

Association des Naturalistes

Secrétariat
et
Correspondance
21, Rue le Primitice
FONTAINEBLEAU
(S.-et-M.)

de la Vallée du Loing et de la Forêt de Fontainebleau

FONDÉE LE 20 JUIN 1913

Trésorerie
17, Boulevard Orloff
FONTAINEBLEAU
—
C. C. POSTAL
PARIS 569.34

Tome XXV - N° 5

BULLETIN MENSUEL
36^e Année

Mai 1949

EXCURSIONS

DIMANCHE 15 MAI, GRANDE EXCURSION ANNUELLE: La région des Trois-Pignons. Géologie, sous la direction de Mlle H. ALIMEN, professeur à l'Institut d'Ethnologie; Préhistoire-Protohistoire, sous la conduite de M. J. BAUDET, assistant de l'Abbé BREUIL à l'Institut de Paléontologie humaine. Déplacement en autocar de Fontainebleau, Paris et Orléans. Jonction avec les Naturalistes parisiens, les Naturalistes orléanais, la Société mycologique de France et les Compagnons-Voyageurs dirigés par notre collègue Jean LOISEAU.

Inscription préalable: De Fontainebleau, prix 150 Fr par personne; s'inscrire en versant cette somme au C.C.P. Association des Naturalistes 569-34 Paris. Départ place Denecourt à 9 heures. — Nos collègues de Paris et banlieu peuvent s'adresser à M. R. BALLAND, 172, avenue du Maine à Paris 14^e en versant à son C.C.P. 1457-23 Paris la somme de 300 Fr. Départ Place Saint Michel à 8 h.15 très précises. Clôture des inscriptions le 7 mai.

Cette intéressante sortie permettra de visiter une région très pittoresque et peu connue en profitant des commentaires de Mlle H. ALIMEN, spécialiste du Stampien du Bassin de Paris, et de M. J. BAUDET, auteur des belles découvertes préhistoriques dont nous avons parlé. L'excursion illustrera, sur le terrain, les exposés de ces deux auteurs parus dans notre précédent bulletin, ainsi que celui de J. LOISEAU que nous publions plus loin (p.53-56). Notre page illustrée (p.54) peut servir d'introduction à cette sortie que nous recommandons à nos collègues.

DIMANCHE 22 MAI: excursion entomologique en Forêt de Fontainebleau en liaison avec les Coléoptéristes parisiens, sous la conduite de nos collègues Guy COLAS et A. IABLOKOFF. Rendez-vous à la gare de Fontainebleau au train qui arrive de Paris vers 10 heures (Se méfier du changement d'horaire).

CONFÉRENCES

DIMANCHE 8 MAI, à 10 heures, à Paris, au Musée de l'Homme (Palais de Chaillot), M. James BAUDET, Assistant à l'Institut de Paléontologie humaine, fera une conférence sur "Les gravures rupestres du Massif de Fontainebleau et les agglomérations préhistoriques de la région". Cette causerie servira de préliminaire à notre excursion du 15 mai aux Trois Pignons au cours de laquelle M. BAUDET présentera, *in situ*, les gravures et enceintes qu'il étudie.

Mardi 29 mars, le célèbre explorateur Paul-Emile VICTOR a exposé à Fontainebleau, les buts de l'expédition polaire française qu'il dirige, en illustrant son intéressante conférence de nombreuses projections en couleurs et du film de l'expédition 1948. On sait que le matériel automobile de la mission Victor, au Groenland pour deux ans, a été construit à Fontainebleau.

- 87 -

SECRETARIAT

ADHESIONS NOUVELLES.- M. René DHIEN, Inspecteur des Contributions Indirectes, rue Pasteur, Cerisy-la-Tour, Nièvre. (Bryologie). Présenté par P. Doignon
Docteur Edouard BIZETTE, Médecin-Chef de l'Hôpital, 57, avenue de la République, Pithiviers, Loiret. (Botanique). Présenté par P. Doignon.
Mme Marcellé BIZETTE, 57, avenue de la République, Pithiviers, Loiret. (Histoire locale). Présentée par le Dr Bizette.

MEMBRE A VIE.- Notre collègue René DHIEN, de Cerisy-la-Tour, s'est fait inscrire comme membre à vie (cotisation de 1.500 Fr.).

CONTRIBUTION VOLONTAIRE.- M. BERTHOLAT a versé une somme de 50 Fr pour les publications.

CHANGEMENT D'ADRESSE.- Jacques PICARD, station maritime d'Endoume, rue Batterie des Lions, Marseille (Bouches-du-Rhône).

COLLECTION "LA FORET DE FONTAINEBLEAU".- Rappelons que notre Association vient de faire paraître le volume XI de la collection "La Forêt de Fontainebleau", copieuse publication de 190 pages continuant et complétant la série parue à ce jour. Ce fascicule contient six études inédites dont nous avons indiqué les titres au précédent bulletin (page 38). Il sera envoyé immédiatement à nos collègues qui verseront au C.C.P. de l'Association 569-34 Paris la somme de 400 Fr.

INSTITUT D'ARCHEOCIVILISATION.- L'Institut international d'Archéocivilisation nous fait connaître son intention de publier un atlas des routes protohistoriques et historiques et sollicite la collaboration des chercheurs. S'adresser à l'Institut, 12, rue Colbert, Paris, ou, pour la Seine-et-Marne, à notre membre correspondant M. Jean HUBERT, Archiviste en Chef du département à Melun, qui nous transmet cet avis.

SOCIETES NOUVELLES.- Nous enregistrons avec plaisir la naissance de la Société d'Histoire naturelle de Tunisie et de la Société de Botanique du Nord de la France, qui viennent de publier leur premier bulletin et sollicitent l'échange de leur publication avec les nôtres; propositions auxquelles nous avons, évidemment, donné une suite favorable immédiate.

ECHANGE.- La Sonckenbergische Naturforschende Gesellschaft, de Frankfort sur le Main (Allemagne) a demandé la reprise de l'échange de notre bulletin avec sa belle revue "Natur und Volk" dont la collection est à notre siège.

NOMINATION.- Notre collègue M. Lucien CHOPARD, directeur du Vivarium au Muséum, a été élu vice-président de l'Association française pour l'Avancement des Sciences pour 1949.- Notre collègue A. CAILLEUX a obtenu la prix Gayeux de Géologie de l'Académie des Sciences.- M. Louis PAGE, membre de l'Institut, professeur au Muséum, a été promu officier de la Légion d'Honneur.

DANS L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR.- Notre collègue Mlle Henriette ALIMEN, Docteur ès-Sciences, professeur à l'Ecole Normale supérieure de Fontenay-aux-Roses, professeur à l'Institut d'Ethnologie de l'Université de Paris, est, de nouveau, détachée auprès du C.N.R.S. pour une période de un an.

NOUVELLES DE NOS COLLEGUES.- Engagé volontaire dans l'Infanterie coloniale, notre ami Oleg YAKOWLEFF se trouve depuis janvier sur le théâtre des opérations d'Indochine. On trouvera sur la liste des membres de l'Association jointe au présent bulletin son adresse actuelle aux Armées. Il nous écrit des lettres attestant un moral naturaliste de premier ordre. Malgré les circonstances peu favorables, il étudie avec enthousiasme la faune herpétologique exotique, capture des Cobras pour le Muséum, des *Matrix piseator*, *Hypsirhinus*, *Bungarus candidus*, *Holarcus*, *Dendrophis*, etc. et transmet ses unités aux amis.

DEDICACE.-- J. R. Steffan vient de décrire (Bull. Soc. entomol. Fr., LIII, 1948, p. 121) un genre et une espèce d'Hyménoptères Chalcidides nouveaux pour la science, sous le nom de Pettochalcidia Benoisti nov. gen. nov. sp. L'espèce est dédiée à notre estimé collègue M. Raymond BENOIST, qui a capturé l'insecte.

A ANVERS.-- La Vereniging Natuur. en Stedenschoon, d'Anvers, va organiser, en mai, une exposition consacrée aux Réserves naturelles et a sollicité de notre Association du matériel de documentation destiné à y figurer.

OFFRES ET DEMANDES

A VENDRE: J.-H. FABRE, Souvenirs entomologiques; édition définitive, Delagrave, éditeur; en dix volumes et un vol. suppl., in 8° raisin, illustrés de planches hors texte tirées en héliogravure d'après les photos de Paul Fabre et de nombreux dessins. Faire offre à Mme Camille PETIT, "Les Catalpas", Montigny-sur-Loing, S.-et-M.

Edouard DRESCO, 30, rue Boyer, Paris, 20°, recherche tirés à part et ouvrages sur les Araignées et les Opilions.

Claude SITT, 17, rue de l'Arbre-Sec, Fontainebleau, céderait Bulletins et Annales de la Société entomologique de France 1903 à 1923.

TRAVAUX DE NOS COLLEGUES

Raymond BENOIST, Insectes assoiffés; L'Entomologiste, IV, 1948, p. 189.
Lucien BERLAND, La reproduction chez les Hyménoptères; L'Année biologique, XXIV, 1948, fasc. I.

Lucien CHOPARD, La parthénogénèse chez les Orthoptéroïdes; L'Année biologique, XXIV, 1948, fasc. I.

Guy COLAS, Note sur *Nemius pygmaeus* Def. (Carabidae); L'Entomologiste, IV, 1948, p. 169.

Guy COLAS, Note sur une sous-espèce nouvelle de *Carabus Solieri* Dej.; Bull. Soc. entomol. Fr., LIII, 1948, p. 141.

Pierre DOIGNON, Sphaignes fructifiées de la Forêt de Fontainebleau; Le Monde des Plantes, XLIV, 1948, n° 255, p. 7.

Pierre DOIGNON, Additions à la mycoflore de Fontainebleau; La Feuille des Naturalistes, IV, 1949, p. 51.

Edouard DRESCO, Sur la présence de *Dicranopalpus gasteinensis* (Arachn. Opiliones) dans les Pyrénées; Bull. Soc. entomol. Fr., LIII, 1948, p. III.

Claude DUPUIS, Note à propos des *Eurygaster* (Hémipt. Pentatom.), Syst. biologie, pararites; L'Entomologiste, IV, 1948, p. 202.

Roger GAUTHIER, Notice sur le Nan, la Retrève et la Conie, rivières de l'Orléanais, Les Natural. Orléanais, n° 38, 1949, suppl.

Roger GAUTHIER, Les Campagnols en Beauce; Les Natur. Orléanais, n° 38.

Dr René JEANNEL, Sur deux larves de Carabiques; Rev. fr. d'Entom. XV, p. 74.

Pierre PERAULT, Métamorphisme, Silification et Pédogénèse en Bohème méridionale; Etude des Bois silicifiés; Travaux de l'Université de captivité d'Edelbach (Offlag XVII A); Ann. Sc. Franche-Comté, III, 1948.

Jacques PICARD, Note sur trois *Pyrgus asiaticus* du sous-genre *Scelotrix*, (Lépidopt.); Bull. Soc. entomol. Fr., LIII, 1948, p. 115.

BIBLIOTHEQUE

PUBLICATIONS RECUES.-- Bull. Soc. d'Hist. natur. Afrique du Nord, XXXVIII 1947.- La Famille des Natural., IV, 1949, avril à juin.- Rev. de Zool. agricole, XXVI, 1947, n° 7-12.- Bull. Soc. Hist. nat. Ardennes, XXXVIII, 1948.- Sciences de l'AFAS, n° 60, oct.-dec. 1948.- Bull. Soc. Fréhist. Fr., XLV, 1948, II-12.- Rev. de l'AFAS, n° 60, oct.-dec. 1948.- Bull. Soc. Fréhist. Fr., XLV, 1948, II-12.- Rev. de l'AFAS, n° 60, oct.-dec. 1948.- Bull. Soc. Fréhist. Fr., XLV, 1948, II-12.- Le Monde des Plantes, XLIV, 1949, n° 255, fev.- Los Natural. Belges, XXX, 1949, n° 3.- Los Natur. Orléanais, n° 37, 38, 1949.- La Terre et la Vie, XCVI, 1949.- Bull. Soc. Sc. nat. Toulon et Var, IV, n° 33, avril 1949.- Nat. Mons et Borinago, XXIX, 1948.

ARCHEOLOGIE

LES ROCHERS DE COQUIBU (MASSIF DE FONTAINEBLEAU). - Au début de février 1949, M. Jean POIGNANT, membre de l'Association des Naturalistes, accompagné de son fils Pierre, 17 ans, "Compagnon-Voyageur", parcourait le site très pittoresque de la région sud des Trois-Pignons, aux Rochers de Coquibu (à deux kilomètres au nord-est de Milly), lorsque leur attention fut attirée par tout un réseau d'anciens murets de pierres entassées, suggérant un vaste système d'enceintes. Ce réseau semble absolument conforme aux définitions des enceintes préhistoriques découvertes par M. J. BAUDET, qui ont fait l'objet de plusieurs exposés par l'auteur, dans "La Nature" de septembre 1948 et dans notre précédent bulletin, page 48.

Le réseau d'enceintes de Coquibu est particulièrement remarquable par la complexité, l'étendue et la variété de ses aspects; il se compose de plusieurs kilomètres de vestiges de murailles dont certaines fort bien conservées.

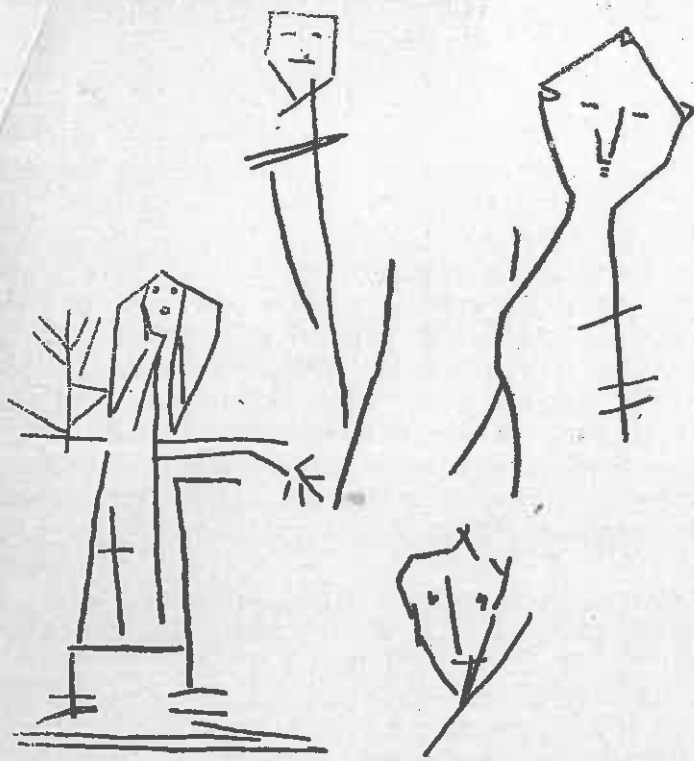
En outre, M. POIGNANT a découvert dans les mêmes parages deux grottes à signes rupestres, l'une portant les gravures géométriques classiques (Avant Poignant) quo l'on rencontre dans la plupart des cavernes ornées et dont la Grotte Vibert et celle du Cul-do-Chien (Trois-Pignons) sont les plus caractéristiques du Massif de Fontainbleau; la seconde dite Grotte des Maréchaux, vaste excavation très ensablée, montre des signes géométriques très finement tracés, mais on y voit également des graffiti superposés de toutes les époques. On peut y lire une inscription du XVII^e siècle, uno autre du XVI^e et quelques-unes plus récentes; le fond de la grotte est garni de dessins de fers à cheval. En éclairant le fond plafond on lumière rasante, nous avons remarqué la figuration d'un homme au dessin archaïque vêtu d'une sorte de manteau grossier ou peut-être même d'une cotte de mailles (voir croquis page suivante, au milieu à droite).

Mais la découverte la plus curieuse devait être faite par Pierre POIGNANT. Il trouva dans un chaos de roches l'entrée d'un auvent étroit et difficile d'accès dont le fond est tapissé de signes rupestres tout à fait remarquables. On y voit plusieurs figurations humaines, notamment un cavalier sur son cheval; l'animal à la crinière tressée; le cavalier porte le heaume, uno longue lance et un écu au bras gauche. Tous étaient armés los chevaliers sous les capétiens (voir croquis p. 54). A proximité, une croix d'un dessin remarquable de finesse, très ouvrageo, semble confirmer par son ornementation l'époque moyenâgeuse de la gravure. Un peu plus loin, un autre cheval est exécuté d'une manière très curieuse.

La beauté de cet auvent et l'état de conservation des signes gravés sont si remarquables que nous avons décidé de ne pas dévoiler la situation exacte de cette grotte pour éviter les profanations des iconoclastes éventuels. Mais à tous préhistorien qui nous demanderait des précisions sur le gîte, nous sommes prêts à donner les renseignements nécessaires.

M. POIGNANT m'ayant informé de l'ensemble de ses découvertes, je me rendis à Coquibu pour prendre des photos et dessiner les croquis dont nous reproduisons les plus typiques ci-après. J'ai pu suivre aisément tout le développement compliqué des enceintes apparentes; certaines forment des cirques entourés de roches plantées comme des ménhirs; quelques terrasses visiblement nivelées, des auvents protégés semblent indiquer les vestiges d'emplacement d'habitations. Enfin, le long du mur bordant la plaine au nord, on distingue un vague fossé.

Certains emplacements ont été fouillés, ce qui semble indiquer qu'un autre préhistorien a eu connaissance du site de Coquibu et qu'il en a étudié la structure. Pourtant, rien n'a été publié sur ces recherches, à ma connaissance.



Figurations et gravures dans les cavernes ornées de Coquibu découvertes par Jean et Pierre Poignant.



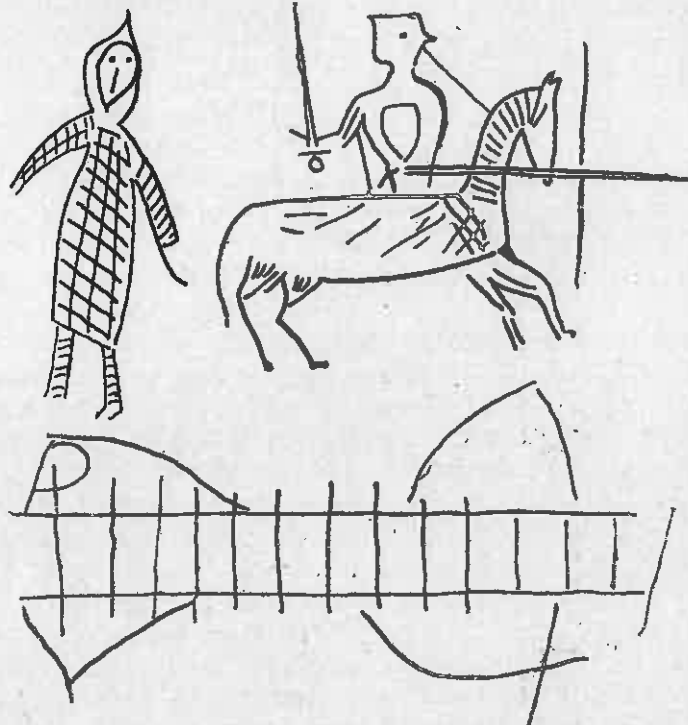
A gauche, La Croix Saint-Gérôme. A droite, la grotte à signes rupestres des Cavachelins (chambre inférieure).



PHOTOS ET DESSINS
DE JEAN LOISEAU



Le chaos rocheux de Coquibu.



En haut, gravures de la Grotte des Maréchaux : L'Homme à la cotte de mailles et le Cavalier à la lance (époque capétienne ?)

En bas, gravures géométriques de signification inconnue, Grotte de l'Echelle ou Signal de Buloup.



LE SITE DES TROIS PINNONS ET DE COQUIBU
(MASSIF DE FONTAINERBLEAU)
PAYSAGES ET GRAVURES-PARIETALES DES GROTTES

anc. Dans l'article de M. BAUDET cité plus haut ("La Nature"), une photographie d'enclos semble avoir été prise à Coquibus même. Je dois ajouter, d'autre part, que dans cet article très intéressant et très documenté, il s'est glissé une inexactitude. On y lit en effet: "Mais sauf quelques courts articles de revues spécialisées, rien ne fit connaître au public qu'il existait un aussi magnifique ensemble de cavernes ornées dans la Forêt de Fontainebleau". Or, nous avons plusieurs travaux publiés par notre Association sur cette question (1), dont une très documentée rédigée par F. EDE; d'autre part, dans "Le Massif de Fontainebleau", 2^e édition, destiné au grand public, nous avons réservé un chapitre entier aux grottes à signes rupestres et à la mise au point des recherches sur cette question(2).

En ce qui concerne ces curieuses grottes gravées, les "Compagnons-Voyageurs" en ont découvert récemment quelques-unes non encore signalées, à Oncy, aux Trois-Pignons et à Orveau, ce qui étend assez loin vers l'ouest, même en Seine-et-Oise, leur aire de répartition. Voici d'ailleurs quelques détails à leur sujet:

A Orveau, deux auvents en bordure de platière, presque à la limite des carrières, vers la Butte Hébert, avec signes géométriques classiques.

Au Signal de Buloup: 1^e la Grotte Gentet, avec très fines gravures géométriques admirablement conservées; 2^e le Grand Plan où les gravures, en partie effacées, sont recouvertes de graffiti modernes; 3^e l'Auvent de l'Echelle, très intéressant pour ses gravures de formes inhabituelles, notamment une sorte d'échelle (voir croquis page précédente, en bas à droite), mais très ensablé; 4^e l'Auvent du Sorcier, difficile d'accès, offrant de belles gravures bien conservées, dont un dessin de cheval; 5^e l'Auvent dolmen dont les ornementations classiques, peu nombreuses, sont en partie effacées; 6^e la Grotte Yvon Carré, fort intéressante, avec d'admirables gravures bien conservées et qui n'offre pas l'aspect des abris habituels.

A la Platière d'Oncy, l'auvent de l'Antre de Jonas qui présente une curieuse disposition en cheminée et de nombreux signes classiques; à proximité, une petite grotte non nommée contient des gravures très effacées; l'Antre de la Grange Rouge, bel abri largement orné avec signes géométriques classiques.

A signaler également la découverte d'une curieuse et importante enceinte circulaire dans la région du Mont Pivot (Trois-Pignons) par M. POIGNANT.

Nous continuons nos recherches, chaque exploration nous permettant de découvrir de nouveaux auvents gravés, et nous nous proposons de dresser prochainement la liste des grottes à signes rupestres que nous avons pu reconnaître afin de compléter la documentation amassée sur les populations primitives qui ont occupé le Massif de Fontainebleau aux époques préhistoriques.

Il me reste maintenant à sonner une cloche d'alarme car toutes ces curiosités si attachantes sont menacées d'une très prochaine disparition. Les carriers ont mis en exploitation les roches des Trois-Pignons, de La Roche Feuilletée et de Coquibus et ceci au défi de l'arrêté de 1943 qui établit le périmètre de protection des Trois-Pignons et pour lequel nous avons tant bataillé (cf. Bull. Ass. Nat. Vall. Loing, 1943, p.12.). Le rocher dit de "La Roche Feuilletée" est entièrement détruit ainsi qu'une grotte à signes rupestres qui se trouvait sur ce promontoire.

Actuellement les exploitations intensives de carrières ne se trouvent plus qu'à quelques mètres des enceintes les mieux conservées de Coquibus et l'admirable site du Labyrinthe des Failles va disparaître car il est compris entre deux carrières en pleine activité. Le dommage sera irréparable. J'ai alerté la Commission du plan de l'aménagement de la Région parisienne, le Comité de protection des sites du Touring-Club de France et le Ministère des Beaux-Arts; mais il semble que l'on sous-estime les dégradations faites par les carriers. Il faut sauver Coquibus et ses merveilles archéologiques de toute urgence.

Jean LOISEAU.

(1) Jean LOISEAU, Le Massif de Fontainebleau, Vigot, Paris, 1935, 2^e éd.
"Les grottes à signes rupestres", p. 251-259.

(2) Frédéric EDE, Le dessin de cervidés gravé en Forêt de Fontainebleau
Bull. Assoc. Nat. Vallée Loing, III, 1920, p. 115; Travaux des Naturalistes,
IV, 1930, p. 25.- P. DOIGNON, La Préhistoire dans le Gâtinais fontainebleau-
dien, Bull. Assoc. Nat. Vallée Loing, XX, 1957, "Signes rupestres", p. 194.

BOTANIQUE

RECOLTES PHANEROGAMIQUES EN FORET DE FONTAINEBLEAU.-- Ayant herborisé
durant de longues années (1912-1935) dans notre belle forêt, je pense rendre
service à nos collègues floristes en donnant ici les renseignements suivants
pris dans mes cahiers d'excursions. Les indications qui suivent concernent
seulement mes récoltes personnelles; beaucoup de localités citées sont déjà
connues, ayant fait l'objet de nombreuses publications; quelques-unes cepen-
dant doivent être inédites

Ranunculus gramineus: Cuvier-Châtillon, la Solle, Mont Merle, Mont Mo-
rillon, Malmontagne, Monts Girard, Clair Bois, la Queue de Vache, Carrefour
du Vert Galant, Buttes de Franchard, Carrefour du Point de Vue du Camp d'Ar-
bonne, Point de Vue des Hautes Plaines, Gorge aux Loups. Chabert dit que
l'on trouve des stolons très fragiles chez cette espèce; il en a observé sur
des échantillons provenant de la Forêt de Fontainebleau.

Ranunculus Chaerophyllos: Belle Croix, la Solle, Canche Guillemette,
Carrefour Neuf, Carrefour du Bois des Seigneurs, Mare aux Evées, Franchard,
Bourron, Platière des Gorges du Houx, Carrefour du Chêne aux Chiens.

Ranunculus sceleratus: Mare à Bauge.

Ranunculus nemorosus: Route tournante des Monts Girard.

Thalictrum minus: Mail Henri IV, Route Jean Bart, Croix de Toulouse,
Mont Morillon, Route du Cordon, Tertre Blaie, Croix du Grand Venetur.

Hutchinsia petraea: Mail Henri IV, Cuvier-Châtillon.

Helianthemum umbellatum: Mail Henri IV, Belle Croix, Plaine de Champ-
froid, Cr Faulet, Gorge aux Archers, Mont Aiveu, Cr du Renardeau, Rocher
Cornebiche, Cr d'Occident, Cr Neuf, Table du Roi près Sorques, Mt Fessas,
Haut-Mont, Rocher des Etroitures, Pt de Vu du Camp de Chailly, Cx du Grand
Veneur, Clair-Bois, Rocher des Gros Sablons près Arbonne, Tertre Blanc, Mt
Morlo, Gorge aux Merisiers, Buttes de Franchard, Cr de Bois d'Hiver, Rte des
Hautes Plaines, Rte du Rocher Boulin, Pt de Vue des Hautes Plaines.

Helianthemum polifolium: Mt Merle, Plaine de Champfroid, Cr des Semis,
Pt de Vu des Hautes Plaines, Buttes de Franchard, Table du Roi près Sorques,
Mail Henri IV, Haut-Mont, les Trembleaux, Cr du Déblai, Tertre Blanc, Fran-
chard, Gorge aux Loups.

Fumana procumbens: Mt Girard, Plaine de Champfroid, Cr des Semis, Pt de
Vue des Hautes Plaines, Buttes de Franchard, Table du Roi près Sorques, Mail
Henri IV, Haut-Mont, les Trembleaux, Cr du Déblai, Buttes Saint-Louis, Cu-
vier-Châtillon, Clair-Bois, Mt Fessas, Tertre Blanc; Gorge aux Loups.

Polygala serpyllacea: Rte du Chêne aux Chiens, Rte de Dammarie, Rocher
Cornebiche (Passée aux Vaches), Rte de Vitry.

Polygala austriaca: Pt de Vue des Hautes Plaines, Mail Henri IV, Gorge
aux Loups, Cx du Grand Maître.

Polygala calcarea: La queue de Vache, Tertre Blanc.

Dianthus deltoides: Route Magenta.

Sagina nodosa: Long Rocher, Mare aux Couleuvreux.

Sagina subulata: Mare aux Couleuvreux, Platière près le pavillon de
Bois-Rond.

Gypsophila muralis: Belle Croix, Canche Guillemette.

Alsine setacea: Cuvier-Chatillon, Plaine de Champfroid, Buttes de Franchard, Clair Bois, Table du Roi près Sorques, les Trembleaux, Rte du Furet, Tertre Blanc, Gorge aux Loups.

Stellaria uliginosa: Route du Nord, Mare aux Evées.

Cerastium erectum: Cahote Guillemette, Belle Croix, Franchard, mare du Mont Chauvet, Croix du Grand Veneur, Carrefour du Chêne aux Chiens.

Spergularia rubra: Franchard, Champ de tir de la Glandée, Polygone, Plaine des Gorges du Houx, Gorges d'Apromont, Rocher Cassepot, Point de Vue des Hautes Plaines.

Elatine hexandra: Mare aux Couleuvreux, Belle Croix (var. major).

Radiola linoides: La Glandée, Mare aux Couleuvreux, Canche Guillemette, Rte du Grelot, Cr d'Occident, Rte du Chêne aux Chiens, Rte de Dammarie, Arbonne, Rte du Bois Notre-Dame, Rocher des Demoiselles.

Ulex nanus: Cr Napoléon, Rte du Nord, Buttes de Franchard, Cr du Marais Artois, Cr Victor, Rte Magenta, la Boissière, Bois de la Madeleine, Rte de la Glandée.

Genista anglica: Franchard, Arbonne (Passée aux Vaches), Cr du Rocher Boulin, Gorges de Franchard, Rocher des Gros Sablons (Arbonne), Polygone (vers les cibles), la Solle, Rte de l'Etranger, Cr des Gorges d'Apromont, Rte de la Louve, la Haute Borne (Rte du Furet).

Ononis Columnae: Mt Pierreux, Malmontagne, Mt Fessas, Buttes de Franchard, Mts Girard, Clair-Bois, Mt Merle, Cr des Semis, Table du Roi près Sorques, Mail Henri IV, Haut-Mont, les Trembleaux, Butte Saint-Louis, Tertre Blanc, Gorge aux Loups.

Trifolium montanum: La Solle, Polygone, Grand Parquet, Chaise à l'Abbé.

Trifolium ochroleucum: La Solle, Clair-Bois, Polygone, Mont Pierreux, Monts Girard.

Trifolium rubens: Mt Pierreux, Mt Merle, Mt Morillon, Cr du Grand Maître, Mt Enflammé, Cuvier-Chatillon, Trappe-Charrette, Rte Jean-Bart, Malmontagne, Cr des Parquets de Montigny, Butte du Montceau, Mt aux Biques, Hauteur de la Solle, Pt de vue des Ventes Bourbon, Pt de vue des Monts Saint-Pères, les Trembleaux.

Lathyrus niger: Mt Pierreux, Rte des Ligueurs, Pt de vue du Camp de Chailly, Fosse à Rateau, Point de vue de Gâtine.

Coronilla minima: Mail henri IV, Malmontagne, Mt Merle, Buttes de Franchard, Les Trembleaux, Tertre Blanc, Gorge aux Loups.

Potentilla splendens: La Queue de Vache, Trappe-Charrette (très abondant) Gorge aux Archers, Cr d'Achères, Chemin d'Achères à Fontainebleau, Rte des Platiers des Béorlots, Rocher Cornebiche (Passée aux Vaches), Baraque à Guinet, Cr du Rocher de Milly, Franchard, Cr Joinville (Très abondant), Route de Bois-d'Hiver, Cr Raymond, Point de vue des Hautes Plaines.

(A suivre)

Raymond GAUME.

ORCHIS WEDDELI A EPISY. - Le Commandant Ch. d'Alleizette, spécialiste des Orchidées, nous signale que près d'Episy, sur les coteaux entre cette localité et Ecuelle, au dessus du canal, très près de la route, croissent beaucoup d'*Orchis militaris*, *O. purpurea* et *Acoras anthropophora*. Il y a récolté deux fois, à trois ans d'écart, 1' X *Orchis Weddoli* (= *O. militaris* X *Acoras anthropophora*) en superbes échantillons. Il a également observé *Epipactis atrorubens* en 1948, au cours d'une excursion dans la partie nord de la Forêt de Fontainebleau.

Notre correspondant ajoute que la station de Souppes, à laquelle il a consacré une étude spéciale que nous publierons dans un prochain bulletin; est en voie de régression par suite de labours, de drainages et de paings intensifs. Les Orchidées y sont donc plus rares. Signalons, de notre côté, que le Marais d'Episy a été complètement ravagé par un incendie début avril.

ENTOMOLOGIE

ECLOSION PRECOCE DE LEPIDOPTERES.- Le temps exceptionnellement chaud de la mi-avril a permis l'apparition hâtive d'une faune lépidoptérique variée. C'est ainsi que nous avons observé dans la Forêt de Fontainebleau et dans le Parc du Palais national, en avance d'un mois sur son temps d'éclosion normal, et en nombre, *Pararge aegeria*. Partout volait déjà *Anthocharis cardamines* et, dans le Parc, *Bombyx aglais*, espèce commune, mais sortie en plus grande abondance qu'à l'ordinaire dès la première quinzaine d'avril.

Il est à présumer que la température anormalement haute a provoqué l'éclosion simultanée d'un nombre important d'imagos dont la sortie s'échelonne habituellement sur plusieurs semaines.

Jean ROUSSEAU.

CAPTURES.- Le 18 avril 1949, sur les écorces d'*Æsculus hippocastanum*, à Valvins près Fontainebleau, *Opilo mollis* (Cleridae), *Heleps lanipes* (Tenebrionidae), *Ditoma crenata* (Colydiidae) en nombre; au Bois de Valence, sur Pins fraîchement abattus: *Thanasimus formicarius* (Cleridae) (A. IABLOKOFF).

Le Dr J. BALAZUC rappelle (L'Entomologiste, IV, 1948, p.197) la capture en Forêt de Fontainebleau, vers Barbizon, d'un Catopidae myrmécophile rare: *Drepancia umbrina* Erichs., avec *Formica fuliginosa*.- Il indique (Id., p.200) posséder de Fontainebleau Catops picipes F. provenant de la collection Grouvelle.

M. DEWAILLY signalé (Id., p.207) qu'il vient de capturer à Ermenonville en compagnie de notre collègue Guy COLAS sept exemplaires de *Cymindis (Terulus) macularis* Duf., et rappelle que ce Carabique n'était connu jusqu'alors en France qu'par un unique individu capturé à Fontainebleau par Chevrolat en 1880.

M. ROUSSELLE signalé (Id., p.216) avoir capturé *Loistus rufomarginatus* Duft. (détorm. Colas) le 22 juillet 1947 au Gros Foutsau et le 18 juillet 1948 à la Tillia.

Gabrielle BOURGIN signalé (Id., p.218) la capture en Seine-et-Marne, au cours d'inondations, en octobre 1947, du rare Hétéroptère *Scolepostethus adjunctus* Dgl.Scott.

R. RICHARD (Id., p.219) rappelle la capture de *Sitomma inops* Gyll. (Curculionidae) dans le Loirat, d'après Hustache.

SUR DOLOMEDES FIMBRIATUS (ARANEIDAE) DE FONTAINEBLEAU.- L'Arachnologue Jacques DENIS fait part (L'Entomologiste, IV, 1948, p.220) de ses observations à la suite des communications de notre collègue Edouard DRESCO et de P. BONNET relatives aux mœurs de Dolomedes fimbriatus de la Forêt de Fontainebleau (cf. notre Bull. d'avril, p.47). Il conclue en partageant l'opinion de E. Dresco: "Il me semble, écrit-il, que M. Bonnet a eu la chance d'avoir découvert des stations particulièrement pouillées, mais que les Dolomedes peuvent à l'occasion être rares là où elles se trouvent." Ce qui serait le cas en forêt.

PREHISTOIRE

ETUDE SUR LES NIVEAUX SUPERIEURS DE LA STATION DE BEAUREGARD PRES NEAMOURS (Seine-et-Marne).- Comme suite à nos études précédentes (I), nous avons réservé pour le bulletin des Naturalistes de la Vallée du Loing, la publication des documents concernant l'étude des niveaux supérieurs de la station de Beauregard. Une iconographie copieuse devait accompagner notre texte mais les difficultés actuelles ne permettant plus la belle présentation d'autant guerre, nous avons pensé qu'un résumé de notre travail pourrait cependant offrir quelque intérêt. Notre dévoué secrétaire général Pierre Doignon ayant bien voulu accueillir favorablement notre suggestion, et dont nous le remercions vivement, nous présenterons successivement l'étude du Néolithique, du Mésolithique, du Magdalénien de la couche sublouise et du mobilier rocheux.

li sous le grand surplomb.

Considérations générales.— Nous ne voyons pas au Beaurogard une seule et unique station, mais des emplacements plus ou moins riches indiquant une occupation temporaire ou prolongée, stations ou stationnements délaissés et réoccupés à plusieurs reprises. En fait les niveaux supérieurs du Beaurogard présentent une extrême complexité et le déchiffrage de chaque période d'occupation en est assez malaisé.

Trois industries au moins sont incluses dans une terre sablonneuse, fortement perméable, ce qui rend les anomalies stratigraphiques assez fréquentes. Ces remaniements proviennent de causes diverses: agents atmosphériques, animaux fouisseurs, exploitation des blocs de grès, plantation de résineux, aménagement d'une partie du plateau en parc, fouilles diverses plus ou moins systématiques et aussi au déblaiements possibles produits par les préhistoriques eux-mêmes lorsqu'ils succédaient des milans différents.

La coupe publiée en 1909 par le Dr Henri Martin (313), offre un exemple remarquable de superpositions d'industries. On peut en déduire qu'il s'agit là d'un aspect très local du gisement exceptionnellement bien protégé. Henri Martin reconnaît cependant que les couches superficielles ont certainement subi, par endroits, des modifications difficiles à préciser et que les mélanges sont certains. Ajoutons que Gustave Fouju, qui fouilla vers 1896 et pendant 10 ans dans le même secteur (éperon rocheux où se trouve actuellement la pierre d'orientation) contestait l'homogénéité des couches supérieures.

Lors de nos premières investigations, on pouvait encore glaner un grand nombre de documents, mais ces quelques flots paraissant intacts qu'il nous fut possible d'explorer ne donnèrent aucun résultat appréciable, stratigraphiquement parlant. On n'y voyait qu'une couche diffuse où dominait le Magdalénien, mais où quelques éléments appartenant aussi manifestement au Néolithique et au Mésolithique s'étaient incorporés. Nous nous souvenons que notre regretté collègue E. Soudan nous montra l'emplacement exact d'une fort jolie hachette polie qu'il venait de découvrir; or, celle-ci était en contact avec le très vieux Magdalénien du niveau de base, sans trace de cabane ou de fossé!

Ce n'est pas dans l'œuvre d'Edmond Doigneaup, l'inventeur du gisement, que l'on peut espérer recueillir des renseignements d'ordre stratigraphiques. En 1867, la technique des fouilles était assez sommaire: on pratiquait des trous de place en place et on recueillait en bloc ce qui paraissait le plus intéressant, principalement les lames. La collection Doigneaup déposée au musée de Nomours forme un ensemble composite où tous les niveaux sont mêlés. Cependant, les écrits de ce préhistorien précurseur, malgré leur imperfection inhérente à leur date de parution, dénotent de la part de leur auteur une grande probité et un enthousiasme admirable. Sur le plan local, son "Nomours" est un monument impérissable.

Certains collègues nouvellement venus à Beaurogard ont cru à la pauvreté archéologique des couches sablonneuses. C'est une erreur, celles-ci étaient au contraire fort riches autrefois, surtout en Magdalénien, mais vu le peu de profondeur et la légèreté du terrain qui rondaient les fouilles extrêmement risées, il ne faut point s'étonner que les premiers explorateurs soient surtout acharnés sur les parties accessibles. Les récoltes sont actuellement bien épargnées, mais il reste heureusement quelques bons exemples d'ensembles (notamment les précieux documents récoltés vers 1896 par G. Fouju et qui sont d'une très grande importance pour l'étude des industries les plus récentes du Beaurogard) permettant une étude documentaire sinon complète, du moins suffisante.

On voudra bien de reporter à la première partie de notre étude sur le Beaurogard (cf. Bull. Assoc. Natur., Vallée Loing, XIII, 1930, id. XXII, 1939).

LISTE DES MEMBRES
DE L'ASSOCIATION DES NATURALISTES

(Mai 1949)

- ALEY René, Inspecteur d'Assurances, 23, quai de Portillon, Saint Cyr sur Loire (Indre-et-Loire).- Hyménoptères. 1932.
- ALIMEN Mlle Henriette, Professeur, 12, rue Achille Garnon, Sceaux, Seine. - Géologie, Préhistoire. 1937. Membre à vie.
- ALLIOT Maurice, 43, avenue de Ségur, Paris, 15^e.- Mycologie. 1927.
- ALLORGE Valentine, 7, rue des Wallons, Paris, 13^e.- Bryologie. 1924.
- ARDIOT Gabrielle, Professeur, rue Jehan de Brie, Melun.- 1938.
- BAILLY Paul, Instituteur, Ecole de garçons, Nanteuil-les-Meaux, S. et M.- Folklore. 1934.
- BALAZUC Jean, Docteur en Médecine, 16, avenue de Lowendal, Paris 15^e.- Entomologie. 1940.
- BALLEZ do GUZMAN Clément, Président du Syndicat d'Initiative, 58, rue Grande, Fontainebleau. 1933.
- BANNERY Guy, 24, place Jean Jaurès, Nemours, S. et M.- 1945.
- BATELOT Mlle Gilberte, Les Grillons, rue des Rogeries, Moret-sur-Loing, S. et M.- 1924.
- BATELOT Mlle Germaine, Les Grillons, rue des Rogeries, Moret.- 1921.
- BAUDOUIN E., 12, villa du Château, Bois-Colombes, Seine.- Géologie. 1927.
- BAYLET Noémie, 7, rue Auguste Barbier, Fontainebleau.- 1947.
- BEAUV AIS William, Agent d'Assurances, 9, rue de la Poterne, Montargis, Loiret.- 1932.
- BECQUEREL Jean, Membre de l'Institut, Professeur honoraire au Muséum, 30, boulevard Thiers, Fontainebleau.- Physique appliquée. 1942.
- BEGUIN-BILLECOQ Louis, Premier secrétaire d'ambassade honoraire, 90, bis rue de Paris, Nemours.- Géologie, Botanique. 1926.
- BENOIST Raymond, Sous directeur adjoint au Muséum, 12, avenue du Touring-Club, Fontainebleau.- Botanique. 1937.
- BERLAND Lucien, Professeur au Muséum, 45 bis, rue de Buffon, Paris 5^e.- Arachnides, Hyménoptères. 1927.
- BERNET Albert, Employé de commerce, 37, avenue du Général-Leclerc, Boulogne-Billancourt, Seine.- Entomologie. 1932.
- BERTHEAU Abbé Joseph, Curé de Saint-Martin-sur-Ocre, par Gien, Loiret.- Préhistoire. 1934.
- BERTHOLAT Michel, 8, rue Edgar Quinet, Montrouge, Seine. 1930.
- BESNARD Pierre, Entrepreneur, 16, passage Ronsin, Fontainebleau.- Mycologie, Préhistoire. 1936.
- BIBLIOTHEQUE MUNICIPALE, 15, rue Royale, Fontainebleau.- 1936.
- BILY, Directeur d'école, Groupe scolaire St-Merry, Fontainebleau.- 1942.
- BIMONT Georges, Assistant de Botanique à l'Institut Agronomique, 70, rue Barrault, Paris 13^e.- Bryologie, Botanique. 1931.
- BIZETTE Ed., Docteur en Médecine, Médecin-Chef de l'hôpital, 57, avenue de la République, Pithiviers, Loiret.- 1949.
- BOESCHLIN Robert, Secrétaire technique, 43, rue du 22 septembre, Courbevoie, Seine.- 1948.
- BOGARD André, 77, rue Carnot, Tourlaville, Manche.- Préhistoire. 1947.
- BONNARDEL Albert, Représentant, 26, rue Guérini, Fontainebleau.- 1946.
- BOUCHER Louis, Professeur adjoint, Lycée de Fontainebleau.- 1930.

BOURGESSE Robert, 25, rue Paul Jozon, Fontainebleau. 1948.
BOURNERIAS Marcel, Professeur agrégé, 23, boulevard Gambetta, Chauny Aisne.- Botanique, Physiologie, Phytosociologie. 1948.
BOURRELLY Pierre, Assistant au Laboratoire de Cryptogamie du Muséum, 12, rue de Buffon, Paris 5°.- Algologie. 1947.
BREZOL Max, Editeur, 50 boulevard Beaumarchais, Paris II^e.- 1945.
BROYER Charles, 51, rue du Sahel, Paris I^e.- Botanique. 1927.
CABARET Maurice, Agent immobilier, 161, rue Grande, Fontainebleau. 1946.
CAILLEUX de SENARPONT André, Géologue, 25, rue de l'écho, Saint Maur, Seine.- Géologie. 1947. Membre à vie.
CAILLEAU Abbé Maurice, Le Moncel, par Pont Sainte Maxence, Oise.- 1948.
CAILLOUX Albert, Directeur de l'Ecole d'Horticulture des Pressoirs du Roy, par Champagne-sur-Seine, S. et M.- Horticulture. 1932. Membre à vie.
CALLE Jean, Instituteur, 28, avenue des Gobelins, Paris I^e.- Botanique. 1936.
CARIE Paul, Le Grippet, route du Chemin Chèvre, La Ferté-Alais, S. & O. 1947.
CAVRO Ernest, Conservateur du Musée d'Histoire naturelle de Roubaix, 106, rue J.-B. Hosselet, Féchain, Nord.- Hyménoptères du Nord. 1925.
CHA BLAIN Paul, Inspecteur d'Assurances, 22, rue Casimir-Périer, Fontainebleau, Seine-et-Marne.- 1946.
CHAMPAGNE Fernand, Dessinateur, 3, rue Louis-Morard, Paris I^e.- Préhistoire. 1948.
CHARLIER, Hôtelier, "Le Vieux Portique", 40, rue du Château, Fontainebleau.
CHAUMETTE Marcel, 38, rue de la Libération, Champagne-sur-Seine, Seine-et-Marne.- Mycologie. 1931.
CHOPARD Lucien, Sous directeur au Muséum, 44, boulevard Brago, Paris I^e.- Orthoptères. 1914. Membre fondateur.
CHOUARD Pierre, Professeur au Conservatoire des Arts et Métiers, II, rue du Val de Grâce, Paris, 5°.- Botanique. 1927. Membre à vie.
CLEMENCET Marien, C.-O. Sécoobrah, Maule, S. et O.- Mycologie, Géologie. 1927.
CLEMENCET Maurice, 98, rue de France, Fontainebleau. 1947.
CLÉMENT André, 3, rue Gerbier, Paris II^e.- Préhistoire. 1944.
CLERC Louis, Instituteur, Chevry-en-Sereine, par Montereau, S. & M.- 1946.
COGNACQ Gabriel, Membre de l'Institut, 1, rue de la Monnaie, Paris I^e.- 1936. Membre à vie.
COIPLÉT Robert, Littérateur, 90, avenue Philippo Augusto, Paris II^e. 1936.
COLAS Guy, Assistant au Laboratoire d'Entomologie du Muséum, 45 bis, rue du Bac, Paris 5°.- Entomologie, sp. Carabiques. 1932.
COLLENOT Etienne, Jardinier-Chef du Laboratoire de Biologie végétale de Fontainebleau, Pré-Larchor, Avon, S. & M. 1948.
COMBES Raoul, Membre de l'Institut, Professeur à la Sorbonne, 6, rue Toullier, Paris 5°.- Botanique. 1937.
CORDIER Gérard, Technicien géomètre du Cadastre, Verneuil-sur-Indre, Indre-et-Loire.- Préhistoire. 1948.
COSTABEL A., Ingénieur, 22, rue de l'Arcade, Paris 8^e.- Mycologie. 1949.
CUYNET Paul, Directeur des Contributions directes, 41, rue Gambetta, Saint-Etienne, Loire.- Bryologie. 1944.
DANIEL Mme Marguerite, Professeur de piano, 2, impasse Valmy, 40, rue du Bac, Paris 7^e.- Préhistoire. 1927.
DANIEL Raoul, Musicien, 2, imp. Valmy, 40, rue du Bac, Paris 7^e.- Préhistoire. 1937.
DAVID Bertho, Modiste, 22, rue du Croz, Moret, S. & M.- 1927. Membre à vie.
DAVID Ernest, Viticulteur, 10, rue Nouve, Thomery, S. & M. 1913. Membre fondateur.
DAVY de VIRVILLE Adrien, Directeur des Travaux pratiques à la Sorbonne, 12, rue Cuvier, Paris 5^e.- Botanique. 1925. Membre à vie.
DECONCHAS Jean, Chef des Travaux pratiques à l'Ecole des Pressoirs du Roy, par Champagne-sur-Seine, S. & M.- Botanique. 1934.

DEQUENNE Mlle Simone, Employée des P.T.T., 15, rue Féroult, Nemours. 1936.
DESLYNDES Théodule, Professeur d'Agriculture, 19, rue Sermon, Montargis. 1929.
DEUDON P., Pharmacien, 78, rue Grande, Fontainebleau. 1946.
DEVIERS Mlle Raymonde, Secrétaire, 4, rue Coriolis, Paris 12°. Membre à vie.
DHIEU René, Inspecteur des Contributions indirectes, Cercy-la-Tour, Nièvre.- 1949. Bryologie.
DOIGNON Henriette, Journaliste, 21, rue Le Primitif, Fontainebleau. 1945.
DOIGNON Pierre, Journaliste, Station météorologique de Fontainebleau, 21,
rue Le Primitif, Fontainebleau.- Bryologie, Climatologie. 1936.
DOZOLME Robert, Ingénieur chimiste, 11, rue de la Haute Bercelle, Fon-
tainebleau.- Géologie, Minéralogie. 1948.
DRESCO Edouard, Industriel, 30, rue Boyer, Paris, 20°.- Arachnologie. 1938.
DUBOST Frédéric, Ingénieur agricole, 10, rue du Lt Chauré, Paris 20°. 1944..
DUCLOS M. Paul, 9, rue Montrichard, Moret.- Phanérogames. 1919. Membre à vie.
DULAC Albert, 6, rue Edith Cavell, Le Creusot, S. & L.- 1922. Membre à vie.
DUPIRE Marguerite, 20, rue de l'Odéon, Paris 6°. 1946.
DUPRE Roger, Place de la Gare, Bois-le-Roi, S. & L.- Biogéographie. 1947.
DUPUIS Claude, Secrétaire de la Feuille des Naturalistes, 13^e avenue de
la République, Choisy-le-Roi, Seine.- Entomologie, sp. Hémipt. 1946.
ESPARCIEUX Claude, Photographe, 7, rue du Château, Fontainobloau. 1947.
ESPITALIE Roné, Dossinateur, 15, rue Camille Polletan, Montrouge, Seine.-
Préhistoire. 1948.
EVRARD Francis, 32, boulevard du Montparnasse, Paris 15°.- Botanique. 1942.
FLON Henry, Directeur du Laboratoire agronomique, 3, rue Barthel, Melun,
Seine-et-Marne.- Botanique, Pédologie. 1925.
FOUCHER Mlle Alice, Institutrice, 24, boulevard Gambetta, Melun. 1949.
FROLEMENT Henri, Instituteur, 185, rue Grande, Fontainobloau; 1941.
FRUITIER, Docteur en Médecine, rue du Sargent Porrier, Fontainobloau.-
Archéologie. 1940.
GAILLARD F., 5, Cité du Midi, Paris 18°. 1946.
GAMS Helmut, Professeur à l'Institut de Botanique, Université d'Innsbruck
Autriche.- Bryologie, Phytogéographie. 1948.
GARNIER André, Professeur, Ecole, Ormes, par Ingré, Loir-et-Cher. 1947.
GARNIER Marcel, Entrepreneur, rue Lomasson-Honrion, Moret. 1922.
GARNIER René, Agent technique, route d'Egreville, Lorroz-le-Bocage, Seine-
et-Marne.- Préhistoire. 1944.
GAUDIN Jean, Instituteur, Amilly, Loiret.- Pisciculture, Météorologie. 1938.
GAULLIER Henri, 72, rue Bannier, Orléans, Loiret.- Entomologie. 1947.
GAUDE Raymond, Attaché au Muséum, 5, rue Palatino, Paris 6°.- Bryologie. 1924
GAUTHIER Roger, Instituteur, Saint-Aignan des Gués, par Bray-en-Val, Loiret.-
Histoire locale. 1926.
GENDREAU Georges, Chef de service à la Mairie de Fontainobloau, 4, rue
de la République, Fontainobloau.- Bibliographie. 1949.
GENDRON Yves, II bis, rue Jean Nicot, Paris 7°.- Phytopathologie. 1949.
GERTRUDE Mlle M.-T., Assistante à la Faculté des Sciences, I, rue Victor
Cousin, Paris 5°.- Physiologie végétale. 1940.
GILLET Hubert, Assistant au Muséum, 172, avenue de Nouilly, Nouilly-sur-
Seine, Seine.- Botanique, Bryologie. 1948.
GIRARD Charles, Avocat, 43, rue Claude Bernard, Paris 5°.- Entomologie. 1928.
GRISVARD Paul, Ingénieur, 47, rue du Gé Donzelot, Nouilly-sur-Marne, S. & O.
GRIVOIS Alfred, Mécanicien, 46, rue de Paris, Nemours.- Botanique. 1913. Mem-
bre fondateur.
GRUARDET François, Colonel en retraite, Fraisans, Jura.- Coléoptères. 1928.
GUIGNIER Christian, Maître de Conférences à l'Institut catholique, I, rue
Louis Droux, Pomponne, par Lagny, Seine-et-Marne. 1934.
GUILLOT Yves, 13, rue Mademoiselle Michollis, Nouilly-sur-Seine.- Mycologie. 1948.

GUINIER Philibert, Directeur honoraire de l'Ecole forestière de Nancy,
II, rue de la Planche, Paris 7^e.- Dendrologie, Sylviculture. 1948.

HARDY Thérèse, Gérante, 3, rue de la Paroisse, Fontainebleau. 1946.

HEIM Roger, Membre de l'Institut, Professeur au Muséum, II, rue de Médicis, Paris 5^e.- Mycologie. 1928.

HERVIER Fernand, Ingénieur, Bourron, Seine-et-Marne. 1919.

HOUETTE Roger, Commandant en retraite, 2, boulevard Maginot, Fontainebleau.- Mycologie. 1945.

HUBERT Christian, 7, rue Saint-Honoré, Fontainebleau, S.& M. 1947.

HUET Charles, Etudiant, 64, rue de Fontenay, Montreuil-sous-Bois. 1947.

HUGOT Albert, 37, rue Saint-Jacques, Milly-la-Forêt, S.& O. 1949.

HUBERT Henri, Professeur au Muséum, 57, rue Cuvier, Paris 5^e.- Phanér. 1943.

LABLOKOFF Arthur Kh., Ingénieur, 17, rue René Quinton, Fontainebleau.- Entomologie, sp. Elatérides. 1942.

LABLOKOFF Cosette, 17, rue René Quinton, Fontainebleau.- Botanique, sp. Cactées. 1942.

JACQUE Marcel, Artiste peintre, 12^e rue des Bois, Fontainebleau. 1947.

JACQUIOT Clément, Inspecteur principal des Forêts, Cottage Andréa, rue de l'Abbé Renaudau, Fontainebleau.- Sylviculture. 1938.

JACQUIOT Sabine, Cottage Andréa, rue de l'Abbé Renaudau, Fontainebleau. 1946.

JEANNEL Dr René, Professeur au Muséum, 45 bis, rue de Buffon, Paris 5^e.- Coléoptères cavernicoles. 1927.

JEAULT Jules, Caissier-Comptable, 109, avenue Wilson, Montrouil-sous-Bois, Seine.- Lépidoptères, Coléoptères. 1933. Membre à vie.

JELENC Féodor, Professeur à la Médorsa, Maison Colin, rue Eugène Etienne, Tlmoncon, Oran.- Bryologie. 1948. Membre à vie.

JOVET Paul, Assistant au Muséum, 177, quai de Valmy, Paris 10^e.- Botanique. 1934.

LABORATOIRE de BOTANIQUE de l'Ecole d'Agriculture de Montpellier, Hérault.

LABORATOIRE des SCIENCES NATURELLES du Lycée Marcellin Berthelot, Saint-Maur, Seine. 1947.

LA BERT Léon, 191, avenue Michal-Bizot, Paris 12^e. 1936.

LARRIVE André, Viticulteur, 7, rue de la République, Thomery, S.& M. 1939.

LASNIER Jean, Ingénieur chimiste, Place Dupont de Nemours, Nemours, S.& M. Ornithologie. 1922.

LECHEVALIER Jacques, Editeur, 32, rue Madamo, Paris 16^e. 1931.

LECHEVALIER Paul, Editeur, 12, rue de Tournon, Paris 6^e. 1927.

LECOMTE Charles, Directeur de l'Hôpital Bretonneau, 3, place de l'Hôtel de Ville, Paris 4^e.- Coléoptères, sp. Elatérides. 1935. Membre à vie.

LEFEBVRE André, Epicerie du Breau, route de Thomerie, Fontainebleau. 1946.

LELOUP Gaston, Vins en gros, Place Massonet, Egroville.-Préhistoire. 1938.

LEMAL Ernest, 54, rue Montmartre, Paris 2^e. 1945.

LE RENARD Alfred, 1, rue Bosio, Paris 16^e.- Coléoptères. 1926.

LETURQUE Léon, Agriculteur, Lagerville, par Egroville, S.& M. Préhistoire. 1932.

L'HERITIER G., II, rue d'Orléans, Nouilly-sur-Seine, Seine. 1946.

LHOSTE Lucien, 60, rue de Melun, Coulommiers.-Coléoptères, Hémiptères. 1926.

LHOSTE Réginald, Apiculteur, 96, rue de Franco, Fontainebleau.-Archéolog. 1941.

LIEVIN Gaëtan, 3, villa Moderne, 15 rue des Plantes, Paris 14^e.-Bryologie. 1946.

LOISEAU Joan, Architecte, 30, rue du Cotentin, Paris 15^e. 1934.

MALHERBE Paul, Chimiste hydrographe, 49, boulevard Saint-Marcel, Paris 13^e.- Hydrologie. 1913. Membre à vie, membre fondateur.

MALET, Photographe, 39, rue Jean-Jaurès, Montargis.-Entomologie. 1924.

MARCEL Mauricq, Professeur d'Horticulture, 20, rue Charles Baudelaire, Paris 12^e.- Horticulture, Météorologie. 1925. Membre à vie.

MARCHAISON René, Institutrice retraitée, route de Châtillon, Montargis. 1931.

MAUBLANC André, Professeur honoraire à l'Institut Agronomique, 97, boule-

vard Arago, Paris 14^e.- Botanique. 1932.

MAUNOURY Jean, Industriel, 24, quai de Béthune, Paris 4^e. 1942.

MEQUIGNON Auguste, Professeur, 53, avenue de Breteuil, Paris 7^e.- Coléoptères, sp. Elatérides et Buprestides. 1921.

MERCIE Claude, Docteur en Médecine, 96, rue Saint Merry, Fontainbleau, Seine-et-Marne.- Botanique, Phanérogamie. 1943.

MERCIE Odette, 96, rue Saint Merry, Fontainbleau, S.& M. 1949.

MERCIER André, Ethnographe, 18, boulevard Jean-Jaurès, Boulogne-Billancourt Seine. 1938.

METIVIER-Henriette, 31, rue Bezout, Nemours, S.& M. 1929.

METRON Jacques, Ingénieur, 2, rue de Bérulle, Saint-Mandé, Seine. 1949.

MINARD Jean, Préfontaines, par Château-Landon, Seine-et-Marne. 1946.

MITTON François, Architecte, 113, rue de France, Fontainbleau, Seine-et-Marne.- Archéologie, Histoire. 1948.

MOINE Raymond, Ingénieur, 2, rue Marie-Lomiso, Besançon, Doubs.- Mycologie.

MORINET-ROYER Maurice, Imprimeur, 33, rue de l'Hôtel-de-Ville, Moret. 1938.

MORINET Jeanno, 33, rue de l'Hôtel-de-Ville, Moret. 1949. Membre à vie.

MORVAN Pierre, Professeur, 29, rue Carnot, Fontainbleau. 1946.

MURIAUX Lucien, 3, avenue Jean-Jaurès, Neuilly-sur-Marne, S.& O.- Coléopt. 1922.

NAISSANT Edmond, La Poterne, Château-Landon, S.& M.- Préhistoire. 1942.

NEGRE J., Réassureur, 5, rue Bourdaloue, Paris. 1944.

NIJHOFF Martinus, Libraire, 9, Langevoorhout, Le Haye, Hollande. 1928.

NOUEL Abbé André, Professeur à l'Ecole Sainte-Croix, 75 bis, faubourg Bannier, Orléans, Loiret.- Préhistoire. 1929.

NOUGIER Louis, Professeur, 35, rue Pasteur, Puteaux, Seine.- Préhistoire. 1931.

OLETTE Michel, Ingénieur, 70, rue Léon Désoyer, Saint-Germain-en-Laye, Seine-et-Oise.- Préhistoire. 1947.

OLETTE Solange, 70, rue Léon Désoyer, Saint-Germain-en-Laye, S.& O. 1947.

FAJOT Hubert, Commissaire-Priseur, Sénateur-Maire de Fontainbleau, rue Carnot, Fontainbleau, S.& M. 1945. Membre à vie.

FALIEU Raymond, Dossinateur, 69, avenue de Choisy, Orly, Seine.- Lichénologie. 1936.

PANIER Georges, 4, rue Jean-Jaurès, Champigny-sur-Sénart Seine-et-Marne.- Mycologie. 1913. Membre fondateur.

PARRIEL Mme Henri, Professeur, 9, rue de la Haute-Borneille, Fontainbleau. 1933.

PELBOIS Edmond, Docteur en Médecine, 4, avenue Thiers, Melun. 1913. Fondateur.

PELIETIER, Directeur d'Ecole, Rue de la Poterie, Montoroau, S.& M. 1949.

PERAULT Pierre, Ingénieur, 10, rue Pasdeloup, Fontainbleau.- Géologie. 1948.

PERONNET Mme Marcelle, Hôtelière, Hôtel de la Renaissance, Marlotto, Seine-et-Marne.- Géologie, Géographie. 1934.

PETIT Mme Camille, Les Catalpas, Montigny-sur-Loing, S.& M. 1922.

PETIT Léon, Conservateur du Musée de Nemours, 38, avenue Gambetta, Nemours, Seine-et-Marne.- Archéologie, Histoire locale. 1925.

PICARD Jacques, Station marine d'Endoumo, rue Batterie des Lions, Marseille, Bouches-du-Rhône.- Lépidoptères. 1944. Membre à vie.

PICHARD Mme Joanne, Institutrice honoraire, 28, av. Gambetta, Nemours. 1947.

PICHORET Jocelyn, Employé de Banque, Samoroau, Seine-et-Marne. 1938.

FIERRET Bernard, Étudiant, 177, avenue de Rosny, Bondy, Seine.- Spéléologie, Préhistoire. 1947.

PIETRI Mme Henriette, 7, rue de la Brédaucha, Nemours, S.& M. 1922.

PIPAULT Jean, Docteur en Pharmacie, 1, rue des Granges, Melun, S.& M. 1940.

POIGNANT Jean, 35, rue de Danzig, Paris 15^e. 1940.

POUPÉE Henri, 117, rue Saint-Merry, Fontainbleau.- Préhistoire. 1947.

PRÉGENT Paul, Cartographe, La Piccolina, Impasse Beranger, avenue Julian, Nice, Alpes-Maritimes.- Toponymie. 1946.

FUSSARD Roger, Directeur de la Station de Zoologie agricole et Insectarium de Provence, avenue de la Salis, Antibes, Alp.-Mar.-Zoologie. 1934.

LABAUD Etienne, Professeur à la Faculté des Sciences, 2, boulevard Arago, Paris 13^e.- Biologie, Zoologie. 1923.

RAPILLY Daniel, Libraire, 9, quai Malaquais, Paris 6^e.- Mycologie, Phanéroïg. 1947.

RENEAUD Jean, Instituteur, Griselles, par Ferrières en Gâtinais, Loiret. Préhistoire. 1945.

ROBERT Georges, Docteur en Pharmacie, 33 bis rue du Banquier, Paris 13^e.- Bryologie, Mycologie. 1947. Membre à vie.

ROCHE Fernand, Tailleur, rue Gringoche, Bois-le-Roi, S. & M.-Mycologie. 1937.

RODDES Jean, Consul de France à Anvers, Belgique. 1931. Membre à vie.

TOUSSEAU Gervais, 119, route de Bourgogne, Veneux-les-Sablons.-Préhistoire. 1923.

ROUSSEAU Jean, Ingénieur, 23, rue de la République, Fontainebleau, Seine-et-Marne.- Botanique, Lépidoptères. 1944.

ROUSSEAU Rose-Marie, 23, rue de la République, Fontainebleau. 1947.

SAGNARD Paul, 22, rue Barrault, Paris 13^e.- Chrysomélides paléarctiques. 1926.

SAINT-PERIER René de, Docteur en Médecine, Morigny, par Étampes, Seine-et-Oise.- Préhistoire. 1924.

SANTOS da SILVA Mme, 70, rue de Paris, Nemours, Seine-et-Marne. 1949.

SAUVAGÈRE Henri, Instituteur, 10 bis, rue des Ecoles, Châlottes-Vésinos, L. 1947.

SCHWAB Jacques, 23, avenue Franklin-Roosevelt, Lyon, S. & M.- Mycologie. 1948.

SEGUY Eugène, Assistant au Muséum, 45 bis, rue de Buffon, Paris 5^e.- Dip-tères. 1924.

SERVICE AGRONOMIQUE de la Société Saint-Gobain, 3, rue Pasteur, Saint-Cloud, Seine-et-Oise. 1947.

SINTUREL Emile, Inspecteur principal des Forêts en retraite, 5, place Decamp, Fontainebleau, Seine-et-Marne.- Sylviculture. 1932. Membre à vie.

SITT Claude, 17, rue de l'Arbre sec, Fontainebleau.- Coléoptères. 1929.

SOUILLARD Pierre, Radiesthésiste, 8, rue du 4-septembre, Thomery, S. & M. 1937.

STEINMETZ Roland, Bijoutier, 30, rue Perier, Montargis, Loiret. 1929.

TROUKANOVITCH Félix de, Industriel, Route Ronde, Saint-Pierre-l-Nemours. 1947.

TYVVERT P., 15, rue Juliette Lambert, Paris 17^e. 1944.

VACHON André, Employé à l'Institut Géographique national, 6, rue du Loing, Paris, 14^e.- Coléoptères, sp. Chrysomélidos. 1929. Membre à vie.

VAUDEY Mme Victor, 28, rue de la Paroisse, Fontainebleau. 1936.

VAUDEY Mlle Denise, 28, rue de la Paroisse, Fontainebleau. 1947.

VAYSSIÈRE Paul, Professeur au Muséum, 57, rue Cuvier, Paris 5^e.- Entomol. 1933.

VELLARD Jahan, Professeur à l'Université de Lima, Pérou. Ethnographie. 1948.

VERDIER de PENNERY Pierre, 67, boulevard de Picpus, Paris, 12^e. 1932.

VEYRUNE Mlle, Institutrice, 8, rue Saint-Merry, Fontainebleau. 1948.

VIGNEUILLE Jean-Paul, Artiste peintre, 68 bis rue de Fleury, Fontainebleau. 1940.

VILLEHÉM Pierre, Mas St Roch, Cité Frédéric Mistral, Saint Tropez, Var. 1927.

VIRE Armand, 25, rue Malaveille, Moissac, Tarn et Garonne.-Préhistoïre. 1929. Membre à vie.

VIROT Robert, 41, rue Deutancourt, Paris 17^e.- Botanique. 1937.

VIVIEN Jean, Instituteur, Valence-en-Brie, Seine-et-Marne. 1934.

VRIGNAUD Clovis, Hôtelier, 1, rue de la Chancellerie, Fontainebleau.- Mycol. 1929.

WARNERY Jacques, Architecte, Palais national de Fontainebleau. 1947.

YAKOWLEFF Oleg, Jardinier, 2^e Cie, SP 55.550, BPM 403, TOE.- Ophidiens. 1947.

-0-

Les dates mentionnées indiquent l'année d'inscription de l'adhèrent. L'Association échange, en outre, ses publications avec 15 sociétés correspondantes, Académies et institutions.