Dons à la bibliothèque de la Société Botanique du Centre-Ouest

Brochures et tirés à part (dans l'ordre alphabétique des donateurs et des titres) :

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

• Annales scientifiques du Limousin 1985 :

Nous y relevons: Un aperçu sur la bryoflore du secteur de Vassivière et ses composantes géographiques (par M. Rogeon), l'introduction du Châtaignier en Limousin: indications fournies par la découverte de bois carbonisés dans un site archéologique (par G. Belligaud et J.-J. Fredon), une contribution à l'étude phytosociologique des landes sèches (*Nardo-Callunetea*) d'un secteur de la Montagne Limousine (par C. Terrier-Berlan, M. Botineau, C. Descubes-Gouilly et A. Ghestem) et une étude par M. Botineau, C. Descubes-Gouilly, J. Geandillou et A. Ghestem sur la végétation forestière acidiphile du pays de Vassivière (Limousin).

1 brochure de 66 pages avec tableaux.

• Annales scientifiques du Limousin, tome 2 (1986) :

1 brochure de 78 pages avec tableaux et cartes comprenant : C. Descubes-Gouilly, D. Rondelaud, M. Botineau, A. Ghestem et A. Vilks - Premières données sur les cressonnières « naturelles » dans la région du Limousin. Pages 31 à 38 avec bibliographie.

- J.-P. Verger et J. Javellaud Etude phytoécologique d'un taillis de Châtaignier en forêt domaniale de Pompadour (Corrèze). Pages 39 à 52.
- H. Bernikier, C. Descubes-Gouilly, M. Botineau, A. Ghestem et A. Vilks Etude des groupements végétaux des Monts d'Ambazac (Haute-Vienne). Pages 53 à 77 avec 1 carte, 7 tableaux de relevés et bibliographie.

· Limousin : Milieux naturels.

1 brochure illustrée en noir et en couleurs de 32 pages.

Don de M. C. Bernard:

• C. Bernard et G. Fabre - Contribution à l'étude de la flore du sud du Massif Central : Aveyron, Gard, Hérault et Lozère. 1 tiré à part de 5 pages extrait du « Monde des Plantes » n° 417-418 (1984).

Don de M. Marcel Bon :

• M. Bon - Les basides bouclées dans la section *Tricholoma (Equestria)* du genre *Tricholoma*. 1 tiré à part de 6 pages avec 2 photos en couleurs extrait de la revue italienne Atti.

- M. Bon Les principaux biotopes mycologiques du Nord de la France. 1 tiré à part de 9 pages extrait des Actes du Colloque de l'A.M.B.E. de Bruay-sur-Escaut (1983).
- J. Mornand et Mt. Bon Quelques espèces de champignons rares ou nouveaux en Anjou. 1 tiré à part de 15 pages avec 2 planches de dessins extrait du Bulletin de la Société d'Etudes Scientifiques de l'Anjou n° 12 (1986). 10 espèces rares y sont décrites.

Don de M. Michel Botineau:

• M. Botineau, A. Ghestem et A. Vilks - Contribution à l'étude des mégaphorbiaies du Centre-Ouest de la France. 1 tiré à part de 21 pages extrait des Colloques phytosociologiques, XII, 1984.

Don de M. Vincent Bouilet :

- V. Boullet Première contribution à l'étude des pelouses calcaires du crétacé des Charentes. 1 tiré à part de 22 pages avec un encart extrait des Colloques phytosociologiques, XI, 1982.
- J.-M. Géhu, V. Boullet, A. Scoppola et J.-R. Wattez Essai de synthèse phytosociologique des pelouses sur craie du Nord-Ouest de la France. 1 tiré à part de 40 pages avec encarts, extrait des Colloques phytosociologiques, XI, 1982.

Don de M. Marcel Bournérias :

- M. Bournérias A propos du climax. 1 tiré à part de 10 pages. C.R. de la Société de Biogéographie n° 58 (3).
- M. Bournérias Le Bois de la Bardolle (Marne), 1 tiré à part de 8 pages extrait des « Cahiers des Naturalistes », tome 42, fasc. 2, 1986.
- M. Bournérias La carte de la végétation au 1/200 000e dans le bassin de la Seine : quelques apports phytogéographiques, quelques problèmes cartographiques. 1 tiré à part de 14 pages avec 2 figures, C.R. Société de Biogéographie n° 57 (4).
- M. Bournérias et P. Tombal Compte rendu sommaire de la 101e Session extraordinaire de la Société : les marges NW et N. de l'Ile-de-France, 1972. Extrait du Bulletin de la Société Botanique de France tome 120, n° 5-6 (1973).
- M. Bournérias La conservation du complexe Cessières-Montbavin-Laniscourt : une nécessité urgente. 1 brochure de 9 pages avec une carte, tirée de Notes et Cahiers n° 18 (Juin 1980).
- M. Bournérias Contribution à l'étude de la végétation arctique influencée par le calcaire près de Puvirnituq (Nouveau-Québec, Canada). 1 tiré à part de 24 pages extrait des Documents phytosociologiques, volume 11, 1978.
- M. Bournérias Espèces végétales protégées. Espèces et biotopes à protéger dans le bassin de la Seine et le Nord de la France. 1 tiré à part de 18 pages extrait des « Cahiers des Naturalistes » n° 39 (1983).
- M. Bournérias Flore arctique (Lichens, Bryophytes, Spermaphytes) aux environs de Puvirnituq (Nouveau-Québec). 1 tiré à part de 22 pages extrait du « Naturaliste can. », 102 (1975).
- M. Bournérias Herborisation générale de la Société Royale de Botanique de Belgique du Laonnois méridional à la Brie et à la Champagne du 30 Juin au 2 Juillet 1978. Compte rendu de 13 pages tiré du Bulletin de la Société Royale de Botanique de Belgique n° 114 (1981).
- M. Bournérias et J. Timbal Le Hêtre (Fagus silvatica L.) et les climax en Champagne crayeuse. 1^{re} partie : 15 pages, 2^e partie : 9 pages extraites du Bulletin de la

Société Botanique de France, tomes 126 et 127 (1979 et 1980).

- M. Bournérias Influence des landes oligotrophes sur les groupements végétaux voisins. Leurs conséquences quant à la conservation de biotopes et biocénoses rares ou relictuels. 1 tiré à part de 12 pages extrait des Colloques phytosociologiques, II. 1973.
- M. Bournérias et F. Morand De la phytogéographie à l'écologie de terrain. 1 tiré à part de 16 pages extrait des Actes du Collogue de Biologie, 1982.
- M. Bournérias et S. Depasse Quatrième supplément à la flore de l'Aisne. 1 article de 19 pages extrait des « Cahiers des Naturalistes » tome 36, fasc. 3, 1980.
- M. Bournérias Remarques sur la flore de la région de Cahors. 1 tiré à part de 4 pages extrait des « Cahiers des Naturalistes », 31, 1977.
- M. Bournérias La série de végétation des vases d'estran dans l'estuaire de la « rivière » Puvirnituq (Nouveau-Québec). 1 tiré à part de 14 pages extrait des Colloques phytosociologiques, IV, 1975.
- M. Bournérias et P. Forest Les grands traits de la végétation des sables maritimes dans quelques stations de la côte occidentale du Nouveau-Québec. 1 tiré à part de 22 pages extrait des Collogues phytosociologiques, I Dunes, Paris 1971.

Don de M. G. Chevassut:

- G. Chevassut et P. Quézel Contribution à l'étude des groupements végétaux de mares temporaires à *Isoetes velata* et de dépressions humides à *Isoetes hystrix* en Afrique du Nord. 1 brochure de 16 pages extraite du bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de l'Afrique du Nord, tome 47, 1956.
- G. Chevassut Les groupements végétaux du marais de la Rassauta. 1 brochure de 96 pages tirée des Annales de l'Institut Agricole d'Algérie, tome X, 1956.
- G. Charles et G. Chevassut Sur la présence de peuplements de végétaux steppiques : Lygeum Spartum et Artemisia Herba-alba dans la région d'Hammam-Righa (Tell algérois). 1 brochure de 16 pages tirée du Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de l'Afrique du Nord, tome 48, 1957.
- G. Chevassut Végétation spontanée hivernale des vignobles de la plaine littorale algéroise : la Mitidja (Algérie). 1 brochure de 30 pages tirée du bulletin de la même Société, tome 62, 1971.

Don de M. J.C. Donadini:

- J.C. Donadini (Deuxième) contribution à l'étude du genre *Peziza* L. Germination des spores sur l'hyménium et dans les asques in situ. 1 tiré à part de 10 pages extrait du Bulletin de la Société Linnéene de Provence, tome 37, 1985.
- J.C. Donadini Etude cytologique des *Discomycètes* (1). Les genres *Greletia* et *Pulparia* (Pézizales). 1 tiré à part de 13 pages extrait du même Bulletin, tome 35, 1984.
- J.C. Donadini Etude des *Discomycètes* (I). Additif et commentaires. 1 tiré à part de 9 pages extrait du même Bulletin (sans date).
- J.C. Donadini Etude des *Discomycètes* (III). Un élément macroscopique naturel utile en taxonomie : la couleur de la sporée. 1 tiré à part de 14 pages extrait du même Bulletin, tome 37, 1985.
- J.C. Donadini Hygrosaturation et pseudolyophilisation. Techniques nouvelles pour l'étude des *Ascomycètes* par la microscopie électronique à balayage (M.E.B. ou scanning). Application à l'étude morphologique de *Lachnum virgineum* Batsch (*Dasyscyphus virgineus* S.F. Gray), Discomycète inoperculé (*Hyaloscyphacées, Hélotiales*).

10 pages avec photos tirées du même Bulletin, tome 37, 1985.

- J.C. Donadini Loi normale (Statistiques) (II). Tests du x2 et de student. Application à la mesure des spores de *Plectania rhytidia* f. *platensis*. 10 pages extraites du même Bulletin, tome 35, 1984.
- J.C. Donadini Le genre *Peziza* dans le sud-est de la France. Compléments (1) avec extension à l'Europe. 1 tiré à part de 14 pages avec dessins extrait du même Bulletin, tome 35, 1984. Mise au point et suite de l'ouvrage de même nom qui sera analysé plus loin.
- J.C. Donadini *Peziza martini* sp. nov. de la section *violaceae* du sous-genre *Galactinia* (Cooke) Donadini. 1 tiré à part de 11 pages avec dessins et photos extrait du même Bulletin, tome 35, 1984.
- J.C. Donadini Techniques de coloration des noyaux cellulaires des spores et des paraphyses de *Discomycètes*. Application à l'étude du développement des spores. 1 tiré à part de 9 pages avec dessins extrait du même Bulletin, tome 35, 1984.
- J.C. Donadini Techniques de coloration (2). Quelques applications. Discussion sur la taxonomie et la phylogénie des *Discomycètes*. 1 tiré à part de 6 pages extrait du même Bulletin, tome 37, 1985.

Don de M. Claude Fouchier :

• 1 Bulletin 1936 de la Société Botanique du Centre-Ouest (anciennement Société Botanique des Deux-Sèvres). 224 pages.

Don de M. Guy Fourré:

• 7 articles parus dans le « Courrier de l'Ouest » (photocopies) sur : Les aléas de la vulgarisation ; comment éviter les « espèces fantômes » ; les girolles ne poussent pas en touffes ; nouveau : des pleurotes jaune vif ; près de Vernoux-en-Gâtine 4 personnes intoxiquées ; des sous pour la police ; toute la noce à l'hôpital mais c'était une erreur.

Don de M. E. Grenier:

• E. Grenier - Quelques notations récentes sur la flore de l'Auvergne et des régions voisines. Extrait du « Monde des Plantes », n° 415-416 de 1984, pages 15 et 16.

Don de M. J.-P. Hébrard :

- A. Maurel-Kermarrec, M. Pally, L. Foulquier et J.-P. Hébrard Cinétique de la fixation et la désorption d'un mélange de cobalt 60, de chrome 51, de césium 137, de manganèse 54 et de sodium 22 par *Chiloscyphus polyanthos* (L.) Corda in Opiz. 1 tiré à part de 19 pages extrait de Cryptogamie, 1985.
- 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. 1 tiré à part de 24 pages extrait du Bulletin de la Société Linnéenne de Provence, tome 36, 1984.
- - d° IV Inventaire bryoécologique des terrains cristallins des secteurs de Tortisse et des lacs de Morgon. 11 pages tirées du Bulletin du Conservatoire et Jardin botaniques de Genève, 1986.
- J.-P. Hébrard et C. Rolando Etude comparée du peuplement bryophytique de taillis de chêne vert d'âge différent en forêt domaniale de la Gardiole de Rians (Var). 1 tiré à part de 24 pages extrait d'Ecologia Mediterranea, tome XI, 1985.

• J.-P. Hébrard - Note de bryologie alpine : découverte d'*Orthotrichum rogeri* Brid. et de *Rhodobryum ontariense* (Kindb.) Kindb. dans l'Embrunais. 8 pages extraites du Bulletin de la Société Linnéenne de Provence, tome 36, 1984.

Don de M. Bilbao Kobie:

• E. Guinea - Catalogo floristico de Vizcaya. Catalogue illustré des plantes de Biscaye (112 pages) en espagnol.

Don de Mme P. Labatut :

• L'Orchidophile, bulletin n° 74, décembre 1986. Ce numéro contient notamment un article de Mme P. Labatut sur la découverte en Lozère de *Dactylorhiza x altobracensis* hybride de *D. maculata* et de *D. sambucina* (forme pourpre). Le même bulletin contient un article de G. Guinberteau sur quelques orchidées hybrides rares pour la Gironde et le Centre-Ouest.

Don de MM. Lahondère et Pigeot :

• Ch. Lahondère et J. Pigeot - L'île d'Oléron : ses richesses naturelles. Faune et flore. 1 brochure de 30 pages avec 2 cartes, 3 tableaux et un graphique étudiant les différents milieux naturels avec leur flore et leur faune. Juin 1986.

Don de M. D. Lamy:

• D. Lamy - Edouard Lamy de la Chapelle (1804-1886). Notice biographique de 10 pages extraites de « Cryptogamie », 7, 1986, avec 1 portrait, la reproduction de la signature et la liste des publications du botaniste disparu, spécialiste de la flore limousine et du Centre et de la cryptogamie.

Don de MIle Anne-Marie Mollet :

• 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). 1 tiré à part de 8 pages extrait de la Revue des Sciences Naturelles d'Auvergne, volume 51, 1985.

Don de M. Paul Moutte :

• P. Moutte et collaborateurs - La végétation du Parc Naturel Régional du Queyras. Commentaires de la carte phytoécologique au 1/50 000°. 74 pages illustrées. Numéro 3 du tome X de la revue « Biologie-Ecologie méditerranéenne », 1983.

Don de la Rédaction de « Cryptogamie » :

• Tome 7, 1986, de la Revue de Bryologie et de Lichénologie « Cryptogamie ». Voir son analyse dans la rubrique « Année bryologique » de ce même Bulletin.

Don de la S.E.P.R.O.N.A.S. :

• Communications faites à la Journée d'information sur la forêt en Charente-Maritime organisée à Saintes le 7 décembre 1985 par la Société pour la Protection de la Nature en Aunis et Saintonge (S.E.P.R.O.N.A.S.). 7 exposés sur la forêt, sa faune et sa flore, y sont résumés.

Don de M. Jean-Claude Vadam :

• J.-C. Vadam - Les groupements muscinaux des escarpements et rochers calcaires des environs de Montbéliard (Doubs). Etude phytosociologique de 42 pages avec 1 carte, 2 figures, 1 photo et 15 tableaux de relevés extraite des Annales Scientifiques de l'Université de Besançon, fascicule 4, 1983. 14 groupements y sont décrits.

Don de M. Claude et Mme Janine Vizier :

• Les écologistes de l'Euzière - Les Salades sauvages. 1 brochure de 124 pages rassemblant 32 fiches illustrées de salades sauvages et un index des noms français, occitans, latins et vulgaires des plantes citées. Revue éditée par l'Association des Ecologistes de Leuzière, 34270 Saint-Jean-de-Cuculles (Hérault).

Ouvrages plus importants:

Don de M. Vincent Boullet :

• V. Boullet - Les pelouses calcicoles (*Festuco-Brometea*) du domaine atlantique français et ses abords au nord de la Gironde et du Lot. Essai de synthèse phytosociologique.

Thèse de Doctorat ès sciences soutenue le 27 mai 1986 devant l'Université des Sciences et Techniques de Lille. Voir l'analyse de cet important travail dans ce même Bulletin.

Don de Mile Béatrice Colas :

• B. Colas - Etude de la végétation forestière d'un secteur de Charente limousine (Région de Chasseneuil, 16).

Thèse pour le Diplôme d'Etat de Docteur en Pharmacie soutenue le 15 Avril 1985 devant la Faculté de Médecine et de Pharmacie de l'Université de Limoges. 1 fort volume de 139 pages avec 12 cartes, 4 planches, 7 tableaux généraux et 10 tableaux de végétation. Une importante bibliographie précise les sources de la documentation.

Cette étude concerne les groupements forestiers de la région de Chasseneuil-sur-Bonnieure en Charente limousine.

Après avoir évoqué le cadre de ce travail (géographie, géologie, climatologie, paysage végétal, aspect humain), l'auteur réalise en plusieurs tableaux de végétation, une étude phytosociologique des forêts. Il distingue la végétation forestière acidiphile avec les chênaies-châtaigneraies acidiphiles ou acidiphiles enrichies, les chênaies thermophiles, enfin les chênaies-châtaigneraies à chêne tauzin (*Quercus pyrenaica* Willd.). La végétation forestière neutrophile est ensuite abordée avec les chênaies-corylaies fraîches et les bois de ravins. Une étude synthétiques de l'ensemble est ensuite donnée. Les haies et groupements annexes (ourlets forestiers, bordures de ruisseaux) sont analysés pour terminer.

L'auteur expose ensuite les résultats d'analyses pédochimiques relatives aux forêts du secteur. Il conclut en présentant une esquisse phytogéographique de la flore étudiée.

Don de Mme Marcelle Conrad :

• Marcelle Conrad - Flore de la Corse. Iconographie des espèces et variétés endémiques corses, cyrno-sardes et tyrrhéniennes. Fascicule VIII.

Voir analyse par ailleurs dans ce bulletin.

Don de Mlle Marie-José Debard :

• M.-J Debard - Etude des plantes méditerranéennes en Charente.

Voir analyse par ailleurs dans ce bulletin.

Don de M. J.-C. Donadini :

• J.-C. Donadini - Le genre *Peziza* dans le sud-est de la France avec clef du genre pour la France.

Voir analyse par ailleurs dans ce bulletin.

Don des Éditions des Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève :

• W. Greuter (Berlin), H.M. Burdet (Genève), G. Long (Montpellier) et collaborateurs - MED-CHECKLIST 3 : Dicotylédones (Convolvulaceae-Labiatae).

Voir analyse par ailleurs dans ce bulletin.

La Société Botanique du Centre-Ouest adresse ses plus vives félicitations à Mesdames et à Messieurs les auteurs des travaux ci-dessus et remercie chaleureusement les généreux donateurs pour tous ces ouvrages offerts à sa bibliothèque.

André BOURASSEAU