

Comptes-rendus des Séances de la Société zoologique de Genève
(Local : Ecole secondaire des Jeunes filles. Rue Voltaire)

N° 16

Vème Année 1926

Avril

178e SEANCE. 19 JANVIER 1926.

au Restaurant du Coq d'Or, sous la Présidence de M. le Prof. Dr. M. Boubier.
40 personnes présentes (dont 15 dames). Excusés M.M. de Schaeck et Dunant

Sur convocation de M.M. Boubier et Comte, la Société a été invitée à fêter le 20ème anniversaire de sa fondation. Mr. le Président donne lecture d'une aimable lettre de Mr. et Mme Henry Rotschy qui envoient leurs meilleurs voeux pour la prospérité de la Société en y joignant un don de quinze francs. Après lecture du Rapport présidentiel (dont nous donnons plus loin un extrait), la parole est à Mr. Reiger notre dévoué trésorier dont les comptes bouclant par un boni de 146 Fr. sont approuvés avec félicitations, sur la proposition de M.M. Bory et Graf, vérificateurs.

Mr. Decrue, notre plus ancien membre fondateur veut bien alors prendre la Présidence afin que l'assemblée puisse procéder à l'Election du Comité pour 1926. Mr. Decrue en termes fort aimables se fait l'interprète de ses Collègues pour remercier Mr. le Dr. Boubier Président sortant de charge, de tout son dévouement pour la prospérité de la Société. Sur sa proposition Mr. le Prof. Boubier est réélu Président avec le comité suivant : Dr. Pfau vice-Président, Prof. Gallay secrétaire, Ing. Reiger trésorier, Mr. Comte archiviste, Prof. Poncy bibliothécaire. M.M. Bory et Graf vérificateurs.

L'ordre du jour appelle ensuite le gracieux concours de l'Orchestre de Grange Canal qui, sous l'habile direction de Mr. Valenti enlève brillamment Cavalleria rusticana. Puis un intermède filmé intitulé : les Oiseaux chez eux nous transporte dans les bois, les marais ou sur les bords de l'océan pour nous faire admirer successivement la vie familiale ou les colonies de : Pinsons, Linottes, Bruants des Roseaux, Accenteur Mouchet, Effarvate, Coucou, Freux, Rouge-gorge, Pouillots, Bergeronnettes, Merle d'eau, Martin pêcheur, Grive, Rcitelet, Grèbe huppé, Goelands argentés, à pieds-jaunes, tridactyles, rieurs, Pétrels glacial, Fous de Bassan, Cormorans, Guillemots, Macareux, Pélicans.

Enfin l'orchestre joue de nouveau avec brio la Mort d'Ase et la Danse d'Anitra de Grieg ainsi que le Dernier sommeil et la Danse galiléenne de Massenet, avant qu'un thé aimablement servi clôture la séance en permettant aux membres et à leurs invités de faire plus ample connaissance. On se sépare en formant le souhait de se retrouver au complet pour fêter... le 40ème anniversaire de notre chère Société.

Extrait du Rapport présidentiel.

"Le 15 mars 1906, au cours d'une séance préparatoire, quelques zoologistes de notre ville décidaient de fonder notre Société. Peu de jours plus tard, le 22 mars, sous la Présidence de Mr. Charles Mottaz, actuellement à Etupes (Doubs), la Société zoologique de Genève tenait ses premières assises, adoptait ses statuts et élisait le premier Président"....

....Jusqu'à la guerre, en 1914, ce fut la période héroïque, toute frémisante d'activité et pendant laquelle chacun apportait avec joie sa contribution, notes faunistiques ou études de plus longue haleine. C'est le Dr. Brocher, Emile Blanchet, le Dr. Kampmann, Charles Mottaz, Robert Poncy, Albert Graf, Claudius Cote, F. de Schaeck, Alfred Vaucher etc., etc. qui tour à tour nous donnent des travaux sur les Insectes aquatiques et leurs larves, les coquilles terrestres et fluviatiles du bassin du Léman, la faune mammalogique de la Suisse, les hôtes de notre rade, de notre lac, et de la Pointe à la Bise, la faune de la Dombes d'Etangs, les Oiseaux du Salève ou des Alpes, etc., etc., tandis qu'Alfred Vaucher continue à constituer dans le silence de son cabinet de travail sa riche Collection de papillons et son admirable Musée d'oiseaux paléarctiques, l'une des gloires scientifiques de notre pays. Nous avons la ferme espérance que malgré les difficultés, Mr. Vaucher voudra bien laisser à Genève ce précieux joyau, cet inestimable instrument de travail.".....

...."Sur 44 membres actifs que comptait la Société à sa naissance, il ne restait plus que 26 membres à vie et ordinaires en 1914. Et cependant, contre vents et marées, malgré la tourmente qui ravage le monde, ils sont là une poignée qui tiennent bon sous l'alerte Présidence de Jacques de Morsier, dans la fleur de sa prime jeunesse".....

...."Coûte que coûte, il fallait énergiquement remonter une pente dangereuse, rallier les indécis, tonifier les fatigués, infuser à la Société du sang nouveau. Nous changeons de lieu de réunion et nous allons nous abriter à l'Ecole de la Rue Voltaire, dans notre local actuel si spacieux, aimablement mis à notre disposition par le Département de l'Instruction publique".....

...."Notre Société compte actuellement 7 membres à vie, 40 membres ordinaires, plus une quinzaine de membres auxiliaires. C'est encore insuffisant et il nous faut arriver prochainement à 50"..... "A côté de notre Bulletin vient se placer notre modeste petit "Zoologiste", réduit à la portion congrue faute de moyens mais qui, quatre fois l'an, continue à porter aux membres des nouvelles régulières sur l'activité des Séances. En 1925 nous avons eu les causeries suivantes : R. Poncy : Le Varon ou Hypoderme du Boeuf. Biologie du Flamant rose. Nidification du Martinet. A. Comte : Les peaux et leur apprêt. Observations ornithologiques. Le Chocard dans les hautes altitudes. O. Meylan : L'Ecureuil et ses moeurs. Une juxtaposition synchrone de deux nids. Dr. Boubier : Les animaux volants. Les Radiolaires. Le chant crépusculaire du Merle. Dr. Pfau : Les Parfums tirés des Mammifères. Max d'Arcis : Observations ornithologiques aux Iles du Rhône. F. de Schaeck : Observations au cours d'une traversée de l'Atlantique. E.J. Lafond : Notes ornithologiques. Dr. Brocher :

Pollénisation du Pois sauvage et Xylocope. - Toutes ces causeries furent accompagnées de projections et présentation de sujets.

Les 13 et 14 juin, sous la Direction de Mr. Boubier, Excursion très réussie en Dombes d'Etangs dans la propriété de notre aimable collègue et membre correspondant Claudius Cote. Il se pourrait que cette même excursion soit refaite ce printemps plus élargie encore et plus fructueuse.....

179e SEANCE. 16 FEVRIER 1926.

Présidence de Mr. le Dr. Boubier. 14 personnes présentes (dont 3 dames)

A l'unanimité sont admis comme Membres ordinaires :

Mr. le Dr. Pierre Revilliod, assistant au Museum d'Histoire naturelle présenté par M.M. Boubier et Poncy et Mr. le Dr. A. Ofner présenté par M.M. Pfau et Boubier.

Nous avons reçu avec reconnaissance un aimable don de Mr. Marius Tournier membre à vie, soit 20 Fr. pour la Bibliothèque. Mr. le Président annonce qu'il a fait les démarches nécessaires pour compléter cette dernière. Ces démarches ont heureusement abouti de sorte que notre Société est à même de mettre à la disposition des naturalistes bon nombre de Revues étrangères qui jusqu'ici manquaient dans notre ville : 1. Austral Avian Record. 2. Ornis Fenica. 3. Pallasia. 4. Mittheilungen über die Vogelwelt. 5. Danske Fugle. 6. Birds Notes. 7. Dansk Ornithologist. 8. Forenings Tidstrift. 9. Norskornithol. Tidstrift. 10. Wilson Bull. 11. Beitrage zur Biologie der Vogel. 12. Club van Neerland. Vogelkundigen.

Mr. le Dr. F. Brocher communique le résultat de ses minutieuses observations sur la biologie d'un minuscule insecte hémiptère, le Psylle du Poirier qui, en mai, suce la sève des feuilles de cet arbre. Sa larve souvent confondue avec un puceron, mesure moins de 2 millimètres. Malgré sa petitesse, elle est parasitée par un autre insecte, de l'ordre des héménoptères, le Priomite, très peu connu du reste. Ce dernier pond son oeuf dans la larve du Psylle, lequel sert ainsi de victuaille au petit être qui sort de l'oeuf introduit dans la larve. D'autre part les Fourmis sont très friandes du liquide sirupeux, sorte de sève digérée qui s'échappe constamment du tube digestif des larves de Psylles. Mr. Brocher accompagne son travail d'une série de planches magnifiquement dessinées à l'aide du microscope.

180e SEANCE. 16 MARS 1926.

Présidence de Mr. le Dr. Boubier 19 personnes présentes (dont 5 dames)

Mr. le Prof. Gallay annonce que notre dévoué Président, une des sommités de la science ornithologique française, vient d'être nommé Officier

de l'Instruction publique. L'annonce de cette distinction méritée est accueillie par les bravos de l'Assemblée.

Mr. Georges Enard fait entendre au moyen du phonographe, le chant du Rossignol ordinaire et celui du Rossignol progné, ce qui permet à l'assistance vivement intéressée de comparer les moyens mélodiques d'expression de ces deux merveilleux chanteurs.

Mr. Olivier Meylan, botaniste et ornithologiste, expose quelles sont les Conditions géologiques, botaniques et climatologiques constituant le milieu ambiant qui permettent à diverses Espèces de l'Ordre des Passereaux de séjourner l'hiver dans le Bassin du Léman, tandis qu'on ne les observe pas dans le reste de la Suisse. A l'aide de tableaux comparatifs, le conférencier examine les différents climats ainsi que les moyens de réaction contre le froid, puis donne un résumé de ses observations portant sur une dizaine d'années. Il présente tour à tour les divers exemplaires montés, appartenant aux Turdinés, Sylviens, Phylloscopiens, Motacilliens, Anthiens, Alaudiens, Colombins, etc.

Mr. le Dr. F. Brocher communique, en les illustrant de nombreux dessins faits au microscope, ses observations sur un insecte hyménoptère, le Perithous mediator dont les larves consomment par succion les larves d'un autre hyménoptère, le Pemphredon. Comme ces dernières vivent dans des galeries creusées dans les troncs, la femelle du Perithous est munie d'une très longue tarière, mince comme un cheveu et cependant capable de perforer le bois. C'est par elle que les oeufs sont introduits dans les galeries où les victimes circulent.

C o r r e s p o n d a n c e .

A la suite de la demande faite par Mr. H. Chauvet dans le numéro 14 de Juin 1925, notre jeune Collègue Mr. Jean Jacques Privat a essayé de marquer les Fourmis de diverses espèces avec des couleurs ou des encres. Mais les résultats n'ont pas été fameux, ces produits disparaissant assez vite. Mr. Privat se propose de reprendre les essais cet été.

B i b l i o g r a p h i e .

Vient de paraître : Dr. M. Boubier : Les Oiseaux, l'ornithologie et ses bases scientifiques. Paris. Gaston Doin. Editeur. Ce nouveau volume de notre Président paru dans l'Encyclopédie scientifique, comprend 300 pages écrites d'une plume aussi scientifique que littéraire. Il est illustré de 78 fig. et 10 planches et répond bien au but défini par l'auteur dans sa préface : "Faciliter aux débutants le premier pas dans l'étude des Oiseaux et donner les clefs permettant d'ouvrir de nombreuses portes pour pénétrer dans le vaste domaine de l'ornithologie". Cet ouvrage, agréable à lire, sera des plus instructifs pour les jeunes auxquels nous le recommandons tout spécialement.
