

## **QUOI DE NEUF A LA BIBLIOTHEQUE ? Livraison janvier 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): 31 janvier  
13 h 30 - 16 h**

**Contact :** [info@fmbds.org](mailto:info@fmbds.org) 06 82 09 38 45

### **PERIODIQUES**

**Association Française de Lichénologie** (Bulletin d'informations) Volume 49 – Fascicule 2 2024

VAN HALUWYN C., CARLIER G. & ROUX C. – Hommage à Jean-Claude Boissière (1937-2024), p. 135-144.

ESNAULT J. & MAINIL K. – Hommage à Jean-Yves Monnat (1942-2023), p. 145-151.

BEUDIN T. & BOUTET J.-Y. – La lichénologie dans le centre-ouest et le sud-ouest de la France de 1800 à 1950, p. 153-177.

FRACHON C., GUERIN C., LARRÉ A. & RAMOND L. – Premier inventaire des lichens corticoles et lignicoles dans la réserve biologique intégrale de l'Aulp du Seuil (Forêt domaniale de Grande Chartreuse, Isère, France), p. 179-196.

PONCET R., FOGLIANI O., TERCERIE S., MAUREL N., ROBERT S. & GARGOMINY O. – Systématique, taxonomie, nomenclature, TAXREF et SINP : tour d'horizon des concepts, normes, référentiels et standards qui fondent le langage commun utilisé par les scientifiques et les naturalistes en France et à l'international, p. 197-208.

ARCHAMBAUX P. – Historique de la taxinomie du genre *Lepraria* Ach., p. 209-220.

GONNET D., GONNET O., BERTRAND M. & CARLIER G. – Contribution à l'inventaire des lichens, champignons lichénicoles et champignons non lichénicoles non lichénisés du massif du Vercors (France), p. 221-226.

**Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid** Volumen 48 2024

MORENO G., SÁNCHEZ A. & LÓPEZ-VILLALBA Á. – *Comatricha canariensis*, a new succulenticolous myxomycete from the Canary Islands, p. 3-8.

Cette nouvelle espèce des Canaries, qui vient sur euphorbes succulentes, est caractérisée par sa petite taille, ses sporothèques globuleuses, son stipe à peu

près aussi long que la sporothèque, un capillitium dense, des spores à ornementation de type bacula avec un apex élargi en forme d'étoile.

MORENO G., DANIÈLS P.P., NUÑEZ M.P., CARLAVILLA J.R. & MANJÓN J.L. - *Amylosporus campbellii* un intruso en la instalación eléctrica y desagüe pluvial de Las Casas, p. 55-62.

Première mention en Espagne de cette espèce polyporoïde plutôt tropicale, trouvée dans des structures internes de diverses maisons à Alicante et Almeria.

VILLAREAL M., COUCEIRO A., SOS C., MAREOS J. & RODRIGUES H. - *Mycena dasypus* (Agaricales, Mycenaceae), primer registro en la Península ibérica, p. 63-70.

DANIÈLS P.P. & MORENO G. - Nuevos datos sobre *Hymenopellis hispanica*, p. 71-77.

BAÑARES BAUDET Á. & MORENO G. - Adiciones a la micobiota de las Islas Canarias. XVI. *Agaricomycetidae*, p. 79-97.

MORENO G. & VERA E. - *Leucocoprinus variicolor* en España, p. 99-103.

JARDIM P. & LOBO C. - Additions to the mycological catalogue of Madeira Archipelago (Portugal). Recording of 21 new taxa, p. 105-116.

CAMPOS J.C., ARAMENDI C., CIFUENTES F., DÍAZ A., HERNANZ J., PANCORBO F., RIBES M.A., SÁNCHEZ G., SOS C., VERA E. & VILLAREAL M. - Estudio de la micobiota de la Sierra Oeste de Madrid II, p. 117-165.

ARMADA F. - Errata : rectificación sobre la pertenencia de la recolecta de *Cortinarius giennensis* J.D. Reyes, especie recientemente « nacida-muerta » y sinónimo posterior de *Cortinarius diffractosuavis* Chevassut & Rob. Henry.

L'auteur annonce que la récolte ayant servi de type à la publication de *Cortinarius giennensis* lui a été volée ; cette espèce publiée en 2022 dans ce même bulletin est de toute manière « mort née » car synonyme postérieur de *Cortinarius diffractosuavis*.

### **Boletín informativo Sociedad Micológica Extremeña XXXV N° 24 Año 2024**

ILLESCAS FERREZUELO T. - *Amanita griseocaerulea* Migl. & Donato, primera cita en España de una especie recientemente descrita, p. 3-9.

MATEOS A. & DE LA PEÑA-LASTRA S. - *Clavaria salentina* primera cita en la Península ibérica, una balla y rara especie encontrada en Extremadura, p. 10-14.

DE LA PEÑA-LASTRA S. - Validación propuesta, p. 15.

Forme nouvelle : *Craterellus tubaeformis* f. *griseus* f. *nov.* Les tons jaunes sont complètement absents.

PLÁ RUBIO F. & MARTÍNEZ RUIZ J.A. - Algunas especies de género *Cheilymenia* en Extremadura y País Vasco, p. 16-39.

11 espèces sont soigneusement décrites et illustrées (macro et micro).

DE LA PEÑA-LASTRA S. - Hongos increíbles (I) : *Trichoderma* spp., p. 40-49.

Des espèces du genre *Trichoderma* (Ascomycota, Hypocreales) sont utilisées en agriculture biologique (contrôle des maladies et du stress, amélioration de la résistance, stimulation de la croissance...).

FERNÁNDEZ-VICENTE J. - Algunos ascomicetes raros o poco comunes en el Norte y centro Peninsular

IV (Ascomycota), p. 50-61.

Il s'agit de *Arachnopeziza aurella*, *Leucoscypha leucotricha*, *Pyronema omphalodes* et *Sordaria humana*.

**Bulletin de la Société Botanique du Centre-Ouest** Tome 55 2024

BERNAER R. – Chroniques mycologiques, p. 5-13.

LENCROZ M. – *Stereocaulon delisei* Bory ex Duby, espèce très rare en France, nouvelle donnée pour la Nouvelle-Aquitaine (Corrèze, 19), p. 14-15.

BRÉRET M., DUPAIN M. & PIGEOT J. – Contribution à l'étude des algues du Pays basque français et espagnol, 29 septembre au 1<sup>er</sup> octobre 2019 – 19 au 21 avril 2023, p. 16-36.

BELAUD A. et al. (23 auteurs) – Contributions à l'inventaire de la bryoflore française de l'année 2023, p. 37-49.

BOUDRIE M. – Révision des spécimens de ptéridophytes de l'herbier Louis Duffort, p. 50-58.

BOUDRIE M., MADY M., NAWROT O. & BIZOT A. – Nouveauté ptéridologiques remarquables en Limousin pour l'année 2023 et le premier semestre 2024, p. 59-78.

BERNAER R. – Sensuelles orobanches, p. 79-89.

FALZON N. & LAVOUÉ M. – Découverte d'une nouvelle sous-espèce de *Potentilla supina* pour la France, p. 90-93.

Américaine et asiatique, *Potentilla supina* subsp. *paradoxa* (Nutt.) Soják montre en particulier des graines qui présentent une expansion ventrale de forme triangulaire conique (pas d'expansion ventrale chez le type de l'espèce).

BUSNEL L. – Sauvetage discret et expansion du *Pancratium maritimum*, p. 94-104.

ANDRIEU T. et al. (11 auteurs) – Contributions à la flore phanérogamique française de l'année 2023, p. 106-115.

DELAUNAY G. & RIDEAU M. – Un manuscrit inachevé sur la flore tourangelle du pharmacien botaniste tourangeau Ernest-Henry Tourlet (1843-1907), p. 116-124.

GATIGNOL P. & MADY M. – Compte rendu de la sortie du 1<sup>er</sup> septembre 2023 à l'étang de Beaurepaire – Deux-Sèvres (79) et Maine-et-Loire (49), p. 125-131.

FONTENEAU M.-A. – Bilan 2023 des sorties du groupe SBCO Vendée, Maine-et-Loire et Deux-Sèvres, p. 132-134.

ZANRÉ F. – Minisession de botanique urbaine au Mans (72), samedi 24 et dimanche 25 juin 2023. Introduction, p. 135.

FRILEUX P. & PORDOY I. – Compte rendu de la journée du samedi 24 juin 2023, p. 138-139.

RÉMY P. & FONTENEAU M.-A. – Compte rendu de la journée du dimanche 25 juin 2023, p. 140-143.

LOUVIAUX M. & AIRD A. – Session botanique en haute vallée de la Maurienne (73), du lundi 26 au vendredi 30 juin 2023. Introduction. Sous la direction de Thierry Delahaye, Joël Blanchemain et Michel Rocher, p. 144-145.

LOUVIAUX M. & AIRD A. – Lundi 26 juin 2023. Adrets du Collet de la Madeleine, p. 146-149.

ANDRIEU F. & CAULIEZ N. – Mardi 27 juin 2023. Les carrières du Paradis et les flancs du Baracon des Chamois, p. 150-155.

LE BLOCH F. & LEJOUR L. – Mercredi 28 juin 2023. Bramans et Aussois, p. 156-158.

GATIGNOL P. & MARTIN Y. – Jeudi 29 juin 2023. Termignon – du parking du Coëtet au lac Blanc, p. 159-166.

TESSIER M., DOLE N. & D’HIER G. – Vendredi 30 juin 2023. Vallon d’Étache et environ du monolithe de Sardière, p. 167-170.

SCORDIA H. – Session en Cerdagne du dimanche 2 au vendredi 7 juillet 2023. Introduction. Sous la direction de Henri Scordia, p. 171-172.

DESSEAUX D. & VERNIER P. – Dimanche 2 juillet 2023. Gorges du Sègre, p. 173-175.

BISSOT R. – Lundi 3 juillet. La Haute et mythique vallée d’Err, p. 176-180.

REMY P. & BELLIN I. – Mardi 4 juillet 2023. La vallée d’Eyne, p. 181-186.

SCORDIA H. & GENDRY BROWN B. – Mercredi 5 juillet. La flore sommitale du Cambre d’Ase, p. 187-190.

DOLE N. & MAURY COURTINE D. – Jeudi 6 juillet 2023. Les rives de l’Angust depuis Via, p. 191-194.

RHYS É. & SOUQUET-BASIÈGE J. – Vendredi 7 juillet 2023. Tour des étangs du Carlit, p. 195-198.

BOCK B. – Bilan 2023 des sorties du groupe SBCO 28, p. 199-202.  
Plantes et champignons.

BOXALL J. & CAILHOL D. – Minisession garrigues et littoral méditerranéens – 22 au 24 septembre 2023. Vendredi 22 septembre : la végétation littorale de l’Espiguette et de l’étang de l’Or, p. 203-205.

KESSLER F. & GENDRY BROWN B. – Samedi 23 septembre 2023. Les milieux rivulaires du Vidourle et du Gardon, p. 206-211.

CHASTENET A. – Dimanche 24 septembre 2023. Le salin de Frontignan et la bois des Aresquiers, p. 212-216.

GUITTON H., D’HIER G. & CELIS J. – Sortie phytosociologique sur les sables tertiaires et quaternaires du Bassin parisien occidental (Sarthe-72, Maine-et-Loire-49), p. 217-226.

**Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux** Tome 159 Numéro 52 fascicules 3-4

VEYSSIÈRE J. – Compte rendu de la sortie botanique du samedi 7 mai 2022 à Madirac (33), p. 135-147.

GUILLOT M.-F. – Note de lecture (*Flore de Dordogne illustrée*), p. 148.

La boîte à bonnes plantes n° 13, p. 149-164.

**Bulletin de la Société Mycologique de France** Tome 140, fascicules 3 et 4 2024

GRUHN, G., CAZENAVE R., LOUIS T. & ALVARADO P. – Au sujet du genre *Exidia* en France, p. 211-248.

Une clé des espèces européennes du genre est fournie, de nombreuses espèces sont illustrées.

CHAMPAGNE A. – *Phyllotopsis nidulans*, un champignon peu commun récolté en forêt de Fontainebleau (Seine-et-Marne), p. 249-257.

LAGRANDIE J. & COCHARD H. - Découverte de *Chromocyphella lamellata* en Normandie, p. 259-263.

Il s'agit de la seule espèce de *Chromocyphella* à hyménium lamellé, il est lisse chez les autres. Trouvée sur mousses dans une cavité d'une ancienne carrière de granodiorite dans le département de la Manche.

RADKE G. & BUYCK B. - *Russula roseocrema* : une espèce encore largement ignorée de la série *Persicina* ? p. 265-280.

En définitive, hormis la génétique, seul l'habitat en liaison avec *Populus* permet de distinguer cette espèce publiée en 2011 en Tchéquie de *Russula persicina*.

ANONYME - La session 2023 de la SMF à Haguenau, p. 311-378.

Entre les tableaux de présence des espèces sur les sites parcourus on remarquera de nombreuses et très belles photos.

### **Candollea** 79/02 (10-12-2024)

Ce numéro de la revue du Conservatoire et jardin botaniques de Genève ne traite que d'espèces extra-européennes, (sub)tropicales.

### **Funghi e ambiente** N. 144-145 Anno 2025

JAMONI P.G. - Album fotografico n. 7 - Gli Agaricus, p. 2-41.

67 taxons sont illustrés et brièvement décrits.

JAMONI P.G. - Erbe e fiori spontanei - XI. Le piante erbacee aromatiche di casa nostra, p. 43-60.

Sont évoquées des plantes des genres *Ocimum*, *Origanum*, *Thymus*, *Matricaria*, *Artemisia*, *Salvia*, *Mentha*, *Rosmarinus*, *Juniperus* et *Lavandula*.

JAMONI P.G. - Appunti su interessanti macromiceti del territorio novarese-vercellese - XVI

15 taxons généralement rares (Agaricales et Russulales) sont décrits et illustrés.

Funghi piemontesi, photos 1945-1968, p. 81-88.

18 espèces sont illustrées.

### **Grenoble Mycologie** Numéro 16 Janvier 2025

Signalons d'emblée l'arrivée d'un jeune président, Antoine Portejoie, succédant ainsi à Évelyne Tardy, qui est restée à la tête de la prestigieuse Société Mycologique du Dauphiné durant de longues années.

CRESTI A. & SERRA-TOSIO F. - Stage SMD à Vassieux-en-Vercors, p. 9-13.

GARCIN R. - *Hygrocybe chlorophana* (Fr.) Wünsche, p. 14-15.

GARCIN R. - *Entoloma pleopodium* (Bull.) Noordel., p. 16-17.

ANONYME - *Lactarius necator* Persoon *Russulaceae* Lactaire plombé, Lactaire meurtrier, p. 19-21.

VICHERD C. - Voyage d'un petit champignon - *Chlorociboria aeruginosa*, p. 23-24.

ROUGIER C. - Quelques caractères remarquables, p. 25-26.

MARTINET C. - Lames détachables, p. 27-28.

### **Il Micologo** 77 n° 170 - anno LVI Agosto 2014

SANERO G. - Un ritrovamento di *Steccherinum bourdotii* Saliba & A. David 1988, p. 3-4.

APICELLA P. - *Marasmius collinus* (Scop.: Fr.) Singer 1942, un bel sosia del *Marasmius oreades* (Bolton : Fr.) Fries 1836, p. 5-9.

SANERO G. - Un raro corticioide dai Roeri : *Botryobasidium (Haplotrichum) rubiginosum* (Fr.) Rossman & W.C. Allen (2016), p. 11-15.

### **Mykologický Sborník 2/2024**

Revue en tchèque. Nous ne signalons que les articles ayant un titre et un résumé traduits en anglais.

KŘÍŽ M. - Fungi of the České středohoří hilly range 2. The Kamenná slunce National Nature Monument, p. 39-47.

### **Mykologický Sborník 3/2024**

KŘÍŽ M. - Fungi of the České středohoří hilly range 3. The Borečský vrch hill, p. 71-85.

### **Plant and Fungal Systematics** Volume 68, Issue 1, 2023.

Tous les articles de ce numéro traitent de taxons tropicaux.

### **Plant and Fungal Systematics** Volume 68, Issue 2, 2023.

Nous citerons les articles concernant (aussi) des taxons européens. Ce numéro est entièrement consacré à la lichénologie.

PRINTZEN C., HOLIEN H., KANTELINEN A., MYLLYS L., RATSCHOW F., STEPANCHIKOVA I., WEBER L. & TIMDAL E. - DNA barcoding indicates the presence of unrecognized species and phylogenetic diversity within the *Biatora vernalis*- and *B. meiocarpa*-groups, p. 262-279.

EKMAN S. - *Bacidia genuensis* B. de Lesd. Resurrected, p. 280-284.

PALICE Z., SVOBODA S. & VONDRÁK J. - Hidden in the dark under umbrellas : two new *Psilolechia* species (lichenized *Ascomycota*, *Lecanorales*) described from the Czech Republic, p. 285-293.

*Psilolechia cretacea* ressemble à *P. leprosa* ; elle s'en distingue en particulier par ses talles sans sorédies, craquelés aréolés avec des cellules conidiogènes sur la surface. Cette espèce aux thalles blanc de craie vient sur les surfaces verticales acides ; elle n'est pour l'instant connue que de la Bohême du nord.

*Psilolechia torii* ressemble à *P. clavulifera*. Elle s'en distingue surtout par des apothécies pâles sans pigment vert, montrant des granules huileuses.

WESTBERG M., EKMAN S., BRIEGEL-WILLIAMS L., FERNANDEZ-BRIME S., WEDIN M. & TIMDAL E. - *Thalloidima squamatum* comb. Nov. - a distinct and common but overlooked lichen in Europe, p. 353-363.

JØRGENSEN P. M. & SCHMITT I. - The typification of *Variolaria discoidea* Pers., p. 378-381.

ERTZ D., DIEDERICH P., LENDEMER J., KOMPOSCH H., HARRIS R. C. & HUERECA A. - A remarkable and widespread new lichenicolous species of *Mycocalicium (Sphinctrinaceae)* producing campylidia-like conidiomata and appendiculate conidia, p. 411-423.

*Mycocalicium campylidiophorum* a été trouvé sur des lichens des genres *Ochrolechia* et *Opegrapha*, en Amérique du nord et en Europe. C'est la troisième

espèce décrite du genre, dont les principales caractéristiques sont données dans le titre de l'article.

HAFELLNER J. - On a lichen collection from the summit of Glittertinden (Norway, Oppland / Innlandet) - baseline data for a high mountain top, p. 424-439.

**SZP BSM (Bulletin Suisse de Mycologie) 4/2024**

BOUJON C., ROTH J.-J., FAVRE E., VON ARX B., VON NIEDERHÄSERN F., RÖLLIN O. & SOCIÉTÉ MYCOLOGIQUE DE GENÈVE - Inventaires mycologiques dans le Canton de Genève. Rétrospective de 2001 à 2023 - Première partie, p. 4-6.

Version allemande : Pilz-Inventare im Kanton Genf, p. 7-9.

SASSI A. - Vita, crescita e morte di un agarico officinale, p. 10-11.

Version allemande : Wachstum und Ableben eines Lärchen-Baumschwamms, p. 12-13.

L'auteur a suivi pendant onze années le développement de ce champignon.

KRUEGER B. & ZOLLER B. - Pilzvergiftungen 2023 / Intoxications par les champignons en 2023, p. 14-16.

RICKMANN R. - Clitocybe und Lepista s. I. Teil 2, p. 18-20.

Version française : Clitocybe et Lepista s. I. 2<sup>ème</sup> partie, p. 20-22.

MONTI J.-P. & DELAMADELEINE Y. Les Aphyllophorales. Cinquième partie : Les Corticiés ou « croûtes », p. 24-29.

Version allemande : Die Aphyllophorales Teil 5. Die Krusten- oder Rindenpilze, p. 30-34.