

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 62 (1984)
Heft: 7

Artikel: Une société jubilaire au pays d'un grand mycologue
Autor: Brunelli, F.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-936126>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 03.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

2. Vous possédez déjà un microscope de Société. Est-il utilisé à chaque soirée de détermination?
3. Votre Société est-elle fournie en réactifs chimiques indispensables pour les observations microscopiques; pensez-vous de temps en temps à les compléter et à les remplacer?
4. Le «microscopieur» de service est absent pour quelque temps. Y a-t-il dans votre Société d'autres personnes capables d'utiliser efficacement votre appareil?
5. La Société s'est-elle procuré des ouvrages spécialisés concernant la microscopie des champignons?
6. Les utilisateurs du microscope ont-ils une formation ad hoc? Ont-ils suivi des cours d'introduction et ont-ils le souci d'une formation continue?

Honnêtement, vous pouvez répondre six fois OUI avec conviction? Dans ce cas, mais dans ce cas seulement, le soussigné mettra un terme immédiat à une mise en corrélation quelconque des notions de «microscope» et de «symbole de haut standing».

Boletus

(Trad.: F. Brunelli)

Une Société jubilaire au pays d'un grand mycologue

25 ans: c'est l'âge atteint en 1984 par la Société Mycologique de Bex. Le BSM s'associe à ce jubilé car Bex, c'est la petite ville de l'Est vaudois qui peut s'enorgueillir de compter l'illustre mycologue *FAYOD* comme ancêtre. Sait-on que Fayod (1860—1900), auteur d'un «Prodrome d'une histoire naturelle des Agaricinaées», fut un des premiers à percevoir l'utilité de l'observation microscopique en Mycologie? Quel mycologue contemporain ignore ce tournant pris dans l'étude des champignons à la fin du siècle dernier? Il faudra attendre le printemps 1959 pour que Edgar Blanc, cheville ouvrière de la Société jusqu'en 1981, rassemble autour de lui une vingtaine d'«amateurs» de champignons, pour que Bex redevienne un coin de pays où les champignons soient considérés comme autre chose qu'un banal aliment occasionnel.

Quelques jalons de l'histoire de ces 25 ans:

Printemps 1965: constitution d'une commission technique, sous la conduite d'Edgar Blanc; Martial Ruchet lui succèdera en 1970.

Automne 1967: première exposition organisée par la Société.

Printemps 1971: création d'un groupe d'étude Vaud-Valais, avec rencontres régulières le premier dimanche du mois.

Automne 1972: Une plaque commémorative est apposée au pied du Montet, en l'honneur de Victor Fayod.

1976: Fondation, toujours sous l'impulsion d'Edgar Blanc, de l'Union Vaudoise des Sociétés Mycologiques; adhésion à l'USSM.

Mai 1984: Fête du jubilé avec plantation d'un arbre commémoratif près de la plaque Fayod; dans ses racines, un tube métallique contenant entre autres la liste des 109 membres actuels.

Quelques espèces intéressantes trouvées à Bex et déterminées par sa commission technique: *Amanita caesarea* (1960), *A. lividopalescens* (1962), *Lactarius bertillonii* (1971), *Mycocleptodon dichroum* (1975), *Stephanospora caroticolor* (1979), *Rhodocybe nitellinus* (1977), *Calocybe ionides* (1975), *Omphalotus illudens* (1973), *Hygrophorus calyptraeformis* (1975), *Lentinus castoreus*, *Leptonia caesiocincta*, *Hygrophorus eburneus* var. *carneipes* (1982).

La Société de Bex marquera encore cet anniversaire par une *EXPOSITION*, qui aura lieu les 22 et 23 septembre prochains. Le BSM, par la voix du soussigné, souhaite à la Société jubilaire pleine réussite dans ses activités et de belles découvertes encore dans cette riche région — mycologiquement parlant — de la terre vaudoise.

F. Brunelli