

QUOI DE NEUF A LA BIBLIOTHEQUE ? Livraison janvier 2023

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.

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 janvier 13 h 30 - 16 h

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

PERIODIQUES

Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid Volumen 46 2022

DANIËLS P. P., HAMA O., BARAGE M., IBRAHIM D. & INFANTE F. - Contribució al conocimiento de los hongos de Níger : *Ascomycetes*, p. 5-21.

REYES J. D. - *Cortinarius giennensis* sp. nov., de incierta posición taxonómica dentro del amplio subgénero *Telamonia*, p. 23-28.

Ce nouveau *Telamonia firmior* découvert en Andalousie, à l'aspect « passe partout », peut ressembler morphologiquement à *C. tortuosus* mais n'a pas de nuances bleutées et un habitat bien différent puisqu'il vient sous chênes verts, en terrain calcaire. Génétiquement il semble pour l'instant inclassable...

ROQUÉ F. - Nomenclatural notes on the name *Boletus erythropus*, p. 29-36.

L'auteur conclut à la légitimité de l'épithète *erythropus* contre *luridiformis* et *prestigiator* souvent utilisées ces dernières années, du fait que *erythropus* était parfois considéré comme synonyme de *queletii*.

BAÑARES BAUDET Á. & MORENO G. - Adiciones a la micobiota de las Islas Canarias. XIV. *AGARICOMYCETIDAE*, p. 37-48.

ESTEVE-RAVENTÓS F., LARSSON E., PANCORBO F. & SCHOLLER M. - Typification of *Inocybe oblectabilis* f. *macrospora*, and additional data on the phylogeny of the *Tiliae* and *Pseudohiulca* groups in Europe, p. 49-63.

RAUCA D. L. & ILLANA-ESTEBAN C. - Hongos como Fuente de cosméticos, p. 65-80.

ROQUÉ F. - Nomenclatural novelties, p. 81.

A noter les trois combinaisons nouvelles :

Chalciporus sphaerocephalus (Barla) F. Roqué, basionyme *Boletus sphaerocephalus* Barla 1859.

Chalciporus hemichrysus (Berk. & M. A. Curtis) F. Roqué, basionyme *Boletus hemichrysus* Berk. & M. A. Curtis 1853.

Xerocomellus persicolor (Engel, Klofac, H. Grünert & R. Grünert) F. Roqué, basionyme *Xerocomus persicolor* Engel, Klofac, H. Grünert & R. Grünert 1996.

Remarque relative à cette dernière combinaison : il existait déjà *Rheubarbariboletus persicolor* (Engel, Klofac, H. Grünert & R. Grünert) Vizzini, Simonini & Gelardi 2015, mais on ne va pas pleurer si ce nom de genre plutôt « barbare » disparaît, surtout avec l'inflation générique que l'on connaît chez les bolets. L'auteur justifiera certainement ces combinaisons dans une ou plusieurs publication(s) à venir.

Bolèts de Catalunya, de la Península Ibérica i de les Illes Balears XLI
Col·leció 2022

Nouvelle livraison de 50 (magnifiques) planches photographiques plastifiées, avec au dos la description de l'espèce représentée en catalan et castillan.

Bulletin de la Société Linnéenne de Lyon Tome 92 Fascicule 1-2 Janvier-Février 2023

RASTEL D., RASTIER A., DELFOSSE-ALLAIN M., VALLOIS B., JOUVE A. & DURAND C.
- Une accumulation de plantes fossiles témoin d'un habitat méso-xérophytique du Carbonifère tardif à Vaulnaveys-le-Bas en Isère (France), p. 31-45.

BÉGUINOT J. - Contribution à l'inventaire des micromycètes parasites de plantes sauvages dans le Champsaur (Alpes françaises, Parc National des Écrins), p. 47-55.

Bulletin d'informations de l'Association Française de Lichénologie
Volume 47 Fascicule 1 2022

ROUX C. - Additions à la 3^e édition du Catalogue des lichens de France (2). Changements nomenclaturaux importants et liste commentée des espèces et taxons infraspécifiques nouvellement trouvés en France (du 2021/096/20 au 2022/09/19), p. 1-30.

En page 30 se trouve un appendice taxonomique, avec de nouvelles combinaisons et la citation de publications sous presse qui traitent d'espèces nouvelles et même du genre nouveau *Verrucariopsis*.

FAROU J. L. - Compte rendu de la session d'été en Dordogne, p. 31-69.

SUSSEY J.-M., POUMARAT S. & MASSON D. - Les fiches du débutant (35^e série), p. 71-108.

Bulletin d'informations de l'Association Française de Lichénologie
Volume 47 Fascicule 2 2022

GONNET D., GONNET O. & SUBERBIELLE N. - Bilan de quatre années d'inventaire des lichens et champignons lichénicoles de la zone littorale de six communes, Grosseto-Prugna, Ajaccio, Appietto, Piana, Osani (Corse-du-Sud) et Galéria (Haute-Corse), p. 109-164.

POUMARAT S. - Quelques espèces rares ou nouvellement trouvées en France, p. 165-186.

BOULANGER M. & MALLE N. - Les lichens dans l'enseignement de la biologie, p. 187-198

CHANARON I. & BERTRAND M. - D'un inventaire ABC à l'herbier de Raymond Dughi, p. 199-207.

BEUDIN T. - *Piccolia conspersa* (Fée) Hafellner, un lichen tropical découvert en Gironde, p. 209-218.

Candollea 77/1 06/2022

Ce numéro ne contient que des articles concernant la flore tropicale, en particulier de Madagascar.

Candollea 77/2 12/2022

Ce numéro ne contient que des articles concernant la flore tropicale, en particulier de Madagascar.

Funghi e ambiente N. 140 anno 2023

BOLOGNINI D. - I funghi del « bosco est Sesia di Agognate » (1° parte), p. 3-7.

BOLOGNINI D. - I funghi del « bosco est Sesia di Agognate » (2° parte), p. 8-21.

TIZZONI R. - Corticiaceae facili - 2, p. 25-38.

JAMONI P. G. - Erbe e fiori spontanei - IX

Cette neuvième contribution est consacrée aux gentianes.

Au centre de ce fascicule se trouvent les pages 468 à 475 des Funghi piemontesi, soit 24 photos d'espèces de coprins.

Funghi e ambiente N. 141 anno 2023

JAMONI P. G. - Album fotografico n. 5 - Le Amanite, p. 1-50.

Ce numéro contient 91 photos d'espèces et variétés d'amanites, rangées dans l'ordre alphabétique.

Grenoble Mycologie Numéro 14 - Janvier 2023

MARTINET C. - Stage SMD à Samoëns, p. 8-9.

Parmi les espèces intéressantes rencontrées il faut citer le très rare *Lyophyllum favrei*, jusque-là connu dans la région seulement plus au nord, en Chablais. Le lieu n'est pas précisé, ni d'ailleurs les dates du stage, espérons que cette donnée de grande valeur atteindra le site MycofAURA.

FU J. - Comment retenir *Neoboletus erythropus* quand on a la mémoire d'une disquette 160 ko ? p. 10.

SERGEANT J. - À la recherche de l'origine des toxines des champignons, p. 11.

GIBIER D. & ROUGIER C. - Les balais de sorcières, vous connaissez ?

GARCIN R. - *Gymnopus vernus* (Ryman) Antonín & Noordel. = *Gymnopus nivalis* Luthi & Plomb ex

Antonín & Noordel., p. 14-16.

ROUGIER C. - Trois « Cordyceps » de notre région, p. 17.

ROUGIER C. - À rechercher sur cônes d'épicéa, p. 18.

GARCIN R. - *Mucidula mucida* (Schrad. : Fr.) Pat., p. 19-21.

REPELLIN P. - *Agrocybe praecox* (Pers.) Fayod, p. 22-24.

MICHON E. - *Gymnopilus spectabilis* = *Gymnopilus junonius* (Fr.) P. D. Orton 1960, p. 25-27.

VICHERD C. - Là où la botanique rejoint la mycologie. Et comment une fleur ne peut pousser que grâce à un champignon, p. 27-28.

Lichéno - Dico 3

Dictionnaire espagnol-français publié par l'Association Française de Lichénologie et réalisé par G. Cerlier, Pere Navarro Rosines et F. Drouard, 78 p.

Mykologický Sborník 2/2022

Revue en tchèque. Nous citons les articles qui ont également un titre et un résumé anglais.

DVOŘÁK R. & TEJKAL K. - The first record of *Lycoperdon caudatum* in the territory of the Brdy Landscape Protection Area, p. 35-39.

BOROVÍČKA J. - Caution against eating the Royal Fly Agaric (*Amanita regalis*).

Plant and Fungal Systematics Volume 66, Issue 1, 2021

BARTNIK C., KOWALSKI T., BILAŃSKI P. & ZWIJACZ-KOZICA T. - Fungi associated with disease symptoms on *Pinus mugo* needles in the Polish Tatra Mountains, p. 53-65

KUNTTU P. et al. (9 auteurs) - Diversity and distribution of Finnish aphylophoroid and hererobasidioid fungi (*Basidiomycota*): An update, p. 79-105.

Plant and Fungal Systematics Volume 66, Issue 2, 2021

ROMO A. - Apomictic species of *Alchemilla* from the High Atlas Mountains : revision of the genus *Alchemilla* in Morocco, p. 114-121.

BERIDZE B. et al. (8 auteurs) - Demographic history and range modelling of the East Mediterranean *Abies Cilicia*, p. 122-132.

MARCYSIAK K. - Biometry in plant systematics of European and Mediterranean gymnosperms, a review, p. 133-140.

MAZUR M. - Differentiation of Mediterranean species of *Juniperus* from the *Sabina* section as a result of their migrations, p. 141-154.

PIECHNIK Ł., KUREK P. & WÓJCIK T. - Distribution of the European bladdernut *Staphylea pinnata* (*Staphyleaceae*) in Poland, p. 166-183.

OCIEPA A. M., ZIĘBA A. & ZWIJACZ-KOZICA T. - *Pinus mugo* shrubs on peat bogs in the Tatra National Park, p. 184-194.

DOMINIĄK-ŚWIGOŃ M., KASPRZYKOWSKI & LEMBICZ M. - Changes in the growth and reproduction of a clonal endophyte as a result of disruption of mycorrhizal network, p. 195-200.

ARNOLD A. E. & SANDBERG D. C. - *Clohesyomyces symbioticus* sp. nov., a fungal endophyte associated with roots of water smartweed (*Persicaria amphibia*), p. 201-210.

Trouvé aux États-Unis, cet endophyte de la renouée amphibie est proche de l'espèce aquatique *C. aquaticus*, d'Extrême-Orient et Océanie. Certainement à rechercher en Europe, où existerait en outre une troisième espèce de ce genre de Pleosporales, qui de toute manière ne peut plus être considéré comme monospécifique.

Revista Catalana de Micologia Vol. 42 2022

SIQUIER J. L., SALOM J. C., PLANAS J., ESPINOSA J. & SERRA A. - El gènere *Galerina* (*Basidiomycota*, *Agaricales*) a les Illes Balears (Espanya). II, p. 3-11.

PÉREZ-DE-GREGORIO M. À. & TORRENT À. - *Psilocybe pelliculosa* (A. H. Sm.) Singer & A. H. Sm. A la Península Ibèrica, p. 13-17.

SIQUIER J. L., PINTOS À., SALOM J. C. & PLANAS J. - Aportació al coneixement de la funga de la Reserva Natural de s'Albufereta (Mallorca, Illes Balears). I, p. 19-36.

SIQUIER J. L., PINTOS À., SALOM J. C., PLANAS J. & LLISTOSELLA J. - Contribució al coneixement micològic de les Illes Balears (Espanya). XXVI, p. 37-71.

CURCÓ C. - *Chroogomphus subfulmineus* Niskanen, Loizides, Scambler & Liimat, primera citació d'aquest tàxon a Catalunya i a la Península Ibèrica, p. 73-78.

SIQUIER J. L., SALOM J. C. & PLANAS J. - Contribució al coneixement del gènere *Conocybe* a les Illes Balears (Espanya). III, p. 79-83.

LLISTOSELLA J., SALOM J. C., SIQUIER J. L., TOMÀS A., LILLO X. & MOISÉS J. - *Heliocybe sulcata* (Berk.) Redhead & Ginns, a Catalunya i a les Illes Balears (Espanya), p. 85-92.

SZP / BSM (Bulletin suisse de Mycologie) 4/2022

SCHWAB N. - Quand les spores font du covoiturage / Wenn Sporen per Anhalter reisen, p. 10-13.

MONTI J.-P. & DELAMADELEINE Y. - La famille des Cortinariacées. Première partie, p. 14-19.

Version allemande : Die Familie der Schleierlingsverwandten. Teil 1, p. 20-25.

KRUEGER B. & ZOLLER B. - Pilzvergiftungen 2021. Jahresrückblick Tox Info Suisse / Intoxications par les champignons en 2021. Un regard en arrière du Tox Info Suisse, p. 26-29.