

QUOI DE NEUF A LA BIBLIOTHEQUE ? Livraison octobre 2018

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 au niveau des taxons d'implantation européenne.

Par ailleurs des permanences sont organisées afin de permettre une meilleure utilisation de la bibliothèque.

Prochaine permanence : vendredi 26 octobre 13 h 30 - 17 h.

OUVRAGE

Biodiversidad Fúngica del Parque Natural de Somiedo par E. RUBIO, M. A. MIRANDA, J. LINDE & J. A. SÁNCHEZ, éd. Ayuntamiento de Somiedo, cofinancé par la Fundación Biodiversidad, 383 p. (pas de date précisée, probablement 2010 d'après le dépôt légal).

Ce magnifique ouvrage grand format, illustré de très abondantes photos macro- et microscopiques, et enrichi pour certains taxons d'une description complète, présente la fonge de ce grand parc naturel situé dans les Asturies (Espagne). Après la présentation générale des milieux le très grand nombre d'espèces trouvées lors des prospections qui se sont déroulées entre 1997 et 2010 sont listées avec lieux et dates de récoltes, selon la classification « traditionnelle » encore en usage il y a quelques années, et déjà considérée comme « obsolète » par les auteurs, l'essentiel étant de reconnaître les taxons, dont nous n'avons pas pu trouver le nombre exact (plus de 400 selon la préface).

Voilà une excellente initiative, qui a impliqué en particulier la commune (ayuntamiento) de Somiedo, et va largement enrichir la connaissance de la fonge des Asturies, permettant ainsi d'établir des comparaisons avec des données recueillies au niveau espagnol et européen, voire au-delà.

PERIODIQUES

Bulletin de la Société Linnéenne de Lyon Tome 87 Fascicule 7 - 8
Septembre-Octobre 2018

VAN VOOREN N. & PEREZ J.-B. - État des lieux sur la connaissance des champignons hypogés dans le Lyonnais, p. 183-191.

Bulletin de la Société Mycologique de France Tome 132, fascicules 1 et 2
2016 (parution 2018)

MOYNE G. & VALADE F. - Clé des genres de discomycètes operculés (Pezizales et Thelebolales), p. 1-103.

LAGARDÈRE V. & EYSSARTIER G. - *Leucocoprinus griseofloccosus*. Une nouvelle espèce de la section *Denudati*, p. 105-114.

L. griseofloccosus se présente comme un petit *L. cygneus* à voile gris poudré-floconneux développé.

Bulletin d'informations de l'Association Française de Lichénologie

Volume 43 Fascicule 1 2018

MARTIN B, MARTIN J.-L. & GAVÉRIAUX J.-P. – Compte rendu de la session lichénologique dans le massif du Jura – départements du Jura (39), du Doubs (25) et de l'Ain (01) – du 21 au 27 août 2016, p. 1-48.

VALLADE J. – Une brève histoire de la lichénologie, p. 49-70.

SUSSEY J.-M. – Les fiches du débutants (27^{ème} série), p. 71-107.

BERTRAND M. & ROUX C. – Lichens et champignons lichénicoles de la réserve intégrale du Lauvitel (Bourg-d'Oisans, Isère), p. 109-127.

GAVÉRIAUX J.-P. – Les cyanobactéries des lichens, p. 129-146.

GONNET D., GONNET O. & GAVÉRIAUX J.-P. – Quelques champignons lichénicoles non lichénisés de Corse avec 8 espèces nouvelles pour la Corse dont une nouvelle pour la France, p. 147-156.

Bulletin d'informations de l'Association Française de Lichénologie

Volume 43 Fascicule 2 2018

MONNAT J.-Y., RAGOT R., VAUDORÉ D., STAUTH S., ESNAULT J. & LAGRANDE J. – Compte rendu de la session AFL 2016. Lichens du Cotentin (Manche), p. 163-214.

SUSSEY J.-M. – Les fiches du débutants (28^{ème} série), p. 215-250.

DERRIEN M.-C., CAUGANT C. & DEMEULANT J. – Catalogue de la lichénoflore d'Indre-et-Loire, p. 251-308.

DÉTRICHÉ G. & CHAMBET A. – L'herbier de lichens de Louis-Claude AVICE (1832-1904). Université de Rennes 1 – REN, p. 309-317.

Bulletin semestriel de la F.A.M.M. n° 54 2018/02

TRICHIES G., GOMEZ M. & JALLA J.-L. – *Campylomyces heimii* (Malençon) Nakasone, un corticié spectaculaire injustement méconnu, p. 6-12.

NOGUÈRE H. – *Deconica moelleri*, récolte estivale dans l'Aude, p. 13-20.

HODES E., FAVEL A. & FOUCHIER F. – *Gymnopus graveolens*, un taxon particulier de la section *Impudicae* récolté en Corse, p. 21-32.

PAUL M., CHARRET A. & FOUCHIER F. – *Helvella laevis*, une récolte varoise, p. 33-41.

Candollea 73/1 (publié le 29/06/2018).

Cette revue de botanique systématique éditée par le Conservatoire et Jardin botaniques de Genève concerne surtout des taxons tropicaux, avec une prévalence dans ce numéro pour Madagascar. Nous citerons cependant deux articles concernant la Corse.

JEANMONOD D. – Typification des noms de taxons corses de l'herbier Burnat (G-BU), p. 60-74.

JEANMONOD D. (éd.) – Notes à la flore de Corse, XXVI, p. 75-90.

Czech Mycology Volume 70 1 June 2018

La plupart des articles concernent des champignons aquatiques ainsi que des micromycètes, tous exotiques. Nous citerons deux articles concernant des espèces plus proches.

ÇOLAK F. Ö & KAYGUSUZ O. - First record of *Scutellinia legaliae* (Ascomycota, *Pyronemataceae*) from relict endemic *Liquidambar orientalis* forest in Turkey, p. 57-65.

KŘÍŽ M. - *Pseudobaeospora albidula* (Agaricales) found in the Czech Republic, p. 83-90.

Mykologický Sborník 2/2018

Revue en thèque. Nous citerons l'unique article avec titre et résumé également en anglais.

VALDA S. - Two new locations of *Picoa carthusiana* Tul. & C. Tul. in the Czech Republic, p. 35-42.

Moixeró Núm 10 (parution le 15/07/2018)

Revue surtout en catalan (mais aussi castillan et français) qui traite principalement de la fonge et de la flore des Pyrénées.

POUMARAT S. - Quatrième contribution à l'inventaire des lichens et des lichénicoles saxicoles du parc naturel de Cadí-Moixeró, p. 4-27.

Une trentaine d'espèces sont signalées, avec de nombreuses photos.

PÉREZ-DE-GREGORIO M. Á. - *Postia floriformis* (Qué.) Jülich, a Catalunya, p. 28-32.

SÁNCHEZ L., BOMETÓN J. & MARTÍN J. L. - *Simocybe coniophora* (Romagn.) Watling, en Catalunya, p. 33-36.

SÁNCHEZ L., BOMETÓN J., LAVOISE C., GIBERT S. & PAZ A. - *Elaphomyces hassiacus* parasitado por *Tolypocladium capitatum*, p. 37-43.

BALLARÀ J. MAHIQUES R. & GARRIDO-BENAVENT I. - Estudi de *Cortinariaceae* del Parc natural Cadí-Moixeró (V), p.44-62.

Cette nouvelle livraison, qui traite de divers *Telamonia*, est particulièrement intéressante, s'appuyant sur des données génétiques. On y verrait bien plus clair si celles-ci pouvaient être intégrées à un arbre plus important. A notre connaissance un travail gigantesque, qui concerne de très nombreux types d'espèces de *Telamonia*, est cependant en cours, sous forme d'une thèse de doctorat qui devrait être publiée très bientôt.

Revista Catalana de Micologia Volum 39 2018

SIQUIER J. L., SALOM J. C., VEGA M., PINTOS A. & LLISTORELLA J. - Contribució al coneixement micològic de les Illes Balears (Espanya). XXIV, p. 3-22.

NIELL M., VALVERDE A. & GIRBAL J. - Addicions al catàleg micològic d'Andorra. II, p. 23-37.

NIELL M. & PLADEVALL C. - Primera aproximació a una llista vermella dels fongs d'Andorra, p. 39-64.

SIQUIER J. L., SALOM J. C. & MELIS J. L. - *Agaricus freirei* Blancos-Dios, primeira citació a las Illes Balears, p. 65-68.

NAVARRO-ROSINÉS P. & ETAYO J. - Sobre la presencia de *Pseudopyrenidium tartaricola* (*Eurotiomycetes*, hongos liquenícolas) en los Pirineos, p. 69-76.

MUÑOZ-BÁGUENA X., GRÀCIA E. & OLTRA M. - Aproximació a la mixobiota de Gavà (Baix Llobregat, Barcelona), p. 77-109.

SÁNCHEZ L. & MUÑOZ G. - *Pluteus variabilicolor* Babos, primea cita para la Península Ibérica, p. 111-116.

NAVARRO-ROSINÉS P., ROUX C. & HAFELLNER J. - *Sphaerellothecium pumilum* comb. nov. (hongos liquenícolas, *Dothideomycetes*), un nombre prioritario sobre *S. aipolium*, p. 117-127.

NAVARRO-ROSINÉS P. & LLIMONA X. - *Paranectria oropensis* (hongos liquenícolas, *Hypocreales*) en Cataluña, p. 129-139.

Sopp og nyttevekster Årgang 14 - nummer 3/2018

Cette belle revue de vulgarisation entièrement en norvégien traite de divers aspects des champignons voire des plantes, en particulier dans leur utilisation tinctoriale ou gastronomique (ainsi plusieurs *Lepista* sont évoqués dans ce numéro). On peut s'étonner que dans une langue scandinave pas spécialement répandue une telle publication soit possible, quand les tentatives similaires dans une langue de grande diffusion comme le français ont rapidement échoué.

SZP BSM (Bulletin Suisse de Mycologie) 3/2018

SASSI A. - Un ritrovamento insolito in zona alpina, p. 4.

Version allemande : Ein ungewöhnlicher Fund in der alpinen Stufe, p. 5.

Cette découverte insolite concerne *Limacella illinita* var. *rubescens* H. V. Smith.

URBEN M. - Der Brennende Stacheling - *Sarcodon fuligineo-violaceus*, p. 6-7.

Version française : *Sarcodon fuligineo-violaceus*, p. 7-8.

MONTI J.-P. & DELAMADELEINE Y. - Les Russulacées. Première partie : Les Russules, p. 9-12.

Version allemande : Die Täublingsartigen. Teil 1. Die Täublinge (Gattung *Russula*), p. 13-16.

SCHENK-JÄGER K. - Pilzvergiftungen 2017/Intoxications par les champignons en 2017, p. 17-18.

Signalons seulement deux cas d'intoxications sévères pour toute la Suisse transmis à Tox Info Suisse en 2017 (pour 39 bénins et 34 modérés), mais tout ne passe pas par ce service.

MEIER P. - « Man muss neugierig sein ! »/ « Il faut être curieux ! » (Entretien avec R. Dougoud), p. 20-23.

CLÉMENÇON H. - Ein Mycelium im Holz, p. 24-25.

GERBER P. - Die Pilzsaison verlängern, p. 26-27.