

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

SOCIÉTÉ DE SCIENCES NATURELLES, RECONNUE D'UTILITÉ PUBLIQUE,  
FONDÉE EN 1822



*Travaux mycologiques en hommage à*  
**Antoine AYEL**



## Antoine AYEL (1920-2004)

### *Claude Forge*

8 rue de la Maladière, F-42580 La Tour-en-Jarrez

Antoine AYEL est né le 1<sup>er</sup> avril 1920 à Saint-Galmier (Loire) de parents bouchers. À 22 ans, il épouse Paule Martin, avec qui il aura trois enfants : Gérard, Michel et Anne-Marie. Il deviendra ainsi grand-père de sept petits-enfants et aura quatre arrière-petits-enfants.

À 18 ans, il s'était engagé dans l'Armée de l'air comme élève pilote. Il y fera toute sa carrière en tant que pilote d'avions de transport, affecté sur différentes bases françaises (Istres, Limoges, Lyon, Orléans, Toulouse, Bordeaux) ou sur les terrains d'opérations tel que l'Indochine ou l'Algérie. Il termine sa carrière en 1967 avec le grade de commandant. Il fut décoré du grade d'officier de la Légion d'honneur.

Il débuta en mycologie vers 1960, à Pau, en participant aux sorties de la Société mycologique du Béarn. Muté en 1963 à Bordeaux, il devient membre de la Société linnéenne de Bordeaux.

À sa retraite, il s'installe à Saint-André-le-Puy — ville natale de son épouse — et y résidera jusqu'à sa mort. Il se consacre alors à son jardin et à ses autres passions : la botanique, l'astronomie, la photographie, l'opéra et bien entendu la mycologie. À la fin des années 1970, il va se consacrer de plus en plus à l'étude des Ascomycètes dont il deviendra un des spécialistes français.

Membre de Société mycologique du Forez depuis plus de 30 ans, Antoine ne pouvait pas participer régulièrement à nos réunions du lundi mais il était toujours présent à l'exposition annuelle, aux sorties sur le terrain et aux quelques réunions exceptionnelles autour d'une bonne table ! Nous avons vite sympathisé et nous nous rencontrions assez souvent, chez l'un ou chez l'autre. Nous parlions beaucoup de mycologie, de photographie et d'informatique à une époque où le matériel n'avait rien à voir avec ce qu'il est aujourd'hui.

Antoine était également membre d'autres associations, comme par exemple la Société linnéenne de Lyon depuis 1965 ou encore la Société mycologique de France depuis 1968. En outre, il aidait chaque année, pour leur exposition annuelle, ses amis des sociétés mycologiques de Roanne, L'Arbresle, Montbrison, Neuville-sur-Saône, etc. Sa présence y était toujours fort appréciée. Nous étions souvent ensemble lors des congrès de la Société mycologique de France, de la Fédération mycologique Dauphiné-Savoie ou encore des Journées de mycologie vernale du Luxembourg. Au cours de ces sorties, nous « chassions » les Ascomycètes mais aussi les russules pour lesquelles il se passionnait également. Il avait d'ailleurs conçu un logiciel — ce n'était pas simple à cette époque — de détermination du genre *Russula* avec lequel nous pouvions déterminer, presque toujours, l'espèce du « premier coup ».

*Bull. mens. Soc. lim. Lyon*, 2005, 74, num. spécial, p. 2-4

Il fut un excellent photographe (macro et microphotographie) ; très bricoleur, il avait fabriqué, souvent à partir de récupération, des accessoires lui permettant d'explorer toutes les techniques de photographie, comme par exemple la macro stéréoscopique.

Antoine Ayel est décédé le 19 septembre 2004 des suites d'un cancer. C'était un homme discret mais qui forçait le respect par l'étendue de ses connaissances, connaissances qu'il aimait transmettre à quiconque le sollicitait. Aussi son départ a-t-il créé un grand vide.

#### BIBLIOGRAPHIE D'ANTOINE AYEL

1980. Partons à la découverte. *Bulletin de la Société mycologique du Poitou*, 3, p. 5-7.
1981. *Lyophyllum palustre*. *Bulletin de la Société mycologique du Poitou*, 4, p. 14.
1982. *Peziza petersii*. *Bulletin de la Société mycologique du Poitou*, 5, p. 7.
1983. À propos de *Chlorosplenium aeruginosum*. *Bulletin de la Société mycologique du Poitou*, 6, p. 31-32.
1985. Trois petits ascomycètes. *Bulletin de la Société mycologique du Poitou*, 8, p. 22-24.
1994. Pourquoi s'intéresser aux Ascomycètes ? *Bulletin de la Fédération mycologique Dauphiné-Savoie*, 133, p. 4-6.
1994. Qu'est-ce qu'un Ascomycète ? Conseils pratiques : détermination - herbier. *Bulletin de la Fédération mycologique Dauphiné-Savoie*, 133, p. 7-13.
1994. *Trichobolus sphaerosporus* Kimbr. *Bulletin de la Fédération mycologique Dauphiné-Savoie*, 133, p. 15.
1994. Discomycètes inoperculés. *Bulletin de la Fédération mycologique Dauphiné-Savoie*, 133, p. 23-25.
1994. *Cordyceps larvicola* Quélet. *Bulletin de la Fédération mycologique Dauphiné-Savoie*, 133, p. 37.
1994. *Encoelia fimbriata* Spooner & Trigaux. *Bulletin de la Fédération mycologique Dauphiné-Savoie*, 133, p. 43-44.
1994. Bibliographie pratique. *Bulletin de la Fédération mycologique Dauphiné-Savoie*, 133, p. 46.
1994. Quelques Ascomycètes à réhabiliter. *Bulletin de la Société mycologique du Béarn*, 100, p. 7-9.

#### PUBLICATIONS RÉDIGÉES EN COLLABORATION AVEC D'AUTRES AUTEURS

- AYEL A. et MOINARD A., 1988. – Le microscope. Constitution, fonctionnement, emploi en mycologie. *Bulletin de la Société mycologique du Poitou*, 3B.
- DOUGOUD R., VAN VOOREN N. et AYEL A., 2003. – Sur un *Chlorociboria* poussant sur fougère. *Bulletin de la Fédération mycologique Dauphiné-Savoie*, 171, p. 47-51.

AYEL A. et VAN VOOREN N., 2004. – Catalogue des ascomycètes récoltés dans la Loire. 1<sup>re</sup> partie : Pezizomycetes (discomycètes operculés). *Bulletin mensuel de la Société linnéenne de Lyon*, 73 (7), p. 271-289.

AYEL A. † et VAN VOOREN N., 2005. – Catalogue des ascomycètes récoltés dans la Loire. 2<sup>e</sup> partie : Leotiomycetes, Orbiliomycetes et affines (discomycètes inoperculés). *Bulletin mensuel de la Société linnéenne de Lyon*, 74, numéro spécial, p. 5-32.

#### PUBLICATIONS RÉDIGÉES AVEC LA PARTICIPATION D'ANTOINE AYEL

MOINARD A. et SURAULT J.-L., 1994. – *Peziza pudica* (Boudier) Moser = *Peziza pudicella* Korf. *Bulletin de la Société mycologique du Poitou*, 17, p. 27.

MOINARD A. et SURAULT J.-L., 1994. – *Peziza isabellina* Worth. Smith var. *iantbina* Grelet = *Peziza subisabellina* Donadini. *Bulletin de la Société mycologique du Poitou*, 17, p. 28.

#### TAXONS PUBLIÉS

*Russula pseudoraoultii* Ayel & Bidaud, in Bidaud et al., *Russules rares ou méconnues*, p. 287 (1996).

*Chlorociboria pteridicola* ad int., *Bull. mycol. bot. Dauphiné-Savoie*, 171, p. 47 (2003).



Photo B. Baczyk



*Russula camarophylla*  
Aquarelle de H. Marxmüller - Échelle 0,8.