

## QUOI DE NEUF A LA BIBLIOTHEQUE ? Livraison septembre 2020

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): 25 septembre 13 h - 16 h.**

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

### PERIODIQUES

#### **Bulletin de la Fédération des Associations Mycologiques Méditerranéennes** n° 57 2020/1

CORRIOL G. & CHADULI D. - *Pluteus tenebromarginatus* sp. nov., une nouvelle espèce à lames bordées et épicutis hétérogène, découverte dans le sud de la France, p. 3-13.

Cette espèce de la section *Celluloderma* est proche de *C. cinereofuscus* et *C. eludens*, aux lames non bordées de brun. Par ce dernier caractère et l'aspect général elle évoque beaucoup *P. pusillulus*, qui n'a cependant pas de pleurocystides et possède des cheilocystides fusi-lagéniformes (clavées chez *P. tenebromarginatus*). Une clé des plutées à lames bordées de brun (toutes sections confondues) est fournie.

PEREZ J.-P. - Quelques champignons hypogés récoltés en région Sud, p. 14-23.

Il s'agit d'espèces des genres *Elaphomyces*, *Hydnotria*, *Hymenogaster* et *Tuber*.

COLLIN J.-P. - Une récolte de *Pleurotus opuntiae* en Andalousie, p. 24-32.

BORGARINO D. & BORGARINO D. - *Hohenbuehelia friesii*. Une espèce qui n'existe pas, p. 33-37.

Article évidemment humoristique.

FOUCHIER F. - Le genre *Boletus* L. : Fr. en zone méditerranéenne, p. 38-47.

Il s'agit du genre *Boletus* au sens strictissime généralement employé de nos jours (section « *Edules* »).

Une clé est fournie.

#### **Bulletin de la Fédération des Associations Mycologiques Méditerranéennes** n° 58 2020/2

PUCCINI J. & CHADULI D. - Récoltes corses d'un polypore phoenicoïde : *Lentinus corylinus*, p. 3-13.

ALESANDRI J. - « Fungu di u focu, sfogatello del nocchio, socarell ». Le champignon du feu, p. 14-22.

Il s'agit de la même espèce que celle de l'article précédent ; ce polypore méditerranéen plus ou moins consommé selon les régions vient sur arbousiers brûlés, souvent en très grandes quantités après les incendies.

RAFFAGHELLO E. et al. (6 auteurs) - Deux stations de pleurotes de montagne biotrophes de *Laserpitium latifolium* et *Chaerophyllum aureum* dans le parc du Mercantour : *Pleurotus eryngii* var. *elaeoselini*, p. 23-36.

CHABROL J. - Les phallales du département du Gard, p. 37-48.

**Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux** Tome 155 Numéro 48 fascicule 1 2020

RODRIGUEZ D., ROYAUD A. & TROJANI M. - Découverte d'une station de *Fissidens monguillonii* Thér. (Bryophyta), à Braud-et-Saint-Louis (Gironde), p. 63-68.

CAHUZAC B. (réd. ?) - La boîte à bonnes plantes, p. 79-82.

**Bulletin de la Société Linnéenne de Lyon** Tome 89 Fascicule 5-6 Mai-Juin 2020

MADAOUÏ A. & VÉLA E. - Les Orchidées de la partie septentrionale de la wilaya de Sétif (nord-est de l'Algérie), p. 88-122.

**Bulletin de la Société Linnéenne de Lyon** Tome 89 Fascicule 7-8 Septembre-October 2020

CHRISTIANS J.-F. & MAGLIO M. - *Solanum viarum* Dunal (Solanaceae) dans le département du Gard (France) : une espèce exotique nouvelle pour la flore de France continentale, p. 196-204.

**Carolinea** n° 77 16. 12. 2019

Revue du musée d'histoire naturelle de Karlsruhe. Un article sur un lichen :

WIRTH V. Die Flechte *Biathora ocelliformis* in Südwestdeutschland nachgewiesen (Lecanoromycetes, Ramalinaceae), p. 181-183.

**Czech Mycology** Volume 72 June 2020

Plusieurs articles concernent des espèces exotiques. Nous en citerons cependant quelques-uns, les taxons traités pouvant être rencontrés en Europe.

DARMOSTUK V. V. & SIRA O. YE. - New and remarkable records of lichenicolous fungi from Ternopil Oblast (Ukraine), p. 33-41.

JAMALI S. - First report of *Paraconiothyrium fuckelii* (*Didymosphaeriaceae*, *Pleosporales*), causing stem canker in *Rosa hybrida*, from Iran, p. 71-82.

VOLUBUEV S. V. & IVANUSHENKO Y. YU. - Aphylophoroid fungi (Basidiomycota) on juniper on the Gunib Plateau, inner-mountain Dagestan, p. 83-93.

DELGADO G., KOUKOL O., HEREDIA G. & PIEPENBRING M. - Texas microfungi: *Hermatomyces amphispurus* (*Pleosporales*, *Dothideomycetes*) revisited, p. 95-107.

**Il micologo** n° 157 - anno LII Aprile 2020

SIMARCO E. - *Calvatia booniana* A. H. Smith 1964. Un raro gasteromicete nordamericano in Provincia di Cuneo, p. 3-9.

Cette espèce de grande taille se distingue de *C. gigantea* par son exopéridium non lisse mais constitué de plaques distinctes très évidentes, et ses spores à l'ornementation beaucoup plus ténue.

D'origine nord-américaine, présente ainsi en Piémont et donc à surveiller dans nos prés et pâtures.

APICELLA P. - *Ciboria batschiana* (Zopf) N. F. Buchw. Un interessante discomicete, p. 11-12 et planche de couverture p. 16.

APICELLA P. - L'avventura tassonomica e la caratteristica microscopia del *Boletus depilatus* Redeuilh 1985 ora *Hemileccinum depilatum* (Redeuilh) Šutara 2008, p. 13-15.

**Micologia e vegetazione mediterranea** vol. XXXIV - n. 2/2019 (publié en mai 2020)

DOVANA F. & GALBUSERA A. - *Tricholomopsis sulfuroides*, descrizione e segnalazione di una specie ad oggi poco comune in Italia, p. 75-82.

LAVORATO C., ROTELLA M. & PARISE A. - Raccolte della lista rossa in Calabria Parte II: *Bolbitius elegans*, *Pseudotrachelomyces metapodium* e *Podoscypha multizonata*, p. 83-92.

PICILLO B. - *Lyophyllum sabinum* (Basidiomycota, Lyophyllaceae), nuova segnalazione dal locus typicus, p. 93-100.

FERISIN G., PICCIOLA P., BIANCHI M. & DOVANA F. - *Hohenbuehelia wilhelmii* una rara specie trovata nella regione Friuli Venezia Giulia, p. 101-110.

FERRARESE G. G., ZAFFALON C. & TEGON L. - *Sowerbiella imperialis*, un raro ascomycete nel parco nazionale del Gran Sasso - Monti della Laga, p. 111-122.

GENNARI A., ATZENI M., CORSANICI S., NICOLETTI L. & RAUMI M. - *Entoloma cistophilum* & *Entoloma philocistus*. Due funghi molto simili associati a *Cistus* sp. pl., p. 123-130.

Une clé des entolomes associés aux cistes est fournie (cinq espèces).

PARA R. - Novità nomenclaturali, p. 131-136.

Suite à la découverte de noms publiés par Schwalb (1994) et semble-t-il complètement oubliés, l'auteur propose voire modifie des combinaisons de cet auteur, même s'il est bien difficile de savoir à quels taxons ces noms se rapportent.

**Mykologický Sborník** 1/2020

Revue en tchèque. Nous citerons le seul article qui a également un titre et un résumé anglais.

TEJKAL K. - *Marasmius cohaerens* (Pers.) Cooke & Quél., p. 11-15.

**Riviera scientifique** 2019

Revue naturaliste publiée à Nice. Un article de botanique dans ce numéro :

POLIDORI J.-L. - À propos de la joubarbe *Sempervivum x piliferum* Jord., hybride entre *Sempervivum tectorum* L. et *S. arachnoideum* L. fréquent dans les Alpes-Maritimes, p. 3-18.

**SZP BSM Bulletin Suisse de Mycologie** 2/2020

MEIER P. 45 Jahre Pilzkontrolleur in Langenthal. Interview mit Alfred Jörg, p. 4-5.

Version française: 45 ans contrôleur de champignons à Langenthal. Entrevue avec Alfred Jörg, p. 6-7.

URBEN M. - Der Schwefelähnliche Holzritterling. *Tricholomopsis sulfureoides*, p. 8-9.

Version française : *Tricholomopsis sulfureoides*, p. 10-11.

FRÉLÉCHOUX F. & GROSS A. - Leucoagaric safran. *Leucoagaricus croceovelutinus*, p. 12-14.

Version allemande : Der Safran-Egerlingsschirmpilz, p. 14-16.

ZAHN J. & FORRER M. - Pilze im Gippinger Grien / Espèces fongiques dans la Gippinger Grien, p. 17-27.

MONTI J.-P. & DELAMADELEINE Y. - Les Entolomatacées, p. 28-31.

Version allemande : Die Rötlingsverwandten (Entolomataceae), p. 32-35.

SCHENK-JÄGER K. - Pilzvergiftungen 2019 / Intoxications aux champignons en 2019, p. 36-39.

### **SZP BSM Bulletin Suisse de Mycologie 3/2020**

BLASER S., GILGEN J. & SENN-IRLET B. - Helldunkler Wachsrindenpilz. Ein Erstfund kommt selten allein, p. 8-9.

Version française: *Eichleriella leucophaea*. Une première récolte ne vient jamais seule, p. 10-12.

WEISS M., SCHWAB N. & JENZER J. - Schmalsporiger Faltentintling. Vermutlich häufiger als angenommen, p. 14-15.

Version française: *Coprinopsis acuminata*, p. 16-17.

Une clé des *Coprinopsis*, sect. *Atramentarii*, est fournie.

MONTI J.-P. & DELAMADELEINE Y. - Les Hygrophoracées, p. 18-22.

Version allemande : Die Schnecklingsverwandten (Hygrophoraceae), p. 23-27.