

## BIBLIOGRAPHIE

### **Publications de G. CHEVASSUT sur les Micromycètes**

Notes de lecture par Guy FOURRÉ

Nous avons déjà eu l'occasion de présenter dans ce bulletin (Tome 25, 1994) des publications du Pr. G. CHEVASSUT, léguées par l'auteur à la Bibliothèque de la S.B.C.O. Cet éminent mycologue nous a fait parvenir une nouvelle série de documents sur les Micromycètes parasites des plantes spontanées.

#### **Nouvelle clé des principaux genres (1995) :**

Dans une brochure reliée de 30 pages, Georges CHEVASSUT et son disciple Philippe PELLICIER présentent une "nouvelle clé des principaux genres de Micromycètes parasites des plantes spontanées appartenant au grand groupe des FUNGI IMPERFECTI (ou Champignons Imparfais)".

La présentation est agréable, et la reliure très commode. Les textes sont concis et précis, et les illustrations excellentes. Les dessins - tirés d'ouvrages de référence - d'organes microscopiques sont si expressifs et spectaculaires que cela peut suffire pour donner à un mycologue le désir de voir sous l'objectif de son microscope les *cyrrhes* (qui ne sont pas tristes !) des *Sphaeropsidales*, les conidies des *Hyphales*, les *acervules* des *Melanconiales*, les *pycnides* des *Ascochyta*, etc.

Après avoir donné au lecteur le goût de l'étude des "imparfaits", les auteurs leur en fournissent les moyens, avec une bibliographie à caractère pratique, et de précieux conseils de récolte et d'étude des Micromycètes.

En attendant d'être assez "mordu" pour s'offrir la volumineuse (et coûteuse) flore de BRANDENBURGER, le mycologue cherchant de nouvelles perspectives d'études passionnantes pourra commencer à travailler avec cette remarquable brochure de CHEVASSUT et PELLICIER.

#### **Tirés à part de publications consacrées aux Micromycètes :**

En plus des nombreux articles scientifiques déjà recensés dans notre bibliographie de 1994 (numéros 1 à 18), le Pr. CHEVASSUT a fait don à la bibliothèque de la S.B.C.O. des publications suivantes :

---

\* G.F. : 152, rue Jean Jaurès, 79000 NIORT.

- 19 - 1991 - CHEVASSUT, G. : Session Micromycètes d'Artigues (Hautes-Pyrénées), du 30 août au 2 septembre 1989 - *Bull. Coord. Myc. Midi Toulousain et Pyrénéen*, **10** : 49-52 (avec le concours d'Alain ROYAUD pour la partie botanique, présentation de Françoise PEZOU).
- 20 - 1995 - CHEVASSUT, G. et PELLICIER, Ph. : Contribution à l'étude systématique des micromycètes parasites des plantes spontanées des Alpes françaises - Espèces nouvelles pour les Alpes - Cinquième note - *Bull. Soc. Mycol. France* - **111** (fasc. 1) : 41 -77.
- 21 - 1995 - CHEVASSUT, G. et PELLICIER, Ph. : Contribution à l'étude systématique et écologique des micromycètes parasites des plantes spontanées de la région du Centre-Ouest - III<sup>ème</sup> session - Royan, juin 1993 (cinquième note). *Bull. Soc. Bot. du Centre-Ouest - N.S.*, **26** : 383-400.
- 22 - 1995 - CHEVASSUT, G. et PELLICIER, Ph. : Contribution à l'étude systématique et écologique des micromycètes parasites des plantes spontanées de la région du Centre-Ouest - IV<sup>ème</sup> session - Gençay, juin 1994 (sixième note). *Bull. Soc. Bot. du Centre-Ouest - N.S.*, **26** : 401-414.
- 23 - 1996 - CHEVASSUT, G. et PELLICIER, Ph. : Contribution à l'étude systématique et écologique des micromycètes parasites des plantes spontanées de la région du Centre-Ouest - Les Micromycètes des Deux-Sèvres - V<sup>ème</sup> session - Coulon, juin 1995 (septième note). *Bull. Soc. Bot. du Centre-Ouest, N.S.*, **27** : 655-668.
- 24 - 1996 - BEGUINOT, J. et CHEVASSUT, G. : Glanes de Micromycètes parasites des plantes spontanées en Limousin. Deuxième partie (Ascomycètes, *Fungi Imperfecti*) - *Bull. Soc. Bot. du Centre-Ouest, N.S.*, **27** : 621-630.
- 25 - 1996 - CHEVASSUT, G. et PELLICIER, Ph. : Contribution à l'étude systématique et écologique des micromycètes parasites des plantes spontanées des Alpes françaises - Sixième note - Session de Pralognan (Savoie) - *Bull. mensuel de la Société Linnéenne de Lyon* - **65** (1) : 20-24.

Toutes ces publications présentent un très grand nombre d'espèces de Micromycètes souvent rares, nouveaux pour la science, pour la France ou trouvés seulement deux ou trois fois dans notre pays, ou nouveaux pour notre région.

Ainsi se constitue peu à peu, sous l'autorité du Pr CHEVASSUT, une documentation unique, à laquelle tous les spécialistes de cette catégorie de cryptogames seront amenés un jour ou l'autre à se référer. La bibliothèque de la S.B.C.O., grâce aux dons des auteurs, permettra à chaque mycologue de retrouver les chaînons qui pourraient lui manquer en matière de Micromycètes.