

ASSOCIATION DES NATURALISTES

DE LA VALLEE DU LOING

ET DE LA FORET DE FONTAINEBLEAU

Secrétariat
17, Bd Orloff
Fontainebleau
(Seine & Marne)

Fondée le 20 juin 1913

C.C. Postal
Paris 569-34

34ème année

Tome XXIII - nos 8-9

Août-Septembre 1947

EXCURSIONS

Des excursions mycologiques seront organisées en forêt de Fontainebleau à partir du mois de septembre suivant les conditions météorologiques. Nos collègues en seront avisés en temps utile.

Dimanche 13 juillet, l'excursion bryologique annoncée s'est déroulée par beau temps, sous la conduite de notre Secrétaire général Pierre Doignon. Les naturalistes étudièrent la flore muscinale des grès, des écroces et des sous-bois frais au Mont Chauvet en visitant notamment la station nouvellement découverte du *Dicranum majus* Turn. Notre collègue André LEFEBVRE a récolté, malgré la sécheresse, une quinzaine d'espèces de champignons parmi lesquels *Gyroporus castaneus*, *Pluteus Cervinus*, des *Collybies*, quelques *Russules*, *Amanita Vaginata* etc.

SECRETARIAT

ADHESIONS NOUVELLES. - Paul CARIE, Le Grippet, route du Chemin Chèvre, La Ferté Aalais (S & O) (Phanérogames) présenté par A. Gablokoff.

Marcel JACQUE artiste peintre, 12, rue des Bois, Fontainebleau, présenté par P. Doignon.

Laboratoire des Sciences Naturelles du Lycée Marcelin Berthelot, Saint-Maur, Seine ; présenté par A. Cailleux.

Léon PETIT, conservateur du Musée de Nemours, 38, avenue Gambetta, Nemours (archéologie, histoire locale), membre depuis 1925, réinscription présentée par P. Doignon.

Jacques WARNERT, architecte des bâtiments civils et Palais nationaux, Palais national de Fontainebleau ; présenté par A. Gablokoff.

CHANGEMENTS D'ADRESSES. - M. Gervais ROUSSEAU, 119, Route de Bourgogne, Veneux-les-Sablons. - M.P. WILHEM, mas Saint Roch, cité Frédéric Mistral, Saint-Tropez (Var).

OFFRES ET DEMANDES.- Notre collègue Georges ROBERT, 33 bis, rue du Banquier à Paris, serait acheteur de l'ouvrage suivant : S.M. Macvicar, The Student's Handbook of British Hepatics 1936. Faire offres.

TRAVAUX DE NOS COLLEGUES. - Paul GUINET, Une Sphaigne nouvelle pour la région parisienne : Sphagnum molle à Montmorency ; Bull. Soc. bot. Fr. 1946 p. 209.

Georges BIMONT, Promenade botanique autour de Paris ; Feuille des Naturalistes, avril 1947 p. 43.

André CAILLEUX, Application de la Pétrographie sédimentaire aux recherches préhistoriques ; Bull. Soc. Préhistorique Fr. 1946.

Louis NOUGIER, Observations sur le Compignien ; Bull. Soc. Préhistorique Fr. 1947 p. 39

Pierre DOIGNON, Le nom de Fontainebleau, origine, étymologie ; Bull. Feder. Folk. Ile de France, 1947, N^{os} 1 et 2.

Pierre DOIGNON, Les Sphaignes du Massif de Fontainebleau ; Feuilles des Nat. 1947, p. 75.

André GUTHIER, Notes d'Ornithologie, A. Andrieux 1879-1945 Nat. Orléanais, supplément au Bull. 20 p. 8

André NOUËL, Les Découvertes préhistoriques sur la rive droite de la Loire de Bonny à Orléans ; Nat. Orléanais, Bull. 20, 1947 p. 14.

Pierre BOURRELLY, Une Algue méconnue : Sphaeroplea Solei-rolli Duby ; Bull. Muséum, oct. 1946 p. 412.

R. de Saint-PERRIER, Plantes accidentelles en Seine et Oise, Feuille des Nat. 1947 p. 60.

Lucien BERLAND, Atlas des Hyménoptères de France, fasc. 1 Paris 1947.

Lucien CHOPARD, Atlas des Aptérygotes et Orthoptères de France ; Paris 1949.

Oleg YAKOWLEFF, Notes herpétologiques sur la Forêt de Fontainebleau, Feuille des Nat. 1947, p. 71.

DONS DE PUBLICATIONS.- Notre collègue E. CAVRO, de Fechain (Nord) nous a fait parvenir une étude de Jacques Denis sur "La Chasse et la conservation des Araignées".

PUBLICATIONS RECUES.- Bull. Soc. Bot. Fr., oct.-nov. 1946.- Sciences, revues de l'AFAS, N^o 53, mars-avril 1947. - Feuille des Naturalistes, avril 1947, Mai-Juin 1947, Juillet Août 1947.- Bull. Muséum n^o 5 (oct. 1946), n^o 6 (nov. 1946.- Bull. Fédération Fr. Soc. Sc. nat., juin 1947.- Les Naturalistes Orléanais, juin 1947 et supp. imprimé, juillet-août 1947.- Monde des Plantes n^o 245 (mai-juin 1947).- Bull. Soc. Préhist. Fr. Janv.-Févr. 1947.- Bull. Soc. Scientif. Dauphiné, 1946.- Soc. des Sc. Nat. Sarthe 1946.- ann. Soc. sc. nat. Charente Maritime, août 1946.

NOMINATIONS, DISTINCTIONS.- Nos collègues MM. Roger HEIM, Henri HUMBERT, et Dr René JEANNEL, Professeurs au Muséum, ainsi que M. Raoul COMBES, Directeur de l'Office de la Recherche scientifique, professeur à la Sorbonne, viennent d'être nommés par le Ministre des Arts et Lettres membres de la Commission des Monuments historiques (section des Collections Scientifiques). Notre collègue M. André BOGARD a été nommé délégué de la Société Préhistorique Française pour la Manche.

CONFERENCE.- Notre collègue le Professeur Jean BECQUEREL, Membre de l'Institut, Professeur au musée, a fait au Théâtre de Fontainebleau, Samedi 12 juillet, un remarquable exposé sur l'Energie Nucléaire, son histoire, son utilisation et son avenir.

ECHOS ET NOUVELLES

Le CONGRES de l'AFAS se tiendra du 13 au 22 septembre à Biarritz sous la présidence de M. Louis FAGE, membre de l'Institut. Des excursions sont prévues dans les Pyrénées et les Landes.

A LA MEMOIRE DU Dr PAUL DUCLOS.- Dans la Revue bryologique et lichenologique éditée par le Muséum et dirigée par votre collègue Mme ALLORGE (Tome XV, 1946, p. 212) notre secrétaire Pierre DOIGNON consacre une notice nécrologique au regretté Président de notre Association le Dr Paul DUCLOS, de Moret. Il résume la vie et l'œuvre de ce distingué botaniste qui était devenu un des meilleurs bryologues français contemporains et fait suivre son exposé de la liste des 34 mémoires bryologiques publiés par le Dr DUCLOS de 1920 à 1945 à peu près tous les bulletins de notre Association et concernant notre territoire d'études.

RECULTES ET CAPTURES.- Nos collègues Louis BEGUIN-BILLECOQ et Jean LESNIER ont trouvé le 19 mai dernier, près du hameau de Bonnevault à Larchant, une Lobiée très rare en plaine : *Ajuga pyramidalis* L. déjà signalée dans le Loiret mais nouvelle pour la région de Fontainebleau et la basse vallée du Loing.

Notre Président A. IABLOKOFF a capturé au mois de mai plusieurs coléoptères intéressants : le 11 à Larchant, *Cardiophorus ruficollis* L., le 15, Route de Long Biyau, *Acmaeops spadicea* Sch. et *M. Marginata* L. Ce dernier insecte très rare à Fontainebleau avait déjà été capturé par lui au carrefour de Diane en 1942.

ENTOMOLOGIE.- Notre collègue M. Lucien BERLAND, Professeur au Muséum, vient de nous remettre un manuscrit inédit d'Emile BRU ; "Notes d'un vieux chasseur d'insectes", que cet Entomologiste lui avait adressé peu avant sa mort. Ce travail concerne entièrement la Vallée du Loing et contient de nombreux renseignements sur les Hyménoptères et Coléoptères de notre faune. Nous remercions M. BERLAND de nous avoir réservé ce mémoire qui prendra place dans nos publications à la suite des autres notes hyménoptérologiques de E. BRU que nous avons publiées récemment.

HERPETOLOGIE.- D'autre part, nous avons reçu de O. YAKOWLEFF un mémoire sur les Serpents de la Vallée du Loing et de la Forêt de Fontainebleau qui sera également inséré dans un prochain bulletin.

METEOROLOGIE.- Notre collègue André GAILLEUX a mis au point, sous le nom de cryopedonètre un nouvel appareil servant à mesurer la profondeur du sol gelé. L'O.N.E. et les stations agronomiques viennent d'adopter cet instrument qui intéresse les horticulteurs, agronomes, entrepreneurs de travaux publics etc. Un de ces appareils sera installé l'hiver prochain à la Station météorologique de Fontainebleau pour compléter par ces données nouvelles les études de microclimatologie Fontainebleaudiennes qui y sont pratiquées.

ARCHEOLOGIE.- Nous avons reçu avec plaisir le premier bulletin de la Société Archéologique et historique de Chelles qui sollicite l'échange de nos publications. Sur l'initiative de notre collègue André CLEMENT, qui assure les fonctions de secrétaire général, cet organisme fondé en 1904 vient de se reconstituer et connaît une renaissance que nous souhaitons prospère. La Préhistoire, comme il se doit, occupe une grande partie de son activité. Son but est de propager le goût des recherches historiques et archéologiques et de réorganiser le Musée de Chelles, patrie du Chelléen.

BOTANIQUE.- Nous n'avons pas encore eu l'occasion de signaler un article de M. Pierre CHOUARD paru en 1943 (Bull. Soc. Bot. Fr., 1943, p. 92) sous le titre : "Coup d'oeil sur la végétation et les richesses floristiques de la Vallée moyenne du Loing et de ses affluents". L'auteur y énumère une centaine d'espèces récoltées par lui aux environs de Chateau Landon, Souppes et Dordives, soit dans les marais de Sceaux, soit sur les rives du Fusain ou dans les champs; les bois et sur les sables vers Dordives. Plus de 40 plantes signalées, toutes déjà observées dans les riches localités de Moret, Episy et Nemours, sont citées pour la première fois dans la moyenne vallée du Loing.

CRYPTOGAMIE.- En avril et mai derniers, quatre de nos collègues MM. R. BENOIST, G. BILMONT, G. ROBERT et P. DOIGNON ont effectué plusieurs excursions en Forêt de Fontainebleau en vue de recherches cryptogamiques (bryologie et lichenologie). Ils ont observé les espèces suivantes : Au Mont Essy, *Brachythecium populeum* var. *rufescens* sur rocher sec et *Catharinaea angustata* à terre ; au Mont Chauvet, *Lobaria pulmonacea* sur Hêtre, *Blepharostoma trichophyllum* fertile sur grès, abondance de *Microlejeunea ulicina* sur écorce et grès ; au Bois Gauthier, *Hygrohypnum palustre* route de Valvins ; au Rocher Cassepot, *Rhacomitrium lanuginosum* muni de capsules sur carrière de grès, espèce qui fructifie rarement en France, et *Dicranum Bonjeani* près des Mares Froideau ; au Parc et au Jardin Anglais, *Cystopteris fragilis* sous la voûte de la dernière grande niche gauche des Cascades et *Euladium verticillatum* fertile à la cascade du Canal ; à la Fontaine d'Orly, *Pellia epiphylla* chargé de valves sur des pédicelles de 10 centimètres ; à la Vallée de la Solle, *Orthodicranum flagellare* et *Neckera pumila* var. *Philippeana* sur hêtre ; à Franchard, *Aulacomnium androgynum* fertile avec *Parmelia tubulosa* et *lejeunea cavifolia* ; à la Vallée Jauberton, *Calypogeia Mulleriana* et *Pterogonium ornitopodioides* ; au Long Rocher, *Plasteurhynchium meridionale* ; à Moret, *Cirriphyllum crassinervium* sur les remparts.

Noté également au cours de ces excursions des phanérogames rares : *Jarex Maxima* et *Daphne laureola* au Bois Gauthier ; *Picea Sitkensis* planté au bord de la Mare aux Pigeons.

Une mousse très rare dans la région de Fontainebleau, *Scorpiurium circinnatum* trouvée une seule fois par Allorge et Robert à Fontaine de Port (récolte encore inédite) vient d'être revue sur les grès calcaireux du Tertre Noir à Coisy-sur-Ecole (Doignon mai 1947).

Le Prochain Bulletin sera distribué en Octobre 1947

Le Gérant, P. DOIGNON.