B. Vignot & B. Cahuzac



Lors du jubilé linnéen de 2013 à Gradignan :  
Christian Rouzeau et  
son épouse Christiane  
(à gauche : B. Vignot).  
[Cliché B. Cahuzac]

## Jubilé linnéen de Christian Rouzeau, le 2 décembre 2013. Portrait d'un mycologue <sup>(1)</sup>

Brigitte VIGNOT

26 rue Captal François de Ruat, F - 33260 La Teste-de-Buch - [vignotj@wanadoo.fr]

*avec la participation de Bruno CAHUZAC pour l'illustration et des compléments au  
texte [bruno.cahuzac@u-bordeaux.fr]*

En 1933, le Music-Hall voit naître la grande Dalida et Sacha Distel. L'horloge parlante voit le jour, ainsi que le grand jeu Monopoly, André Malraux reçoit le prix Goncourt pour "La condition humaine"...

Dans la banlieue bordelaise, le 9 novembre 1933, naît Christian Rouzeau, futur grand mycologue.

Son enfance se passe tranquillement malgré l'occupation allemande. À l'époque, il est recommandé d'envoyer les enfants s'oxygéner à la montagne ou à la campagne pendant les vacances. Il va aller dans les « Basses-Pyrénées » ramasser des champignons pour l'assiette ; dans une ferme du Lot, il cueillera ses premiers *Boletus aereus* (dont il ne connaît pas encore le nom) et en gardera un intense souvenir gustatif.

Le voici jeune adulte en 1955, prêt pour le service militaire qu'il va effectuer en Allemagne dans un ancien camp de la Wehrmacht transformé en centre de formation pour militaires français sous la direction de "Tatave". 80 jeunes militaires dans la campagne allemande à occuper ! Il va faire connaissance d'un collègue qui, pour agrémenter la popote journalière, l'emmène à la cueillette de champignons et là, dans le dortoir de la caserne se dégagent des odeurs agréables qui rameutent plein de jeunes affamés, et il n'en faut pas plus pour que notre Christian s'intéresse de plus près aux champignons.

Revenu en France, il embrassera le métier d'ébéniste et épousera une jeune femme prénommée Christiane. Ils auront trois enfants.

---

➔

**1-3.** *Des vues d'archives de la Société Linnéenne en mycologie.* 1. En septembre 1963.  
2. En novembre 1964. 3. En octobre 1965.

[CR = C. Rouzeau ; FM = F. Massart ; CB = le botaniste Camille Ballais ; Cauj. = René Caujolle ; RC = Roger Charron ; d'H = Jean-Loup d'Hondt ; ML = Marcel Larroque ; RS = Roger Sabo ; CS = Claude Suire].

-----  
(1) Ce compte rendu du jubilé de C. Rouzeau a été préparé en début d'année, bien avant qu'on apprenne le décès de ce dernier. Nous le publions tel quel pour honorer sa mémoire (cf. Hommage page précédente), en ayant toutefois étoffé les références bibliographiques de cet auteur.



1

2

**LE GROUPE MYCOLOGIQUE  
DE LA SOCIÉTÉ LINNÉENNE  
EXPLORÉ LA FORÊT GRADIGNANAISE**



Le groupe mycologique de la Société linnéenne a exploré récemment la forêt de Gradignan à la recherche de champignons comestibles et vénéreux.  
Caujole, président de la société, M. Larroque, Massart, Hosteins, Rouzeau mirent leurs vastes connaissances au service des amateurs qui ne se privèrent pas de se rendre à l'épreuve !  
Les espèces rares furent récoltées au long de l'après-midi avec la grande satisfaction de tous.  
NOTRE CLICHE :  
Cherchez, classez de M.

3

La bicyclette fera partie de sa vie, il participera à plusieurs courses dans la région. Mais son esprit, curieux des choses de la nature, le poussera à observer de plus près nos petits cryptogames et il fréquentera les expositions mycologiques. Là, il fera une rencontre vitale pour sa carrière mycologique, celle de *Francis Massart*, à l'époque jeune grand gaillard déjà très au point en mycologie.

Je ne parlerai pas entre eux de coup de foudre, mais le courant passe, et dès lors que Christian trouve un champignon qu'il ne connaît pas, il enfourche sa bicyclette et traque Francis après son travail pour avoir de l'aide pour sa détermination.

Francis à l'époque cherche quelqu'un pour l'aider à gérer son groupe et voit en Christian son nouveau bras droit. En 1963, celui-ci saute le pas et s'inscrit à la Société Linnéenne de Bordeaux pour ne plus la quitter (**Fig. 1-3**) ; il restera fidèle à Francis jusqu'à la mort de celui-ci (le 19-11-2008 ; voir COLLECTIF *in Bull.* 3-2009). F. Massart présida la Linnéenne en 1982-1983.

Ils ont à leur actif plusieurs travaux et des découvertes fondamentales sur le plan taxinomique, dont :

1966 : *Amanita alnicola* ROUZEAU et MASSART, 1966 \* (d'abord observée par C. Rouzeau au printemps 1963 dans un bois d'Aulnes du Domaine de Burck à Mérignac) (**Fig. 20**).

1970 : *Russula pumila* ROUZEAU et MASSART *in* ROUZEAU, 1970c \*\* (**Fig. 21**).

1989 : *Amanita huijsmani* MASSART et ROUZEAU, 1989, espèce récoltée en Entre-deux-Mers entre 1984 et 1989 (**Fig. 17-18**).

1993 : *Pseudocraterellus undulatus* (PERS. : FR.) RAUSCH. var. *luteoalbus* var. nov. BON, MASSART et ROUZEAU, 1993 (**Fig. 19**).

1999 : *Amanita citrina* fo. *crassior* forma nova MASSART et ROUZEAU, 1999 (**Fig. 16**).

#### Remarques :

\* - Cette rare petite amanite - hôte des couverts d'aulnes - a été publiée en 1966 comme taxon nouveau issu de Gironde sous le binôme *Amanita alnicola*, puis retrouvée notamment à Magudas et à Mios. Par la suite, les auteurs devaient apprendre que le champignon avait déjà fait l'objet d'une description et reconnaître son antériorité. En fait, elle est synonyme de *Amanita friabilis* (P. Karst., 1879) Bas, et a une assez large répartition (voir discussion *in* ROUZEAU, 1970a, 1975, 1980, et cf. COURTECUISE, 2010).

\*\* - *Russula pumila* ROUZEAU et MASSART est la Russule modeste, ou Russule naine, ou Russule des aulnaies ; elle semble proche (parfois considérée comme synonyme, selon certains auteurs) de : *Russula alnetorum* Romagn. (*in Bulletin mensuel de la Société Linnéenne de Lyon*, 25 : 183, 1956), et de *Russula puellaris* var. *leprosa* Bresadola, *Fungi Tridentini* 1 (4-5) : 58 (1884)]. Mais ses caractères particuliers et son habitat en plaine sous *Alnus glutinosa* en font un taxon reconnaissable et valide, souvent cité. Il est par exemple inclus dans le référentiel mycologique national présenté par COURTECUISE (2010), au sein de *l'Index synonymique de la fonge française*. Il est connu dans plusieurs pays d'Europe (voir e.g. ROUZEAU, 1976).

---

4. On examine attentivement les champignons récoltés (octobre 1976) ; C. Rouzeau est au centre, avec P. Beauvais à sa gauche. 5. « Un peu plus tard » (les cheveux ont blanchi...), la perplexité du mycologue qui doit déterminer une espèce difficile.... Au Salon du Champignon au Jardin Botanique en octobre 2009. 6. Avec Francis Massart : sortie mycologique au Verdon en 2006 ; depuis la gauche : Claude Roy, Cécile Meslin, André Cazenave, Jean-Pierre Caurat, Francis Massart et Michèle (derrière), Christian Rouzeau, Pierre Beauvais. 7. Conférence du Dr Bastien le 10-07-1987 à l'Athénée de Bordeaux. C. Rouzeau était à la tribune. 8. Une belle récolte à Maransin, en 2007 (les champignons sont aussi identifiés par leur odeur...) ; à droite, Daniel Rodriguez. 9. En octobre 2012, à La Hume.



4



5



6



8

9



**DU COTE DES CENTRES**

**Bastien,**  
**le Docteur qui a mangé des amanites mortelles**

**Le kamikaze de l'amanite**  
Le Docteur Bastien est allé dans les forêts, sous les arbres. Il a ramassé des amanites mortelles. Il a mangé ces champignons. Il a été intoxiqué. Il a été hospitalisé. Il a été soigné. Il a guéri. Il a écrit un livre. Il a fait une conférence. Il a été élu président de la Société Française de Mycologie.

Le Docteur Bastien est-il un grand amateur de champignons ? Il a mangé des amanites mortelles. Il a été intoxiqué. Il a été hospitalisé. Il a été soigné. Il a guéri. Il a écrit un livre. Il a fait une conférence. Il a été élu président de la Société Française de Mycologie.

On vient relire l'un des grands moments vécus par la Section de Mycologie du C.E.S.T.A. Il y a 5 ans déjà !  
Le 20 juin 1987, le Docteur Bastien nous écrit : Il se met à notre disposition pour donner une conférence à Bordeaux et nous laisse carte blanche pour le programme et l'organisation.  
Grande panique chez nous : tout doit être prêt pour la conférence suivante, ce qui donne peu de temps pour la préparation.  
Il faut :  
- trouver une salle, le maire de Bordeaux nous propose l'Athénée Municipal.  
- organiser la publicité, radios et télévision locales diffusent plusieurs messages sur les ondes. Sud-Ouest publie un article choc intitulé :  
Le kamikaze de l'amanite.  
- inviter les journalistes, les mycologues et les sociétés médicales. Parmi les personnes contactées se trouve le Professeur Favard-Corrigues, Chef de Service au Groupe Hospitalier Pellegrin.  
Enfin, la conférence a lieu le vendredi 10 juillet 1987.  
Le Docteur Bastien présente une amanite phalloïde et indique que ce champignon est responsable de la majorité des accidents mortels chez les mycophages. De couleur verte, jaune ou blanche, d'un port élégant, elle est très engageante et pousse la perfide jusqu'à être aussi, parait-il, culinairement bonne.

Les symptômes de l'intoxication phalloïdienne n'apparaissent que 8 à 24 heures après le repas, jamais plus. Le Docteur Bastien, qui a mangé par trois fois des amanites phalloïdes, sait que pour lui, le temps de latence est de 11 h 00 exactement.  
Les premiers signes sont d'ordre digestif : violentes douleurs abdominales accompagnées de diarrhées, de vomissements, de troubles nerveux, d'échouement évident de vomissements. Suivent les signes relatifs à la destruction massive des cellules du foie, caractérisées par un ictere grave (jaunisse), puis l'altération des reins.  
En fonction de la quantité de champignons consommés, de l'âge et de l'état général de la victime, la mort peut survenir de un jour à trois mois après l'ingestion et ceci dans d'affreux douleurs.  
La moyenne annuelle des décès en France varie, d'une année à l'autre, de quelques morts à plusieurs dizaines.  
En 1973, le Docteur Bastien remarque le rôle majeur du déséquilibre microbien intestinal dans la transformation des poisons phalloïdiques qui sont alors capables de franchir la barrière intestinale. Il raconte toutes ses péripéties dans son livre.  
"J'AI MANGÉ DES AMANITES MORTELLES"  
15 ans de lutte pour faire reconnaître un traitement efficace.  
\* La Maison natale - Editions Flammarion Paris 1985

33

7

Dans les années 1970-1980, C. Rouzeau occupera le poste de bibliothécaire au sein de la Société Linnéenne de Bordeaux. Et ce fut un pilier de la section mycologique, qu'il vice-présida en 1978-1980 (président : Jacques Guinberteau), contribuant à créer et publier le « Bulletin trimestriel de la section mycologique de la Société Linnéenne de Bordeaux » : une douzaine de Bulletins furent alors édités, C. Rouzeau étant l'un des auteurs dans chacun d'eux [N° ISSN : 0220-164X]. Par exemple, on peut noter son début de révision de l'espèce « *Agaricus Moulinsii* » de Brondeau, 1851, qu'il attribue au genre *Amanita* (ROUZEAU, 1979). Il présida cette section en octobre 1981, et fut aussi membre du conseil d'administration de la Société Linnéenne dans les années 1985-1989 (avec entre autres la charge d'archiviste).

Un peu tel Poulidor (éternel second du Tour de France), Christian, homme discret, restera dans l'ombre de Francis, lui laissant tous les honneurs, mais celui-ci associera son ami dans beaucoup de ses travaux (cf. exemples ci-après) et le surnommait le "mycologue chevalier". Ils ont à leur actif la formation de plusieurs apprentis mycologues dont certains sont encore parmi nous. En juillet 1987, il participe à la conférence du Docteur Bastien venu à Bordeaux parler de sa théorie sur le traitement de l'intoxication à l'Amanite phalloïde (**Fig. 7**).

Aujourd'hui même, Christian nous laisse le devant de la scène, mais veille sur nous, nous aide, et continue à nous apprendre plein de choses sur le monde fantastique des champignons.

### Bibliographie

- BECK CECCALDI J., LARTIGUE B. & ROUZEAU C., 2005. - *Pachyella barlaeana*, une pézize observée pour la première fois en Gironde. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. 140, nouv. série n° 33, fasc. 3, p. 205-208.
- BON M., MASSART F. & ROUZEAU C., 1993. - Une variété nouvelle de chanterelle, *Pseudocraterellus undulatus* (Pers. : Fr.) Rausch. var. *luteoalbus* var. nov. *Documents mycologiques*, t. 22, fasc. 88, p. 25.
- COLLECTIF, 2009 (sous la direction de B. Cahuzac). - Hommage à Francis Massart († 19-XI-2008). *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. 144, nouv. série n° 37, fasc. 3, p. 365-398.
- COURTECUISSÉ R., 2010. - Index synonymique de la fonge française. I- Basidiomycota (document extrait du référentiel mycologique national) réalisé par l'ONF et la Société Mycologique de France, 467 p., année 2010.
- MASSART F. & ROUZEAU C., 1985. - Coup d'œil sur l'année mycologique 1984. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. XIII (nouv. série), fasc. 2, p. 61-74.
- MASSART F. & ROUZEAU C., 1989. - Une Amanite nouvelle dans la section des *Vaginatae*. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. 17, fasc. 3, 4 pl., p. 159-168. [*A. huijsmanii*].
- MASSART F. & ROUZEAU C., 1995. - Deux amanites printanières aux portes de Bordeaux. *Documents mycologiques*, t. 25, fasc. 98-100, p. 257-258.
- MASSART F. & ROUZEAU C., 1997. - Observations et réflexions sur les dépressions piléiques chez les amanites. *Documents mycologiques*, t. 27, fasc. 106, p. 21-22.
- MASSART F. & ROUZEAU C., 1999. - *Amanita citrina* fo. *crassior* forma nova. *Documents mycologiques*, t. 29, fasc. 114, p. 27-29.
- MASSART F. & ROUZEAU C., 2001. - *Amanita lepiotoides* Barla dans le Sud-Ouest de la France. *In memoriam* Dr Cyril Freeman († 29-X-1996). *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. 29, fasc. 3, p. 171-177.
- ROUZEAU C., 1967. - Compte rendu de l'exposition mycologique [1966]. *Actes de la Société Linnéenne de Bordeaux*, série A, t. 103 (16) [daté 1966], 4 p.
- ROUZEAU C., 1970a. - Note sur *Amanita alnicola*. *Actes de la Société Linnéenne de Bordeaux*, série A, t. 104 (9) [daté 1967], p. 1-4.

- ROUZEAU C., 1970b. - Compte rendu des activités du groupe mycologique pour l'année 1967. *Actes de la Société Linnéenne de Bordeaux*, série A, t. 104 (12) [daté 1967], p. 1-4.
- ROUZEAU C., 1970c. - *Russula pumila* Rouzeau & Massart, espèce nouvelle découverte en Gironde. *Actes de la Société Linnéenne de Bordeaux*, série A, t. 105 (7) [daté 1968], p. 1-3.
- ROUZEAU C., 1970d. - Compte rendu des activités du groupe mycologique pour l'année 1968. *Actes de la Société Linnéenne de Bordeaux*, série A, t. 105 (12) [daté 1968], p. 1-6.
- ROUZEAU C., 1970e. - Compte rendu de l'exposition mycologique 1969. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. I, fasc. 2, p. 19-22.
- ROUZEAU C., 1970f. - Compte rendu mycologique pour l'année 1970. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. I, fasc. 8, p. 183-187.
- ROUZEAU C., 1972. - Compte rendu mycologique pour l'année 1971. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. II, fasc. 3, p. 59-64.
- ROUZEAU C., 1974. - Contribution à l'inventaire des Bolets de la Gironde. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. IV, fasc. 10, p. 91-94.
- ROUZEAU C., 1975. - « *Amanita alnicola* = *A. friabilis* ? ». *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. V, fasc. 7-8, p. 63-64.
- ROUZEAU C., 1976. - « *Russula pumila* » Rouzeau et Massart récoltée en Hollande. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. VI, fasc. 7-10, p. 45-46.
- ROUZEAU C., 1979. - Un champignon mystérieux : *Agaricus Moulinsii* de Brondeau. *Bulletin trimestriel de la section mycologique de la Société Linnéenne de Bordeaux*, n° 6, p. 11-15.
- ROUZEAU C., 1980. - Récolte d'*Amanita friabilis* en Haute-Savoie. *Bulletin trimestriel de la section mycologique de la Société Linnéenne de Bordeaux*, n° 8, p. 15-16.
- ROUZEAU C., 1981a. - Compte rendu de l'exposition mycologique de 1980. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. IX (nouv. série), fasc. 2, p. 53-57.
- ROUZEAU C., 1981b. - Compte rendu de la saison mycologique 1980. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. IX (nouv. série), fasc. 2, p. 59-60.
- ROUZEAU C., 1981c. - *Amanita asteropus* Sabo en Charente. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. IX (nouv. série), fasc. 2, p. 69-70.
- ROUZEAU C., 1982a. - Note sur l'habitat du Tricholome de la Saint-Georges (*Lyophyllum georgii*). *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. X (nouv. série), fasc. 2, p. 57-58.
- ROUZEAU C., 1982b. - *Amanita lepiotooides* Barla récoltée à Saint-Michel-de-Montaigne (Dordogne). *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. X (nouv. série), fasc. 2, p. 59-61.



**10.** Les cueillettes du matin à l'étude ; François Dumas, Françoise Glet, Brigitte Vignot, Jean Glet, André Cazenave, Christian Rouzeau, Jacques Vignot. Session mycologique de Bombannes organisée par F. Massart en 2003. **11.** La mycologie par tous les temps..., à Gujan le 24-10-2010. **12.** À Rauzan (01-04-2007) : B. Vignot, M. Pujol, C. Rouzeau. **13-14.** Lors du jubilé de C. Rouzeau le 02-12-2013 : on signe un exemplaire de la *Flore de Gironde*, offerte au jubilaire (**14** : B. Lartigue, le président B. Cahuzac et J.-C. Blanchard). **15.** On se restaure le 17-01-2011 à la galette des rois (C. Rouzeau, J.-L. Eriteau, J.-P. Caurat).

**16.** *Amanita citrina* forma *crassior* Massart et Rouzeau, 1999. **17-18.** *A. huijsmani* Massart et Rouzeau, 1989. **19.** *Pseudocraterellus undulatus* var. *luteoalbus* Bon, Massart et Rouzeau, 1993. **20.** *Amanita alnicola* Rouzeau et Massart, 1966. **21.** *Russula pumila* Rouzeau et Massart in ROUZEAU, 1970c. **22.** Exposition à Gradignan (07-11-2010) ; C. Rouzeau et Mme Massart déterminent des champignons. [16-21 : photos F. Massart].



10



11



12



13



15



14





16



17



18



19



20



22



21

- ROUZEAU C., 1982c. - Les Bolets du Chêne vert. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. X (nouv. série), fasc. 2, p. 73-78.
- ROUZEAU C., 1982d. - Compte rendu de la saison mycologique 1981. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. X (nouv. série), fasc. 2, p. 79-84.
- ROUZEAU C., 1984a. - Compte rendu de l'exposition mycologique 1983. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. XII (nouv. série), fasc. 1, p. 15-20.
- ROUZEAU C., 1984b. - Deux cas tératologiques observés sur *Cortinarius anomalus* et *Amanita citrina*. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. XII (nouv. série), fasc. 1, p. 21-22.
- ROUZEAU C., 1984c. - Un bolet méconnu : *Boletus caucasicus* Singer. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. XII (nouv. série), fasc. 1, p. 23-24.
- ROUZEAU C., 1984d. - Anecdote mycologique : gastronomie et muscarine. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. XII (nouv. série), fasc. 1, p. 25-27.
- ROUZEAU C., 1985. - Quelques champignons intéressants récoltés pendant la saison 1984. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. XIII (nouv. série), fasc. 3, p. 141-149.
- ROUZEAU C., 2009a. - Au sujet de quelques récoltes inattendues de Champignons. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. 144, nouv. série n° 37, fasc. 3, p. 303-304.
- ROUZEAU C., 2009b. - À mon ami Francis Massart. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. 144, nouv. série n° 37, fasc. 3, p. 371-372.
- ROUZEAU C. & MASSART F., 1966. - Une Amanite nouvelle pour la Gironde. *Actes de la Société Linnéenne de Bordeaux*, série A, t. 103, n° 3, 7 p. [*A. alnicola*].
- ROUZEAU C. & MASSART F., 2007. - Découverte en Gironde de *Mycenastrum corium* (Guers.) Desvaux, champignon gastéromycète rare ou peut-être simplement ignoré. *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. 142, nouv. série n° 35, fasc. 3, p. 287-290.
- ROUZEAU C. & MASSART F., 2008. - Découverte à Bordeaux-Bastide d'une nouvelle station de *Mycenastrum corium* (Guers.). *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, t. 143, nouv. série n° 36, fasc. 1, p. 72.

-----  
Note - Plusieurs photos prises lors de ce jubilé sont précédemment parues dans notre Bulletin, voir *Bull. 1-2014*, p. 107, 110, 137.

Les clichés illustrant le présent article sont de J. Vignot ou issus de de la photothèque mycologique de la Société Linnéenne de Bordeaux (qui inclut le fonds de F. Massart).

-----