Bulletins et travaux des sociétés avec lesquelles nous pratiquons l'échange reçus pendant l'année 1987

1 - 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 1986 :

• R. Deschâtres - Notes floristiques (XVIII). Pages 13 à 31 avec bibliographie. Outre les localités et espèces nouvelles, ces intéressantes notes comportent une étude sur les bouleaux (avec 2 photos et une planche de dessins) et une révision du genre *Pulmonaria* après la récente monographie du genre par Bolliger (1982).

06 ALPES-MARITIMES:

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

Bulletin trimestriel « Biocosme Mésogéen », revue d'histoire naturelle.

Tome 3 (1986):

Nº 4 (4º trimestre).

Tome 4 (1987):

Nº 1 (1er trimestre):

• G. Alziar - Note sur la répartition de quatre espèces de Dicotylédones des Préalpes de Grasse et de Nice (Alpes-Maritimes). Pages 1 à 5 avec une carte de localisation et bibliographie. Localités intéressant *Euphorbia valliniana*, *Trigonella gladiata*, *Odontites viscosa* et *Crepis zacintha*.

Nº 2 (2e trimestre):

• J. Defay et G. Alziar - Iconographie commentée de quelques espèces remarquables de la région niçoise : faune et flore. 2° partie. Pages 73 à 80 (pour la botanique) avec dessin et notice d'*Arisarum vulgare, Anemone hortensis, Tribulus terrestris* et *Anthyllis barbaiovis*.

08 ARDENNES:

CHARLEVILLE-MÉZIÈRES : Société d'Histoire Naturelle des Ardennes.

Bulletin annuel de la Société.

Tome 76 (1986):

• J. Larose - Exposition mycologique 1986. Pages 40 à 44. Compte rendu et liste alphabétique par genres des champignons présentés.

• J. Duvigneaud, R. Behr, J.-Y. Ménétrier et J.-Y. Serein - *Polystichum Ionchitis* dans le département des Ardennes. Pages 45 et 46 avec bibliographie. Une touffe de cette fougère à distribution circumpolaire-montagnarde vient d'être découverte à Feuchères.

10 AUBE :

SAINTE-SAVINE : Section de l'Aube du Club Alpin Français.

Bulletins trimestriels de « La Gentiana », groupe d'étude des Sciences Naturelles pour 1987.

Nº 116 (1er trimestre):

- Mme J. Bertard A propos de la Protection de la Nature : tourbière de Longeyroux en Corrèze. Pages 2 et 3 avec une carte.
- R. Prin Pierre Bulliard (1752-1793), « père de la Mycologie française ». Pages 8 à 14. Intéressante notice.
- R. Prin *Inula helenium* L. ou « Grande Aunée » : station de Saint-Phal, protection. Page 14.

Nº 117 (2º trimestre) :

- R. Delvincourt et M. Imbert Barbe-de-Bouc, Arquebuse et Vulnéraire. Pages 2 et 7. Renseignements sur ces plantes médicinales.
- P. Champion Gyromitra esculenta, première récolte dans l'Aube. Pages 9 et 10.
 Nº 118 (3° trimestre) ;
- D. Pellé Une trouvaille intéressante : Amanita lividopallescens var. tigrina. Page 6 et 7 avec les commentaires de R. Prin.
- D. Pellé Lactarius deterrimus Gröger dans l'Aube. Pages 7 et 8 avec les commentaires de R. Prin.
- † G. Trémège Les propos du mycophage : les *Tricholoma georgii* de mon ami « La Tulipe ». Pages 10 à 16.

Nº 119 (4º trimestre) :

- B. Dangien La végétation du bois de Nol et sa fonge associée. Pages 15 à 17. Quatre groupements y sont étudiés.
- J. Royéa Tableau récapitulatif des champignons récoltés au cours de l'automne 1987. Pages 18 à 24 avec corrections et synonymie dans une courte note page 25.
- R. Prin Champignons. Récoltes intéressantes : *Inocybe terrifera* Küh. et *Cortinarius malachioides* Orton. Page 25.

11 AUDE :

CARCASSONNE : Société d'Etudes Scientifiques de l'Aude.

Bulletin annuel de la Société d'Etudes Scientifiques de l'Aude.

Tome LXXXVI (1986):

• H. Castel - Les conséquences de la vague de froid de janvier 1985 sur la végétation de notre département. Pages 9 à 15 avec 7 graphiques, 1 tableau et bibliographie. Enquête effectuée auprès des membres de la Société. Mise en ordre et commentaires.

- L. Salavy Les grandes forêts du Pays de Sault sont-elles bien malades ? Pages 17 à 20 avec une carte. Les phénomènes de dessèchement et de dépérissement y sont très marqués, surtout à moyenne altitude, et sont dus aux variations climatiques défavorables des 10 dernières années alliées aux mauvaises conditions de sols et d'orientation.
- H. Castel Les hybrides d'Orchidées dans le département de l'Aude. Page 21. Quinze hybrides interspécifiques et cinq hybrides intergénériques y ont été reconnus.

13 BOUCHES-DU-RHÔNE:

MARSEILLE : Muséum d'Histoire Naturelle de Marseille.

Bulletin annuel « Mésogée » du Muséum d'Histoire Naturelle de Marseille Tome XLVI (1986), 1^{re} et 2^e parties.

MARSEILLE : Société Linnéenne de Provence.

Bulletin annuel de la Société Linnéenne de Provence.

Tome 38 (1986):

- J.M. Drouin Amateurs et professionnels en botanique : le cas d'une société locale de sciences naturelles, 1909-1959. Pages 37 à 45 avec 2 tableaux et bibliographie. Etude du Bulletin d'une Société pour la période indiquée.
- B. Gallois-Montbrun La végétation riveraine de la basse vallée de la Durance. Addenda. Page 99.
- P. Quézel et M. Barbero A propos des forêts de *Quercus ilex* dans les Cévennes. Pages 101 à 117 avec 3 tableaux de relevés et un index des ouvrages cités. Analyse phytosociologique et écologique des chênaies vertes cévenoles.
- M. Gruber Contribution à la flore des Hautes-Pyrénées. 2º Note. Pages 119 à 126 avec bibliographie. Précisions sur la présence et la répartition de plus de 70 taxons de la moitié nord du département.
- J.P. Hébrard Aperçu sur la bryoflore des terrains calcaires, aux confins septentrionaux des départements des Bouches-du-Rhône et du Var. Pages 127 à 138 avec bibliographie. 91 espèces de bryophytes y ont été rencontrées ; 3 sont nouvelles pour le sud-est de la France et 2 pour les Bouches-du-Rhône.
- J.C. Donadini La microscopie électronique à balayage (M.E.B.), outil pédagogique spectaculaire indispensable. Application à l'étude des Basidiomycètes et des Myxomycètes. Pages 139 à 148 avec bibliographie, 4 planches de photos et leur légende.
- J.C. Donadini Discomycètes (1). Macro et microphotos en M.E.B.. De la recherche à la vulgarisation. Pages 149 à 160 avec 9 planches.
- J.C. Donadini Le genre *Discina* (*Gyromitra*) (2). Les espèces connues. Variabilité des caractères taxonomiques. Scanning (Ascomycètes, Pézizales). Pages 161 à 187 avec une abondante bibliographie et 6 planches de photos commentées.
- L. Abbassi-Maaf et C. Roux Les peuplements lichéniques corticoles de la chênaie verte : étude comparée de la Gardiole de Rians et de l'île de Port-Cros (Var). Pages 189 à 245 avec 12 tableaux, 5 figures et une importante bibliographie. Thèse de spécialité.
- S. Khalife et C. Roux L'aire minimale d'un peuplement de lichens corticoles crustacés (peuplement à *Lecanora chlarotera* et *Pertusaria leioplaca*). Pages 247 à 268 avec 5 figures, 3 tableaux et bibliographie.

• C. Grosclaude - Le chancre coloré du platane. Pages 273 à 275 avec bibliographie.

17 CHARENTE-MARITIME:

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

Annales de la Société.

Volume VII - Fascicule 5 (Mars 1987).

Supplément (Octobre 1987) :

• R. Duguy - Les musées d'histoire naturelle de La Rochelle : Muséum Lafaille et Muséum Régional Fleuriau. 1 brochure de 16 pages illustrée, indispensable à tout visiteur. La bibliothèque scientifique, en particulier, qui est aussi celle de la Société des Sciences Naturelles, comprend plus de 7000 volumes.

19 CORRÈZE:

BRIVE : Société Scientifique, Historique et Archéologique de la Corrèze.

Bulletin annuel 1986.

Tome 108º (1re, 2e, 3e et 4e livraisons).

25 DOUBS :

MONTBÉLIARD : Société d'Histoire Naturelle du Pays de Montbéliard.

Bulletin annuel de la Société.

Année 1986 :

Mycologie:

- L. Slupinski L'année mycologique 1985 et liste des champignons présentés à l'exposition. Pages 19 à 27 avec un dessin.
- M. Poulain Patinellaria sanguinea (Pers.) Karsten. Pages 28 à 30 avec 2 planches de dessins du Discomycète.
- L. Slupinski et M. Poulain Quelques Ascomycètes. Pages 31 à 34 avec 2 planches de dessins.
- G. Moyne *Phaeolepiota aurea* (Matt. ex Fr.) Maire. Pages 35 et 36 avec une planche de dessins.

Bryologie:

 J.C. Vadam - Les Mousses et la pollution. Pages 37 à 40 avec 1 tableau, 1 dessin et bibliographie.

Phanérogamie:

- J.F. Prost Hieracium cotteti Godet. Page 41 avec une photo.
- C. Antony Sur une anomalie de Trifolium medium. Page 42 avec un dessin.
- J.C. Vadam Une nouvelle station de Lysimaque en thyrse pour le territoire de Belfort. Pages 43 à 45 avec une photo, un relevé de l'association et bibliographie.

Phytosociologie:

• J.C. Vadam - Quelques individus d'associations phanérogamiques et muscinales spécialisées observées dans l'anticlinal du Châteleu (Doubs). Pages 47 à 52 avec relevés et bibliographie.

Année 1987 :

Mycologie:

• G. Becker - II faut essayer de comprendre. Pages 19 à 21. De pertinentes réflexions sur le genre et l'espèce.

- L. Slupinski L'année mycologique. Pages 23 et 24 avec une photo.
- J.-M. Cugnot Deux *Tricholomataceae* intéressants. Pages 25 à 27 avec bibliographie. Il s'agit de *Tricholoma umbonatum* (Lange) Clém. & Bon et de *Melanoleuca decembris* Métrod var. *pseudorasilis* Bon.
- D. Prudhon *Stropharia rugosoannulata* Kuhn. & Rom. forme *lutea* Hongo. Pages 29 à 31 avec bibliographie et une planche de dessins.
- J.-M. Cugnot Russula roseipes Secrétan. Pages 33 et 34. Description et discussion.
- V. Rastetter Contribution à l'étude de la flore mycologique du Haut-Rhin (Agaricales, Hétérobasidiomycètes, Aphyllophorales, Gastéromycètes et Ascomycètes). Pages 35 à 78 avec une importante bibliographie. Catalogue par familles des espèces rencontrées dans la dition depuis plus de vingt ans.

Bryologie:

- J.-C. Vadam Observations bryologiques haut-dubisiennes. Pages 79 et 80.
- J.-C. Vadam Sur la présence de *Dicranum tauricum* Sap. dans le territoire de Belfort. Pages 81 à 84 avec un relevé de l'association et bibliographie.

Phanérogamie:

- J.-C. Vadam L'**Ajonc d'Europe** des Terres-de-Chaux. Pages 85 à 88 avec un tableau des relevés et bibliographie.
- C. Antony et J.C. Vadam Le **Staphylier ailé** dans le Pays de Montbéliard. Pages 89 è 95 avec 1 dessin et 1 tableau de relevés.
- C. Antony Sur quelques galles observées en 1987. Pages 97 et 98 avec 6 dessins et commentaires des galles observées.

Récapitulatif des travaux de 1948 à 1985 avec le répertoire des auteurs des notes parues dans les Bulletins.

28 EURE-ET-LOIR:

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

Bulletin nº 6 (Octobre 1987) :

- P. Boudier et P. Delahaye Les Ptéridophytes d'Eure-et-Loir. Répartition. Ecologie. Plan de l'étude :
- Les' Ptéridophytes. Pages 3 et 4 avec 1 figure montrant leur cycle de développement.
- Principaux caractères morphologiques utilisés pour la détermination. Pages 5 à 10 avec 9 figures et 3 photos.
 - Clés de détermination des familles de Ptéridophytes d'Eure-et-Loir. Pages 11 à 13.
- Cartographie des Ptéridophytes d'Eure-et-Loir. Pages 14 à 64. C'est la partie la plus importante de l'ouvrage avec 36 cartes de répartition et 31 photos d'échantillons y compris les hybrides. La nomenclature est moderne.

- Conclusions : facteurs externes, stratigraphie des terrains, exigences écologiques des espèces, évolution de la flore, bibliographie. 3 cartes et 1 tableau complètent l'ovrage.

Etude recommandée aux botanistes, surtout aux débutants.

29 FINISTÈRE :

BREST : Société pour l'Etude et la Protection de la Nature en Bretagne. Bulletins trimestriels « Penn ar Bed ».

Nº 122-123 (1986):

Numéro spécial entièrement consacré à l'île de Groix.

- F. Bioret La végétation. Pages 110 à 121 avec une carte de la végétation en couleurs, 4 photos en couleurs et 6 en noir, 1 carte de répartition de la bruyère vagabonde et un index des noms latins des plantes citées dans cette très intéressante étude. L'île de Groix constitue un « véritable jardin botanique » encore préservé.
- F. Bioret et J.-P. Ferrand Problèmes de protection de la nature. Pages 148 à 151 avec 6 photos en noir.
- M. Jonin La réserve naturelle François Le Bail. Pages 155 à 159 avec 4 photos en noir, 1 carte et la reproduction de l'affichette donnant les programmes des activités pédagogiques.

Nº 124 (1987):

Ce numéro de 52 pages, illustré en noir et en couleurs, est entièrement consacré à la pêche sportive :

• A. Girard, A. Castric et Cl. Chassé - Le Guide du plongeur naturaliste.

31 HAUTE-GARONNE:

TOULOUSE:

Le Monde des Plantes, intermédiaire des botanistes.

Nº 427-428 (1987):

- G. Rivière Sur quelques Composées adventices de Bretagne. Genres *Bidens* L. et *Conyza* Less. Pages 1 à 5 avec 1 tableau comparatif des 3 Conyza et indications bibliographiques.
- P. Jovet et A.E. Wolf Rapide promenade botanique en Pays Basque français. Pages 6 et 7.
- J. Vivant Cryptogames vasculaires récoltés en Guadeloupe. Pages 8 à 13. Bibliographie.
- M. Gruber Contribution à la flore des vallées de Louron et d'Aure (Hautes-Pyrénées) : 7° note. Pages 12 à 15 avec bibliographie.
- P. Jauzein Compléments sur *Epilobium ciliatum* Raf. et sur les espèces spontanées voisines. Pages 16 à 18.
- G. Bosc Une espèce pyrénéenne méconnue : *Leontodon Duboisii* Sennen. Pages 18 et 19 avec bibliographie.
- C. Bernard Herborisations dans le cirque de St-Saturnin-de-Tartaronne (Lozère). Pages 19 et 20.
- Y. Guillevic et J. Hoarher Ces plantes venues par la route : Pages 21 à 23 avec bibliographie.

• Y. Buffard et R.M. Nicoli - Conservation spontanée de quelques plantes arbustives dans un ancien parc abandonné depuis un siècle et demi. Pages 24 et 25 avec une carte des lieux.

- P. Boudier et P. Le Toumelin Erica vagans L. dans le Finistère. Page 25.
- P. Focquet La végétation des vieux murs dans la haute vallée de la Vésubie (Alpes-Maritimes). Pages 26 et 27 avec 3 tableaux et bibliographie.
 - Vient de paraître. Page 27.
 - R. Engel Orchidées à floraison tardive. Page 28. Bibliographie.

Nº 429-430 (1987):

- Editorial, par A. Baudière. Page 1.
- R. Corbineau Du nouveau chez les Orchidées bretonnes. Pages 1 et 2 avec un dessin de *Dactylorhiza traunsteineri* (Sauter) Soó.
- J. Saintenoy-Simon Amaranthus bouchonii Thell. et A. x ralletii Contré ex D'All. & Loiseau en Valais. Page 3 avec bibliographie.
- M. Conrad Romulea insularis Sommier var. viridi-lineolata Bég., une variété méconnue. Pages 3 et 4.
- M. Boudrie et R. Prelli Un nouvel hybride de *Cheilanthes* en France méridionale. Pages 4 et 5 avec références. Appel à solidarité, page 5.
- O. Manneville Etat actuel de la flore phanérogamique dans l'estuaire de la Seine. Pages 5 et 6 avec bibliographie.
- B. Girerd Arabis recta Vill. en Provence occidentale. Pages 6 à 8 avec 1 planche de dessins et 1 tableau la comparant à Arabis nova Vill. Vient de paraître, page 8.
 - A. Terrisse Le Val de Galbe (Pyrén.-Orient.) au printemps. Pages 9 à 11.
- J. Prudhomme Pélerinages amers après 40 ans d'herborisations. Pages 11 à 15. (A suivre).
- J. Duvigneaud *Gagea spathacea*, l'une des espèces les plus rares et les plus difficiles à déterminer de la flore française. Pages 16 et 17 avec bibliographie.
- M. Kerguélen Festuca longifolia Thuill. dans les Pyrénées. Pages 17 à 20 avec 1 planche de dessins et bibliographie.
- P. Jauzein Observations sur quelques *Serapias* de Corse. Pages 20 à 22 avec 1 dessin de *Serapias nurrica* Corrias et bibliographie.
 - E. Grenier Quelques mises au point sur la flore de l'Auvergne. Pages 22 à 24.
- M. Conrad Les Orchidées en Corse : errata et addenda. Page 24. Vient de paraître. Page 24 et page 28.
- G. Paradis Contribution à l'étude de la flore de Corse, notamment dans la région d'Ajaccio. Pages 24 à 28 avec 2 cartes et bibliographie.
- J.-F. Prost La place du Jura dans la Flore de Fournier. Pages 29 à 32. D'utiles précisions pour séparer le Jura (chaîne) du Jura (département).

Prix de l'abonnement normal au « Monde des Plantes » pour 1988 : 50 F à adresser au nouveau Trésorier, Y. Monange, C.C.P. 2420-92 K à Toulouse.

TOULOUSE : Société d'Histoire Naturelle de Toulouse.

Bulletin annuel de la Société.

Tome 123 (1987):

• J.P. Vincent - Ecologie des principales fonctions de Peltigera canina (L.) Willd. :

a - La Phytosynthèse. Pages 73 à 79 avec 6 tableaux, 2 figures et bibliographie. Etude de l'activité photosynthétique du lichen.

33 GIRONDE:

BORDEAUX: Jardin Botanique de Bordeaux.

Index Seminum 1986:

Catalogue alphabétique et par familles des semences récoltées en 1986 dans les cultures du Jardin botanique et dans la flore naturelle régionale ou espagnole. L'ouvrage de 44 pages, de format réduit, est agrémenté de renseignements météorologiques locaux, de reproductions de plantes et d'une carte. Un bulletin de commande de graines est joint à cet index.

BORDEAUX : Société Linnéenne de Bordeaux.

Bulletins de la Société.

Tome XIV - Fascicule 4 (1986)

Tome XV - Fascicule 1 (1987)

• F. Massart - Approche du genre *Amanita*. Troisième complément. Pages 5 à 25 avec 8 planches de dessins, la liste des amanites rêcoltées en 1986, 1 tableau comparatif des amanites observées, 1 carte de localisation des stations citées et bibliographie.

Tome XV - Fascicule 2 (1987):

- J.-C. Aniotsbehere, P. Dauphin, J. Laporte-Cru et J. Werno Contribution à la connaissance de la flore girondine. Pages 53 à 73 avec 4 planches de dessins, 1 tableau systématique des plantes citées et bibliographie.
- P. Dauphin Compte rendu bibliographique. Page 74. Analyse de l'ouvrage de Westphal, Bronner et Michler : « Découvrir et reconnaître les galles », Paris, Delachaux et Niestlé. 1987.
- P. Dauphin A propos de quelques phytocécidies de la Gironde. Pages 75 à 80 avec 2 planches de dessins et bibliographie.

Tome XV - Fascicule 3:

- C. Jeanne L'œuvre scientifique de Gaston Tempère. Pages 101 à 120 avec la liste chronologique des publications et une bibliographie des notices biographiques du naturaliste disparu.
- F. Massart Bilan mycologique de l'année 1986. Pages 121 à 146 avec une carte des stations citées, 7 planches de dessins et bibliographie.

BORDEAUX : Université de Bordeaux 1.

Documents d'Ecologie Pyrénéenne :

Volume II (Novembre 1981):

- J.-L. Dupouey Catalogue floristique du Massif calcaire des Eaux-Chaudes (Pyrénées-Atlantiques). Pages 13 à 28 avec bibliographie. Inventaire floristique par familles d'environ 600 taxons, basé sur les données bibliographiques et les observations de l'auteur.
- J.-J. Lazare Sur quelques espèces végétales rares ou nouvelles pour la vallée d'Ossau (Pyrénées-Atlantiques). Pages 29 à 33 avec 1 planche de dessins et bibliographie.
 - L. Villar L'herbier « Jaca » : la troisième collection de plantes d'Espagne. Pages

35 à 38 avec 1 fiche technique.

• J.-J. Lazare et M. Leconte. - Cartographie faunistique et floristique en réseau de la haute vallée d'Ossau (Pyrénées-Atlantiques) : projet d'inventaire - Etat d'avancement. Pages 39 à 44 avec 2 cartes de répartition provisoires et bibliographie.

34 HÉRAULT:

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

Annales de la Société.

Volume 126:

Fascicule 4 (1986) :

• G. Chevassut - Fleurs et champignons (1er Salon de Botanique). Pages 56 et 57. Il s'est déroulé à l'E.N.S.A. de Montpellier du 23 au 25 mai 1986.

Le Salon du littoral s'est déroulé à La Grande Motte du 21 au 23 juin 1986. Compte rendu page 58.

- G. Chevassut Les Tricholomes de la Région Languedoc-Cévennes. Pages 58 à 63 (à suivre). Conférences mycologiques 1987, page 64.
 - J. Pellecuer Arbres et médicaments. Pages 64 à 68.
 - J.-M. Lequenne Les Pensées. Pages 71 et 72. Les variétés commercialisables.

Volume 127:

Fascicule 1-2 (1987) :

- G. Chevassut XX^e Journées Mycologiques du Languedoc-Roussillon. Pages 5 et 6 avec la liste des 44 espèces nouvelles pour Bédarieux en 1986.
- G. Chevassut La poussée fongique de l'automne 1985. Pages 7 et 8. Conférences mycologiques 1987-1988. Page 8.

Fascicule 3:

- J.-M. et L. Isnard Le Pelargonium. Pages 24 et 25. Classification et culture.
- G. Chevassut Les Tricholomes de la région Languedoc-Cévennes. Pages 31 à 37 avec clé simplifiée et classification scientifique.

Conférences mycologiques 1987-1988. Calendrier. Page 37.

35 ILLE-ET-VILAINE:

RENNES : Société Scientifique de Bretagne.

Bulletins de la Société Scientifique de Bretagne.

Volume 56 - Nº 1-2-3-4 (1984) :

Analyse d'ouvrage :

 A.H. Dizerbo - Compte rendu de « Flore et Végétation de la Vallée de la Loire » par R. Corillion, Editions Jouve, Mayenne, 1982 et 1983. Deux tomes reliés pleine toile illustrés.

Volume 57 - Nº 1-2 (1985) :

- G. Guignard La pruine des populations de Dactyle. Pages 59 à 66 avec 1 tableau, 2 planches de photos commentées et un index de terminologie et des ouvrages consultés.
- A.H. Dizerbo La flore vasculaire de l'Archipel de Molène et de l'île d'Ouessant (Finistère). Pages 67 à 80 avec bibliographie. Liste des espèces relevées dans la Flore du Massif Armoricain (avec leur numéro dans l'ouvrage) et observations personnelles.

- C. Lemoine-Sébastian Liste des champignons macromycètes récoltés sur le Campus Universitaire de Beaulieu. Pages 81 à 92 avec bibliographie. 150 espèces ont été recensées en une dizaine d'années.
- Bibliographie de l'œuvre de Henri Nicollon Des Abbayes, Professeur à la Faculté des Sciences de Rennes (1898-1974). Pages 93 à 101 avec un index des notices nécrologiques.

Volume 57 - N° 3-4 (1985).

44 LOIRE-ATLANTIQUE:

Nantes : Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France.

Bulletins trimestriels (nouvelle série) de 1986 (fin) et 1987.

Tome 8:

Nº 4 (Décembre 1986).

Tome 9:

Nº 1 (Mars 1987):

• L. Chauris - Nature et origine des placers littoraux de l'embouchure de la Loire. Pages 1 à 11 avec 3 tableaux, 8 figures et bibliographie. Cette étude géologique pourra servir de base à des études de végétation ultérieures.

Nº 2 (Juin 1987) :

- P. Dupont Additions à la flore de l'île d'Yeu (Vendée). Pages 49 à 57 avec bibliographie. 72 espèces de plantes supérieures, dont les deux tiers sont certainement spontanés, sont à ajouter à la flore de l'île ; leur localisation est précisée. D'autres sont confirmées mais des mesures d'urgence s'imposent pour permettre leur conservation.
- L. Marion Contribution à l'étude des marais de Goulaine. Présentation générale de la flore et de la faune vertébrée et proposition d'aménagement. Pages 58 à 78 avec 9 photos, un index des plantes citées et une carte de la végétation.
- J. Poisbeau-Hémery La S.S.N.O.F. et la protection de quelques sites en Loire-Atlantique. Compléments d'information sur les marais de Goulaine. Pages 79 à 85 avec une photographie.

45 LOIRET:

ORLÉANS : Association des Naturalistes Orléanais et de la Loire moyenne.

Bulletins de 1986 et 1987 « Les Naturalistes Orléanais ».

Bulletin annuel 1986 (Volume 5 nº 12) :

- F. Blanchard Botanique en vallée du Fusain. Aperçu des richesses floristiques. Pages 1 à 3 avec 4 dessins et une courte bibliographie.
- F. Blanchard Le marais de Mignerette (Loiret). Approche écologique. Molinaie turficole, vestige d'une vaste tourbière alcaline à hypnacées. Pages 5 à 18 avec 3 figures, 1 tableau, 4 schémas, 10 dessins et bibliographie.
- Dr Camy Les intoxications par les champignons et leur traitement actuel. Pages 19 à 24 avec 4 dessins. Le syndrome phalloïdien y est bien développé en raison de son importance.
- Dr R. Sornicle Recherche de *Bidens cernua* sur la Loire entre Gien et Châteauneuf-sur-Loire. Octobre 1985. Pages 25 à 27 avec 1 carte et 2 planches de dessins représentant la plante.

Bulletins mensuels 1987 (volume 6)

Bulletin annuel 1987 (nº 12):

• F. Blanchard - Quelques aspects de la végétation ligérienne. Pages 37 à 46 avec 4 planches en noir, 1 en couleurs, 2 transects et bibliographie sommaire (en collaboration avec R. Sornicle). Présentation des principaux milieux et groupements végétaux de la Loire moyenne.

52 HAUTE-MARNE:

CHAUMONT : Société des Sciences Naturelles et d'Archéologie de la Haute-Marne. Fascicules trimestriels de l'année 1987.

Tome XXII:

Fascicule nº 17 (1er trimestre):

Il est entièrement consacré à l'étude sociologique suivante :

• J.-L. Maigrot - Les pelouses des sources de la Suize dans leur contexte humain. Pages 301 à 348 avec de nombreux tableaux et graphiques comparant les communes de Courcelles-en-Montagne et de Voisines dans leur utilisation.

Fascicule nº 18 (2º trimestre).

Fascicule nº 19 (3º trimestre) :

Il est entièrement consacré à l'étude phytosociologique ci-après :

• O. Schaffer-Guignier - La végétation du lac de Saint-Ciergues. Pages 369 à 404 avec 1 transect, 2 figures, 8 tableaux de relevés et bibliographie. Sont évoqués dans cette étude : les grands traits du biotope lacustre, les unités phytosociologiques observées, quelques données phytoécologiques et phytogéographiques.

Fascicule nº 20 (4º trimestre) :

• M. Bachalard - Notules orchidologiques. Pages 414 et 415. Les observations de la saison écoulée.

59 NORD:

BAILLEUL : Société de Botanique du Nord de la France.

Bulletins semestriels de la Société.

Volume 39 (1986):

Fascicules 1-4:

Entièrement consacré au :

• Catalogue floristique régional (par L. Durin et J.-M. Géhu). Inventaire écologique et géographique des plantes vasculaires de la Région Nord - Pas-de-Calais. 1 volume broché de 225 pages illustré de deux cartes et de nombreuses planches de 4 dessins, édité par le Centre Régional de Phytosociologie de Bailleul.

Volume 40 (1987):

Fascicule 1-2:

- B. de Foucault Note sur quelques taxons rares ou nouveaux de la flore du Nord/Pas-de-Calais. Pages 1 à 3 avec bibliographie.
- J.-M. Géhu et Ch. Bruneel. Un site artificiel de grande préciosité botanique. Page 4
 - J. et Th. Dubois Observations sur deux Epipactis dans la région Nord/Pas-de-

Calais. Page 5.

• J.-M. Géhu et Th. Dumont - A Sains-du-Nord, deux plantes exceptionnelles pour l'Avesnois. Page 6. Il s'agit de Carex arenaria et de Prunus mahaleb.

- Ch. Van Haluwyn, D. Petit et J.-L. Mériaux Végétations métallicoles dans la région Nord/Pas-de-Calais. Pages 7 à 15 avec 2 tableaux dont un de relevés et bibliographie.
 - R. Jean Analyse bibliographique. Page 16.

LILLE: Association d'Ecologie et de Mycologie, U.E.R. de Pharmacie à Lille.

Documents mycologiques:

Tome XVII (suite):

Fascicule 67 (Février 1987) :

- M. Bon Basidiomycètes intéressants ou nouveaux étudiés au stage « Dunes et pelouses » à Saint-Valéry-sur-Somme, novembre 1983. Pages 1 à 10 avec 1 planche de dessins.
- F. Estève-Raventos et G. Moreno, Madrid Contribution to the know-ledge of the spanish species of *Inocybe*: 1) Some species with nodulose spores. Pages 15 à 26 avec 6 planches de photos et dessins groupant 71 figures. Texte en anglais avec bibliographie.
- G. Vanhelle A propos de trois *Pleurotaceae* intéressantes récoltées dans le département du Nord. Pages 27 à 29 avec 1 planche de dessins.
- M. Chassain Fiches techniques de *Myxomycètes*. Pages 31 à 55 avec bibliographie. Chaque fiche comporte dessins, photos, description et observations commentées, pour 6 espèces.
 - Novitates et miscellanées.

Fascicule 68 (Mai 1987) :

Presque entièrement consacré aux IV° journées européennes du Cortinaire à Vernet-les-Bains (Pyr.-Médit.) du 6 au 11 octobre 1986. Espèces récoltées et observations. Espèces rares ou critiques. En plus :

- G. Chevassut et R. Henry Cortinaires rares ou nouveaux de la région Languedoc-Cévennes (3° note). Pages 25 à 35 avec 3 planches.
 - R. Henry Validations de taxons. Pages 36 à 38.
- R. Henry et M. Contu Nouvelles espèces xéro-thermophiles de Cortinaires. Pages 39 à 43 avec 4 planches de dessins.
- J. Melot Contribution à l'étude du genre *Cortinarius*. II. Pages 65 à 73 avec 1 planche de dessins et une importante bibliographie.

Tome XVIII:

Fascicule Nº 69 (Juin 1987) :

- M. Chassain Fiches techniques de *Myxomycètes* (suite). Pages 1 à 20 avec de nombreuses photos au microscope à balayage et croquis.
 - J. Boiffard Une intoxication familiale par Lepiota brunneolilacea. Pages 21 à 23.
 - Miscellanées. Page 24.
- M. Bon et A. Marchand Anellaria phalaenarum (Bull.: Fr.) Moser. Pages 25 et 26 avec 1 planche de dessins. Description et commentaires sur cette Strophariacée.

- M. Bon Agaricomycètes étudiés au Symposium de Val di Rabbi (Italie) en septembre 1983. Pages 27 à 34 avec 2 planches de dessins.
- Novitates: 1 M. Bon Espèces et combinaisons nouvelles (Addenda et corrigenda). Pages 35 et 36.
- 2 M. Bon et R. Courtecuisse Espèces ou combinaisons nouvelles et validations de taxons. Pages 37 et 38.
- 3 H. Romagnesi Statuts et noms nouveaux pour les taxa infragénériques dans le genre *Russula*. Pages 39 et 40.
- J.J. Wuilbaut Première impression sur l'ouvrage de Th. Kuiper : « A revision of the genus *Inocybe* in Europe ». Pages 41 à 46 avec critiques.
- J.-C. Donadini *Pezizales* et *Tuberales* (2). Le genre *Tuber* (1) : *Tuber borchii* Vitt. et *Tuber puberulum* Berk. et Br.. Cytologie des spores, paraphyses et poils par coloration. Microscopie électronique (*Tuber melanosporum*). Pages 47 à 60 avec 2 planches commentées et une importante bibliographie. L'ordre des Tubérales doit être maintenu.
- J.-C. Donadini Champignons et macrochimie (1). « Les réactions macrochimiques chez les Cortinaires » par R.C. Azéma. Première extension aux *Discomycètes*. Pages 61 à 71 avec bibliographie.

ORCHIES (à Beuvry-la-Forêt) : Société Mycologique du Nord. Bulletins semestriels de la Société.

Nº 40 (1986):

- G. Lannoy Réflexions sur l'ordre des Bolétales et la famille des Bolétacées. Pages 1 à 14 avec 5 tableaux et une abondante bibliographie. Exposé présenté le 21 mars 1986 à la Société Mycologique.
- G. Vanhelle Trois Pézizes nouvelles pour la région Nord Pas-de-Calais : *Peziza buxea* Quélet, *Peziza petersii* Berk. & Curt. et *Peziza sepiatra* Cooke. Pages 15 à 17 avec bibliographie.
- G. Vanhelle Contribution à la connaissance des champignons du Parc Naturel Régional de St-Amand-Raismes-Wallers et des environs de Valenciennes. Troisième note : Ascomycètes inoperculés (*Hélotiales* s.l.). Pages 19 à 21. Liste commentée des espèces.
- G. Artielle Mycophilatélie (fin). Pages 23 à 39 avec la photocopie de nombreux timbres français et étrangers.

Nº 41 (1987):

- R. Courtecuisse Champignons de la région Nord Pas-de-Calais (6-10), pages 3 à 14, (11-15) pages 35 à 44 avec 6 planches de croquis et bibliographies. 5 espèces d'Agaricomycètes et 5 espèces de Corticiacées y sont décrites et figurées.
- J.P. Gavériaux Sorties de printemps 1987. Compte rendu en photos, pages 15 et 16.
- Guy Fourré « N'en mangez plus ! » Article extrait du Courrier de l'Ouest du 20 décembre 1986 par notre Collègue Potirinus sur le danger grandissant de l'absorption par les champignons de substances chimiques ou radioactives. Une surveillance s'impose ! Pages 17 et 18.
- J.-P. Gavériaux Lexique des principaux termes de mycologie (1re partie). Pages 19 à 34 avec de nombreuses figures. A suivre.
 - P. Gibon La gauche, la droite et la mycologie. Pages 45 à 51 avec figures et

bibliographie et lexique. Réflexions sur la symétrie dans les divers règnes.

63 PUY-DE-DÔME :

CLERMONT-FERRAND : Société d'Histoire Naturelle d'Auvergne.

Revue des Sciences Naturelles d'Auvergne.

Volume 51 (nouvelle série) :

Fascicule 1-2-3-4 (1985) :

- P. Coquillard, J. Guillot et J. Gueugnot A propos de la dynamique des hêtraies de basse altitude sur le rebord oriental du plateau de la Chaîne des Puys. Pages 9 à 23 avec 1 carte de situation, 7 figures, 6 tableaux de relevés phytosociologiques et bibliographie.
- A-M. Mollet, A.J. Francez, F. Gillet et R. Schumacker Contribution à la connaissance des tourbières d'Auvergne. Végétation et physico-chimie des sites de Chambedaze et de La Godivelle (Puy-de-Dôme). Pages 51 à 59 avec 3 figures, 4 tableaux et bibliographie. La composition floristique des différents stades d'évolution des sites est donnée. Les affinités biogéographiques de leur végétation sont discutées. Les principales caractéristiques physico-chimiques sont comparées à celles d'autres tourbières de France ou d'Europe. L'originalité de ces deux sites est soulignée.

66 PYRÉNÉES-ORIENTALES :

BANYULS-SUR-MER: Laboratoire Arago.

Bulletins trimestriels du Laboratoire Arago « Vie et Milieu ».

Volume 36 (1986):

Nº 3 (Septembre).

Nº 4 (Décembre).

Volume 37 (1987):

Nº 1 (Mars).

Nº 2 (Juin).

67 BAS-RHIN:

SAVERNE : Association des Amis du Jardin Botanique du Col de Saverne Bulletin annuel 1986 : 2 exemplaires.

- R. Engel Cartographie des Orchidées. Pages 20 et 21. Un cahier spécial (le 3° en France) est en cours d'édition. Il donnera l'inventaire des Orchidées d'Alsace avec 48 cartes de répartition en surface comme en altitude. Il peut être commandé dès maintenant au Jardin Botanique avec 1 chèque de 34 F. Deux exemples de carte sont donnés pour *Goodyera repens* et *Gymnadenia conopsea*.
- R. Engel L'exposition de plantes médicinales. Pages 22 à 27. Compte rendu de l'exposition qui a connu un grand succès et offre au grand public une documentation sérieuse basée sur des critères scientifiques.

STRASBOURG: Association Philomatique d'Alsace et de Lorraine.

Bulletin annuel de l'Association.

Tome 23 (1987):

F. Geissert et H. Hof - Observations floristiques, dendrologiques et paléontolo-

giques dans le nord de l'Alsace. Pages 51 à 56 avec 1 planche de photos et bibliographie.

M. Simon - Berberis vulgaris au Hohneck. Pages 57 à 60 avec bibliographie.

69 RHÔNE:

LYON : Société Linnéenne de Lyon.

Bulletins mensuels du Tome 56 (1987) :

Fascicule 1 (Janvier):

- D. Lamoure A propos de *Lactarius hepaticus* Plow. Pages 4 à 10 avec références bibliographiques. Etude critique de ce Lactaire, réputé inféodé aux pinèdes et trouvé en abondance dans des pessières artificielles ou autres plantations de résineux du Massif Central.
- P. Aubin Description de deux hybrides nouveaux découverts dans les Pyrénées centrales. Pages 15 à 18 avec 1 photo, 1 tableau de comparaison, 1 planche de dessins et bibliographie. Il s'agit de Saxifraga x prudhommei Aubin (S. intricata x S. granulata) et de Carex x cariei (Carex panicea x C. pallescens).

Fascicule 2 (Février) :

• Dr J. Delaigue - Contribution chorologique et écologique à la connaissance d'*Erigeron karvinskianus* D.C. en France (Composées-Radiées). Pages 42 à 56 avec une photo et 1 carte de répartition. Cette adventice d'origine horticole a une répartition plus océanique que méditerranéenne et pénètre peu à l'intérieur.

Fascicule 3 (Mars):

- A. Bidaud Compte rendu de l'exposition mycologique de 1986. Liste des espèces exposées et observations. Pages 62 à 68.
- P. Berthet Cheilanthes marantae (L.) Domin et Asplenium cuneifolium Viv. (Fougères) dans le massif du Mont Pilat (Massif-Central). Pages 69 à 72 avec 3 figures photographiques et références.

Fascicule 4 (Avril):

• J. Prudhomme - Knautia lebrunii J. Prudhomme et les errances de Knautia salvadoris Sennen ex Szabo. Pages 109 à 116 avec 1 planche dessinée et 2 planches de photos. Bibliographie. L'aire de la plante est en Cerdagne.

Fascicule 5 (Mai).

Fascicule 6 (Juin).

Fascicule 7 (Septembre).

Fascicule 8 (Octobre).

Fascicule 9 (Novembre).

Fascicule 10 (Décembre).

71 SAÔNE-ET-LOIRE:

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

Bulletins trimestriels de la Société, n° 119, 120, 121 et 122.

Nº 121 (1987):

• R. Goux - La vallée de la Loire entre La Charité et Pouilly : un ensemble biologique à préserver. Pages 15 à 26 avec 1 carte de la région et bibliographie. La richesse de ses formations végétales notamment et l'axe migratoire privilégié que représente le fleuve constituent un laboratoire phytogéographique exemplaire.

• R. Pillon - Expositions de champignons 1986. Pages 29 à 31. Quelques espèces intéressantes.

N° 122 (2/1987):

• G. Ducerf et J.-M. Ehret - Note sur les *Genista pilosa* L. du Mont Beuvray. Pages 4 à 6. La plante s'y présente sous trois formes embarrassantes.

LE CREUSOT : Société d'Histoire Naturelle du Creusot.

Bulletin annuel de la Société.

Tome XLIII (1986):

- M. Laroche et P. Nectoux Notules naturalistes. Pages 12 et 13. Quelques stations de plantes remarquables existent encore sur le site des anciens étangs et ruisseaux d'alimentation.
- J. Beguinot Sur le choix d'un estimateur de la cohérence sociologique d'un groupement d'espèces. Pages 14 et 15 avec bibliographie.

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

Revue trimestrielle « Terre Vive », numéros 63, 64, 65 et 66.

N° 63 (1986):

M. Nicolas et A. Chougny - Dix journées botaniques en Languedoc. Pages 11
 à 23 avec 2 planches de dessins de plantes et 4 tableaux de relevés phytosociologiques.

Nº 64 (1986):

- J.-P. Suc (d'après, dans « La Recherche ») Etablissement en Languedoc de la végétation méditerranéenne par modification progressive du climat Pages 7 et 8 avec 4 figures.
 - M. Nicolas Au Mont-Claude, variétés rares d'Ophrys abeille. Page 8.
- M. Nicolas Savez-vous que...? Page 9 avec 2 dessins. Quelques renseignements sur arbustes ou arbrisseaux.
- S. et A. Barbin Quelques centaurées. Pages 10 et 11 avec 6 dessins correspondant aux 6 espèces présentées.
- M. Nicolas Ce que nous avons vu. Qu'en faisait-on ? Qu'en fait-on ? Pages
 13 et 14. Quelques usages des plantes observées.

Nº 65 (1987):

• Fiches: Sorbiers en Mâconnais. Pages 7 et 8 avec 1 planche dessinée. Impatientes indigènes ou invitées. Pages 9 et 10 avec une planche de dessins.

Nº 66 (1987):

• M. Nicolas - L'association « Minuartietum mutabilis » Royer 77 sur les Grandes Roches du Mâconnais-Sud. Pages 2 et 3 avec 1 dessin et une courte bibliographie.

73 SAVOIE:

MONTMÉLIAN: Fédération Mycologique Dauphiné-Savoie.

Bulletins trimestriels de 1987.

Nº 104 (Janvier):

• J.L. Cheype - Cortinarius subtorvus Lamoure. Pages 4 et 5 avec description, photo en couleurs (couverture) et dessins.

• G. Chevassut - Clé des symptômes des micromycètes parasites des plantes spontanées. Page 14.

- S. Michelland *Tricholoma caligatum* Viv. ex Ricken, le Tricholome chaussé. Page 15. Photo en couleurs page 16, description et dessins.
 - M. Meyer Les espèces nivales de Myxomycètes. Pages 17 à 19.
- E. Ramm Limacella vinoso-rubescens Furrer. Pages 20 et 21 avec description, photo en noir et planche en couleurs de l'auteur.
- H. Robert Chronique du tour de table à la session mycologique d'automne de St-Germain au Mont d'Or. Pages 22 à 27 avec 1 photographie.

Nº 105 (Avril):

- P. Moenne-Loccoz Initiation au dessin de champignon (3º partie) : l'expression du volume. Pages 6 à 9 avec 2 planches d'exemples et une photo en noir.
- D. Jordan Les espèces protégées en Haute-Savoie. Comparaison avec les listes savoyardes et iséroises. (1re partie). Pages 10 à 15 avec une liste des espèces regroupées par milieu et par étage de végétation. Photo en couleurs de *Gladiolus palustris*, page 16.
- M. Bon Amanita oreina (Favre) Heim ex Bon, comb. nov.. Pages 17 à 19 avec description, discussion, un tableau comparatif, une planche de dessins et une photo en couleurs (page 16).
- J. Vialard et A. Favre *Cystoderma superbum* Huijsman (= *Armillaria haematites* Bk. & Br. sensu Bres. = *Collybia lilacea* Quél. sensu K.R.), Pages 20 (planche en couleurs) et 21 (texte).
- G. Chevassut Première contribution à l'étude systématique et écologique des *micromycètes* parasites des plantes spontanées des Alpes françaises. Pages 22 à 26 avec la liste des espèces.
 - J.-C. Menès Le tigré. Page 27. Les aventures d'un déterminateur.
- M. Bon Quelques espèces intéressantes étudiées au stage F.M.D.S. de St-Germain Mont d'Or. Pages 28 à 30 avec 1 planche de dessins.

N° 106 (Juillet):

- D. Jordan Les espèces végétales protégées en Haute-Savoie (2º partie). Pages 4 à 6. Suite de l'article du n° précédent.
- G. Chevassut *Micromycètes* parasites des plantes spontanées des Alpes françaises. Pages 7 à 11 avec 1 planche de dessins. Suite du n° 105.
- C. Allard Pas de Morilles, mais... *Phallogaster saccatus* Morgan. Pages 12 à 14 avec 1 planche de dessins et bibliographie.
- S. Michelland Lactarius repraesentaneus Britz. « Lactaire facile à reconnaître ». Page 15 avec croquis et photo en couleurs (page 16).
- A. Bidaud. Une espèce rare de la région lyonnaise : Chaetocalathus craterellus (Dur.-Lev.) Sing.. Pages 17 et 18 avec croquis et photo en couleurs, page 16.
- M. Lambert Un nouveau Bolet pour les Alpes françaises du Nord : Boletus pulchrotinctus Alessio. Page 19 avec bibliographie et photo en couleurs (couverture).
- A. Gruaz La page de l'amateur : Le *Clitocybe nébuleux* et l'*Entolome livide*. Pages 20 (photos en couleurs) et 21 (texte, avec un tableau comparatif).
- M. Bon et J.-L. Cheype Mycologie alpine au Col de Joly (Haute-Savoie, altitude 2000 m). Pages 22 à 27. Les espèces intéressantes.

Nº 107 (Octobre):

- D. Jordan Les espèces végétales protégées en Haute-Savoie (3° partie). Comparaison des plantes savoyardes et iséroises. Pages 7 à 10 avec 2 tableaux de plantes.
- G. Lannoy *Hygrocybe calyptraeformis* (Berk, & Br.) Fayod. Fiche technique. Pages 11 et 12 avec bibliographie et photo en couleurs (couverture).
- J.-P. Dubus Trois *Conocybes* annelés (1^{re} partie). Pages 13 à 15 avec 1 clé de H. Romagnesi et la description, un dessin, une planche de croquis et la photo en couleurs de *Conocybe aporos* Kits, page 16.
- A. Bidaud *Stropharia ferrii* Bres. var. *lutea* Hongo (= *Stropharia rugosoannu-lata* Farl. f. *lutea* H.). Pages 17 et 18 avec bibliographie, planche de croquis et photo en couleurs, page 16.
- O. Röllin A propos de *Phallogaster saccatus* Morgan. Page 19 avec photo en couleurs, page 20.
- R. Kühner Hygrophorus lindtneri Moser. Un Limacium du noisetier, trouvé en Haute-Savoie. Pages 21 et 22 avec croquis.
- R. Girel La formation des animateurs dans les Associations culturelles. Pages 23 et 24.
 - A. Gruaz Curiosité « mycophagique ». Pages 25 à 27.
 - J.C. Menès Récoltes fédérales en Isère. Pages 28 et 29.

74 HAUTE-SAVOIE:

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

Bulletins trimestriels de 1987, numéros 1, 2, 3, et 4.

Nº 1:

- C. Kohler La végétation méditerranéenne. Pages 8 à 15 avec 4 dessins et 6 cartes de répartition de l'olivier, du pin maritime, du pin d'Alep, du châtaignier et de l'érable de Montpellier.
- S. Gillio et A. Vidonne La flore du Queyras. Quelques caractéristiques. Pages 33 à 35 avec un dessin. Extrait des comptes rendus des sorties de 1986 dans le Queyras.

75 SEINE:

PARIS: Muséum National d'Histoire Naturelle.

Bulletins du Muséum, 4º série.

Adansonia: tome 8 (1986) n° 3, tome 9 (1987) n° 1 et n° 2.

Ces trois numéros sont consacrés à l'étude de la flore exotique et à quelques travaux de laboratoire.

Miscellanea:

Tome 8 (1986):

Travaux et acquisitions des laboratoires et services pendant l'année 1985. Un index alphabétique de 142 pages classé par rubriques.

PARIS: Les Naturalistes Parisiens.

Bulletins trimestriels de la Société « Cahiers des Naturalistes » (nouvelle série).

Tome 42 (1986) - Fascicule 4.

Tome 43 (1987) - Fascicule 1.

Fascicule 2:

Revue analytique : Critique de l'ouvrage de botanique suivant :

• R. Phillips - Les plantes des bois, un photo-guide d'identification. Paris, Bordas, 1986 (par M. Bournérias). Pages 39 et 40.

Fascicule 3:

• C. Bock - Boisement spontané et conservation des pelouses calcaricoles. Pages 73 à 90 avec 7 figures et un index des travaux cités. Les pelouses calcaricoles présentent une haute valeur biocénotique et doivent être conservées et protégées.

Critique de la réédition de :

• G. Bonnier et G. de Layens - Flore complète portative de la France, de la Suisse et de la Belgique. Paris, Berlin, 1986. Critique par M. Bournérias, page 92.

PARIS : Société des Amateurs de Jardins Alpins.

Bulletins trimestriels de la Société : « Plantes de Montagne ».

Tome IX:

Nº 140 (1986):

- Saxifraga cotyledon: photographie en couleurs et notice descriptive, pages 354 et 355.
- R. Echard Une bonne espèce de rocaille : *Erinacea anthyllis* Link. Pages 356 à 358 avec 1 dessin et une photo en noir.
- C. Lavaysse Les Saxifrages. Pages 359 à 366 avec 2 planches de dessins et 2 photos. Section *Euaizoonia* avec clé de détermination ; étude de *Saxifraga paniculata*.
- Y. Bernard Les effets du gel (hiver 1984-1985). Pages 373 à 378 avec 2 photos.

Nº 141 (1987):

- Allium moly L.: photographie en couleurs et notice descriptive, pages 386 et 387.
- C. Lavaysse Les Saxifrages (suite). Pages 389 à 395 avec 4 photos et 3 planches de dessins. Etude de Saxifraga hostii, de Saxifraga callosa et de Saxifraga cotyledon.

Nº 142:

- Dianthus alpinus L.: photographie en couleurs et notice descriptive, pages 418 et 419.
- C. Lavaysse Les Saxifrages (suite). Pages 423 à 430 avec 6 planches de dessins de l'auteur et 1 photo. Etude de *Saxifraga cochlearis*, de *S. valdensis*, de *S. crustata*, de *S. longifolia*, de *S. mutata* et de *S. florulenta*.
- J.M. Rouet Les Carex. Pages 431 à 434 avec 2 photos. Intérêt et histoire des Carex (à suivre).

Nº 143:

• Hacquetia epipactis (Scop.) DC, photographie en couleurs et notice descriptive, pages 450 et 451.

• C. Lavaysse - Les Saxifrages (suite). Hybrides de la section *Euaizoonia*. Pages 463 à 469 avec 4 planches de dessins et un schéma.

• J.-M. Rouet - Les Carex (suite). Pages 473 à 476 avec 2 planches de dessins (à suivre).

Nº 144:

- *Phlomis fruticosa* L. : photographie en couleurs et notice descriptive, pages 482 et 483.
- J.-M. Rouet Les Carex (suite). Pages 503 à 510 avec 6 planches de dessins et de photographies. Etude avec clés de détermination des espèces des sous-genres *Primocarex*, *Schellameria* et *Vignea* (à suivre).

PARIS : Société Mycologique de France (par voie d'abonnement).

Bulletins trimestriels de la Société.

Tome 102 (1986):

Fascicule 4:

- E. Chauvet, J. Mercé et A.-M. Jean-Louis *Hyphomycètes* aquatiques colonisant les feuilles de *Salix alba* L.. Pages 347 à 351 avec 1 tableau et bibliographie. Mise en évidence d'une flore d'hyphomycètes dégradant les feuilles de saules dans la Garonne, près de Toulouse. La succession des espèces pendant la décomposition est établie.
- E. O. Speer Massariovalsa megalospora (Auers.) Muell., champignon corticole de l'aulne et sa forme conidienne, Melanconiopsis megalospora, spec. nova. Pages 363 à 371 avec 4 planches de figures et une courte bibliographie. Différentes étapes du développement du champignon parasite.
- J.C. Donadini Les Balsamiacées sont des Helvellacées : cytologie et scanning de *Balsamia vulgaris* Vitt. et de *Balsamia platyspora* Berk. et Br.. Pages 373 à 387 avec 5 planches de photos au M.E.B., 1 de dessins et une importante bibliographie. La famille des Balsamiacées est à supprimer.

A+lae

- Planche 245 : Lepiota fracida Fr. avec notice et dessins.
- Planche 246: Melanoleuca arcuata (Bull.: Fr.) Singer, avec notice et dessins.

78 YVELINES:

VERSAILLES : Société Versaillaise de Sciences Naturelles.

Bulletins trimestriels de 1986 (fin) et de 1987.

Tome 14:

Fascicule 1 (Mars 1987):

• D. Bommelaer - Une surprise m'attendait dans la lande. Pages 9 à 15. Récit de plusieurs visites à la tourbière de Champgourdeix, près de Super-Besse, en Auvergne.

Fascicule 2 (Juin) :

• M. Kerguélen et F. Plonka - Nomenclature botanique et taxonomie. Pages 25 à 43 avec bibliographie. Quelques aspects de la systématique végétale, la nomenclature et ses règles et la taxonomie qui choisit le rang dans la hiérarchie des espèces.

Fascicule 3 (Septembre):

• J. Duval - Un chêne vénérable dans le parc de Versailles. Page 54.

Fascicule 4 (Décembre) :

• Analyse d'ouvrage : « Découvrir et reconnaître les galles » par E. Westphal, R. Bronner et P. Michler. Editions Delachaux et Niestlé, Neuchâtel et Paris, 1987 (analyse par R. Coutin). Pages 82 à 86.

79 DEUX-SÈVRES:

NIORT : Association des Deux-Sèvres pour la sauvegarde de la Nature.

Bulletin Nº 16 (1987) :

Fascicule 1 (Mai):

- Ile de Ré : le rapport COUSTEAU. Pages 16 à 18. L'île de Ré doit rester un site privilégié. Le rapport Cousteau demandait de « surseoir à la construction d'un pont » mais les autorités n'ont pas attendu le rapport qu'elles avaient pourtant commandé. On sait le reste... Reproduction d'un poster édité par l'Association des Amis de l'île de Ré, page 19.
- G. Bonnin Activités du Cercle des Naturalistes : sorties de printemps, pages 34 à 53 avec de nombreuses illustrations, mycologie pages 54 à 56.

Fascicule 2 (Septembre)

Fascicule 3 (Décembre) :

- E. Berbudeau Avant que marais ne meure. Page 9 avec une photo. Des contacts laissent espérer que des mesures seront prises pour préserver ce patrimoine naturel : c'est le cas du Bourdet.
- G. Bonnin La radioactivité des champignons. Pages 5 à 8. Essai de synthèse sur le sujet composé d'extraits d'articles parus dans la presse et les associations de défense de l'environnement. A lire et méditer.

80 SOMME

AMIENS : Société Linnéenne du Nord de la France.

Bulletin de liaison Nº 4 (Janvier 1987) :

- Quelques ouvrages intéressants. Page 10.
- « Glanes » mycologiques. Page 13 avec 3 planches de dessins correspondant aux trois espèces intéressantes rencontrées lors des sorties : *Marasmius chordalis* Fr., *Lepiota xanthophylla* Ort, et *Lepiota acerina* Pk..
 - M. Bon Les Psalliotes de la région de Saint-Valéry.
- Comptes rendus des sorties phanérogamiques, bryologiques et mycologiques de la Société.

Supplément au Bulletin de liaison n° 3.

86 VIENNE:

CHÂTELLERAULT : Société des Sciences de Châtellerault.

Bulletins trimestriels de 1987.

Nº 28 (1er trimestre):

- F. Jelenc Le Jardin et le Parc botanique de Châtellerault en 1986. Pages 18 à 20. Le point sur leur développement.
- F. Jelenc Informations botaniques: bibliographie. Pages 21 et 22. Livres recommandés, revues recues. Voyages d'étude et sessions.

• F. Jelenc - Jardin Botanique. Index seminum n° 6 : graines récoltées en 1986. Liste alphabétique et par familles des graines offertes et numérotées avec un bulletin de commande. En frontispice, portrait de Charles Linné. Pages 23 à 29.

• Section mycologique : rapport d'activité 1986 et liste par genres des espèces exposées. Pages 30 à 35.

Nº 29 (2º trimestre):

• S. Tessier - La Corydalle bulbeuse (*Corydallis solida*). Sortie du 17 avril 1987. Pages 27 à 29 avec un index et 1 planche (dessin expliqué de la Corydalle entière).

Nº 30 (3º trimestre).

N° 31 (4° trimestre):

• F. Jelenc - Plantes vasculaires observées d'Octobre 1986 à Octobre 1987. Pages 11 à 27. Relevé des observations des botanistes du Châtelleraudais avec l'indication des localités visitées.

87 HAUTE-VIENNE:

LIMOGES: Association Universitaire Limousine pour l'Étude et la Protection de l'Environnement (A.U.L.E.P.E.).

Annales Scientifiques du Limousin.

Tome 3 (1987):

- H. Bruzeau, M. Botineau et A. Vilks Observations phytosociologiques sur les groupements bryolichéniques du site de la vallée des Dauges, Monts d'Ambazac (Haute-Vienne). Pages 17 à 35 avec 9 tableaux de relevés et références bibliographiques. Etude des peuplements corticoles et saxicoles et des principaux groupements.
- A. Vilks et A. Ghestem Evolution de la végétation d'une friche de prairie naturelle. Pages 37 à 50 avec 1 planche de figures, références bibliographiques, 6 tableaux de relevés et 4 photographies. En dix ans, le boisement s'est généralisé sur toutes les zones mésophiles. Par contre, la partie hygrophile, à l'origine en jonçaie, évolue beaucoup plus lentement.

LIMOGES: Société Mycologique du Limousin.

Bulletin annuel de 1987.

Nº 13 (Juin):

- Espèces récoltées lors des sorties mycologiques ou présentées aux expositions en 1986. Pages 2 à 16. Elles sont indiquées dans un tableau dans l'ordre alphabétique des genres et des espèces.
- R. Chastagnol Quelques espèces remarquables observées en 1986. Pages 17 à 20. Champignons observés dans l'ouest du Limousin, à l'exposition de Bellac, à l'exposition de Limoges, dans un bois de Saint-Bonnet-Briance et à l'exposition d'Angoulême.
- R. Chastagnol Congrès de la Société Mycologique de France à Montluçon. Pages 21 à 24 avec la liste des espèces les plus intéressantes de la session.
- L. Rollet Intoxication par l'Amanite phalloïde. Le Docteur BASTIEN récompensé pour ses travaux. Le protocole Bastien. Page 25.
- C. Deconchat A-t-on le droit de ramasser les champignons ? Pages 26 à 28. Résumé commenté de la législation en la matière.

• C. Descubes - Compte rendu des thèses de Mycologie soutenues à la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Limoges en 1982 et 1983. Pages 29 à 31.

II - Publications étrangères :

ALLEMAGNE:

BERLIN: Botanischen Garten und Botanischen Museum Berlin-Dahlem.

Revue annuelle de Botanique du Jardin Botanique et du Muséum de Berlin-Dahlem : « Willdenowia ».

Willdenowia 16/2 (1987):

Ce Bulletin est surtout consacré à la flore des Pays méditerranéens (Grèce, Turquie, Libye...) et de leurs îles (Baléares, Sicile, Sardaigne...) mais aussi à la flore exotique des 5 parties du monde.

La plupart des études sont rédigées en anglais.

BELGIQUE:

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

Bulletin trimestriel de la Fédération « Les Naturalistes Belges », années 1986 (fin) et 1987.

Tome 67:

Nº 5-6 (Décembre): Numéro spécial « Orchidées ».

- P. Delforge et D. Tyteca A propos de « Die Gattung *Ophrys* L. Eine taxonomische übersicht » de H. Baumann et S. Künkele. Pages 139 à 141 avec références bibliographiques. Rectification de 5 erreurs commises dans l'ouvrage cité au détriment des auteurs belges de la note.
- J. Devillers-Terschuren et P. Devillers Distribution et systématique du genre Dactylorhiza en Belgique et dans les régions limitrophes. Pages 143 à 155 avec 4 photos en couleurs et bibliographie. Etude détaillée du groupe de D. maculata (à tige pleine) et du groupe de D. incarnata (à tige creuse) en Belgique.
- P. et C. Delforge Nouveaux hybrides d'Ophrys d'Italie. Pages 157 à 162 avec 4 photos en couleur et bibliographie.
- D. et B. Tyteca Orchidées du Portugal. II. Esquisse systématique, chorologique et cartographique. Pages 163 à 192 avec 1 tableau, 4 photos en couleurs, 24 cartes et références bibliographiques.

Tome 68 (1987):

N° 1 (Janvier-Février) :

• D. Geerinck et D. Croutez - Inventaire des arbres de la voirie de l'agglomération bruxelloise : 8. Etterbeek. Pages 23 à 26.

Nº 2 (Mars-Avril):

• J. Duvigneaud et A. Jortay - Un site intéressant de la région liégeoise : la partie méridionale du vallon des Fonds de Forêt à Forêt et Magnée. Pages 33 à 48 avec 5 photos en noir, 3 dessins de plantes, 1 carte, 1 tableau de relevés et bibliographie.

- J. Duvigneaud et J. Saintenoy-Simon Une excursion préautomnale dans les forêts de la Fagne à Doische, Agimont, Gimnée et Vodelée. Pages 49 à 56 avec 3 photos, 1 tableau et bibliographie.
- J. Duvigneaud Un des sites importants de l'Entre Sambre-et-Meuse : la réserve naturelle de la Montagne aux Buis. Pages 57 et 58 avec une photo.
- Analyse des livres lus, page 62.

N° 3 (Mai-Juin):

- L.-M. Delescaille La végétation des marais d'Harchies, Hensies et Pommeroeul. Pages 65 à 88 avec 2 cartes du site, 7 photos en noir, 2 transects et bibliographie.
- D. Geerinck, P. Verhaege et D. Coutrez Inventaire des arbres de la voirie de l'agglomération bruxelloise : 9. Molenbeek-Saint-Jean. Pages 89 à 92.
- P. Heinemann Icones Mycologicae (suite). Pages 93 à 95. Le second, le 3° et le 4° fascicules sont parus. Analyse de ces fascicules, publiés par le Jardin botanique national de Belgique au prix de 600 FB ou 400 FB.

Nº 4 (Juillet-Septembre).

BRUXELLES : Société Royale de Botanique de Belgique.

Bulletin de la Société. Tome 119 (1986) :

Fascicule 1:

- J.R. de Sloover Hommage à Jean Lebrun (1906-1985). Pages 3 à 21 avec un portrait et la liste des publications du botaniste disparu qui étudia surtout la flore du Congo belge.
- M. Tanghe Approche floristique et phytoécologique des espaces verts autoroutiers de la Moyenne Belgique (Brabant Hainaut). Pages 22 à 34 avec 5 tableaux, 2 cartes et bibliographie.
- J. Duvigneaud, A. Sotiaux et O. Sotiaux Végétation et flore d'un étang ardennais mis en assec : l'étang de la Motte à Signy-le-Petit (Ardennes, France). Pages 35 à 46 avec 3 tableaux et bibliographie. Plusieurs espèces très rares y ont été observées.
- P. Danneels et M. Hermy Verlandingsgemeenschappen van de vestingsgrachten van Damme (Prov. W.-VI., Belgié). Pages 47 à 62 avec 4 figures, 4 tableaux de relevés et bibliographie. Etude phytosociologique en flamand.
- R. Schumacker, P. de Zuttere et J. Vana *Nardia insecta* Lindb. (Hepaticae) dans le Massif Ardennais (Belgique). Le genre *Nardia* S. Gray en Belgique. Pages 121 à 135 avec 2 planches de figures, 1 tableau, 2 cartes de distribution et bibliographie. Une clé d'identification des espèces du genre *Nardia* est donnée pour la Belgique.

BRUXELLES : Jardin Botanique National de Belgique à Meise.

Bulletin semestriel du Jardin Botanique.

Tome 56 (1986):

• Fascicule 3/4:

• F. Demaret - Etude du matériel-type de trois taxons de *Bryum*. Pages 305 à 314 avec 3 planches de figures, clé de détermination et bibliographie. Etude des taxons belges : *Bryum turbinatum* (Hedw.) Turn., *Bryum creberrimum* Tayl. et *Bryum pallescens* Schl. avec discussion.

Volume 57 (1987):

Fascicule 1/2:

A. Lawalrée - Walter Robyns (1901-1986), Directeur honoraire du Jardin botanique national de Belgique. Sa vie. Son œuvre. Pages 3 à 38 avec 2 photos et la liste des publications du botaniste disparu.

L. Denys - *Surirella clavatiformis* sp. nov., a new diatom from northern Campine (Belgium). Pages 267 à 270 avec 1 planche de 8 figures et références bibliographiques. Texte en anglais.

Les autres études sont surtout consacrées à la flore africaine.

Distributiones Plantarum Africanarum:

 N° 29 (1986) : 30 cartes de distribution de plantes africaines.

N° 30 (1987): 28 cartes de distribution de plantes africaines.

Nº 31 (1987): 32 cartes de distribution de plantes africaines.

Nº 32 (1987): 28 cartes de distribution de plantes africaines.

LIÈGE : Société Botanique de Liège, Société des Naturalistes Namur-Luxembourg, Société des Naturalistes de Charleroi.

Revue de botanique « Lejeunia » (Nouvelle série). 3 livraisons par an, chacune traitant un sujet déterminé.

N° 120 (Février 1987) :

• M. Kerguélen, G. Bosc et J. Lambinon - Données taxonomiques, nomenclaturales et chorologiques pour une révision de la Flore de France.

1 volume broché de 264 pages avec 1 index des noms de genres. Cet important ouvrage corrige et complète « Flora Europaea », ajoutant environ 100 espèces indigènes à la flore de France (Corse incluse), traite les questions chorologiques les plus importantes, expose les données nomenclaturales et taxonomiques et indique les travaux récents. Plusieurs noms nouveaux et combinaisons nouvelles sont proposés.

Ouvrage recommandé, indispensable aux botanistes désirant suivre les progrès de leur science.

Nº 121 (Mars 1987) :

• G. H. Parent - Données chorologiques et écologiques nouvelles sur le genre Sisyrinchium L. (Iridaceae) en Europe, avec quelques considérations nomenclaturales. 1 brochure de 16 pages avec bibliographie. Rectifications et additions à une publication de l'auteur de 1980.

Nº 122 (Octobre 1987) :

• M. Fagnant - Les *Desmidiées* des Hauts Plateaux Ardennais (Belgique). 1 brochure de 50 pages avec 2 tableaux, 17 planches de dessins et bibliographie. Inventaire floristique des Desmidiées de 3 plateaux des Ardennes belges.

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

Revue trimestrielle « Natura Mosana », volumes 39 (fin) et 40.

Volume 39, nº 4 (Octobre-Décembre 1986) :

• A. Havrenne et F. Moreau - Une espèce rare, à la limite méridionale de son aire

de distribution : Gagea spathacea (Hayne) Salisb.. Pages 96 à 99 avec références bibliographiques.

- G.H. Parent Quelques documents de la fin du 18° siècle et du début du 19° concernant la flore de la Lorraine belge. Pages 111 à 114 avec références bibliographiques.
- J. Duvigneaud Encore des prélèvements de plantes vivantes dans les réserves naturelles de Belgique ! Pages 115 et 116.

Volume 40, nº 1 (Janvier-Mars 1987) :

- J. Lambinon *Geranium x magnificum* Hyl. échappé de culture en Belgique. Pages 1 et 2 avec références bibliographiques.
- A. Havrenne Prospection mycologique dans le site du lac de Virelles (Province du Hainaut, Belgique). Pages 19 et 20.

Compte rendu de lecture : Critique de l'ouvrage suivant :

• Ph. de Zuttere et R. Schumacker - Catalogue des Muscinées de la région ardennaise et de la Meuse. L'herbier Jules Cardot à Charleville-Mézières. Charleville-Mézières, S.H.N. des Ardennes, 1985, 31 pages (par J. Duvigneaud).

Volume 40, n° 2 (Avril-Juin 1987) :

- J. Duvigneaud et C. Worms Sisymbrium supinum en Champagne (Départements de l'Aisne, des Ardennes et de la Marne). Pages 27 à 37 avec une carte de distribution, 1 figure, 1 tableau de relevés avec légende et une abondante bibliographie.
- W. Fasseaux Festuca heterophylla à Roly (Province de Namur, Belgique). Pages 38 à 40 avec 4 figures, 1 tableau et bibliographie.
 - F. Siebertz Note brève : un bouleau verrugueux unisexué femelle. Page 45.

Comptes rendus de lectures : Critique des ouvrages suivants :

- J. Brettenbach et F. Kränzlin Champignons de Suisse. Tome 2. Lucerne, 1986. Editions Mykologia. Pages 46 à 50 (par V. Demoulin).
- M. Bournérias, Ch. Pomerol et Y. Turquier La Bretagne de la Pointe du Raz à l'estuaire de la Loire. Delachaux & Niestlé, Neuchâtel et Paris, 1986. Page 52 (par J. Duvigneaud).

Volume 40, nº 3 (Juillet-Septembre) :

- E. Arnolds Les modifications récentes de la mycoflore des Pays-Bas et en particulier la raréfaction des champignons mycorrhiziens. Pages 53 à 80 avec 5 tableaux, 3 figures et une abondante bibliographie.
- D. Champluvier et J. Duvigneaud *Evonymus latifolius* à Esneux (province de Liège, Belgique) et aux environs de Charleville-Mézières. Pages 80 à 85 avec bibliographie.

Comptes rendus de lectures : Critique des ouvrages suivants :

- L. Durin et J.-M. Géhu Catalogue floristique régional ou Inventaire écologique et géographique des plantes vasculaires de la région Nord/Pas-de-Calais. C.R.P. Bailleul, 1986. Pages 86 et 87 (par J. Duvigneaud).
- P. Compère Flore pratique des Algues d'eau douce de Belgique. 1. Cyanophycées. Jardin botanique de Meise, 1986. Pages 87 à 89 (par L. Hoffmann).
 - J.-M. Géhu Colloques phytosociologiques, XIII. Bailleul, 1985. Page 90 (par

J. Duvigneaud).

En supplément : Bibliographie de l'Histoire naturelle de Belgique : CD Zoologie. 29 pages.

Volume 40, nº 4 (Octobre-Décembre 1987) :

- L. Bailly Epipactis microphylla dans le bassin de l'Ourthe (province de Liège, Belgique). Pages 93 et 94 avec bibliographie.
- S. Cordier Une nouvelle station de *Gymnadenia odoratissima* à Dourbes (Province de Namur, Belgique). Pages 95 et 96 avec bibliographie.
- J. Duvigneaud Précisions sur la présence d'*Erica cinerea* dans la partie septentrionale de l'Argonne (Département des Ardennes, France). Pages 97 à 104 avec 2 tableaux et une abondante bibliographie.
- A. Lawalrée L'abbé Joseph Legrain, floriste (1904-1986). Pages 105 à 107. L'homme, son herbier, ses recherches, ses publications.
- J. Duvigneaud, A. Havrenne et F. Moreau Trouvaille floristique : un perceneige à rechercher : *Galanthus nivalis* L. var. *scharlockii* Caspary. Pages 113 et 114.

DANEMARK:

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

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

Volume 12 nº 2-3 (1987).

Volume 13 nº 1 (1987).

ESPAGNE:

BARCELONE : Institut Botanique de Barcelone.

Revue: « Collectanea Botanica »:

Volume 16 (2), 1986:

• Les études (en espagnol) sont consacrées à la connaissance de la flore ibérique ou marocaine, surtout à la flore pyrénéenne ou catalane. Un article est consacré aux Myxomycètes, deux à la Bryologie (à signaler l'important catalogue des bryophytes du versant espagnol des Pyrénées centrales et de l'Andorre par C. Casas Sicart, pages 255 à 321), un à la cytotaxonomie, 4 à la phanérogamie des provinces espagnoles et 4 à la phytosociologie. Plusieurs notes brèves et une revue bibliographique terminent le présent volume de 185 pages.

MADRID : Jardin Botanique de Madrid.

Anales del Jardin Botanico de Madrid.

Tomo 43 - II (1986):

Ce Bulletin est presque entièrement consacré à la Phanérogamie.

D'importantes contributions sont consacrées aux genres *Doronicum* L., *Scorzonera* L. (révision du genre), *Ptercephalidium* (genre nouveau), ainsi qu'aux taxons *Ruppia aragonensis* Losc. & Pardo, *Festuca rothmaleri* Mark. et *Festuca nevadensis* Richt., *Cypripedium calceolus* (découverte de 2 nouvelles localités pyrénéennes), *Thymus camphoratus* Hoffm. & Link, *Atropa baetica* Willk. dans la péninsule ibérique.

En caryologie, le genre *Ulex* L. est étudié et les nombres chromosomiques des plantes occidentales (numéros 385 à 426) sont donnés avec les planches habituel-

les (photos ou dessins).

Enfin les notes brèves ou notules de la fin du volume font le point sur les récentes découvertes en Espagne.

Tous les textes sont en espagnol.

Tomo 44 - 1 (1987):

En cryptogamie, quatre notes en espagnol sont consacrées à des travaux de laboratoire, aux lichens, aux mousses et aux Laboulbeniales (Ascomycètes).

En phanérogamie, d'importantes contributions sont apportées (en espagnol) à la connaissance des genres *Lavandula* L. (suite) et *Artemisia* L. (étude cytotaxonomique) ainsi qu'aux taxons *Rubus ulmifolius* Schott, *Thymus millefloris* Rivera (espèce nouvelle), *Aegylops neglecta* Req., *Salix salviifolia* et *Fraxinus angustifolia* Vahl. Quelques espèces notables orophytes de la province de Grenade sont étudiées.

En phytosociologie, deux nouvelles associations de lichens saxicoles sont décrites.

La suite des recherches sur les nombres chromosomiques des plantes occidentales (numéros 427 à 444) est donnée en espagnol.

Les notes brèves et les notules taxonomiques, chorologiques, nomenclaturales et bibliographiques sur la flore ibérique terminent le volume. Tous les textes sont en espagnol.

Tomo 44 - II (1987):

En bryologie, deux études en espagnol font l'examen caryologique de 4 mousses ibériques et contribuent à la connaissance de la flore des îles Canaries.

En phanérogamie, on trouve l'étude des genres Suaeda, Atlanthemum Raynaud (genre nouveau de la famille des Cistacées et décrit dans un article en français par l'auteur), Armeria, Thymbra (labiacées) ainsi que des taxons Arenaria alfacarensis Pamp. (étude en anglais), Verbascum blattaria L. et Verbascum virgatum Stokes, Viola abulensis Fdez (espèce nouvelle endémique espagnole décrite avec clé de détermination), Centaurea ultreiae Silva Pando (espèce nouvelle), Carex lainzii Luc. Rico et Rom. (espèce nouvelle avec diagnose, figures et clé d'identification), ainsi que les notes caricologiques de l'auteur et la 6° contribution à la connaissance de la flore cantabrique.

La suite de l'indication des numéros chromosomiques des plantes occidentales (numéros 445 à 451) est donnée en espagnol.

Les notes brèves et les notules finales font le point sur les récentes découvertes botaniques en Espagne.

SALAMANQUE : Université de Salamanque.

« Studia Botanica »

Volume V (1986):

Les quatre premières notes sont consacrées à la phytosociologie et analysent les associations végétales des rivages de la Péninsule ibérique, des provinces de Salamanque et de Zamora, de la végétation nitrophile du sud de l'Espagne et de la Cordillère Cantabrique. De nombreux tableaux de relevés sont donnés et de nouvelles associations sont décrites.

En cryptogamie, on trouve une note sur les lichens épiphytes de la province de Cadix (I) et sur la flore bryologique de Palencia, vallée de Cerrato (1re note).

En phanérogamie, on peut lire une note sur Scorzonera albicans Cosson et de nombreuses contributions à la flore des provinces espagnoles de Jaen, de Valence, de

Caceres, de Guadalajara, de Madrid, d'Avila (2 notes), de Salamanque (2 notes), de Zamora (2 notes), de Leon et de Galice.

Trois notes sont consacrées à la caryologie et donnent les nombres chromosomiques de plusieurs Cistacées et endémiques espagnoles.

Deux notes chorologiques sont consacrées à *Linaria oblongifolia* Bois. & Reut. et à *Erodium moureții* Pitard.

Enfin les deux dernières notes traitent des plantes médicinales (longue étude des Labiacées avec 3 planches de figures et clés d'identification) et de la phytopharmacie (3° note : les Gymnospermes).

SAN SEBASTIAN: Sociedad de ciencias naturales Aranzadi.

Bulletin annuel de la Société : « Munibe ».

Volume 38 (1986):

Notas:

- P. Catalan et I. Aizpuru Datos floristicos de las cuencas de los rios Bidasoa y Urumea. Pages 163 à 168 avec 2 figures et bibliographie. Les plantes citées et leurs localités.
- 1. Aizpuru Riccia generoa. Euskal Herrian. Pages 168 et 169 avec une carte de distribution et bibliographie. Le point sur le genre Riccia au Pays Basque.

PORTUGAL

Coimbra: Sociedade Broteriana.

Anuário da Sociedade Broteriana:

Ano LII (1986):

- J. Norberto Brandáo Oliveira Chaves para a identificação pelos caracteres vegetativos das arvores, arbustos, subarbustos e trepadeiras espontáneos e subspontáneos nos Açores. Pages 11 à 43 avec bibliographie.
 - R.B. Fernandes Acerca do nome vulgar da Ginkgo biloba L.. Pages 45 à 65.
- H. A. Oehler Heinrich Friedrich Link e a sua viagem em Portugal. Pages 66 à 86 avec un portrait du botaniste et bibliographie.

Tous les textes cités sont en portugais.

Boletim da Sociedade Broteriana:

Volume LiX - 2a série (1986) :

- J. Dele Olowokudejo The taxonomic significance of seedling characters in the genus *Biscutella* L. (Cruciferae). Pages 5 à 19 avec 2 tableaux, clé de détermination et bibliographie. En annexe : 7 planches. Texte en anglais.
- C. Souto Cruz Notas sobre *Daphne laureola* L. subsp. *laureola* na serra de Sintra. Pages 35 à 42 avec 3 cartes et références bibliographiques.
- C. Benedi & J. Molero Comentarios taxonómicos y corológicos sobre algunos taxones del noroeste ibérico. Pages 59 à 65 avec 1 figure et bibliographie. Texte en espagnol.
- J. Guerra & E.C. Wallace Musgos y hepáticas de Doñana (Huelva, España).
 Pages 77 à 86 avec bibliographie. Texte en espagnol.
- J.A. Sánchez Rodríguez et collaborateurs Aportaciones corológicas à la flora centro-occidental. Pages 97 à 112 avec une carte de distribution, 1 tableau, 2 planches de dessins et bibliographie. Texte en espagnol.

• A. Enrique Salvo et collaborateurs - Estudio biosistemático del género *Polystichum* Roth (Aspidiaceae, Pteridophyta) en la Península ibérica. Pages 113 à 165 avec 8 planches de figures, 2 tableaux, 12 graphiques, clé de détermination et bibliographie. Un addenda avec 6 cartes de distribution. Texte en espagnol.

- D. Sánchez-Mata & V. de la Fuente Garcia Datos de interés corológico sobre algunos táxones del occidente de la Península ibérica. Pages 167 à 181 avec 4 cartes de distribution et bibliographie. Texte en espagnol.
- A.M. Negrillo Galindo & G. Marín Calderón Una nueva asociación presente en la Sagra (Granada, España). Pages 203 à 207 avec 2 cartes, 1 tableau et bibliographie. Etude phytosociologique en espagnol.
- M. Queirós Notas cariológicas em *Rubiaceae* portuguesas. Pages 233 à 243 avec 1 tableau, une planche de dessins et bibliographie.
- M. Queirós Índice alfabético dos taxa referidos na série « números cromossómicos para a flora portuguesa », 1-103. Pages 273 à 276.
- Santos Cirujano El género Ruppia L. (Potamogetonaceae) en la Mancha (España). Pages 293 à 305 avec 3 figures, 2 tableaux, 1 planche de photos et bibliographie. Texte en espagnol.
- A. Fernandes & M.T. Leitao Resposta à investigadora Margarida Queirós sobre o estudo cariológico das Lamiaceae de Portugal. Pages 305 à 319 avec 4 documents annexes.
- J. Paiva, S. Cirujano & E. Villanueva *Montia fontana* L. (*Portulacaceae*) en la Península ibérica. Pages 321 à 333 avec 3 cartes de distribution, une planche de photos et bibliographie. Texte en espagnol.
- M. Fátima Santos & J.F. Mesquita. The culture collection of Algae of the department of botany, University of Coimbra. Pages 353 à 373 avec les listes des Algues cultivées. Note en anglais.
 - A. Fernandes Revista bibliográfica, Pages 375 à 383.

Sauf indications contraires, les textes cités sont en portugais.

SUISSE:

FRIBOURG: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles.

Bulletins de la Société.

Volume 73 - Fascicule 1/2 (1984) :

- A. Fasel Le Musée d'Histoire naturelle de Fribourg en 1983. Pages 87 et 88.
 Les expositions et les dons aux collections.
- J. Wattendorff Botanische Spaziergänge um Freiburg im Uchtland: 1. Einführung. Pages 105 à 108 avec une carte et bibliographie. Promenades botaniques aux environs de Fribourg: introduction.
- J. Wattendorff Botanische Spaziergänge um Freiburg im Uchtland: 2. Die Vegetation der Mergelsteilhange in der Umgebung der Stadt: Artenarme Ausbildung eines Buntreitgras-Föhrenwaldes? Pages 109 à 125 avec 1 carte, 1 photo, 2 tableaux de relevés et bibliographie. Suite des Promenades botaniques: la végétation des pentes marneuses raides, une variante pauvre de la pinède?
- J. Wattendorff Botanische Spaziergänge um Freiburg im Uchtland: 3. Notiz zum Ulmensterben. Pages 126 à 131 avec 1 photo et bibliographie. Notice concernant la maladie hollandaise de l'orme. Notes en allemand.

Volume 74 - Fascicule 1/2/3 (1985) :

Numéro spécial consacré à l'étude de l'état sanitaire des cours d'eau du canton de Fribourg.

Volume 75 - Fascicule 1/2 (1986) :

- A. Fasel Le Musée d'Histoire naturelle de Fribourg en 1984. Pages 109 à 112. Locaux, expositions, acquisitions.
- A. Fasel Le Musée d'Histoire naturelle de Fribourg en 1985. Généralités, bâtiments, expositions, acquisitions.
- Von J.-D. Wicky und C. Béguin Die Vegetation des Fragnièremooses. Page 124 à 182 avec 16 figures, 18 tableaux de relevés, 1 carte de végétation en couleurs et bibliographie. Analyse phytosociologique d'une petite tourbière dégradée à protéger.
- J. Wattendorff Botanische Spaziergänge um Freiburg im Uchtland: 4. *Poa chaixii* Vill. neu im Kanton Freiburg. Pages 183 à 187 avec un tableau et bibliographie. Etude du Poa et de la végétation accompagnante. Les 2 dernières notes en allemand.

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

« Candollea », journal international de botanique systématique.

Volume 42/1 (1987):

- D. Jeanmonod & H.M. Burdet Notes et contributions à la flore de Corse, II. Pages 25 à 95 avec une carte de distribution. Dans la première partie de cette seconde contribution, 15 nouveaux taxons sont signalés et de nombreuses stations originales sont mentionnées avec leurs inventeurs dans l'ordre des familles. Dans la seconde partie, R. Deschâtres et G. Dutartre apportent une importante contribution au genre Hieracium et signalent une nouvelle sous-espèce.
- H. M. Burdet, A. Charpin & F. Jacquemoud Types nomenclaturaux des taxa ibériques décrits par Boissier ou Reuter. VII Labiées. Pages 111 à 127 avec références bibliographiques.
- P. Geissler Notulae bryofloristicae Helveticae. III. Pages 159 à 165 avec 3 figures et bibliographie. Texte en allemand.
- P.-A. Hinz Etude biosystématique de l'agrégat *Digitalis purpurea* L. *(Scophulariaceae)* en Méditerranée occidentale. III Types nomenclaturaux. Pages 167 à 183 avec 10 planches de photos et bibliographie.
- P.-A. Hinz IV Typification du *Digitalis thapsi* L.. Pages 185 à 190 avec 3 figures et bibliographie.
- P.-A. Hinz V Note nomenclaturale: *Digitalis minor* L.. Une confusion. Pages 191 à 204 avec 6 planches photographiques, 2 tableaux, 1 carte de distribution et bibliographie.
- M.-A. Thiébaud Contribution à l'étude du genre *Elymus* L.. Pages 327 à 350 avec 3 tableaux, 12 planches de dessins ou photos, une clé analytique des 4 espèces littorales admises et références bibliographiques.
- J.A. Fernandez Prieto, C. Fernandez-Carvajal & C. Aedo El género *Ammophila* Host en las costa europeas y norteafricanas. Pages 399 à 410 avec 4 figures, 3 tableaux et références bibliographiques. En espagnol.
- Quatre autres notes (une en anglais, une en français et deux en espagnol) intéressent la flore ibérique.

Volume 42/2 (1987):

 P. Miceli, F. Garbari & A. Charpin - Sur guelgues Allium de la section Rhizirideum G. Don ex Koch. Pages 627 à 643 avec 4 planches de dessins, un tableau comparatif et références bibliographiques. Morphologiquement et écologiquement, notre Allium ericetorum est différent d'Allium ochroleucum (voir tableau les caractérisant).

- P.-A. Hinz Etude biosystématique de l'agrégat Digitalis purpurea L. en méditerranée occidentale. VIII. Digitalis minor L., endémique des Baléares, Pages 693 à 716 avec 10 figures, 4 tableaux et références bibliographiques.
- E. Horak Revision der von J. Favre (1955) aus der Region des Schweizer Nationalparks beschriebenen alpinen Arten von Cortinarius subgen. Telamonia (Agaricales). Pages 771 à 803 avec 1 tableau, 1 clé de détermination, 4 planches de dessins et bibliographie. Révision en allemand des Cortinaires alpins du sous-genre Telamonia, décrit du Parc National Suisse par J. Favre en 1955.

Trois notes (une en français et deux en espagnol) intéressent en outre la flore ibérique.

TCHÉCOSLOVAQUIE

BRATISLAVA: Universitas comeniana.

« Acta Facultatis Rerum Naturalium Universitatis comenianae ».

Botanica XXXIII (1986):

- L. Šomšák Assoziation Arunco-Salicetum capreae (Hadač et al. 1969) em. Somsák hoc loco im Zipserteil des Slovenské rudohorie - Gebirge, Pages 11 à 21 avec un tableau de l'association et bibliographie. Etude phytosociologique en allemand.
- D. Miadok Bestände mit Arrhenatherum elatius (L.) Beauv. ex J. et C. Presl auf dem Karstplateau Koniarska planina und im Karstgebiet Jelšavský kras. Pages 23 à 30 avec un tableau de l'association et bibliographie. Etude en allemand.
- D. Javorčíková et V. Peciar Karvological Study of the Bryoflora of Slovakia. I. Pages 31 à 36 avec le tableau des mousses étudiées et bibliographie. Etude en anglais de 34 espèces de mousses de Slovaquie.
- T. Schwarzová Chromosome numbers of some species of the genus Chenopodium L. from localities in Czechoslovakia. Pages 37 à 40 avec références bibliographiques. Etude caryologique en anglais sur 5 espèces de chénopodes.
 - Suite de l'étude caryologique de la Flore Slovaque :

Karvological Study of the Slovak Flora:

VIII par A. Murín et V. Feráková. Pages 41 à 43 pour 5 taxons.

IX par A. Murín et L. Paclová. Pages 45 à 48 pour 11 taxons.

X par M. Hindáková. Pages 49 et 50, pour 4 Bromes.

XI par K. Mičieta. Pages 51 à 55 pour 11 taxons.

XII par M. Váchová et V. Feráková. Pages 57 à 62 pour 10 taxons.

XIII par J. Májovský et M. Váchová. Pages 63 à 67 pour 12 espèces.

XIV par A. Uhríková et L. Paclová. Pages 69 à 72 pour 6 taxons.

XV par A. Uhríková, J. Májovský et T. Schwarzová. Pages 73 à 76 pour 6 taxons.

XVI par E. Králik, Pages 77 à 80 pour 9 taxons.

XVII par M. Hindáková, J. Májovský et T. Schwarzová. Pages 81-84. 4 esp.

XVIII par A. Murín. Pages 85 à 92 pour 15 taxons. Toutes ces études sont en anglais avec bibliographies.