

QUOI DE NEUF A LA BIBLIOTHEQUE ? Livraison juin 2025

Notre bibliothèque reçoit un certain nombre d'ouvrages et de périodiques, le plus souvent en échange avec notre bulletin. Cette rubrique a pour but de faire connaître ces publications et plus particulièrement les articles de ces revues qui pourraient le plus intéresser les membres de nos sociétés. D'une manière générale nous nous limiterons à signaler et parfois à commenter très brièvement les travaux concernant la mycologie et la botanique, de préférence au niveau des taxons d'implantation (circum-)européenne. Des précisions sur les articles peuvent être données, il vaut mieux les demander très vite après la publication de la livraison, ce sera plus long si l'ouvrage ou la revue sont déjà classés dans la bibliothèque.

Par ailleurs des permanences sont organisées afin de permettre une meilleure utilisation de la bibliothèque, normalement chaque dernier vendredi du mois.

Prochaine permanence à Annemasse (1, place Jean-Jaurès): 27 juin 13 h 30 - 16 h

Contact : info@fmbds.org 06 82 09 38 45

MÉMOIRE

Il giardino botanico cantonale delle isole di Brissago. Storia, paesaggio, natura e gestione : tra passato, presente e futuro. Memorie 14, 2025. Società ticinese di scienze naturali & Museo cantonale di storia naturale, Lugano. 215 p.

Ont participé en particulier : Mauro JERMINI, Brigitte MARAZZI, Filippo RAMPAZZI, Luca BACCIARINI et Guido MASPOLI.

À travers diverses contributions (histoire, paysages, géologie, climat, flore, faune, fonge, gestion...), que nous ne détaillerons pas, nous est présenté ce très beau jardin des îles de Brissago, situées en Tessin, dans le lac Majeur ; créé il y a 75 ans, ce jardin est facile à atteindre depuis Locarno, et la visite vaut vraiment le détour. La magnifique Villa Emden permet de se reposer et de se restaurer.

PERIODIQUES

Bulletin semestriel de la Fédération des Associations Mycologiques Méditerranéennes (FAMM) n° 67 2025/1

BORGARINO D. - L'intelligence artificielle (IA) réussira-t-elle à remplacer la bêtise naturelle (BN) ? p. 7-12.

NOGUÈRE H. - *Galerina farinacea*, récolte automnale d'une espèce méconnue dans la Haute-Vienne, p. 13-20.

CORRIOL H. & JARGEAT P. - *Agrocybe pusiola* var. *cyanescens* comb. nov., un taxon des dunes littorales du Roussillon, nouveau pour la France, p. 21-29.

VAN VOOREN N., BIANCARDINI S., BORGARINO D., D'ANGELO M.-R. & SUBERBIELLE N. - Discomycètes operculés nouveaux pour la Corse. 2^{ème} contribution, p. 30-48.

Il s'agit de *Pseudoboubovia benkertii*, *Strobiloscypha cupressina*, *Pseudopithyella minuscula*, *Sepultariella patavina*, *S. semi-immersa*, *Cheilymenia theleboloïdes*, *Malvipezia pauli*, *Phylloscypha labessiana* et *Helvella fusca*.

Carolinea 82 (revue du musée d'histoire naturelle de Karlsruhe) 30.12.2024

WIRTH V., BICK F., CHIPON B., TINGUY H. & VON BRACKEL W. – Aperçu de la végétation cryptogamique (lichens et bryophytes) d'un éboulis froid dans les Vosges centrales : la « Mer des Roches » à Barembach (Bas-Rhin, Alsace, France), p. 7-18.

WIRTH V., RESSÉGUIER P. & SIPMAN H. – Flechten aus der bayerischen und hessischen Rhön : des Herbar Rességuier, p. 19-51.

SCHOLLER M. – Historische mykologische Lehrtafeln von Pilzen am Staatlichen Museum für Naturkunde Karlsruhe, p. 119-125.

Il Micologo 79 N° 172 anno LVII Aprile 2025

MARTINI M. I. – Russule particolari della Valle Argentina, provincia di Imperia, p. 3-23.

Une vingtaine d'espèces sont présentées.

SZP/BSM (Bulletin Suisse de Mycologie) 2/2025

ZWICKY A., BLASER S. & GROSS A. – Orangeroter Zystidenrindenpilz (*Peniophora rufa*). Wiederfund einer attraktiven Art auf Zitterpappelästen, p. 4-6.

Version française : *Peniophora rufa*. Réapparition d'une espèce attractive sur des branches de trembles, p. 7-8.

LUCCHINI G. – *Agaricus aereiceps*. Una specie nuova per la scienza scoperta (anche) nel Canton Ticino, p. 9-10.

Version allemande : Der Bronzeköpfige Egerling (*Agaricus aereiceps*). Eine neue Art für die Wissenschaft, entdeckt auch im Tessin, p. 11-12.

Cette nouvelle espèce, publiée en décembre 2024 (*Fungal Systematics and Evolution*, vol. 14, p. 452-454), relève de la section *Agaricus*, encore mal cernée. Pour cette espèce on notera la cuticule à squames brunes bien individualisées et les spores petites, vers 6-8 x 5-6 µm. Habitat praticole.

FRELÉCHOUX F. & GROSS A. – Tubaire des régions à climat rude. *Tubaria confragosa*, p. 20-22.

Version allemande : Der Raue Trompetenschnitzling. *Tubaria confragosa*, p. 22-24.

MONTI J.-P. & DELAMADELEINE Y. – Les Ascomycètes, p. 26-31.

Version allemande : Die Ascomyceten, p. 32-40.