QUOI DE NEUF A LA BIBLIOTHEQUE ? Livraison avril 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 29 avril 13 h - 17 h.

PERIODIQUES

AEMBA n° 60 décembre 2015

DAILLANT O. – Contamination des champignons par le césium radioactif (presque) 30 ans après, p. 5-11.

Les saprotrophes semblent ne plus guère présenter de contamination ; on ne peut pas en dire autant des mycorhiziens, mais cela est variable selon l'espèce, le milieu et il faudrait exprimer différemment le facteur de concentration.

TORO G. – Sorcellerie à Zugarramurdi (Pays basque, Espagne) : brève note sur l'utilisation possible de l'ergot (*Claviceps purpurea*), p. 12-13.

GIACOMONI L. – *Hypomyces lactifluorum* (Schwein.) Tul. & C. Tul. « The Lobster Mushroom », *Le Champignon Homard*, un délice pour les gourmets, p. 14-16. CAMPANT J.-P. – Curieuses galles, p. 18-20.

Bulletin de la Société botanique du Centre-Ouest 2015-Tome 46

A noter que plusieurs articles sont dédiés aux macroalgues marines, ils ne seront pas évoqués ici.

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

Description illustrée de quelques taxons, dont *Amanita virosa* var. *levipes*, trouvée dans l'Indre, probablement d'origine américaine et déjà répandue dans l'ouest de la France.

THOUVENOT L. & AUBERT D. – *Scopelophila cataractae* (Mitt.) Broth. (Pottiaceae), une nouvelle station dans les Pyrénées-Orientales, description et évolution, p. 48-52.

BOURGET C. et al. (8 auteurs). – Contribution à l'inventaire de la bryoflore française, année 2014, p. 53-59.

Plusieurs signalements concernent notre région.

CELLE J., BARDET O. & SULMONT É. - Compte rendu de la mini-session bryologique SBCO en Margeride lozérienne du 30 août 2014, p. 60-61.

BOUDRIE M., MADY M. & CHABROL L. – État des lieux des espèces du genre *Isoëtes* en Limousin (*Isoëtaceae, Lycophyta*), p. 62-70.

Certaines données évoquées dans l'article dépassent largement le cadre du Limousin ; trois espèces sont signalées.

BOUDRIE M. & CHAUVIGNAT A.-M. – Compte rendu de la sortie botanique du samedi 7 juin 2014 dans la vallée du Vianon (Corrèze), à la recherche de *Cystopteris dickieana*, p. 71-73.

BRUN M. & BOUDRIE M. – Compte rendu de la sortie botanique du samedi 30 août 2014 dans les environs d'Aubusson (Creuse), p. 74-75.

FRILEUX P., CHÉRON B. & PROVOST J. – Minisession ptéridologique dans les Vosges du 5 au 7 juillet 2014. Ptéridophytes du massif vosgien, p. 76-81.

BOUDRIE M., GATIGNOL P. & BARBIER S. - Note rectificative concernant un compte rendu de sortie botanique, p. 82.

Cette note concerne la fougère hybride *Asplenium x souchei*, trouvée dans les Deux-Sèvres.

REDURON J.-P. – Additions et corrections suite à la parution de l'ouvrage « Ombellifères de France » 7 (année 2014), p. 83-91.

REDURON J.-P. – Additions et corrections suite à la parution de l'ouvrage « Ombellifères de France » 8 (année 2015), p. 92-96.

VAN MEER ORDOQUI N. & REDURON J.-P. – *Apium graveolens* subsp. *butronensis* découvert en territoire français, p. 97.

GATIGNOL P. & ZUNINO F. - Une utriculaire énigmatique, p. 98-102.

Cette utriculaire à fleurs jaunes, trouvée dans la Brenne (36) et la région de Montmorillon (86), ne semble correspondre à aucun taxon connu.

ROYER J.-M., FERREZ Y. & WEISS J.-M. – Observations complémentaires sur les *Rubus* du nord-est de la France (note 2), p. 103-114.

Notons que ce sont environ 120 espèces de ronces qui ont été trouvées ces dernières années dans le quart nord-est de la France...

PIAZZA C. & PARADIS G. – *Armeria pungens* en Corse : état des lieux en 2014, p. 115-130.

LE GALL P. - Dernières nouvelles botaniques de l'île de Ré, P ; 131-135.

BERNARD C. et al. (13 auteurs) - Contribution à la flore, p. 136-154.

YOU C. & PEYTOUREAU Y. – Herborisation au camp militaire de Bussac-Forêt (Charente-Maritime) à Bédenac, Corignac : Terrier de la Pilette, Terrier Pelet, les Ardillasses, mercredi 30 juillet 2014, p. 155-158.

CAULIEZ N. et al. (5 auteurs) – Compte rendu de la mini-session Ariège de la SBCO du samedi 7 au lundi 9 juin 2014, p. 159-169.

BOCK B. & GATIGNOL P. – Mini-session *Carex* en Franche-Comté, sous la direction de Yorick Ferrez, p. 170-180.

MANDIN J.-P. – Session Vivarais méridional (sud Ardèche) du 17 au 24 mai 2014, sous la direction de Jean-Paul Mandin, p. 181-187.

L'article comprend diverses cartes (pluviométrie, géologie, végétation...) concernant l'Ardèche.

Les pages 188 à 224 sont consacrées à des sites ou à des domaines particuliers (dont animaux, lichens) explorés durant la même session.

PARADIS G. & PIAZZA C. – Flore et végétation des îlots du Toro (Corse, 2A), îlots présentant *Silene velutina*, une endémique cyrno-sarde rare et protégée, p. 225-238

BIORET F., DEMARTINI C., GÉHU J.-M. & GLEMAREC E. – Les végétations chromophytiques à *Crithmum maritimum* L. des falaises littorales armoricaines, p. 239-243.

DE FOUCAULT B. – Quelques associations arbustives nouvelles pour la Malepère (Aude centrale), p. 244-260.

GLEMAREC E. & BIORET F. – Aperçu phytosociologique des végétations littorales du cap Sizun et de l'île de Sein, compte rendu de la mini-session commune de la Société botanique du Centre-Ouest et de la Société française de phytosociologie : 28 et 29 juin 2014, p. 261-272.

THIRION J.-M. & LAHONDÈRE C. – L'ourlet à Ciste à feuilles de sauge et Garance voyageuse en dehors du littoral de Charente-Maritime, p. 273-276.

Bulletin de la Société d'Études Scientifiques de l'Anjou 2015

MORNAND J. - Mycologie angevine - 2013, p. 47-51.

MORNAND J. - Mycologie angevine - 2014, p. 53-57.

MORNAND J. & PÉAN R. – Mycologie en Maine-et-Loire. Supplément à l'inventaire : Récoltes 2005 à 2014, p. 59-73.

MORIN É. – Facteurs paysagers influençant la répartition des orchidées sauvages : études de cas dans le Parc naturel régional Loire-Anjou-Touraine, p. 103-119.

DELAUNAY G. – Un nouveau taxon au sein de l'espèce *Paspalum distichum* L. : *Paspalum distichum* L. nothosubsp. *ligericum* Delaunay, nothosubsp. nov., p. 121-131.

Rappelons ici qu'un nothotaxon est un taxon d'origine hybride (parents connus).

CHICOUÈNE D. – Anatomie comparée des chaumes des *Eloeocharis palustris* et *E. uniglumis* (Monocotyledonae) inspirée des collections de A. Boreau, p. 151-166.

DELAUNAY G. – Bref passage en Narbonnaise-en-Méditerranée sous l'angle de la botanique, p. 167-176.

DELAUNAY G. - Révisions nomenclaturales et taxonomiques, p. 177-179.

6 nouvelles combinaisons sont proposées, variétés, formes et nothotaxon, suite à une modification du statut ou du nom de genre.

Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux Tome 150 Numéro 43 fascicule 4 (2015)

MONFERRAND C. – Compte rendu de la sortie linnéenne du 30 mai 2015 au Centre Jean Rostand de Pouydesseaux (Landes), p. 407-415.

ROYAUD A. – Les sphaignes du Centre Jean Rostand (Pouydesseaux) observées pendant la sortie linnéenne du 30 mai 2015, p. 416-417.

ANIOTSBEHERE J.-C., AUDOUARD S., MONFERRAND C. & PHIQUEPAL D'ARUSMONT P. – Compte rendu botanique: 195ème fête à Saint-Germain d'Esteuil et autres sites du Médoc (Gironde) le 23 juin 2013, p. 419-432.

VIGNOT B. – Mycologie à la Fête Linnéenne 2013 en Médoc ; 23 juin 2013, p. 433-436.

Funghi e ambiente N. 125 (anno 2016)

MORDASINI E. - *Iodomidotis fulvotingens* (Berk. & M. A. Curtis) E. K. Cash, p. 17-20.

TIZZONI R. – La pacifica invasione dell'Europa di *Clathrus archeri* (Berk.) Dring e delle altre specie tropicali, p. 21-28.

Intéressante mise au point sur l'expansion de cette espèce, déjà trouvée en Antarctique entre 1839 et 1843! D'autres clathracées sont évoquées, aucune n'étant aussi invasive.

MONTINI C. - Tricholoma caligatum (Viv.) Ricken, p. 33-34.

JAMONI P. G. - Erbe e fiori spontanei. Sesta puntata : I salici nani, p. 35-40.

Présentation des quatre saules nains de l'étage alpin de nos régions.

MORNAND J., GIROD G. & PÉAN R. - Le *Cordiceps* entomofile in Europa, p. 41-96.

Excellente étude concernant les genres Cordiceps et Ophiocordiceps.

Munibe Ciencias naturales – Natur zientziak N° 63 (2015)

Cette belle revue basque, éditée à San Sebastian par la société de sciences Aranzadi, est publiée surtout en castillan et en anglais. Elle concerne majoritairement la zoologie et plus particulièrement les oiseaux. Un seul article de ce numéro relève de nos domaines d'étude habituels.

CADINAÑOS-AGUIRRE J. A., LLORENTE-RODRIGO A. & FIDALGO-PRIETO E. – Nuevas aportaciones a la flora vascular en el País Vasco, Cantabria, Asturias y Burgos (norte de la Península Ibérica), p. 73-97.

Rivista di Micologia Anno LVIII N. 3 luglio-settembre 2015

SNABL M. & GUIDORI U. – Il Genere *Morchella* – 1° contributo. Biologia di *M. esculenta* in natura, p. 195-213.

BERTOLINI V. & SIMONINI G. – Problemi nomenclaturali e tassonomici inerenti al Genere *Lactarius* - 1º contributo. La questione *L. necator, L. plumbeus* e *L. turpis*, p. 215-243.

Selon ces auteurs la meilleure dénomination de l'espèce serait *L. turpis*, binôme déjà utilisé par Fries pour le même taxon, suivi par une foule de spécialistes.

SIGNORINO C. – Segnalazione della prima intossicazione da *Chlorophyllum molybdites* in Italia, p. 245-252.

Prise pour *Macrolepiota procera*, cette espèce a provoqué une violente intoxication gastro-intestinale (entre 2 h 30 et 4 h après le repas) chez deux personnes qui ont dû être hospitalisées durant deux jours.

BRUGALETTA E. – *Clitocybula lenta*, una rara specie trovata nel Sud della Sicilia, p. 253-257.

BATTISTIN E. & RIGHETTO N. – Prati montani e *Cyanula* interessanti : *Entoloma poliopus* var. *parvisporigerum*, p. 259-264.

SZP/BSM (Bulletin suisse de mycologie) 1/2016

FERRARI E. – Alcune rare *Inocybe* rinvenute nel Canton Vallese, Svizzera, p. 4-6. Traduction allemande: Einige seltene Risspilze (*Inocybe* spp.) aus dem Kanton Wallis, p. 7-9.

Il s'agit de *Inocybe suboreina, I. moelleri, I. telamonioides* sp. nov. ad interim, ce dernier, de couleurs sombres, trouvé à 1200 m d'altitude en Valais sous *Betula* et *Larix*, pouvant se rapporter à la sous-section *Mesosporinae* Bon (section *Inocybe=Lacerae*).

FATTON V. – Les espèces de morilles en Europe occidentale : où en sommesnous ?, p. 10-15.

Traduction allemande : Die Morchelarten in Westeuropa : Wo stehen wir ?, p. 16-20.

CLÉMENÇON H. – *Eleutheromyces subulatus*. Ein wenig beachteter Pilz auf toten Pilzen, p. 24.

Traduction française: *Eleutheromyces subulatus*. Un champignon peu observé sur les champignons morts, p. 25.

CLÉMENÇON H. - Die dextrinoiden Sporen der Egerlinge, p. 26.

DELMENICO F. - Tatraea dumbirensis (Velen.) Svrček 1993, p. 28.