

BIBLIOGRAPHIE

Bulletins et travaux des Sociétés avec lesquelles nous pratiquons l'échange reçus pendant l'année 1985

I - Sociétés françaises

03 ALLIER :

MOULINS : Société Scientifique du Bourbonnais pour l'Etude et la Protection de la Nature.

Revue Scientifique du Bourbonnais et du Centre de la France.

Année 1984 :

- R. Deschâtres - Notes floristiques (XVII). Pages 3 à 12. Liste des plantes observées, dans l'ordre des familles, avec les localités et quelques commentaires.

- R. Rouvière - Après la saison mycologique 1983. Pages 177 à 181 avec la liste des espèces récoltées les 7, 8 et 9 octobre 1983 au cours des rencontres mycologiques de Moulins-Yzeure.

06 ALPES-MARITIMES :

NICE : Muséum d'Histoire Naturelle. Service des Espaces Verts et Jardin Botanique. Services Techniques de la Ville de Nice.

Revue d'Histoire naturelle « Biocosme mésogéen », Bulletin trimestriel. Nouvel échange.

Tome 1 :

N° 1 (1^{er} trimestre 1984) :

- G. Alziar - Liste commentée des végétaux de l'espace botanique du Parc Municipal du « Castel des deux Rois » à Nice. Pages 1 à 17 avec 2 photos.

N° 2 (2^e trimestre) :

- L. Poirion - Plantes du Massif de la Bernande (Alpes de Haute-Provence). Pages 29 à 34. Liste des plantes observées dans chaque station.

- G. Alziar - Les Arbres du Jardin Albert 1^{er} à Nice. Pages 39 à 55. Liste des arbres observés avec 5 figures (un plan du jardin et 4 dessins).

N° 3 (1984) (3^e trimestre) :

- G. Alziar - Sur quelques plantes naturalisées sur la Côte d'Azur. Pages 57 à 69 avec 7 photos et une planche de dessins.

N° 4 (4^e trimestre) :

- G. Alziar - Congrès de Nice (20-27 mai 1984). Pages 93 à 121. Comptes rendus des débats et des conférences du Congrès des Jardins botaniques.

Tome 2 (1985) :**N° 1 (1^{er} trimestre 1985) :**

Ce numéro est entièrement consacré à l'étude suivante :

- G. Alziar - Contribution à l'histoire naturelle de l'île de Chypre. La Flore. Pages 1 à 28 avec 1 carte des localités citées, 9 photographies et 2 planches de dessins. Liste des plantes observées rangées par familles.

N° 2 (2^e trimestre) :

Ce numéro est entièrement consacré à l'étude scientifique du Mont Vinaigrier. La flore et la végétation y sont traitées pages 33 à 47 par V. Bresset, C. Leforestier et C. Allier avec 6 photos et 2 transects.

N° 3 (3^e trimestre) :

- J. Vivant et Th. Dubois-Tylski - Observation en microscopie électronique à balayage de spores de *Battaraea*. Pages 71 à 74 avec 2 planches photographiques.

- Iconographie commentée de quelques espèces remarquables de la région niçoise. Faune et flore - 1^{re} partie. Pages 75 à 82 avec les dessins (par Mme Defay) commentés par G. Alziar de *Aristolochia sempervirens* L., *Euphorbia dendroides* L. et *Leucojum nicaeense* Ardoino.

N° 4 (4^e trimestre) :

- G. Alziar - Sur une station méconnue de Caroubiers (*Ceratonia siliqua* L.) dans les Alpes-Maritimes. Pages 107 à 112 avec 1 plan de la station et 1 photo du site.

- G. Alziar, G. Carles et P.-J. Carles - Carte de la végétation du Mont Boron, Nice. Pages 121 et 122 avec en encart la carte en couleurs.

08 ARDENNES :

CHARLEVILLE-MÉZIÈRES : Société d'Histoire Naturelle des Ardennes.
Bulletin annuel de la Société d'Histoire Naturelle des Ardennes.

Tome 74 (1984) :

Excursions de la Société, pages 2 à 15.

Communications :

- Ph. de Zuttere - Trouvailles bryologiques intéressantes dans le département des Ardennes. Pages 25 à 30 avec bibliographie. Liste commentée des espèces rencontrées (27 hépatiques et 45 mousses).

- J. Larose - Exposition mycologique 1984 avec la liste des champignons présentés. Pages 31 à 38.

- E. Akar - Dégustation comparée d'Amanites : *rubescens* et *spissa*. Page 38.

10 AUBE :

SAINTE-SAVINE : Bulletins trimestriels de « La Gentiana » (Section de l'Aube du Club Alpin Français), numéros 108, 109, 110 et 111.

N° 108 (1^{er} trimestre 1985) :

- Mme M. Meyer - Les Myxomycètes : de curieux champignons. Page 2 à page 14 avec de nombreux croquis et bibliographie. Notions générales et étude de quelques myxomycètes récoltés en Savoie sur feuilles mortes en litière.

- R. Prin - La pollution des champignons par les métaux lourds. Page 21.

N° 109 (2^e trimestre) :

- Analyse des ouvrages suivants : *Végétation et Flore forestière de Bourgogne*, S.B.F., 1982 (par J.-M. Royer, page 19), *Lichens d'Europe occidentale : Flore illustrée en espéranto* par G. Clauzade, C. Roux et collaborateurs, éditée par notre Société (par R. Prin, pages 19 et 20) (annonce de la souscription), *Les Champignons* par R. Philipps (R. Prin, page 20).

N° 110 (3^e trimestre) :

- H. Antoine - A la recherche des *Inocybes* du Nord-Est de la France. Pages 10 à 14 avec une liste des espèces rencontrées.

- R. Prin - Commentaires sur l'article précédent. Récoltes d'*Inocybes* dans l'Aube et renseignements à noter et fournir pour lui apporter notre aide. Pages 15 et 16.

- N... - Compléments sur la flore du Châtillonnais. Pages 16 à 20 avec 4 figures.

N° 111 (4^e trimestre) :

- R. Prin - Une plante rare de l'Aube : *Aster linosyris* (L.) Bernh. Pages 4 et 5.

- R. Prin - Deux espèces de champignons voisines, à ne pas confondre : *Coriolus (Hirschioporus) abietinus* et *Irpex (Hirschioporus ou Trichaptum) fusco-violaceus*. Pages 5 et 6.

- J. Rovéa - Tableau récapitulatif des champignons récoltés au cours de l'automne 1985. Pages 17 à 20 avec leur origine.

13 BOUCHES-DU-RHÔNE**MARSEILLE : Musée d'Histoire Naturelle de Marseille.****Bulletin annuel du Musée d'Histoire Naturelle de Marseille.****Tome XLIV (1984) :**

La paléobotanique est utilisée dans l'étude suivante :

- F. Fabre - Les paléo-climats du quaternaire en France d'après les flores et les faunes. Pages 39 à 46 avec 5 graphiques, 4 tableaux, un addenda et bibliographie.

MARSEILLE : Société Linnéenne de Provence.**Bulletin annuel de la Société Linnéenne de Provence.****Tome 34 (1982) :**

- R. Molinier - In memoriam Paul Martin (1923-1982). Notice nécrologique du botaniste provençal qui dirigea la session de la S.B.C.O. en Provence en avril 1981. Pages 3 à 7 avec 2 portraits du botaniste disparu.

- J.P. Hébrard - Contribution à l'étude des Muscinées du Parc National du Mercantour. Observations floristiques et écologiques dans le Bassin supérieur de la Tinée. I - Etude bibliographique et inventaire bryoécologique des affleurements sédimentaires de la rive droite du cours supérieur de la Tinée. Pages 23 à 89 avec 1 tableau et bibliographie. 209 espèces de mousses et 40 espèces d'hépatiques ont été recensées dans ce secteur.

- M. Grüber - Le plateau de Miaros (Massif du Pic Arrouyette, Hautes-Pyrénées) : une unité botanique alpine. Pages 107 à 114 avec bibliographie. Etude des biotopes rencontrés.

- M. Grüber - Contribution à la flore des vallées de Louron et d'Aure (Hautes-Pyrénées). 3^e note. Pages 115 à 120 avec bibliographie. Précisions au sujet de la répartition d'une cinquantaine de plantes intéressantes de ces vallées.

Tome 35 (1983) :

- R. Giraud - L'*Euphorbia dendroides* L. à Marseille. Page 19.
- M. Grüber - Contribution à la flore des vallées de Louron et d'Aure (Hautes-Pyrénées). Pages 21 à 27 avec bibliographie. Répartition d'une soixantaine de plantes de ces vallées ; certaines sont nouvelles.
- J.P. Hébrard - Contribution à l'étude des Muscinées du Parc National du Mercantour. Observations floristiques et écologiques dans le bassin supérieur de la Tinée. Pages 29 à 51 avec un tableau récapitulatif et une abondante bibliographie. 260 espèces y sont recensées.
- J.C. Donadini - Etude des *Discomycètes* (1). Critères taxinomiques des *Pézizales* et *Tubérales*. Pages 53 à 73 avec 2 planches de dessins, 1 schéma et une importante bibliographie.
- Cl. Roux - Premier aperçu de la flore et de la végétation lichénique de la moyenne et haute vallées du Var. Pages 75 à 93 avec la liste des lichens et bibliographie.
- G. Clauzade et C. Roux - *Pseudolecidea* Clauz. et Roux, nouveau genre de lichen. Pages 95 à 97 avec 3 figures et bibliographie.
- C. Roux - *Clauzadeana* Roux, nouveau genre de lichen. Pages 99 à 102 avec 4 figures et bibliographie.
- R. Delvincourt - Les galles ou cécidies. Pages 103 à 120 avec 7 planches de figures (organes parasités). Petit traité sur les galles recommandé à nos Sociétaires, avec bibliographie.

Tome 36 (1984) :

- Section mycologique et Société mycologique de Provence. Comptes rendus des sorties et expositions avec la liste des champignons récoltés, pages 41 à 46.
- M. Grüber - La chênaie sessile montagnarde centro-pyrénéenne. Etude dynamique. Pages 75 à 86. Etude phytosociologique avec 3 tableaux de groupements. Bibliographie.
- H. Madjidieh - Etude taxinomique comparée de *Quercus ilex* L. et *Quercus rotundifolia* Lam.. Pages 87 à 98 avec 2 tableaux, 6 figures et bibliographie. Les méthodes utilisées concluent à la synonymie des 2 prétendues espèces.
- J.P. Hébrard - Contribution à l'étude des muscinées du Parc National du Mercantour. Observations floristiques et écologiques dans le bassin supérieur de la Tinée. III - Inventaire bryoécologique des terrains cristallins du secteur de Vens et remarques sur le statut nomenclatural de *Brachythecium tauriscorum* Mol.. Pages 99 à 122 avec une planche de croquis et une abondante bibliographie.
- J.P. Hébrard - Notes de bryologie alpine : découverte d'*Orthotrichum rogeri* Brid. et de *Rhodobryum ontariense* (Kindb.) Kindb. dans l'Embrunais. Pages 123 à 130 avec 1 tableau et bibliographie.
- J.C. Donadini - Etude des *Discomycètes* (II). Additifs et commentaires. Pages 131 à 138 avec bibliographie. Quelques combinaisons et noms nouveaux sont proposés.
- J.C. Donadini - Etude cytologique des *Discomycètes* (II). Les genres *Greletia* et *Pulparia* (Pézizales). Pages 139 à 151 avec bibliographie, 3 planches de photos, 1 planche de croquis et légendes. La chimie et la cytologie des paraphyses sont utilisées pour séparer les 2 genres.
- J.C. Donadini - Le genre *Peziza* dans le sud-est de la France. Compléments avec extension à l'Europe. Pages 153 à 166 avec bibliographie, 3 planches de croquis

de spores et légendes. Combinaisons nouvelles et examen critique de quelques espèces.

- J.C. Donadini - *Peziza martini* sp. nov. de la section *Violaceae* sect. nov. du sous-genre *Galactinia* (Cooke) Donad.. Pages 167 à 177 avec bibliographie, 1 planche de croquis, 2 planches de photos et légendes.

- J.C. Donadini - Techniques de coloration des noyaux cellulaires des spores et des paraphyses de Discomycètes. Application à l'étude du développement des spores. Pages 179 à 187 avec bibliographie, une planche de croquis avec légende.

- L. Abassi Maaf et C. Roux - *Hypocenomyce stoechadiana*, espèce nouvelle de lichen. Pages 189 à 194 avec 3 figures, 1 tableau et bibliographie. Texte en espéranto.

- L. Abassi Maaf et C. Roux - Champignons lichénisés ou lichénicoles de la France méridionale : espèces nouvelles ou intéressantes (III). Pages 195 à 200 avec bibliographie.

17 CHARENTE-MARITIME :

**LA ROCHELLE : Société des Sciences Naturelles de la Charente-Maritime.
Annales de la Société des Sciences Naturelles de la Charente-Maritime**

Volume VII - Fascicule 3 (Avril 1985) :

- B. Callame - La répartition des Phanérogames halophytes et la formation des sols salés sur le littoral de Vendée et de Charente-Maritime. Pages 443 à 451 avec une carte de la zone étudiée, 2 figures et références citées. Formation ou extension des schorres dans l'Anse de l'Aiguillon et l'embouchure du Lay.

THAIRÉ-D'AUNIS : Groupe Ornithologique Aunis-Saintonge.

Bulletin du Groupe Ornithologique « La Trajhasse ». Numéro 15 (Juin 1985).

19 CORRÈZE :

**BRIVE : Société Scientifique, Historique et Archéologique de la Corrèze.
Bulletin annuel 1984.**

Tome 106^e (1^{re}, 2^e, 3^e et 4^e livraisons).

21 CÔTE-D'OR :

**DIJON : Société des Sciences Naturelles de Dijon (Faculté des Sciences).
Bulletin Scientifique de Bourgogne.**

Tome 37, fascicule 2 (1984).

25 DOUBS :

**MONTBÉLIARD : Société d'Histoire Naturelle du Pays de Montbéliard.
Bulletin annuel de la Société.**

Année 1984 :

Mycologie :

- L. Slupinski - L'année mycologique 1983. Page 3.

- J.M. Cugnot - Glanes mycologiques durant la sécheresse 1983. Pages 5 à

7 avec une bibliographie sommaire. Etude de quelques espèces caractéristiques avec 6 figures.

- M. Poulain - *Dermoloma pseudocuneifolium* Herink (*Tricholoma cuneifolium* ss Joss.). Pages 9 à 12 avec bibliographie, 2 photos et 2 figures. Description et critique de l'espèce.

- H. Voiry - Les mycorhizes : symbioses entre plantes supérieures et champignons. Pages 13 à 17 avec une planche de figures et bibliographie.

- G. Becker - La curieuse histoire des Chanterelles. Page 19.

Bryologie :

- J.-C. Vadam - Quelques éléments de bryologie haute-saônoise au hasard des sorties de la S.H.N.P.M. en 1983. Pages 21 et 22 avec 2 photos.

Phytosociologie :

- J.-C. Vadam - Un aperçu de la richesse botanique et phytosociologique des environs de Brémencourt (Doubs). Pages 23 à 32 avec 6 relevés et une photographie.

- P. Lhote - Observations phytosociologiques dans un milieu alluvial perturbé : les sablières de Nommay. Pages 33 à 43 avec 4 tableaux de relevés, 4 figures et leur légende.

Phanérogamie :

- J.-C. Vadam - La petite histoire d'un bananier portant le nom de Montbéliard. Page 45 avec une courte bibliographie.

- C. Antony et J.-C. Vadam - Au sujet des Cucurbitacées présentées à l'exposition d'automne. Pages 46 à 50 avec une photo.

- J.-C. Vadam et C. Nardin - Images d'érables. Pages 51 à 57 avec 24 photos-silhouettes de rameaux d'érables.

- C. Antony - Sur quelques galles observées en 1983. Pages 59 et 60 avec 7 descriptions et figures.

28 EURE-ET-LOIR :

CHARTRES : Société des Amis du Muséum de Chartres et des Naturalistes d'Eure-et-Loir.

Bulletin n° 3 (Mars 1985) :

- P. Delahaye - La systématique : science de la classification. Pages 2 à 5 avec une planche expliquée sur les étiquettes provenant de l'herbier du Prince de Conti (Muséum de Chartres).

- Arrêtés préfectoraux portant protection de deux sites biologiques en Eure-et-Loir. Pages 14 et 15 avec 2 dessins.

- P. Boudier - Remarque sur les Potamots de la Conie. Page 16 avec 2 croquis et les caractères distinctifs comparés de *Potamogeton pusillus* et de *P. berchtoldii*.

- P. Delahaye et E. Lemée - Les mares, des milieux vivants à préserver. Dossier supplémentaire paginé de 1 à 12 avec 6 photos et un transect résumant la flore et la faune des mares.

29 FINISTÈRE :

BREST : Société pour l'Etude et la Protection de la Nature en Bretagne.

Bulletins trimestriels « Penn ar Bed », numéros 117, 118.**N° 117 (1984) :**

Ce numéro est entièrement consacré aux tourbières et bas marais :

- B. Clément - Origine et répartition des tourbières de Bretagne. Pages 50 à 58 avec 3 figures, 1 tableau, 6 photos en noir et 4 en couleurs et une carte des principales tourbières de Bretagne.

- B. Clément - Les conditions de vie dans les tourbières. Pages 59 à 65 avec 4 schémas, 1 tableau, 3 dessins et 6 photos en noir. Une planche spéciale avec croquis montre les caractères généraux des sphaignes et les éléments à observer pour leur détermination.

- L. Visset - Flore et végétation. Pages 66 à 75 avec 5 cartes de répartition, 4 dessins, 1 schéma d'évolution, 9 photos en noir et 4 en couleurs.

- L. Visset - Les tourbières et le pollen. Pages 76 à 80 avec une planche en couleurs de diagrammes polliniques, 10 photos en noir (dont 8 de grains de pollen) et un schéma d'évolution des tourbières à sphaignes.

- J.-P. Ferrand - La réserve de Clesseven. Pages 81 à 83 avec 2 photos en noir et 4 en couleurs.

Un index des noms de plantes et termes scientifiques (illustré) et des références principales termine cette intéressante étude, pages 110 à 113.

N° 118 :

- J.-C. Demaure - Décentralisation et environnement. Pages 126 à 131 avec 5 photos en noir et un plan. Premières réflexions.

Rencontres naturalistes :

- B. Bargain - La nivéole d'été, nouvelle espèce du Massif Armoricaïn. Pages 138 à 140 avec 1 dessin et une photo en couleurs.

- L. Citharel - Un nouveau cytise en Bretagne : *Cytisus striatus* Hill avec 9 photos en noir. Pages 144 à 147.

- P.-Y. Le Rhun - Fruits oubliés : la galleuse de Bretagne. Pages 147 et 148 avec 2 photos en noir. C'est le seul pommier qui se bouture. Ses rameaux sont régulièrement porteurs de galles.

31 HAUTE-GARONNE :

TOULOUSE : Centre d'Ecologie des Ressources Renouvelables au C.N.R.S.

Cartes de la végétation de la France :

N° 10 - MÉZIÈRES

N° 40 - BOURGES

N° 47 - MÂCON.

LE MONDE DES PLANTES, intermédiaire des botanistes.

Numéros 411-412, 413-414, (1983), 415-416 et 417-418 (1984), 419-420 et 421-422 (1985).

Repris en mains depuis quelques années, le « Monde des Plantes » a une parution plus régulière et plus copieuse. Il apporte de nombreuses contributions aux flores régionales, surtout pour le Sud-Ouest, les Pyrénées, le Massif Central, le Jura et la Corse. Il signale les espèces nouvelles ou récemment découvertes.

Prix de l'abonnement normal : 45 F par an, à adresser au Trésorier, C. Leredde à Toulouse. C.C.P. 1380-78 B à Toulouse.

Citons parmi les articles parus en 1985 :

N° 419-420 :

- A. Terrisse - Deux saisons botaniques (1982 et 1983) dans la partie orientale des Pyrénées (suite). Pages 1 à 3.
- B. Girerd - Sur la flore du Mont Ventoux (Vaucluse). Les plantes rarement observées, disparues ou dont les citations sont douteuses (suite). Pages 4 à 6.
- J.-E. Loiseau et R. Braque - *Coronilla emerus* L. aux confins méridionaux de la Basse-Bourgogne. Pages 7 à 9. Une carte.
- M. Grüber - Le Pic d'Aret et la vallée de Lassas (Htes-Pyrénées) : flore et végétation. Une carte. Pages 12 à 15.
- J.-J. Amigo - Contribution à l'étude de la flore du département des Pyrénées-Orientales (suite). Pages 17 à 19.

N° 421-422 :

- G. Rivière - *Romulea columnae* Seb. et Mauri plante du littoral au centre de la Bretagne. Pages 1 et 2.
- R. Deschâtres - Quelques bromes observés en Corse. Pages 3 à 7.
- J. Vivant - Herborisations dans le bassin moyen et inférieur de l'Adour. Une carte de la région étudiée. Pages 9 à 13.
- J.-J. Amigo - Contribution à l'étude de la flore du département des Pyrénées-Orientales (suite). Pages 15 et 16.

**TOULOUSE : Société d'Histoire Naturelle de Toulouse.
Bulletin annuel de la Société.**

Tome 121 (1985) :

- M. Grüber - Contribution à la flore des vallées de Louron et d'Aure (Hautes-Pyrénées). 5^e note. Pages 45 à 49 avec bibliographie.

L'auteur précise la répartition de plus d'une soixantaine d'espèces des Hautes-Pyrénées et en particulier du bassin de Nestes. Certaines n'avaient jamais été indiquées d'une manière sûre dans ce département : *Elymus campestris*, *Fumana ericoides*, *Gentiana brachyphylla*, *Pyrus cordata*, *Scrophularia pseudoauriculata* et *Trifolium hybridum*.

33 GIRONDE :

BORDEAUX : Jardin Botanique de Bordeaux.

Index Seminum 1984 :

Catalogue alphabétique et par familles des semences récoltées en 1984 dans les cultures du Jardin Botanique et dans la flore naturelle régionale ou espagnole. L'ouvrage de 80 pages, de format réduit, est agrémenté de renseignements météorologiques locaux, de reproductions de plantes et d'une carte. Un bulletin de commande de graines y est joint.

34 HÉRAULT :

**MONTPELLIER : Société d'Horticulture et d'Histoire Naturelle de l'Hérault.
Annales de la Société.**

Volume 124 :

Fascicule 4 (1984) :

- A. Vigouroux - La menace du « chancre coloré » du Platane. Pages 74 à 84 avec 1 photo et bibliographie. L'auteur étudie l'origine de la maladie, ses symptômes, l'agent pathogène et les possibilités d'intervention.
- G. Chevassut, G. Privat et collaborateurs - Le V^e Salon du champignon (27-29 octobre 1984). Pages 85 à 88. Quelques mots sur les espèces rares ou intéressantes.

Volume 125 :**Fascicule 1-2 (1985) :**

- G. Chevassut - La détermination des Cortinaires. Page 22 avec figures. Notions générales.
- A. Poyet - Les rosiers. Pages 23 à 26. Notions pratiques pour leur culture.

Fascicule 3 :

- D. Mousain - Aspects écologiques de la symbiose mycorhizienne. III. Mycorhizes et protection phytosanitaire. Pages 34 à 42 avec 4 tableaux, 4 figures et références bibliographiques.
- R.C. Azema, G. Chevassut, G. Privat et Mme Donies - XIX^e Journées mycologiques du Languedoc-Roussillon (Octobre 1984). Pages 51 à 55 avec la liste des espèces ou variétés nouvellement trouvées en 1984.

44 LOIRE-ATLANTIQUE :**NANTES : Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France.****Bulletins trimestriels (nouvelle série) de 1984 (fin)****Tome 6 :****N° 3 (Septembre 1984) :**

- P. Dupont, M. Godeau et G. Rivière - Remarques sur des espèces ibériques d'Ajoncs et de Genêts semées au long des routes du Morbihan, de Loire-Atlantique et des territoires voisins. Pages 125 à 129 avec bibliographie. Il s'agit de *Cytisus multiflorus*, *Cytisus striatus*, *Ulex minor* subsp. *breoganii*, *Ulex europaeus* subsp. *latebracteatus*, semés par les services de l'équipement pour stabiliser les talus routiers et de plus en plus abondants. Problèmes posés.

N° 4 (Décembre 1984) :

- R. Corbineau et Y. Guillevic - *Liparis loeselii* (L.) L.C.M. Richard au Morbihan. Pages 193 à 196 avec bibliographie. 150 pieds ont été revus en 1983 dans la dépression de Kerzine. La situation du *Liparis* en France est précaire et la plante est protégée.

45 LOIRET :**ORLÉANS : Association des Naturalistes orléanais et de la Loire moyenne.****Bulletins annuels scientifiques de 1984 et 1985.****Bulletins mensuels de 1985 « Les Naturalistes Orléanais ».****Bulletin scientifique 1984 :**

- C. Deconchat - Découverte dans l'Indre d'une station d'une Iridacées rare appartenant au genre *Sisyrrinchium* L. Pages 81 et 82 avec un tableau et bibliographie. Il s'agit de *Sisyrrinchium graminoides* Bick. selon M. Parent.
- C. Vallet - Présentation des maladies cryptogamiques des cultures les plus fréquentes et des espèces responsables. Pages 83 à 87 avec 4 figures.

Bulletins mensuels :**N° 3 (Mars 1985) :**

- Dossier du mois : la mare. Pages 8 à 15 avec dessins.
- A. Garnier - Quelques plantes des mares. Pages 14 et 15 avec 1 dessin.

N° 8 (Septembre 1985) :

- Fiche découverte : *Symphytum officinale* L.. Page 3 avec un dessin.

N° 10 (Novembre) :

- Dossier du mois : menaces sur la forêt. Pages 3 à 7.

N° 12 (Décembre) :

- Dossier du mois : menaces sur la forêt. 2^e partie. Pages 3 à 8.

52 HAUTE-MARNE :

CHAUMONT : Société des Sciences Naturelles et d'Archéologie de la Haute-Marne.
Fascicules trimestriels numéros 47, 48, 49, 50, 51.

Tome XXII :**Fascicule n° 47 (4^e trimestre 1984) :**

• H. Antoine - Premier coup d'œil sur les lichens. Pages 125 à 152 avec de nombreuses figures, une bibliographie et un tableau final (échelle de pollution atmosphérique et lichens). Petit traité recommandé aux débutants amateurs de lichens avec clé des principales familles, clé d'approche des principaux genres et clé des principaux lichens de Haute-Marne rangés en 6 groupes.

Fascicule n° 50 (3^e trimestre 1985) :

• J.-L. Maigrot et B. Gouze - Paysage et remembrement à propos du paysage de la commune de Coiffy-le-Haut, canton de Bourbonne-les-Bains. Pages 197 à 212 avec 2 transects et une carte de la végétation.

Fascicule n° 51 (4^e trimestre) :

• Suite et fin de l'étude précédente (Paysage et remembrement...). Pages 213 à 225 avec 3 cartes, 6 tableaux, 1 photo expliquée et bibliographie.

- G. Dillemann - Le *Draba muralis* L. à Andelot. Pages 227 et 228.

59 NORD :

BAILLEUL : Association Amicale Internationale de Phytosociologie.

« Documents phytosociologiques » (nouvelle série).

Volume VII (1982) :

Nous y avons relevé pour la France :

• P. Focquet - La végétation des parois siliceuses de la vallée de la Vésubie (Alpes-Maritimes). Pages 1 à 188 avec 19 tableaux, 17 cartes, 31 figures et une abondante bibliographie. Une association y est complétée, une autre isolée, une réorganisée.

• J.R. Wattez - Comportement phytosociologique et écologique du Panicaut champêtre (*Eryngium campestre* L.) dans le nord de la France. Pages 223 à 266 avec 7 tableaux expliqués et bibliographie.

• S. Muller - Contribution à la synsystématique des hêtraies d'Europe occidentale et centrale. Pages 267 à 358 avec une abondante bibliographie. En annexe, rele-

vés personnels, 8 figures et 8 tableaux. Thèse de Doctorat.

- C. Den Hartog et W. Van Vierssen - Sur l'existence du genre *Zannichellia* en France. Pages 383 à 386 avec une clé sous forme de tableau pour les 4 espèces d'Europe occidentale et bibliographie.

- J.-M. Géhu et B. de Foucault - Analyse phytosociologique et essai de chorologie intégrée de l'hygrosère des dunes atlantiques françaises. Pages 387 à 398 avec 5 tableaux et bibliographie. Les dunes du Centre-Ouest y sont étudiées dans le système centre et sud atlantique.

- G. Lapraz - Les groupements végétaux de l'ordre des *Rosmarinetalia* du littoral et de l'arrière-pays de Nice, Monaco et Menton (Synthèse phytosociologique). Pages 399 à 418 avec 1 carte, 1 tableau en annexe et une importante bibliographie.

- J. Franck, J.-M. Géhu et R. Dhennin - Un exemple remarquable de séquence végétale topodynamique « prés salés-bas marais-landes » dans l'anse de Goulven (Nord-Finistère). Pages 419 à 434 avec 3 cartes, 7 tableaux et bibliographie.

Volume VIII (1984) :

- J.-M. Géhu, J. Géhu-Franck et C. Bournique - Sur les étages bioclimatiques de la région eurosibérienne française. Pages 29 à 43 avec 1 carte, 2 tableaux et bibliographie. Une nouvelle approche des étages est proposée.

- J.-M. Géhu et J. Géhu-Franck - Schéma synsystématique et synchorologique des végétations phanérogamiques halophiles françaises. Pages 51 à 70 avec le schéma proposé, un index bibliographique et 6 cartes.

- J.-M. Géhu et J. Géhu-Franck - Carte de la végétation actuelle des prés salés du Mont Saint-Michel et expertise technique du site de la Roche Torin. Pages 83 à 93 avec 2 cartes. Conséquences probables des travaux prévus pour le décolmatage de la baie.

- Ph. Julve - L'évaluation écologique des paysages : aspects théoriques et pratiques. Pages 95 à 103 avec 1 tableau, 3 diagrammes et bibliographie.

- J.-M. Géhu et J. Géhu-Franck - Sur quelques groupements chasmophytiques littoraux nord-atlantiques et pour un nouveau schéma synsystématique des végétations aérohalines des falaises atlantiques. Pages 127 à 146 avec 8 tableaux et bibliographie.

- J.-M. Géhu, J. Franck et A. Scoppola - Observations sur la végétation aérohaline des falaises maritimes du Centre-Ouest français. Pages 147 à 164 avec 1 carte de situation, 2 transects, 4 tableaux et bibliographie. Trois associations nouvelles y sont décrites : une en Vendée et 2 en Charente-Maritime.

- J.-M. Géhu et J. Géhu-Franck - Sur les forêts sclérophylles de chêne et de pin maritime des dunes atlantiques françaises. Pages 219 à 231 avec bibliographie, 1 transect, 1 carte de répartition et 2 tableaux.

- M. Botineau, Ch. Descubes-Gouilly et A. Ghestem - Contribution à l'étude de la végétation des peupleraies de la moyenne vallée de la Vienne entre Limoges (Haute-Vienne) et Exideuil (Charente). Pages 235 à 245 avec 1 carte de répartition, 1 transect de la vallée, 1 figure, 1 tableau expliqué et bibliographie.

- J. Géhu-Franck et J.-M. Géhu - Aperçu synécologique sur la station à *Eryngium alpinum* L. du Doron de Pralognan. Pages 247 à 255 avec 3 tableaux et bibliographie.

- J. Géhu-Franck et J.-M. Géhu - Eléments d'informations bioclimatiques à travers le transect dunaire d'Ambleteuse-Wimereux (62). Le microclimat. Pages 275 à 333 avec 18 figures et bibliographie.

LILLE : Association de Systématique et Phytocoenologie. Laboratoire de Botanique. U.E.R. de Pharmacie. Rue Laguesse. 59000 Lille.

Documents mycologiques :

Tome XIV (fin) :

Fascicule 56 (Octobre 1984) :

- E. Jacquetant et M. Bon - Typifications et mises au point nomenclaturales dans l'ouvrage « Les Morilles » (de E. Jacquetant, 1984). page 1.

- R. Bertault et J. Mornand - Genre *Stereum* et espèces affines. Pages 3 à 8 avec un clé des Stérécées.

- M. Bon - Le genre *Cuphophyllus* (Donk) st.n. (= *Camarophyllus* ss. Singer, Kühner, Cléménçon, Moser, etc. non Fries). Pages 9 à 12 avec 2 sous-genres, 5 sections et espèces citées.

- J. Barbe, H. Robert et R. Henry - Une nouvelle forme du *Cortinarius* (Phlegmadium) *xanthophyllus* Cooke : *insignolens* nov. fo. Pages 13 à 15 avec description, habitat, diagnose latine et discussion.

- M. Bon - Validations, nouvelles combinaisons et espèces. Pages 16, 22, 26, 56.

- P. Reumaux - Notes sur deux *Cortinaires* de l'Aigoual et du Caroux. Pages 17 à 21 avec 2 planches de dessins.

- A. Marchand - *Conocybe intrusa* (Peck) Singer. Pages 23 à 25 avec une planche de croquis et bibliographie.

- L. Quadraccia - Combinaisons et taxons nouveaux. Pages 27 à 32.

- J.-C. Donadini - Loi normale réduite (statistiques). Répartition de Gauss. Application à la mesure des spores d'*Urnula pratensis* Speg.. Pages 33 à 38 avec graphiques et bibliographie.

- J.-C. Donadini - Contribution à l'étude du genre *Peziza* L.. Pages 39 à 48 avec 1 tableau, 2 planches et bibliographie.

- J.-C. Donadini - Intoxications par les champignons supérieurs contenant des métaux lourds. Pages 49 à 55 avec 2 tableaux et bibliographie.

Tome XV :

Fascicules 57-58 (Décembre 1984) :

Numéro entièrement consacré à l'étude suivante :

- R. Courtecuisse - Transect mycologique dunaire sur la Côte d'Opale (France). 1^{re} partie : les groupements héliophiles et arbustifs de la xérosère. Pages 1 à 115 avec 10 photos, 12 cartes de répartition et en annexe la liste des espèces citées et une abondante bibliographie. Ouvrage recommandé.

Fascicule 59 (Mars 1985) :

- R.C. Azema - La pollution des champignons par des métaux lourds. Pages 1 à 10 ; avec un tableau des doses admissibles pour l'homme.

- R. Kühner - Transfert de *Mycena saccharifera* (Berk. Br.) Gillet dans le genre *Resinomycena* Redhead et Singer. Pages 11 à 14 avec bibliographie.

- J. Dony - *Gautiera monticola*, *mexicana* ou *otthii* en vallée de Chamonix. Pages 15 et 16 avec 2 figures.

- G. Tricaux - Quelques *Ascomycètes* rares ou intéressants dans le Nord et l'Est de la France. Pages 17 à 26 avec une bibliographie sommaire et 4 planches de croquis.

- A. Estades - Une Bolétacée rare et nouvelle pour la France : *Boletus subappen-*

diculatus Dermek. Pages 27 à 30 avec une planche de dessins. Description, discussion et bibliographie.

- F. Estève-Raventos et G. Moreno - Note sur *Mycena xantholeuca* Kühner. Pages 31 à 33 avec 1 planche de photographies au microscope optique. Description, discussion et bibliographie.

- G. Moreno - *Hebeloma flammuloides* Romagn. et *H. pyrophilum* Moreno et Moser. Page 34. Ces deux noms sont synonymes et le second est prioritaire. Article en anglais.

- M. Bon et H. Robert - Une nouvelle variété odorante de *Russula mustelina* : variété *iodiolens* var. nov.. Pages 35 à 38 avec description, une planche de dessins et bibliographie.

- J.-P. Priou et J. Trarieux - *Oudemansiella xeruloides* Bon, *Phallus hadriani* (Vent.) Pers., espèces rares et nouvelles du littoral breton. Pages 39 et 40 avec figures et bibliographie. Description et répartition dans l'Ouest de la France.

- M. Bon et G. Chevassut - Trois *Hygrophores* nouveaux de la chênaie verte méditerranéenne et leur écologie (*Quercetum gallo-provinciale*). Pages 41 à 50 avec 2 planches de dessins et un tableau comparatif résumant les caractères différentiels. Description, écologie et discussion de chaque *Hygrophore*.

- M. Bon et collab. - Validations de taxons. Pages 51 à 53.

- Corrigenda, page 54.

Fascicule 60 (Octobre 1985) :

- M. Bon - Clé monographique du genre *Agaricus* (L.) Fries (Sous-genre *agaricus*). Pages 1 à 37 avec une figure et 1 table alphabétique.

- M. Bon - Validations et combinaisons nouvelles. Pages 38 et 42.

- G. Moreno et M. Bon - Nouvelles données sur *Oudemansiella xeruloides* Bon, nouvelle espèce pour l'Espagne. Pages 38 à 41 avec 1 planche de 11 figures photographiques et une courte bibliographie.

- M. Bon et M. Contu - Un nouveau *Clitocybe* xérophile : *Clitocybe cistophila* sp. nov.. Pages 43 à 46 avec figures et bibliographie. Descriptions, diagnose latine et discussion.

- J.-C. Donadini - *Discomycètes* (2) : Cytologie, taxonomie et phylogénie (Applications à *Hypotarzetta* g. nov., *H. insignis* c. nov., Humariacées et Pyronématacées). Pages 47 à 57 avec 2 planches de photos et 1 planche de croquis.

- Miscellanées, page 58.

Tome XVI :

Fascicule 61 (Décembre 1985) :

- G. Trigaux - *Paratrichophaea macrocystis*, genre et espèce nouveaux. Pages 1 à 6 avec 2 planches de dessins, description, discussion, diagnose latine et bibliographie.

- G. Trigaux - Une nouvelle espèce de *Discina* (*D. parvispora*). Pages 7 à 15 avec 3 planches de dessins, 1 tableau comparatif et bibliographie, caractères, discussion et diagnose latine.

- M. Bon - Novitates : validation de taxons, pages 16, 20, 21 à 28 (par R. Henry) et 46.

- A. Marchand - *Armillaria cepaestipes* Velonovsky. Pages 17 à 19 avec 1 planche de croquis et bibliographie.

- R. Henry et M. Contu - Etude de deux *Cortinaires* nouveaux particuliers aux Cistes. Pages 29 à 34 avec 1 planche de dessins.
- J. Mornand - Les *Gastéromycètes* de France : 2. *Nidulariales*. Pages 35 à 45 avec 2 planches de dessins et 2 bibliographies.
- R. Courtecuisse - Notes de nomenclature concernant les *Hyménomycètes* - III. Pages 47 à 50 avec bibliographie.
- R. Courtecuisse et J. Guinberteau - *Mycena chlorantha* fo. *caespitosa* Courtecuisse et Guinberteau, fo. nov. Pages 51 à 54 avec 4 figures (dont 1 photo) et bibliographie. Description et discussion.

LILLE : Société de Botanique du Nord de la France.

Bulletin semestriel de la Société.

Volume 36, fascicule 3-4 (1983) :

Quatre articles y sont consacrés à des travaux de laboratoire.

ROUBAIX : Société Mycologique du Nord.

Bulletins semestriels de la Société.

N° 36 (1985) :

- J.P. Dubus - Macromycètes rares ou intéressants récoltés en Mayenne. Pages 1 à 6 avec 9 figures et une brève bibliographie. Il s'agit de *Phaemarasmius erinaeus* (Fr.) Kühner et d'*Alnicola geraniolens* Cour.
- G. Vanhelle - Contribution à la connaissance des champignons du Parc Naturel Régional de Saint-Amand-Raismes et des environs de Valenciennes. 2^e note : Généralités sur les Ascomycètes et Discomycètes operculés. Pages 7 à 36 avec 6 planches de dessins, bibliographie et un index alphabétique des champignons étudiés.
- R. Courtecuisse - Les mycorhizes : quelques définitions et particularités physiologiques. Pages 37 à 51 avec une abondante bibliographie.
- M. Bon - Chronique (pseudo) médicale : La rouille du mycologue (*Peperomyces mycologi* Pierre Blanche et Francis Dac). Il s'agit d'un essai humoristique pour ceux qui veulent se détendre. Pages 53 à 55.

N° 37 (1985) :

- J.-J. Wuilbaut - Une espèce rare en Europe découverte dans la région de Mons (Belgique) : *Volvariella volvacea* (Bull.) Singer. Pages 1 à 4 avec 6 figures et bibliographie.
- R. Courtecuisse - Notes de reconnaissance macroscopique des principales espèces de champignons du Nord de la France : V. Le genre *Pluteus* Fr.. Pages 5 à 25 avec 1 planche de figures et une abondante bibliographie.
- R. Courtecuisse - *Nidularia farcta* (Gastéromycètes, Nidulariales) et *Sphaerobolus stellatus* (Sclérodermatales), espèces nouvelles pour le Nord de la France. Pages 27 à 31 avec 3 figures et bibliographie.
- R. Courtecuisse - Note succincte concernant les références bibliographiques et les citations d'autorités. Pages 33 à 35. Quelques conventions pour uniformiser les présentations par leurs auteurs.

64 PYRÉNÉES-ATLANTIQUES :

BIARRITZ : Centre d'Etudes et de Recherches Scientifiques.

Bulletin semestriel de la Société.

Tome 14 - Fascicule 3-4 (1983) :

- G. Pueyo - Conditions climatiques d'une station lichénique de la Côte Basque (suite). Pages 295 à 305 avec 6 tableaux climatiques et bibliographie. Observations faites au Plateau de l'Atalaye pendant trois années consécutives : 1978, 1979 et 1980.

66 PYRÉNÉES-ORIENTALES :**BANYULS-SUR-MER : Laboratoire Arago.****Bulletins trimestriels du Laboratoire Arago « Vie et Milieu ».****Volume 34 (1984) :****N° 1 (Mars) :**

- C.F. Boudouresque, M. Perret-Boudouresque et M. Knoepffler-Péguy - Inventaire des Algues marines benthiques dans les Pyrénées-Orientales. Pages 41 à 59 avec un index alphabétique des noms cités et une abondante bibliographie.

N° 2-3 (Juin-Septembre) :

- J. Marcot-Coqueugniot, C.F. Boudouresque et T. Belsher - Le phytobenthos de la frange infralittorale dans le port de Port-Vendres. 2^e partie. Pages 127 à 131 avec 3 tableaux, 2 figures et bibliographie. Etude du peuplement algal superficiel du port, suivi chaque été de 1974 à 1981. Ses modifications.

N° 4 (Décembre).**Volume 35 (1985) :****N° 1 (Mars) :**

- Un seul article de botanique sur la découverte en Grèce d'une Algue nouvelle pour la Méditerranée, pages 57 à 59.

67 BAS-RHIN :**SAVERNE : Association des Amis du Jardin Botanique du Col de Saverne.****Bulletin annuel (1984) :**

- A. Ortscheit - Les Amis du Jardin Botanique du Col de Saverne. Pages 5 à 8 avec 1 planche en couleurs. Comparaison entre l'*Eryngium campestre* L. et l'*Eryngium bourgati* Gouan, emblème de la Société.

- P. Boussel - Les pièges du Panicaut. Pages 8 à 13. Fantaisie sur l'*Eryngium campestre* L.

- M. Joly - Le *Ginkgo biloba* L.. Pages 14 à 19 avec 6 figures et bibliographie. Histoire, origine, description, propriétés et usages de ce Conifère ornemental.

- A. Ortscheit - Propos sur les champignons. Pages 20 à 25 avec 4 figures et bibliographie. Comparaison du *Clitocybe nébuleux* avec l'*Entolome livide* résumée dans un tableau comparatif.

STRASBOURG : Association Philomatique d'Alsace et de Lorraine.**Bulletin annuel de l'Association.****Tome 21 (1985) :**

Volume jubilaire dédié à Paul Jaeger et à Edouard Kapp avec un hommage de R. Carbiener avec deux photographies.

- G. Lemée - Les groupements végétaux et les sols d'une forêt représentative des cônes d'alluvions vosgiennes du nord de l'Alsace : l'ensemble Herrenwald-

Krittwald - Bois de Geudertheim. Pages 9 à 44 avec 8 tableaux de relevés et 9 figures dont 3 photographies. Quatre groupements végétaux y sont reconnus.

- J.-P. Boudot - Note sur quelques associations forestières feuillues spécialisées des Hautes-Vosges : relation avec les types de sols et le cycle de l'azote. Pages 45 à 63 avec 7 tableaux.

- E. Kapp et R. Schaefer - Une chaîne d'évolution par assèchement dans la plaine du Rhin, dans une succession forestière sur sols hydromorphes alluviaux d'Alsace (Bruch de l'Andlau). Pages 65 à 80 avec 4 photos, 2 tableaux, 4 figures et bibliographie.

- A. Schnitzler-Lenoble et R. Carbiener - Etude de deux séries de reforestation dans une mosaïque stationnelle du Bruch de l'Andlau Nord. Pages 81 à 110 avec 5 figures, 1 photo, 1 tableau annexe, 3 tableaux de relevés et bibliographie.

- F. Geissert, M. Simon et P. Wolff - Investigations floristiques et faunistiques dans le nord de l'Alsace et quelques secteurs limitrophes. Pages 111 à 127 avec 1 tableau de relevés et bibliographie.

- S. Muller - La flore vasculaire du Pays de Bitche (Vosges du Nord). Mise au point sur les espèces les plus remarquables. Evolution de leur distribution depuis les temps de F.W. Schultz. Les actions de protection entreprises. Pages 129 à 156 avec 4 cartes et une abondante bibliographie.

- V. Rastetter - Deux phanérogames nouvelles pour l'Alsace. Pages 157 et 158 avec bibliographie.

- V. Rastetter - Observations sur quelques bryophytes des Vosges saônoises et d'Alsace. Pages 159 à 161 avec bibliographie.

- V. Rastetter - *Holwaya mucida*, *Schizospora carneo-lutea* et *Spongipellis pachyodon*, trois champignons nouveaux pour l'Alsace. Pages 163 à 166 avec bibliographie.

- J.-C. Jacob - Notes sur deux espèces méconnues de la flore d'Alsace : *Coronilla vaginalis* et *Hieracium racemosum*. Pages 167 à 174 avec 1 dessin du Hieracium, 1 carte et bibliographie.

- G. Ochsenbein - *Euphorbia amygdaloides* L. et ses stations significatives dans les Vosges. Pages 175 à 178.

- M. Tremolières, R. Carbiener, A. Exinger et J.-M. Walter - Quelques aspects de la décomposition des litières de Lierre en forêt alluviale. Pages 179 à 194 avec un relevé phytosociologique, 2 tableaux, 3 graphiques et bibliographie.

- A. Ortscheit - Evolution de la végétation aquatique du Waldrhein, près de Strasbourg, un ancien bras du Rhin à statut hydrologique original. Pages 195 à 237 avec 12 tableaux, 11 figures et une importante bibliographie.

- G. Ochsenbein - Correction de Rhin, changement écologique et souveraineté territoriale Alsace-Bade. Cas de Rhinau-Taubergiessen. Pages 239 à 258 avec 11 figures, 1 appendice et bibliographie.

- F. Geissert et M. Simon - Observations botaniques et malacologiques dans quelques étangs et terrains salifères lorrains (Moselle). Pages 259 à 267 avec 1 dessin, 1 tableau et bibliographie.

- R. Engel - La pollinisation d'*Ophrys fuciflora* (Schm.) Moench par un Diptère. Pages 269 à 283 avec 4 photos et bibliographie.

- J. Trendel - Notes sur quelques Macromycètes remarquables récoltés en Alsace (1). Pages 291 à 296 avec 1 planche de croquis et bibliographie.

- R. Carbiener et J. Trendel - Notes sur l'écologie de quelques champignons sub-

thermophiles remarquables de la plaine d'Alsace. Pages 297 à 309 avec bibliographie à chaque note.

- P. Jaeger - André Aubréville (1897-1982), un grand botaniste lorrain. Notice nécrologique du botaniste disparu. Pages 327 à 329.

69 RHÔNE :

LYON : Société Linnéenne de Lyon.

Bulletins mensuels de la 54^e année (1985).

N° 1 (Janvier) :

- Cl.-Ch. Mathon - A la recherche du patrimoine : sur quelques blés traditionnels du sud-est de la France. Pages VII à XVII (supplément).

N° 4 (Avril) :

- Du même auteur, suite de l'article précédent, pages XXI à XXXIV. 2^e partie : Le petit-Epeautre.

- A. G. - Pierre Chevassus (1897-1984). Notice nécrologique du botaniste disparu. Pages XXXV à XXXVI (supplément).

N° 8 (Octobre) :

- R. Dajoz - Linné, un précurseur de l'écologie. Pages III à LXII.

- Critique par M. Josserand de l'ouvrage de notre Collègue G. Fourré « Pièges et curiosités des champignons » (chez l'auteur à Niort). Page LXV (supplément).

N° 9 (Novembre) :

- J. Wiard - Flore et végétation vasculaire de la réserve naturelle de l'étang de Haute-Jarrie, Alpes du Dauphiné (Isère). Pages 213 à 240 avec 4 figures, 2 cartes, 4 tableaux et bibliographie. En annexe, la liste floristique des inventaires de 1959 et de 1983 et une carte de localisation des relevés effectués.

N° 10 (Décembre) :

- B. Ramay - Madame Marcelle Conrad, botaniste de la Corse. Pages LXXXI à LXXXVIII. La vie et l'œuvre de la grande botaniste, spécialiste de la flore corse.

71 SAÔNE-ET-LOIRE

AUTUN : Société d'Histoire Naturelle et des Amis du Muséum d'Autun.

Bulletin trimestriel de la Société.

N° 110 (Juin 1984) :

- G. Robbe - Inventaire dynamique des espèces rares du Morvan (1^{re} partie). Pages 3 à 36. Après avoir évoqué le passé de la flore morvandelle depuis 12 000 ans, les caractéristiques principales de la flore actuelle, la distribution géographique des différents contingents d'espèces, l'auteur passe à l'inventaire alphabétique des espèces les plus rares dans leurs stations anciennes et nouvelles.

N° 111 (Septembre) :

- Du même auteur, suite de l'étude précédente : 2^e partie : observations sur l'évolution actuelle de la flore. Pages 3 à 17 avec 1 bibliographie sommaire, 1 carte du Morvan, 28 cartes de répartition, 2 planches de dessins et 2 pages d'explications des renvois du texte.

N° 112 (Décembre)

N° 113 (Mars 1985).

Journal d'information n° 5 (mars 1985) :

- J. de la Comble - Notules scientifiques : quelques plantes et champignons, page 20.
- R. Pillon - La saison mycologique. Pages 7 à 9. Les espèces à signaler et l'exposition.

MÂCON : Société d'études du milieu naturel en Mâconnais (Semina).

Revue trimestrielle « Terre vive », numéros 55, 56, 57 et 58.

N° 55 (1984) :

- J. Gadant - La Forêt : pour quoi faire ? Pages 3 à 6.
- M. Nicolas - Une rencontre inattendue : *Spiranthes spiralis* (L) Chev. (= *Sp. autumnalis* Rich.). Pages 7 et 8 avec 2 dessins.

N° 56 :

- J. Chanay - Notre séjour à Saint-Michel-en-l'Herm. Page 6.
- S. Barbin - Les vases salées. Page 15 avec 1 planche de dessins (4 plantes halophiles).
- M. Nicolas - Végétation des dunes. Pages 16 à 20 avec 2 planches de dessins (9 plantes dunaires).
- A. Chougny - Promenades dans la forêt de Mervent-Vouvant (près du pont du Déluge). Page 21 avec 1 dessin.
- J. Marguín - Quelques plantes remarquées dans la végétation vendéenne. Pages 22 et 23 avec 3 dessins (*Ephedra*, *Iris*).

N° 57 (1985) :

Voyage en Vendée (2^e partie) :

- M. Bourgeois - De ci... de là... Glanes botaniques. Pages 5 à 7 avec 2 dessins.
- M. Nicolas - Végétation des côtes rocheuses. Page 8 avec 1 dessin.
- M. Nicolas - Sur la roche de Solutré. Une plante assez rare en Bourgogne : *Legousia hybrida* (L.) Del. = *Specularia hybrida* (L.) A. DC. Pages 21 et 22. Suivi de : Deux observations intéressantes en région mâconnaise.

N° 58 :

Numéro présenté sous forme de fiches. Nous avons relevé :

- Petites Fougères des murs secs calcaires et siliceux avec 6 plantes représentées.
- Les Erables de notre région avec 1 planche de dessins (feuilles et fruits d'Erables).

73 SAVOIE :

MONTMÉLIAN : Fédération Mycologique Dauphiné-Savoie.

Bulletins trimestriels de 1985.

N° 96 (Janvier) :

- O. Röllin - Une espèce rare : *Oudemansiella nigra* Dörfelt. Page 17 avec 1 photo en couleurs page 16.
- J.L. Cheype - *Cortinarius vulpinus* (Vel.) Henry. Est-ce *Cortinarius rufoalbus* Kühner ? Page 18 avec photo en couleurs page 16. La question n'est pas résolue.

• Comptes rendus de sorties : Journée « Mousses » à Rognaix (par M. Meyer) pages 4 et 5 avec 1 dessin ; session botanique de Mezel (par R. Fritsch) pages 6 à 9 avec une coupe de la vallée du Bès ; journées européennes du Cortinaire (par P. Escallon) pages 10 et 11 ; session mycologique d'automne de Thonon-les-Bains (par H. Robert) : la chronique du tour de table, pages 12 à 15 avec 2 dessins ; stage mycologie alpine de Lanslebourg (par M. Bon), pages 19 à 25 avec un dessin et des notes sur quelques espèces typiques ou intéressantes ; 2^e stage « dunes et pelouses » à St-Valéry-sur-Somme (par M. Bon) pages 26 à 28 ; session mycologique fédérale à Thonon-les-Bains (par O. Röllin) pages 29 à 31.

N° 97 (Avril) :

- Dr. Plan - La session botanique de Mezel. Pages 6 à 8 avec 1 carte.
- J.C. Donadini - *Peziza coquandi*, espèce nouvelle des Alpes. Pages 9 à 12 avec caractères, écologie, discussion, diagnose latine, bibliographie, 1 planche de croquis et 1 photo en couleurs (couverture).
- A. Estades - *Boletus Fechtneri* Vel.. Pages 17 à 19 avec description, synonymie et 1 photo en couleurs page 16.
- P. Moenne-Loccoz - Initiation au dessin de champignon (1^{re} partie). Pages 20 à 22 avec 1 planche de modèles.
- M. Bon - Quelques nouveaux taxons de la flore mycologique alpine. Pages 23 à 30 avec 1 planche de dessins et 1 photo en couleurs de *Cortinarius chamaesalicis* Bon.

N° 98 (Juillet) :

- Dr L. Giacomoni - Une vieille polémique toujours d'actualité : *Amanita junquillea* n'est pas *A. gemmata*... et elle est toxique. Pages 4 à 8. Etude très documentée qui conseille la prudence.
- J. Trimbach - Devenez spécialiste de la zone alpine (ou « incroyable mais vrai »). page 9.
- J. Dony - Première récolte en France (vallée de Chamonix) d'un basidiomycète rare : *Gautiera otthii* Trog (ou *G. mexicana* ?). Pages 10 à 13 avec 2 figures, 1 tableau de mensurations et bibliographie.
- A. Gruaz - Plantes et fruits sauvages comestibles. Pages 14 et 15.
- M. Lambert - *Boletus regius* Krombholz. Pages 17 à 20 avec 1 dessin, 1 photo en couleurs (page 16) et bibliographie.
- J.-C. Menes - Les deux lentins. Page 21.
- A. Tartarat - Cortinaires des tourbières ou lieux marécageux. Description et comparaison de *Cortinarius acutus* Fr., *C. acutostriatulus* Henry, *C. acutovelatus* Henry et *C. acutorum* Henry. Pages 22 à 25 avec 1 planche de dessins.
- Apéritif à la gentiane jaune. Recette et dessins page 26.
- P. Escallon - Vocabulaire mycologique : compléments, synonymes, omissions. Pages 27 et 28. Lexique alphabétique de mots latins, espagnols, italiens, allemands, anglais et de leur traduction.

N° 99 (Octobre) :

- R. Girel - Promenade mycologique en Provence. Pages 7 à 9 avec 3 dessins.
- P. Moenne-Loccoz - Initiation au dessin de champignons. Pages 10 à 13 avec un dessin. 2^e partie de l'initiation.
- G. Dupuis - Ne désespérons pas. Pages 14 et 15. De pertinentes réflexions sur

la récolte des champignons.

- J.L. Cheype - *Cortinarius rufoalbus* Kühner. Un problème enfin résolu ? Page 17 avec la photo en couleurs page 16. Ce Cortinaire serait différent de *C. vulpinus* Vel. et R. Henry en donne 1 tableau comparatif.

- H. Robert - La page du débutant : mes premiers pas dans les fleurs : Les Artémises ou Armoises. Pages 18 à 20 avec 5 croquis.

- J.C. Menes - Champignons du Dauphiné. Pages 21 à 23 avec en annexe les notes des participants.

- R. Fillion - Avis de recherche. Page 24.

- M. Bon - Quelques espèces de Cortinaires étudiés lors des 2^e journées de Thonon. Pages 25 à 28 avec une planche de dessins. Sont décrits et discutés : *Cortinarius russeus* Hy, *C. cereifolius* Moser, *C. fulminoides* Mos., *C. aurantiacus* Mos. et *C. nothoraphanoides* Mos.

- P. Escallon - Feuille de vocabulaire : complément au lexique. Pages 29-30.

74 HAUTE-SAVOIE :

ANNECY : Société d'Histoire Naturelle de Haute-Savoie.

Bulletins trimestriels de 1985, numéros 1, 2, 3 et 4.

N° 1 :

- F. Hiblot - La végétation aquatique du lac d'Annecy. Compte rendu de la conférence du 16 octobre 1984. Pages 9 à 11 avec un schéma.

- C. Kohler - Histoires de nomenclatures. Pages 11 et 12.

N° 2 :

- M. Ambroise-Rendu et R. Cans - Morts d'arbres. Bientôt le platane et l'orme dans un autre monde. Pages 34 à 37. Article paru dans le journal « Le Monde ».

N° 3 :

- A.M. Clerc - Biologie des Algues. Compte rendu de la conférence du 16 avril 1985. Pages 10 à 15 avec de nombreuses figures.

N° 4 :

- B. Pont - Pluies acides et dépérissement des forêts. La région Rhône-Alpes est-elle touchée ? Pages 40 à 43. La région, moins atteinte que les Vosges et le Jura, sera placée sous observation mais tous les intéressés doivent s'unir pour obtenir la diminution significative de la pollution atmosphérique.

75 SEINE :

PARIS : Muséum National d'Histoire Naturelle.

Bulletins du Muséum, 4^e série.

Adansonia, tome 6, numéros 3 et 4 (1984). Tome 7, numéros 1 et 2 (1985).

- Ces quatre numéros sont consacrés à la flore exotique et à des travaux de laboratoires.

Miscellanea :

Tome 6 (1984) :

- Travaux et acquisitions des laboratoires et services pendant l'année 1983.

PARIS : Les Naturalistes Parisiens.**Bulletins trimestriels des Naturalistes Parisiens (nouvelle série) :****« Cahiers des Naturalistes ».**

Tome 40 - Fascicule 3-4 (1984).

Tome 41 (1985) :

Fascicule 1.

Fascicule 2 :

Revue analytique : Critique des ouvrages de botanique suivants :

- M. Bournérias, Ch. Pomerol et Y. Turquier - La Manche du Havre à Avranches : Basse-Normandie, 2^e volume des « Guides Naturalistes des Côtes de France ». 1 vol. Delachaux & Niestlé, Paris (1984). Commentaire par C. Bock, pages 32 et 33.

- P. Delforge et D. Tyteca - Guide des Orchidées d'Europe dans leur milieu naturel. 1 vol. Duculot, Paris-Gembloux (1984). Commentaire par M. Bournérias, pages 33 et 34.

- R. Corillion - Flore et végétation de la vallée de la Loire (cours occidental de l'Orléanais à l'estuaire). Tome 2 : 1 vol., Jouve à Mayenne (1983). Commentaire M. Bournérias et C. Dupuis, page 34.

Fascicule 3 :

Revue analytique : Critique des ouvrages suivants :

- A. Noirfalise - Forêts et stations forestières en Belgique. 1 vol. Gembloux (1984). Commentaire de M. Bournérias, pages 63 et 64.

- M. Jacamon - Arbres et forêts de Lorraine. 1 vol. S.A.E.P. Colmar-Ingelsheim (1984). Commentaire de M. Bournérias, page 64.

PARIS : Société des Amateurs de Jardins Alpins.**Bulletins trimestriels de la Société : « Plantes de montagne ».**

N° 132 :

- *Rosa pendulina* L. (= *Rosa alpina* L.) : photographie en couleurs et notice descriptive, pages 97 et 98.

- A. Bergeal - Alpines en Limousin. Pages 101 à 103 avec 2 photos. Visite à une culture de plantes alpines à Châteauneuf-la-Forêt.

- R. Echard - Aux amateurs de Saxifrages... et aussi aux autres. Pages 105 à 110 avec 2 photos.

N° 133 :

- *Doronicum grandiflorum* Lam. : photographie en couleurs et notice descriptive, pages 129 et 130.

- J.-M. Rouet - Méprises botaniques. Pages 141 à 144 avec 2 dessins. De judicieuses réflexions sur *Cornus florida* et *Ramondia pyrenaica*.

- G. Aymonin - Le Professeur Pierre Chouard (1903-1983). Notice nécrologique du grand botaniste disparu. Pages 159 et 160.

N° 134 :

- *Pulsatilla vulgaris* Mill. : photographie en couleurs et notice descriptive, pages 161 et 162.

- Y. Bernard - Les ravageurs. Pages 165 et 166. Appel au respect de la nature.

- P. Plan - Les avatars de la flore alpestre. 1^{re} partie : Les origines et l'histoire

mouvementée. Pages 177 à 184 avec 2 dessins.

N° 135 :

- *Clematis alpina* Miller (= *Atragene alpina* L.) : photographie en couleurs et notice descriptive, pages 193 et 194.

- P. Plan - Les avatars de la flore alpestre. 2^e partie : les difficultés de la vie en altitude. Pages 203 à 206.

- Y.B. et J.-M. R. - Quelques plantes de rocailles : *Asperula hirta*, *Cortusa mathioli* et *Erinus alpinus*. Pages 217 à 220 avec 3 dessins.

N° 136 :

- *Pulsatilla vernalis* Miller : photographie en couleurs et notice descriptive, pages 225 et 226.

- P. Lebreton - Les *Pivoines* dans la nature et dans les jardins. Pages 229 à 237 avec 1 tableau, 1 carte de distribution et 4 photos.

- Abbé R. Fritsch - En Haute-Maurienne (5-9 et 10-14 juillet 1983). Pages 239 à 246 avec 1 carte et 4 photographies en noir. Compte rendu de l'excursion.

- C. Lavaysse - Quelques plantes pour la serre alpine (suite). Pages 247 à 254 avec 4 dessins.

- Botanique et philatélie. Page 237. Les nouveaux timbres-poste de la Principauté de Monaco.

PARIS : Société Mycologique de France (par abonnement).
Bulletins trimestriels de la Société.

Tome 100 :

Fascicule 4 :

- C. Andary, M.J. Bourrier et G. Privat - Teneur en toxine et inconstance de l'intoxication gyromitrienne. Pages 273 à 285 avec 8 tableaux et bibliographie.

Rubrique de mycologie pratique :

- G. Delavennat - Une observation sur le développement de *Morchella intermedia* Boudier. Pages (69) et (70).

Le livre d'or du centenaire :

- Documents historiques sur la mycologie. Pages CCVII à CCIX avec 2 photos de sessions.

- Dr F. Guyon - La mycologie et les médecins. Pages CCX à CCXVII avec 5 photos dont 2 portraits de L. Quélet.

- X... - La mycologie et les vétérinaires. Pages CCXVII à CCXX avec une photographie.

- G. Segrétain - La mycologie et l'Institut Pasteur. Pages CCXXI à CCXXVIII avec 3 portraits.

Atlas :

- J. Perreau - Les peintures d'espèces « cueillies en Italie » dans la collection « ancienne » des vélins de champignons. Une représentation de *Boletus erythropus*. Pages 1 à 14 avec 6 figures et bibliographie.

- G. Malençon - *Phallus roseus* A. Delile 1813, alias *Itajahya rosea* (Delile) Ed. Fischer 1929. Pages 15 à 32 avec 1 portrait de G. Malençon, 2 figures et bibliographie.

- Planche 237 - *Boletus erythropus*.
- Planche 238 - *Phallus roseus* Delile.

76 SEINE-MARITIME :

ELBEUF : Société d'Etude des Sciences Naturelles et du Musée d'Elbeuf.
Bulletin annuel (1983) :

- M. Démares - Variabilité du labelle d'*Ophrys fuciflora*. Pages 26 et 27 avec 2 dessins et une planche de croquis allant du simple au compliqué.
- M. Démares - Des *Ophrys fuciflora* monstrueux. Pages 28 à 30 avec une planche de dessins expliqués.

78 YVELINES :

VERSAILLES : Société Versaillaise de Sciences Naturelles.
Bulletins trimestriels de 1985.

Tome 12 :

Fascicule 1 (mars).

Fascicule 2 (Juin) :

- A. Persuy - Le jardin, milieu de vie. Pages 44 à 48.
- G. Martin - Champignons récoltés en forêt de Marly. Pages 57 à 59.
- J. Maffert - Champignons récoltés à Vaux de Cernay. Pages 60 à 62.

Fascicule 3 (Septembre) :

- D. Lobreau-Callen - Biologie florale et pollinisation dans le genre *Fuchsia* (Onagracées). Pages 65 à 81 avec 3 planches et références bibliographiques.
- D. Bommelaer - Quelques fleurs d'été des tourbières jurassiennes. Pages 82 à 88.

Fascicule 4 (Décembre).

79 DEUX-SÈVRES :

NIORT : Association des Deux-Sèvres pour la sauvegarde de la Nature.
Bulletin N° 14 (1985) :

Fascicule 1 (Mars) :

- Sauveterre Ingénieurs Conseil - Elagage et protection des arbres. Pages 5 à 10 avec 1 planche de croquis et photos. Il faut éviter l'élagage barbare et les abus non justifiés.
- Service de la protection des végétaux - Le feu bactérien, grave menace pour le verger français. Pages 11 à 15 avec les symptômes de la maladie et les remèdes : seule une lutte collective peut être efficace.
- Comptes rendus des sorties botaniques et mycologiques. Pages 36 à 58 avec 5 beaux dessins tirés d'un ouvrage anglais.

Fascicule 2 (Septembre).

Fascicule 3 (Décembre).

86 VIENNE :**CHÂTELLERAULT : Société des Sciences de Châtelleraut.
Bulletins trimestriels de 1985.****N° 20 (Janvier) :**

- F. Jelenc - Informations botaniques. Pages 17 et 18. Livres, revues et renseignements.

- F. Jelenc - Le Jardin et le Parc botaniques de Châtelleraut en 1984. Pages 19 à 22 avec 5 dessins tirés de la flore de Coste et un tableau d'observations météorologiques 1983-84. Cinq plantes intéressantes du Jardin y sont étudiées.

N° 21 Avril :

- M. Maréchal - Le Clathre. Pages 37 à 39 avec 2 dessins. Description, écologie et classification.

N° 22 (3° trimestre) :

- F. Jelenc - Une contribution peu commune de Sosthène de Lacroix : plantes du Châtelleraudais. Spermaphytes. Pages 16 à 33. Liste des 204 taxons cités par Lacroix avec les localités nouvelles pour l'époque, 1 index géographique, 1 carte, 3 portraits et bibliographie.

N° 23 (4° trimestre) :

- F. Jelenc - Plantes vasculaires observées d'Octobre 1984 à Septembre 1985. Pages 17 à 29. Liste des taxons observés pendant les sorties de la section botanique ou communiqués par les isolés et classés par familles.

- D. Réau - La saison mycologique 1985. Page 49.

Index seminum n° 5 :

Liste des graines disponibles récoltées en 1985 offertes par le jardin botanique (bulletin de commande joint).

87 HAUTE-VIENNE :**LIMOGES : Société Mycologique du Limousin.
Bulletin annuel de 1985.****N° 11 (Avril) :**

- Espèces récoltées lors des sorties mycologiques ou présentées aux expositions en 1984. Pages 2 à 14. Les espèces y sont rangées par ordre alphabétique dans un tableau précisant leur origine.

- R. Chastagnol - Quelques espèces remarquables observées en 1984. Pages 15 à 17 avec 3 dessins. Ce sont : à l'exposition de Limoges : *Cortinarius traganus*, *Cystoderma granulosum*, *Hygrophorus calyptraeformis*, *Hygrophorus intermedius*, *Pterula multifida* ; dans la montagne de Blond : *Phaeocollybia christinae* et *Xanthochrous cinnamomeus* ; en Charente : *Inocybe terrifera* et *Cortinarius obtusus*.

- R. Chastagnol et M. Davin - Quelques espèces remarquables de la région de Blond rencontrées dans le bois de la Tourette, les bois de la Barde et les bois du Charlet. Pages 18 à 22 avec les caractères. Compte rendu de l'exposition de Champniers (20-21 octobre 1984) par M. Botineau et R. Chastagnol. Pages 23 et 24.

- H. Mesplède - Les Bolets bleuissants. Pages 25 à 27. Le bleuissement est dû à la présence de l'acide variégatique (ex bolétole), d'une enzyme, de l'oxygène et

de l'eau et il est donc variable.

- H. Mesplède - Bolets du groupe *Appendiculati*. Pages 28 à 30. Etude des *Boletus appendiculatus*, *regius* et *Fechtneri*.

- Précisions apportées par H. Mesplède à propos de certaines espèces de macromycètes et recueillies par R. Chastagnol. Pages 31 et 32. Problèmes de synonymie.

- R. Chastagnol - A propos des Armillaires. Page 33. Discussion sur les formes rencontrées en Limousin.

II - Publications étrangères :

BELGIQUE :

BRUXELLES : Fédération des Sociétés belges des Sciences de la Nature.

Bulletins bimestriels de la Fédération : « Les Naturalistes belges ».

Tome 65 (1984) :

N° 6 (Novembre-Décembre) :

- D. Geerinck et coll. - Inventaire des arbres de la voirie de l'agglomération bruxelloise : 7. Woluwe-Saint-Pierre. Pages 207 à 216 avec la liste des plantations et 1 planche de dessins de feuilles.

- D. Geerinck - Le Parc Solvay à La Hulpe. Etude des espèces ligneuses plantées et spontanées. Pages 217 à 223 avec un plan et une courte bibliographie.

Critique des livres lus :

- P. Delforge et D. Tyteca - Guide des Orchidées d'Europe dans leur milieu naturel. Duculot, Paris-Gembloux, 1984 (par F. Coulon). Page 200.

- A. Noirfalise - Forêts et stations forestières en Belgique. Gembloux. Page 206 (par C. Vanden Berghen).

Tome 66 (1985) :

N° 1 (Janvier-Février) :

- C. Delforge & J.-P. Verhaegen - La fougère des marais, *Thelypteris palustris*, et le dryoptéris à crête, *Dryopteris cristata*, au Centre de Recherches biologiques d'Harchies. Nouvelle station pour l'Atlas de la flore belge et luxembourgeoise. Pages 1 à 4 avec 2 photos, 1 relevé et bibliographie.

- C. Vanden Berghen - La végétation adventice des moissons aux environs de Bruxelles. Pages 17 à 20 avec 1 tableau de relevés.

- P. Dessart - Le prétendu trèfle à quatre feuilles. Page 22.

- P. Dessart - La prétendue mousse marine. Page 23.

- P. Dessart - Les jardins qui marchent. Page 24.

- Critiques des livres lus : G. Rayzer - Guide des cactus en fleurs. Duculot, édit. 1984 (par P. Bourdoux). Pages 27 et 28.

N° 2 (Mars-Avril) :

- J. Duvigneaud - La buxaie du vallon du Fond des Veaux à Surice et Pomedenne (province de Namur, Belgique). Pages 43 à 54 avec 2 figures, 3 tableaux et bibliographie.

• J. Saintenoy-Simon - La cartographie floristique en Belgique. Qu'est ce que l'I.F.B.L. ? Pages 55 à 64 avec 2 cartes de distribution, une photo et bibliographie.
N° 3/4 (Mai-Août) :

• J. Petit - Le scirpe jonc (*Scirpus holoschoenus* L.) dans la basse Meuse liégeoise. Pages 73 à 79 avec 2 photos et bibliographie.

• Livre lu par L. Delvosalle : M. Bournérias - Guide des groupements végétaux de la Région parisienne. 3^e édition. Sédès-Masson. Page 80.

• A. Sotiaux et G. Bruynseels - Le Parc Solvay à La Hulpe. Etude des Bryophytes (Mousses et Hépatiques). Pages 81 à 88 avec 1 carte, la liste des bryophytes observées et bibliographie.

N° 5 (Septembre-Octobre) :

• Livre lu par P. Dessart : R. Prelli - Guide des Fougères et des plantes alliées. Lechevalier, Paris, 1985. Pages 127 et 128.

BRUXELLES : Société Royale de Botanique de Belgique.
Bulletin de la Société Royale de Botanique de Belgique.
Tome 117 - Fascicule 2 (1984) :

• A. & O. Sotiaux et J.P. Duvivier - Intérêt bryologique de la vallée de l'Hermeton (Province de Namur, Belgique). Pages 233 à 246 avec bibliographie et en annexe la liste des hépatiques et mousses observées.

• M.F. Godart, J. Herbauts et M. Tanghe - Relations sol-composition floristique dans les forêts de la Semois ardennaise. Pages 291 à 304 avec 1 figure, 6 tableaux d'analyses et de relevés et bibliographie.

• M. Tanghe - Douze ans d'observations phytodynamiques sur des placeaux permanents de culture abandonnée dans la région bruxelloise. Pages 321 à 327 avec 1 tableau de relevés et bibliographie.

• D. de Baere et R. Mahieu - Het goorken en de Lokkerse Dammen (Arendonk, België) : I. Inleiding en fyto-sociologische schets. Pages 328 à 340 avec 1 carte et 6 tableaux de relevés et bibliographie. Texte en flamand.

• R. Vyvey et H. Stieperaere - A numerical analysis of some diploid and tetraploid *Cardamine pratensis* L.. Populations from Belgium and Northern France. Pages 341 à 350 avec 2 tableaux, 2 figures et références bibliographiques. Texte en anglais.

• R. D'hose et J.E. de Langhe - Nieuwe groeiplaatsen van zeldzame planter in België. XII. Pages 351 à 358 avec 1 courte bibliographie. Nouvelles stations de plantes rares en Belgique. Texte en flamand.

Tome 118 - Fascicule 1 (1985) :

• M. Acheroy - Température du sol et distribution de quelques espèces dominantes sur un terrier de charbonnage. Pages 12 à 22 avec 3 tableaux, 2 figures et bibliographie.

• L. Denys - Diatoms from the « Groot & Klein Schietveld » at Brasschaat (Northern Campine, Belgium). Pages 29 à 40 avec 2 planches de photos des Diatomées et une abondante bibliographie. Texte en anglais.

• R.L.L.Viane - *Dryopteris expansa* and *D. x ambroseae* (Pteridophyta) new for Belgium. Pages 57 à 67 avec 3 figures, 3 tableaux, 1 appendice et références bibliographiques. Texte en anglais.

• J. Lambinon et E. Sérusiaux - Le genre *Stereocaulon* Hoffm. (lichens) en Belgique et dans les régions voisines. Pages 79 à 92 avec 6 cartes de distribution et biblio-

graphie. Une clé de détermination des taxons est donnée.

Comptes rendus des ouvrages :

- A. Noirfalise - Forêts et stations forestières en Belgique. Presses Agronomiques de Gembloux, 1984 (présentation par L. Liben).
- R. Fabri et L. Leclercq - Etude écologique des rivières du nord du massif ardennais (Belgique) : flore et végétation de diatomées et physico-chimie des eaux. 3 vol.. Université de Liège, 1984 (Présentation de P. Compère).

BRUXELLES : Jardin Botanique National de Belgique à Meise.

Bulletin du Jardin Botanique.

Tome 55 (1/2) de 1985 :

- Notices nécrologiques de R. Wilczek (1903-1984), bryologue et phanérogamiste de la flore tropicale, et de P. Staner (1901-1984), ancien conservateur au Jardin Botanique, par F. Demaret et L. Liben, pages 3 à 16 avec un portrait du premier et la liste de leurs travaux.

Tout le reste du Bulletin est consacré à la flore africaine.

Distributions plantarum africanarum :

N° 27 (1984).

MARCHIENNE-AU-PONT : Sociétés de Naturalistes des Provinces Wallonnes (5 Sociétés).

Revue trimestrielle « Natura Mosana », volumes 37 (fin) et 38.

Volume 37, n° 4 (Octobre-Décembre 1984) :

- A. Smoos - La pelouse calcaire de la « Montagne » à Sosoye (vallée de la Moli-gnée, province de Namur). Pages 101 à 109 avec 1 carte, 1 transect et bibliographie.
- J. Duvigneaud, G. de Heyn et D. Tyteca - Le Copu-Tienne à Froidlieu (ancienne commune de Schier, Wellin, province de Luxembourg). Pages 110 à 115 avec un plan et une courte bibliographie.
- E. Melin - Notes floristiques sur la commune d'Amay (province de Liège, Belgique). Pages 116 à 120 avec bibliographie. Liste des espèces intéressantes.
- D. Thoen - Contribution à la connaissance de la flore mycologique de la vallée de l'Attert (Belgique, province de Luxembourg : districts ardennais et lorrain). Premier inventaire. Pages 121 à 130 avec la liste alphabétique des champignons observés.
- J. Saintenoy-Simon - Trouvailles floristiques : *Geranium sanguineum* à Wépion. Pages 133 et 134.

Comptes rendus de lectures : Critique des ouvrages suivants :

- R. Heim - Champignons d'Europe. Généralités - Ascomycètes - Basidiomycètes. Nouvelle édition. Paris, Boubée, 1984 (par J. Lambinon). Pages 134 à 136.
- U. Nonis - Guide des champignons gastronomiques avec de savoureuses recettes. Adapté de l'italien. Duculot, Paris-Gembloux, 1984 (par J. Lambinon). Pages 136 à 138.
- A. Noirfalise - Forêts et stations forestières en Belgique. Gembloux, 1984 (par J. Duvigneaud). Pages 138 et 139.
- M. Bournérias, Ch. Pomerol et Y. Turquier - La Manche du Havre à Avranches. Basse-Normandie. Delachaux et Niestlé, 1984 (par J. Duvigneaud). Page 140.

En supplément : Bibliographie de l'Histoire Naturelle en Belgique : CD Zoologie. 1 brochure.

Volume 38, n° 1 (Janvier-Mars 1985) :

- J. Duvigneaud et A. Havrenne - La colonisation végétale des lacs de l'Eau d'Heure (Entre-Sambre-et-Meuse, Belgique). Pages 4 à 10 avec 2 tableaux et références bibliographiques.

- J. Saintenoy-Simon - La distribution et l'écologie d'*Hypericum androsaemum* L. en Belgique. Pages 11 à 17 avec 1 carte de distribution et bibliographie.

- C. Worms - Notes floristiques sur le département de la Marne (France : district champenois et district du nord-est de l'Île-de-France). Pages 18 à 21. Espèces méconnues et problèmes taxonomiques.

Comptes rendus de lectures :

- Présentation par J. Duvigneaud de l'ouvrage : Le Grand Livre d'Ardenne et Gaume. La Nature et l'Homme. Duculot, Paris-Gembloux, 1984. Pages 22 et 23.

Volume 38, n° 2 (Avril-Juin 1985) :

- J. Cl. Van Schingen - La flore et la végétation du « Parc de Furfooz » et de ses abords (basse vallée de la Lesse, province de Namur, Belgique). Pages 25 à 30 avec 1 carte et bibliographie.

Comptes rendus de lectures :

Critique des ouvrages français suivants :

- M. Bon - Les Tricholomes de France et d'Europe occidentale. Paris, Lechevalier (Encyclopédie Mycologique), 1984 (par V. Demoulin). Pages 57 et 58.

- A. Marchand - Champignons du Nord et du Midi. Tome 8 : Les Cortinaires (fin), Perpignan, 1983 (par V. Demoulin). Pages 58 et 59.

- J.M. Géhu - Colloques phytosociologiques. XI. La végétation des pelouses calcaires. Strasbourg 1982 (par J. Duvigneaud). Page 64.

DANEMARK :

COPENHAGEN : The Nordic Bryological Society and the Dutch Bryological and Lichenological Society.

Revue de Bryologie « Lindbergia », a journal of bryology.

Volume 10 n° 1 (1984).

Volume 10 n° 2 (1984).

Volume 10 n° 3 (1984).

ESPAGNE :

BARCELONE : Institut Botanique de Barcelone.

Bulletin de l'Institut : « Collectanea botanica ».

Nouvel échange.

Volume 15 (1984) :

Les nombreuses études rédigées en catalan sont consacrées aux récentes découvertes dans plusieurs régions ibériques, notamment en Catalogne et dans les Pyrénées.

nées catalanes, tant en phanérogamie qu'en bryologie et lichénologie, sans oublier les algues de la Méditerranée et des Baléares. En phytosociologie, plusieurs associations nouvelles sont décrites.

Une plante plus orientale, *Valerianella orientalis* (Schecht.) Boiss. et Bal., est nouvelle pour l'Espagne (pages 153-155).

La taxonomie d'*Iberis linifolia* L. et d'*Hypericum hircinum* L. var. *cambessedesii* Ramos y est révisée, pages 343 à 350 pour la première et pages 369 à 376 pour la variété.

- 1 fort volume de 485 pages, illustré.

Volume 16 (1), 1985 :

Même cadre botanique que dans le précédent.

Ajoutons une excellente étude taxonomique sur le genre *Verbascum* L. (*Celsia* L.) dans la Péninsule Ibérique et les îles Baléares avec description, 2 cartes de distribution, 2 planches de dessins, une clé de détermination et bibliographie. Pages 101 à 112.

1 volume illustré de 250 pages en catalan.

MADRID : Jardin Botanique de Madrid.

Anales del Jardín botánico de Madrid.

Tomo 41 - II (1984) :

La plupart des études apportent leur contribution à la connaissance de la flore phanérogamique, bryologique, lichénologique, algologique et mycologique des provinces ibériques. Signalons aussi :

- J. L. Carretero - Consideraciones sobre las Amarantáceas ibéricas. Pages 271 à 286 avec 10 cartes de distribution des Amaranthacées espagnoles et une importante bibliographie. Texte en espagnol.

- P. Donadille - Contribution à l'étude de l'*Armeria pubinervis* Boiss. et de l'*A. bubanii* Lawrence. Pages 287 à 301 avec 1 carte de répartition, en annexe l'origine des herbiers consultés, des populations visitées et des individus en culture et bibliographie. Texte en français.

- C. Raynaud - Contribution à l'étude de certaines espèces du genre *Helianthemum* sect. *Helianthemum*. Note préliminaire. Pages 303 à 311 avec 1 carte de répartition et références bibliographiques. Texte en français.

- G. Blanca López & M. Cueto Romero - *Crepis pygmaea* L. (Compositae) en el sur de la Península Ibérica. Pages 341 à 350 avec 2 tableaux, 4 figures, 2 cartes de distribution et bibliographie. Un tableau de comparaison met en parallèle *C. pygmaea* L. et *Crepis granatensis* (Wilk.) Blanca et Cueto qu'ils proposent de détacher du type linnéen. Texte en espagnol.

- M. Bernal & J. Montserrat Martí - Números cromosómicos de plantas occidentales, 307-314. Pages 445 à 448 avec 6 figures et bibliographie. Suite (en espagnol) des notes caryologiques.

Tomo 42 - 1 (1985) :

- C. Ladó - Estudios sobre Myxomycètes. VI. Pages 9 à 23 avec 14 figures et références bibliographiques.

- S. Santamaría Del Campo - Laboulbéniales (Ascomycètes) ibéricos. Descripción de una especie y subespecie nuevas. Pages 25 à 32 avec 5 figures, 1 carte de distribution et bibliographie.

- F.D. Calonge & N. B. Rodríguez - *Pseudombrophila* Boudier (Discomycètes) género nuevo para Españā. Pages 33 à 37 avec 6 figures et bibliographie.
- M. Honrubia, J.M. Larios & E. Gallego - Notas sobre *Ascomycotina* en el sur de Españā Peninsular. Pages 39 à 48 avec 4 planches de dessins et références bibliographiques.
- M. T. Tellería - De aphylophoralibus in hispanica provenientibus ordinati commentarii. III. Pages 49 à 60 avec 2 planches et bibliographie. 34 espèces d'Aphylophorales y sont reconnues et commentées.
- F. Barreno & G. Renobales - Aportaciones a la flora líquénica del país vasco (Españā) : rocas calcáreas, I. Pages 61 à 80 avec 1 carte, 4 planches de dessins et références bibliographiques.
- E. Manrique, L. Balaguer & F. Valladares - Sustancias líquénicas en táxones de la Provincia de Madrid : II. *Hypogymnia* gr. *intestiniformis*. Pages 81 à 85 avec 1 tableau et bibliographie.
- T. Ballesteros Segura & M.E. Ron - Contribución al estudio de la flora briológica de la ciudad de Toledo. Pages 87 à 91 avec bibliographie.
- J.L. Rosúa - Notas cariosistemáticas del género *Rosmarinus* L. (*Lamiaceae*) en la Península Ibérica. Pages 93 à 99 avec 3 planches et bibliographie. 15 poblaciones de 3 especies y sont étudiées dans leurs chromosomes.
- J.L. Rosúa & G. Blanca - Notas cariosistemáticas de la sección *Salvia* del género *Salvia* L. (*Lamiaceae*). Pages 101 à 112 avec 1 tableau, 6 planches et références bibliographiques. 10 taxa y sont étudiés.
- C. Díaz de la Guardia & G. Blanca - Sobre *Scorzonera angustifolia* L. (*Asteraceae*). Pages 113 à 116 avec bibliographie.
- A. Sañudo - Estudios citogenéticos y evolutivos en poblaciones españolas del género *Narcissus* L. sect. *Pseudonarcissus* DC. Nota previa : números de cromosomas (continuación). Pages 117 à 123 avec 1 planche de 8 photos et bibliographie.
- M.A. Rivas Ponce, C. Soriano & J. Fernández Casas - Ocho *Narcisos* en una localidad de Colmenar Viejo. Pages 125 à 132 avec 3 planches de dessins et bibliographie. Un hybride nouveau y est décrit.
- C. Romero Zarco - Revisión del género *Helictotrichon* Bess. ex Schultes & Schultes fil. (*Gramineae*) en la Península Ibérica. II. Estudios experimentales. Pages 133 à 154 avec 5 planches, 1 schéma et références bibliographiques.
- M. Kerguelen & C. Morla Juaristi - *Festuca graniticola*, nueva especie del noroeste de la Península Ibérica. Pages 155 à 158 avec 1 planche de croquis, 1 carte de distribution et bibliographie. Diagnose latine de l'espèce nouvelle.
- J.A. Devesa, J. Arroyo & J. Herrera - Contribución al conocimiento de la biología floral del género *Lavandula* L. Pages 165 à 186 avec 11 figures, 3 tableaux et références bibliographiques.
- F.J. Fernández Díez - Distribución en españā peninsular de *Himantoglossum hircinum* (L.) Sprengel. Pages 187 à 190 avec 1 carte de distribution et bibliographie.
- X.R. García Martínez - Algunas aportaciones a la flora gallega. Pages 191 à 196 avec 2 cartes de distribution et bibliographie.
- C. Aedo, C. Herrá, M. Lafnz, E. Lorient, G. Moreno Moral & J. Patallo - Contribuciones al conocimiento de la flora montañesa, IV. Pages 197 à 213 avec une abondante bibliographie. Suite de la contribution à la flore cantabrique.
- J.M. Moreno & F. Fernández - Nueva asociación con *Halimium commutatum*

de los arenales del interior peninsular. Pages 215 à 220 avec 1 carte, 3 tableaux et bibliographie. Etude phytosociologique.

- A.T. Romero, G. Blanca López & M. Cueto - Números cromosómicos de plantas occidentales, 315-321. Pages 221 à 225 avec 2 planches (9 figures) et bibliographie.

- M.T. Perdigo Arisó & M. Llauradó Miravall - Números cromosómicos de plantas occidentales, 322-328. Pages 227 à 230 avec 1 planche de 6 figures et bibliographie. Suite de la détermination des nombres chromosomatiques des plantes occidentales.

Tous les textes cités sont en espagnol.

SAINT-JACQUES-DE-COMPOSTELLE : Universidad de Santiago de Compostela. (SANTIAGO DE COMPOSTELA) Université de Saint-Jacques-de-Compostelle. Bulletin annuel de l'Université « Trabajos Compostelanos de Biología ».

Nouvel échange.

Volume 11 (1984) :

- J. Reinoso - Bibliografía bryológica gallega (1854-1983). Pages 119 à 129 avec une abondante bibliographie. Développement de la bryologie en Galice entre 1854 et 1983. Texte en espagnol.

- J. Izco, J. Guitián, J. Amigo & J. Rodríguez-Oubiña - Apuntes sobre la flora gallega, 2. Pages 131 à 140 avec une abondante bibliographie. Nouvelle contribution à la flore de Galice (en espagnol).

- M. Moreno - Acerca de *Iberis bubanii* Deville (1859). Pages 141 à 145 avec 1 tableau comparatif, 1 planche de figures et bibliographie. La position systématique de l'Ibérie y est précisée (en espagnol).

- R. Carballal et M.E. López de Silanes - Estudio base para la valoración de la contaminación atmosférica en la ciudad de Santiago mediante bioindicadores liquénicos. Pages 147 à 154 avec 2 plans et bibliographie. La dégradation des lichens par la pollution atmosphérique à Santiago. Texte en espagnol.

SAINT-SÉBASTIEN : Sociedad de ciencias naturales « Aranzadi ». Bulletins semestriels de la Société : « Munibe ».

Volume 36 (1984) :

- A. Crespo et B. Aguirre - *Rinodina euskadiensis* spec. nova, un nuevo líquen epifito. Pages 135 et 136 avec 3 dessins, 1 carte de localisation du lichen épiphyte au Pays Basque et bibliographie. Description et diagnose latine du nouveau lichen.

SALAMANQUE : Ediciones Universidad de Salamanca. Revue de l'Université « Studia Botanica ».

Nouvel échange.

Volume III (1984) :

La plupart des études (en espagnol) sont consacrées dès le début à la phytosociologie : associations végétales halophiles, herbacées ou arbustives des provinces ibériques avec de nombreux tableaux de relevés. Pages 7 à 215.

Viennent ensuite :

- une étude taxonomique sur le genre *Caloplaca* (Lichen épiphyte) avec une clé

simplifiée, pages 217 à 227.

- deux études anatomiques sur l'évolution et l'adaptation des *Lemna*. Pages 229 à 235 et 281 à 286.
- deux études histologiques sur les genres *Amarantus* L. (pages 237 à 246) et *Chenopodium* L. (pages 287 à 293).
- plusieurs contributions à la connaissance de la flore des provinces espagnoles.
- enfin trois notes caryologiques, notamment sur *Ecballium elaterium* L. Pages 317 à 327.

Volume IV (1985) :

Ce volume est surtout consacré à la phytosociologie (associations végétales halophiles ou herbacées des provinces espagnoles), à la caryologie des genres *Helianthemum* Miller, *Cistus* L. et *Halimium* Spach. et surtout aux nombreuses contributions à la flore provinciale, notamment à la distribution géographique d'*Ecballium elaterium* (L.) Richard. Les caractères anatomiques (histologie) des genres *Chenopodium*, *Atriplex*, *Atractylis* et *Centaurea* sont étudiés également.

En systématique, les Camomilles espagnoles sont étudiées et résumées dans une clé et des planches de dessins de détails anatomiques.

PORTUGAL :

COIMBRA : Sociedade Broteriana.

Anuario da Sociedade Broteriana :

Ano L (1984) :

Relatório anual e contas da direcção da Sociedade Broteriana (1983). Pages 5 à 8.

- A. Fernandes - Lembrando alguns funcionários do Museu, Laboratório e Jardim Botânico da Universidade de Coimbra. Pages 9 à 35. Textes en portugais.

Boletim da Sociedade Broteriana :

Volume LVII - 2a série (1984) :

- J.B. Peris, G. Mateo & R. Figuerola - Sobre la presencia de *Cistus incanus* L. en la Peninsula Iberica. Pages 69 à 75 avec 2 cartes et bibliographie. Texte en espagnol.
- M.L. Rocha Afonso - Contribuição para o conhecimento do género *Gamochoaeta* Weddell em Portugal continental e insular. Pages 113 à 127 avec une clé de détermination, bibliographie et 11 photos d'échantillons d'herbier.
- R.B. Fernandes - Sur l'identification de *Sedum villosum* auct. ibér. pro max. parte et de *S. villosum* var. *campanulatum* Willk.. Pages 129 à 143 avec 1 tableau comparatif et 1 planche de croquis. Texte en français.
- I. Portela & M. Moreno - Contribución al estudio de la semilla an el género *Iberis* L.. Pages 161 à 177 avec 4 figures, 3 tableaux, 3 graphiques et bibliographie. Les caractères des graines de 26 Ibéris peuvent aider à la détermination. Texte en espagnol.
- J. Reinoso & J. Rodriguez - *Splachnum ampullaceum* Hedw. en España. Pages 213 à 218 avec une photo de la nouvelle mousse, 1 carte de distribution en Galice, une clé et bibliographie. Texte en espagnol.
- J. Malato-Beliz et J.H. Castro Antunes - Notas de florística : XII. Pages 219

à 236 avec bibliographie.

- I. Melo - Algumas espécies de *Polyporaceae* novas ou raras para Portugal. Pages 251 à 259 avec 4 planches de dessins ou photos et bibliographie.

- M. Póvoa Dos Reis - Contribuição para o conhecimento das *Cyanophyta* da Ria de Aveiro. Pages 261 à 264 avec 3 planches de photos des Algues.

- C. Sérgio, M. Sim-Sim, C. Casas, R.M. Cros & M. Bruguès - A vegetação briológica das formações calcárias de Portugal - II. O barrocal algarvio e o promontório sacro. Pages 275 à 307 avec 4 figures, 1 tableau et une abondante bibliographie. 155 taxa sont découverts.

- P. J. Gomez Hernandez - Novedades para la flora de Badajoz. Pages 331 à 336 avec bibliographie. Liste des espèces nouvelles pour la Province de Badajoz. Texte en espagnol.

Sauf indication contraire, les textes cités sont en portugais.

Memórias da Sociedade Broteriana :

Volume XXVII (1984) :

- A. Fernandes & M.T. Leitão - Contribution à l'étude cytotoxinomique des *Spermatophyta* du Portugal : XVIII - *Lamiaceae*. Pages 27 à 75 avec 20 figures, 4 tableaux et une abondante bibliographie. 56 labiées y sont étudiées en français.

- E. Kliphuis - Cytotaxonomic studies on the genus *Galium* L. Notes on some species occurring in Portugal. Pages 77 à 87 avec bibliographie. 12 Gaillets y sont étudiés en anglais.

- A. Fernandes - L'agrégat du *Rumex acetosella* au Portugal. Pages 89 à 128 avec 1 tableau, 2 cartes de distribution, clé de détermination et description des taxa, bibliographie et, en annexe, 15 planches photographiques d'échantillons d'herbiers. Texte en français.

- J. Mathez - Introduction à une révision du genre *Fedia* Gaertn. emend. Moench. Pages 129 à 175 avec 2 tableaux, 4 planches de dessins et une importante bibliographie. Un synopsis et une clé de détermination provisoires sont proposés. Texte en français.

SUISSE :

GENÈVE : Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève.

« Candollea », journal international de botanique systématique.

Volume 40/1 (1985) :

- D. Jeanmonod - Révision de la section *Siphonomorpha* Otth du genre *Silene* L. (Caryophyllaceae) en Méditerranée occidentale. IV - Species caeterae. Pages 5 à 34 avec 3 tableaux, 5 planches de photos, 2 cartes de distribution et références bibliographiques. Suite de la révision des Silènes méditerranéens.

- D. Jeanmonod - Révision de la section *Siphonomorpha* Otth du genre *Silene* L. (Caryophyllaceae) en méditerranée occidentale. V - Synthèse. Pages 35 à 56 avec 9 figures (dont 5 cartes d'aires), 1 tableau et bibliographie. Une clé de détermination des espèces de la section est donnée à la fin.

- D. Aeschmann - Etude biosystématique du *Silene vulgaris* s.l. (Caryophyllaceae) dans le domaine alpin. Cartes de distribution. Pages 57 à 65 avec 5 cartes et références bibliographiques.

- D. Aeschimann - Suite de l'étude précédente : essai d'interprétation évolutif et propositions taxonomiques. Pages 67 à 98 avec 1 tableau, 11 figures (dont 3 cartes de distribution) et références bibliographiques.

- C. Lambelet-Haueter - Comparaison entre flore réelle et flore potentielle en grandes cultures de la région genevoise. Pages 99 à 107 avec 6 tableaux et références bibliographiques.

- J. Gamisans - Contribution à l'étude de la flore de la Corse. X. Pages 109 à 120 avec bibliographie. Nouvelles localités pour des plantes corses rares ou disséminées.

Le reste du volume est consacré à la flore exotique.

Portes ouvertes 1985 :

Luxueux catalogue de 120 pages, illustré, donnant des renseignements sur le Jardin botanique, les herbiers, la bibliothèque, les éditions, l'enseignement et les laboratoires, l'état de la recherche et l'histoire de la Société.

Recommandé à nos Collègues qui passeraient par Genève.

Volume 40/2 (1985) :

- B. Von Arx - Les Orchidacées du Bassin genevois : un essai de catalogue dynamique informatisé. Pages 323 à 339 avec 3 figures, 1 carte de distribution et bibliographie. Etude de la famille sur des données d'herbier, de la littérature et des recherches sur le terrain conduisant à une banque de données, à une florule et à la liste des espèces.

- J.-P. Theurillat & D. Aeschimann - *Arabis scabra* All. (Brassicaceae) : nouveau pour la Suisse. Pages 341 à 346 avec morphologie, chorologie, écologie, 2 planches de dessins et références bibliographiques.

- J. Mathez & N. Xena de Enrech - Le polymorphisme génétique de la morphologie des fruits du genre *Fedia* Gaertn. (Valérianacées). I. Détermination du mécanisme de contrôle génétique chez les espèces *F. cornucopiae* (L.) Gaertn. et *F. graciliflora* Fisch. & Meyer. Pages 425 à 434 avec 1 planche de dessins, 4 tableaux et bibliographie.

- J. Gamisans, A. Aboucaya, Ch. Antoine & L. Olivier - Quelques données numériques et chorologiques sur la flore vasculaire de la Corse. Pages 571 à 582 avec 1 figure, 9 tableaux et bibliographie. Les auteurs dressent le spectre des éléments chorologiques des 2891 taxons dont 2546 naturels de la flore vasculaire corse.

Plusieurs études en espagnol et en anglais sont consacrées à la flore de la Péninsule ibérique, les autres à la flore exotique.

TCHÉCOSLOVAQUIE :

BRATISLAVA : Universitas Comeniana.

Acta Facultatis Rerum Naturalium Universitatis Comenianae.

Botanica XXXI (1984) :

- J. Májovský, A. Murín, A. Uhríková - Gattung *Muscari* Miller in der Slowakei. Pages 1 à 17. Clé et description des 4 *Muscari* slovaques. Avec bibliographie et résumés bilingues. Texte en allemand.

- L. Somšák, E. Majzlanová, L. Dostál - Tannenwälder im nordöstlichen Teil des Gebirges Nízke Beskydy. Pages 19 à 52 avec 8 figures, 2 tableaux, résumés et biblio-

graphie. Etude phytosociologique en allemand.

- K. Mičieta - *Juncus alpino-articulatus* Chaix in Vill. in der Slowakei. Pages 53 à 60 avec bibliographie et résumés. Texte en allemand.

- D. Miadok - Rasenbestände des Sihlaer Plateaus. Pages 61 à 76 avec un tableau de relevés, bibliographie et résumés. Etude phytosociologique en allemand.

- V. Peciar - Beitrag zur Bryoflora des Gebirges Slovenské Rudohorie II. Pages 95 à 111 avec la liste des Mousses et des Hépatiques rencontrées. Texte en allemand.

André BOURASSEAU