

## **QUOI DE NEUF A LA BIBLIOTHEQUE ? Livraison mai 2016**

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 27 mai 13 h - 17 h. Attention : cet horaire pourra être modifié en raison d'activités de déstockage (précisions ici même quelques jours à l'avance).**

### **PERIODIQUES**

#### **Bulletin semestriel de la FAMM n° 47 2015/1**

AUBEL P. - Récoltes corses à grandes spores de *Conocybe cylindracea*, p. 3-9.

IVALDI P., HODES E., HERROU S., AUBEL P., NORMAND A.-C. & FOUCHIER F. - Un taxon lignicole des ifs de la Sainte-Baume et de Corse: *Donadinia helvelloides*, p. 11-20.

VAN VOOREN N. - *Gyromitra martinii* (Pezizales), une espèce du sud de l'Europe ? p. 21-26.

FOUCHIER F. - Les *Gymnopus* à odeur de chou pourri de l'aire méditerranéenne, p. 27-41.

#### **Bulletin semestriel de la FAMM n° 48 2015/2**

MOREAU P.-A., BELLANGER J.-M., BIANCARDINI S. & RICHARD F. - *Albomagister alesandrii* sp. nov., un nouvel élément du patrimoine naturel de la Corse, p. 7-14.

Le genre *Albomagister* (2014) comprend des tricholomatacées à habitus typiquement tricholomoïde, à spores normalement non amyloïdes - mais celles de cette espèce (qui évoque assez *Tricholoma argyraceum* ou autre tricholome très pâle) le sont légèrement - et à cystides bien différenciées. Les genres tropicaux *Cornierella* et *Dennisiomyces*, à spores amyloïdes, en sont très proches.

VAN VOOREN N. - Contribution à l'inventaire des discomycètes coprophiles (Ascomycota, *Pezizales*) de Corse. 2<sup>e</sup> partie, p. 15-22.

BIANCARDINI S. - *Laccariopsis mediterranea*, une espèce des zones sableuses méditerranéennes, p. 23-32.

LAVOISE C. & PAZ A. - Description de dix espèces de champignons hypogés trouvés en 2009 par Simba, p. 33-54.

A noter que Simba est... un chien, au flair évidemment très développé.

#### **Bulletin semestriel de la FAMM n° 49 2016/1**

LURET GUIDINI P., BIANCARDINI S., HODES E. & AUBEL P. - *Agaricus aridicola*, récoltes du littoral corse oriental, p. 5-14.

MAURICE J.-P., PARAÍSO M., OLIVEIRA S. & ROUX P. - Récoltes corse et portugaise d'un champignon stéréoïde stipité : *Stereopsis reidii* Losi & Gennari, p. 15-22.

MALAVAL J.-C. - *Cortinarius xerophilus* Rob. Henry & Contu, première récolte dans le département de l'Hérault, p. 23-30.

BELLANGER J.-M. - Les « *Lyophyllacées* », p. 31-48.

Intéressante étude phylogénétique du groupe, avec prise en compte des modes trophiques.

#### **Mykes** Volume 18, 2015

Ce "Boletín do Grupo Micolóxico Galego "Luis Freire"" est publié en galicien, langue proche du portugais et du castillan; des résumés anglais sont présents.

PÉREZ-TORRÓN G., FERNÁNDEZ-RICÓN H. et CASTRO M. L. - Macromicetos do monte da Picaraña na parroquia de Arcos (Ponteareas, Pontevedra), p. 7-27.

74 taxons sont signalés pour ce secteur, dont deux nouveaux pour la Galice.

PÉREZ-TORRÓN G., FERNÁNDEZ-RICÓN H. et CASTRO M. L. - Macromicetos do monte de Cotres, parroquia de Arcos (Ponteareas, Pontevedra), p. 29-49.

74 taxons sont signalés pour ce secteur, dont un seul nouveau pour la Galice.

CASTRO M. L. - Micobiota autóctona e alóctona: micocenoces, micosocioloxía, p. 51-71.

RODRÍGUEZ-VÁSQUEZ J. & CASTRO M. L. - Fragmenta Chorologica Gallaecica, Fungi 268-278, p. 75-80.

#### **Mykologický sborník** Ročník 93 (1/2016)

Cette revue est publiée en tchèque, avec le plus souvent un titre et un résumé en anglais en fin d'article. C'est sur cette base que nous citerons les articles.

ZIBAROVÁ L. - Three cyphelloid fungi resembling polypores, p. 5-14.

Il s'agit de *Fistulina hepatica*, *Porotheleum fimbriatum* et *Resupinatus poriaeformis*.

SYNKOVÁ I., GRYNDLER M. & BOROVIČKA J. - *Imperator luteocupreus* found in the Czech Republic, p. 16-22.

#### **Natura croatica** Vol. 24, No 2, 2015

Revue naturaliste généraliste semestrielle, avec beaucoup de botanique et d'entomologie dans ce numéro. En anglais, illustrations (dont cartes, graphiques) assez nombreuses.

GLASNOVIĆ P., NOVAK Š., BEHRIČ S. & FUJS N. - Towards a checklist of the vascular flora of the Neretva River Delta (Croatia), p. 163-190.

JASPRICA N., DOLINA K. & MILOVIĆ M. - Plant taxa and communities on three islets in south Croatia, NE Mediterranean, p. 191-213.

PANDŽA M. & MILOVIĆ M. - Flora of the Veliki Lagan and Mali Lagan islets (Dugi otok island, Croatia), p. 215-222.

#### **Natura, rivista di scienze naturali** Volume 105 - Fascicolo 2 (2015)

Ce numéro, intitulé « Biodiversità nell'anno di Expo : la straordinaria flora lombarda » est consacré aux actes de la journée d'approfondissement des connaissances floristiques (23 mai 2015). Il a été rédigé par G. Galasso et F. Mangili. Les nombreux articles (160 pages), souvent abondamment illustrés (cartes en particulier), sont axés sur les données chorologiques, les habitats, les listes rouges et le (non)endémisme, principalement pour la région lombarde.

Nous ne détaillerons pas ces articles mais conseillons la lecture de ce bulletin aux personnes concernées par cette problématique patrimoniale dans une région qui comprend une importante portion du massif alpin.

### **Nature et patrimoine en pays de Savoie**

Très intéressante revue, touchant divers thèmes : histoire, géographie, sciences naturelles.

PELTIER F. - La parisette à quatre feuilles (*Paris quadrifolia* L.), p. 18-19.

### **Revista Catalana de Micologia** Vol. 37 Març de 2016

Cette revue, éditée par la Societat Catalana de Micologia, est publiée en catalan et castillan.

SALOM J.C., MAS R. & SIQUIER J.L.L. - Contribució al coneixement micològic a les illes balears, XXII. Fongs copròfils, I, p. 1-21.

SIQUIER J.L., SALOM J.C. & PLANAS J. - Contribució al coneixement micològic de l'illa de Formentera (Espanya). IV, p. 23-31.

SÁNCHEZ L. & RUBIO CASAS L. - *Agrocybe arvalis* (Fr.) Heim & Romagnesi, una interesante especie localizada en el Montseny, p. 33-36.

BLANCO-DIOS J.B. - Catálogo actualizado de lo macromicetes presentes en el parque nacional marítimo-terrestre da sillas atlánticas de Galicia (II). Nuevas asportaciones para los archipiélagos de Cies y Sálvora, p. 37-60.

PÉREZ-DE-GREGORIO M.Á. & SÁNCHEZ L. - *Mycena albida* Robich a la Península Ibérica, p. 61-64.

SÁNCHEZ IGLESIAS F. - *Xylaria putaminum* (Ascomycota, Xylariaceae) en Sevilla, suroeste de la Península Ibérica, p. 65-73.

SERÉS-GARCÍA L. - Síndrome alucinógeno, indoles alucinógenos, p. 75-85.

### **Société mycologique landaise** Bulletin n° 40, année 2015

DEXHEIMER J. - Les minuscules gentianacées de la plaine de Pigeon, p. 10-11.

COLLÉ J.-B. - Quelques espèces glanées dans les Pyrénées, p. 12-14.

PELOUARD A. - Les levures, p. 15-16.

SÉGUY C. - L'euphorbe péplus : une plante très commune aux propriétés médicinales prometteuses, p. 17-18.

COLLÉ J.-B. - Quelques espèces glanées dans les Landes, p. 19-23.

ROYAUD A. - Stages botaniques de la Somya (17-21 juin 2014 & 15-20 juin 2015) - Gèdre et vallée du Gave et Gavarnie, p. 24-30.

DEXHEIMER J. - Utilisation de la méthode des chambres humides pour observer les fructifications des myxomycètes, p. 34-37.

SÉGUY C. - La trachélie bleue : une méditerranéenne installée à Bayonne, p. 38.

SÉGUY C. - Le prunier du Portugal : son site naturel de banca (Pyrénées Atlantiques), p. 41-42.

DEXHEIMER J. - Fourmis et nectaires foliaires de cerisier, p. 45-46.