

## QUOI DE NEUF A LA BIBLIOTHEQUE ? Livraison février 2019

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 à Sevrier: 1<sup>er</sup> mars 13 h 30 - 17 h.**

## PERIODIQUES

### **Boletín Asociación Micológica Zamorana** n° 19 año 2018

ALZADA DOMÍNGUEZ A. - Los nuevos géneros de la familia Boletaceae, p. 49.

Article intéressant, qui résume plutôt bien ces genres, tous illustrés, qui paraissent souvent d'autant plus excessifs qu'ils semblent correspondre à de simples sections voire stirpes. Mais une fois ouverte la boîte de Pandore...

### **Boletín informativo Sociedad Micológica Extremeña** N° 18 - Año 2018

MATEOS A. & BECERRA J. L. - Estudio de aprovechamiento y degradación de la biomasa de camalote, por medio del cultivo de hongos. Informe de seguimiento, determinación y taxonomía de la especie fúngica observada, p. 3-17.

Le fleuve Guadiana (sud de l'Ibérie) est envahi par *Eichhornia crassipes*, la jacinthe d'eau. Des tonnes de cette plante sont annuellement retirées du fleuve et accumulées sur les rives. Seul *Agaricus bisporus* semble pouvoir dégrader cette gênante biomasse, donc double avantage en perspective, réduction des amas de la plante en décomposition et consommation des carpophores.

PANCORBO F. & ESTEVE-RAVENTÓS F. - *Hebeloma alboerumpens* y *H. catalaunicum* (Hymenogastraceae, Agaricales) dos especies poco conocidas de ámbito mediterráneo, p. 18-24.

BECERRA J. L. & MATEOS A. - *Chlorophyllum molybdites*, una especie foránea, recolectada en un parque de Mérida, primera cita en Extramadura, p. 25-35.

CAMELLO F. & PÉREZ DANIÉLS P. - *Ramaria cistophila*, una especie recientemente publicada como nueva para la ciencia, p. 36-39.

MATEOS A. - Corrección del Cartel de Hongos de Extramadura XXIX (2016), *Boletus* Dill. Ex Fr., p. 40-43.

La seule espèce traitée est *Neoboletus xanthopus*, proche de *N. luridiformis* mais liée aux chênes thermophiles.

### **Bollettino del Circolo Micologico G. Carini** Anno 2018 - N° 75

STEFANONI P. & ZOVADELLI C. - Prima segnalazione italiana di *Dactylosporina kuehneri*, un raro fungo mycenoide trovato nel Cremonense, p. 3-10.

CHIARI M. & PAPETTI C. - Il punto sulle segnalazioni fungine nel territorio bresciano - I, p. 11-47.

Cette première partie traite du genre *Russula*, avec une centaine de taxons mentionnés et de nombreuses photographies.

**Bollettino del Circolo Micologico G. Carini** Anno 2018 - N° 76

MEDARDI G. - Descrizioni : *Balsamia polysperma* Vittad., *Caloscypha fulgens* (Pers. : Fr.) Boud., *Hypoxylon serpens* (Pers. : Fr.) J. Kicks f., *Kretzschmaria deusta* (Hoffm. : Fr.) P.M.D. Martin, *Sarcoscypha austriaca* (Beck ex Sacc.) Boud., p. 7-15.

CHIARI M. & PAPETTI C. - Il punto sulle segnalazioni fungine nel territorio bresciano - I, p. 16-23.

Il s'agit de la suite et fin de l'article mentionné ci-dessus (numéro 75).

CHIARI M. & PAPETTI C. - Il punto sulle segnalazioni fungine nel territorio bresciano - II, p. 24-47.

Cette seconde partie traite du genre *Lactarius*, avec une soixantaine de taxons mentionnés et de nombreuses photographies.

**Bulletin de la Société Botanique du Centre-Ouest** Tome 49 2018

BERNAER R. - Chroniques mycologiques 2017, p. 6-10.

BOSSIER X. et al. (9 auteurs) - Contributions à l'inventaire des lichens et champignons lichénicoles de France, p. 11-17.

JOURDE R. - *Usnea articulata* subsp. *articulata* (L.) Hoffm., p. 18-26.

GATIGNOL P. - Contributions à l'inventaire des Characées de France de l'année 2017, p. 39-41.

HUNAUULT G. & POU A.-M. - Catalogue des Bryophytes de la Sarthe : actualisation, remarques et indications de fréquence, p. 42-63.

MESSAN A. & HAUGUEL J.-C. - *Dicranum spurium* Hedw. en Picardie: état des lieux et bilan de la conservation de l'espèce, p. 64-72.

CHARISSOU I. - Aperçu des bryophytes présentes dans la vallée de Planchetorte (Brive - Corrèze), p. 73-76.

BONTE F. et al. (18 auteurs) - Contributions à l'inventaire de la bryoflore française de l'année 2017, p. 77-100.

CHARISSOU I. & NAWROT O. - Bryophytes et ptéridophytes de la vallée de la Vézère, entre Uzerche (Corrèze, 19) et la limite départementale, p. 101-108.

BERNARD et al. (13 auteurs) - Contributions à la flore ptéridophytique française de l'année 2017, p. 109-111.

BERNAER R. - Regard sur les carex, p. 112-115.

FERNEZ T. - Découverte d'une station florifère d'*Oenanthe fluviatilis* (Bab.) Coleman en vallée du Loing, p. 116-119.

REDURON J.-P. - Additions et corrections suite à la parution de l'ouvrage « Ombellifères de France » 10 (année 2017), p. 120-128.

THOMAS C., LEROY T. & VALLÉ É. - *Jasione crispa* subsp. *arvernensis* : historique de la répartition, estimation des effectifs et mise en place d'un suivi, p. 129-140.

CHAPUIS A. - *Trifolium bocconeii* Savi, 1808 : synthèse bibliographique et enjeux de conservation en France, p. 141-207.

DELAUNAY G. & RIDEAU M. - Révision des euphorbes prostrées (*Euphorbia* s.g. *Chamaesyce* Boissier) et des herbiers Tourlet et Barnsby, p. 208-214.

GATIGNOL P., collecteur (16 contributeurs) - Contributions à la flore phanérogame française de l'année 2017, p. 215-240.

Les pages 241 à 442 sont consacrées à des sorties et (mini-)sessions avec souvent des données particulièrement intéressantes, mais il serait beaucoup trop long de les détailler.

ROMEYER K. & LAFON P. - Contribution à l'étude des végétations littorales de la dune boisée et leur structuration après une coupe forestière en Aquitaine (Landes), p. 443-458.

DE FOUCAULT B. - Quelques éléments de la végétation de l'étang asséché de Marseillette (Aude, France), p. 459-468.

GUITTON H. & GLEMAREC E. - Contribution à la synécologie d'*Adenocarpus complicatus* subsp. *parvifolius* (DC.) Garcia Adá, G. López & P. Vargas dans le Massif armoricain, p. 469-476.

MADY M., DE FOUCAULT B. & VERGNE T. - Analyse prospective d'une disparition inéluctable : les pelouses et prairies maigres à *Anacamptis morio* subsp. *morio* de la région de Rochechouart (Haute-Vienne), p. 497-511.

PARADIS G. & PIAZZA C. - Végétation des sites dunaires érodés de Botre et de Giunchettu (ouest de L'Île Rousse, Corse). Modifications de leur végétation entre 1994 et 2017, p. 512-565.

### **Bulletin de la Société Linnéenne de Lyon** Tome 88 Fascicule 1-2 Janvier-Février 2019

ASTA J., PERRIER C. & CLAIRET N. - Lichens alpins : restauration et étude de la collection de la Station Alpine Joseph Fourier (Université Grenoble Alpes, France), p. 5-50.

Les quelques 300 espèces citées (plus de 450 échantillons) proviennent du département des Hautes-Alpes ; nombreuses photographies.

### **Candollea** 73/2 2018

Ce numéro de la revue des Conservatoire et Jardin botaniques de la ville de Genève est en grande partie consacré à Madagascar. Nous citerons deux articles qui concernent la Corse (série Contributions à la flore de Corse, 42-43).

DELAGE A. - *Echium montenielluense* (*Boraginaceae*), une nouvelle espèce endémique de Corse, p. 193-199.

Cette espèce évoque beaucoup *E. anchusoides* ; elle s'en distingue par ses feuilles basales lancéolées à obovales, ses cymes souvent ramifiées et sa corolle rose vif.

PARADIS G., PIAZZA C. & QUILICHINI Y. - *Anchusa crispa* subsp. *valincoana* (*Boraginaceae*), une nouvelle sous-espèce endémique de Corse, p. 201-207.

Cette sous-espèce se distingue des deux autres (dont le type) surtout par ses tiges florifères rougeâtres et sa corolle bleu foncé.

### **Il Micologo** 60 N° 153 - anno L Dicembre 2018

SIMARCO E. & SOMÀ V. - Primo ritrovamento in provincia di Cuneo di *Mycenastrum corium* (Guers.) Desv. 1842, un Gasteromycete dalla bella microscopia, p. 3-6.

MARTINI M. I. - Funghi della brughiera ligure, Comune di Cipressa (IM) : *Lactarius tesquorum* Malençon 1979, *Gymnopus dryophilus* (Bull.) Murrill 1916, p. 7-14.

**Regensburger Mykologische Schriften** Band 18 2018

BESL H., ZITZMANN H. & SIMMEL J. - Die urbane Pilzflora von Regensburg, p. 3-140.

Pas moins de 913 espèces (dont myxos et oomycètes) ont été récoltées dans les parcs, jardins et cimetières de la ville de Regensburg ; vingt d'entre elles sont illustrées en fin d'article.

BRESINSKY A. - Bestimmungsschlüssel für Arten der Gattung *Russula* unter Verwendung und Ergänzung des Schlüssel nach Romagnesi, p. 141-198.

SIMMEL J. & FISCHER M. - Bestimmungsschlüssel für die Arten der Gattungen *Phellinus* s. lat. und *Inonotus* s. lat. (Hymenochaetales) in Mitteleuropa, unter besonderer Berücksichtigung resupinater Wuchsformen, p. 199-214.