

Zeitschrift: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel
Herausgeber: Entomologische Gesellschaft Basel
Band: 30 (1980)
Heft: 4

Rubrik: Chronique de la Société

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 07.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Chronique de la Société

IN MEMORIAM

PIERRE MARTIN, 1897 - 1977



C'est à Genève que PIERRE MARTIN est décédé, le 18 février 1977, après quelques jours de maladie. Il était né le 16 septembre 1897 à Moscou, où son père, vaudois d'origine, était médecin. La famille MARTIN, rentrée en Suisse en 1905, s'est installée d'abord à Versoix jusqu'en 1912, puis à Ferney-Voltaire jusqu'en 1918. C'est là que les quatre frères MARTIN, Jean, Pierre, Paul et Jacques, tous intéressés par la nature, commencèrent à collectionner les papillons.

Après des études faites à Genève et quelques années passées aux Ateliers de Sécheron, PIERRE MARTIN a fait toute sa carrière à la Société genevoise d'Instruments de Physique, comme ingénieur métrologue. Il a pris sa retraite en 1965.

PIERRE MARTIN a beaucoup fait de haute montagne, mais sans s'intéresser à l'entomologie. Ce n'est qu'en 1945 qu'il a repris sa collection de papillons, mais alors très activement. Celle-ci est rapidement devenue importante, d'autant plus qu'il a reçu en don la collection de papillons de son ami Maurice Roch et celle de son beau-père Henri Gallay. PIERRE MARTIN a lui-même donné sa collection au Muséum d'histoire naturelle de Genève en 1971; elle comptait alors environs 24.000 spécimens groupés dans 340 cadres.

La retraite a permis à PIERRE MARTIN de consacrer une part importante de son temps à l'entomologie. Il a travaillé bénévolement au Muséum tous les matins, d'octobre 1965 à janvier 1977, pour dresser un inventaire des collections de Lépidoptères, identifier les exemplaires des dépôts et refaire le classement complet de certaines familles, en réunissant à la collection générale les exemplaires des collections restées séparées et des dépôts. Vingt-cinq familles ou sous-familles (dont les Noctuides, qu'il connaissait particulièrement bien) ont été ainsi complètement révisées, totalisant presque 600 cadres.

En témoignage de reconnaissance pour les services rendus pendant des années au Muséum d'histoire naturelle, la Ville de Genève a décerné le titre de Membre correspondant, en janvier 1977, à PIERRE MARTIN.

A la Société entomologique de Genève, PIERRE MARTIN a été Président en 1960, 1961 et 1969; il était d'autre part le conservateur de la collection de papillons de la Société (qu'il avait aussi soigneusement classée) et l'organisateur des visites du samedi après-midi, de 1963 à 1977.

Claude Besuchet

ROBERT MUSSARD, 1887 - 1978



ROBERT MUSSARD s'est éteint paisiblement le 11 juillet 1978 à Genève. C'est dans cette ville qu'il est né, le 17 janvier 1887 et qu'il fit la première partie de ses études. Se destinant à l'agriculture en Afrique du Nord, à la stupéfaction de ses parents et amis, il suivit les cours de l'Ecole supérieure d'Agriculture de Berlin et apprit l'arabe: il obtint son diplôme d'ingénieur agronome en 1909.

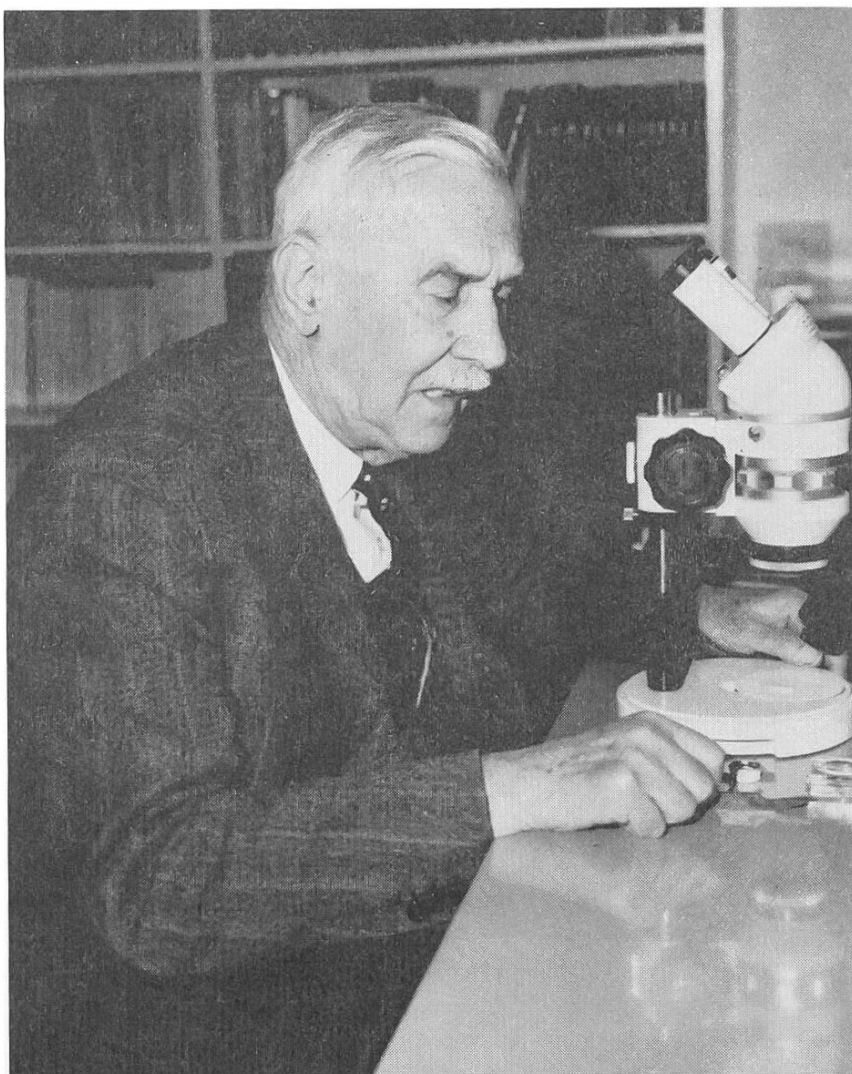
C'est en 1911 que ROBERT MUSSARD arrive au Maroc, avant même la signature du Protectorat (avril 1912); il achète en 1911 déjà 50 hectares aux portes de Kenitra, construit sa première maison (une baraque meublée en style "Louis-caisses"), fait de l'élevage de bétail d'abord, puis ouvre une petite briqueterie et une carrière, fonde ensuite une société d'importation pour tous les éléments nécessaires à la construction et plus tard crée les premières plantations d'orangers du Maroc. Tout en continuant à diriger ses affaires, ROBERT MUSSARD décide en 1916 de suivre des études de droit, d'abord à Paris, puis à Genève, où il a été inscrit au tableau de l'Ordre des avocats.

ROBERT MUSSARD a toujours été un passionné de la chasse et de la pêche. C'est seulement en 1947, à l'âge de soixante ans, qu'il a commencé à s'intéresser sérieusement à l'entomologie. Des voyages en Afrique, en Amérique du Sud et en Asie lui ont permis, en quelques années, de réunir une collection importante de Coléoptères (principalement Carabides, Scarabéides et Cérambycides), complétée par des échanges et des achats. Suite à un voyage que j'ai fait au Maroc en 1960, ROBERT MUSSARD a commencé la récolte systématique des Coléoptères du sol, des Psélaphides principalement, d'abord au Maroc (de 1960 à 1966), puis à Ceylan (1964 et 1965), au Portugal (1968), en Rhodésie (1969), dans le sud de l'Inde (1972) et au Sénégal (1971-1977), en remettant au fur et à mesure le fruit de ses recherches au Muséum d'histoire naturelle de Genève. Ce sont plusieurs milliers d'exemplaires, appartenant souvent à des espèces peu connues ou nouvelles (les Coléoptères portant le nom "mussardi" sont au nombre de plusieurs dizaines), qui ont ainsi été donnés.

ROBERT MUSSARD a quitté définitivement le Maroc en 1967 pour regagner sa ville natale. Il a donné à cette occasion sa collection (180 cadres, plus de nombreux insectes non encore préparés) et sa bibliothèque au Muséum de Genève. Il regrettait que les entomologistes de ce musée, faute de crédits suffisants, ne puissent partir en mission dans les régions tropicales. Pour combler cette lacune, il a organisé, à l'intention du soussigné et de M.I. LOEBL, deux voyages de cinq semaines, l'un à Ceylan (1970), l'autre dans les montagnes du sud de l'Inde (1972), en prenant à sa charge tous les frais de déplacements (voiture avec chauffeur) et de séjour dans le pays.

En témoignage de reconnaissance pour les services rendus pendant des années au Muséum d'histoire naturelle, la Ville de Genève a décerné le titre de Membre correspondant, en janvier 1977, à ROBERT MUSSARD.

Claude Besuchet



Le Dr CHARLES FERRIÈRE, né le 6 octobre 1888 à Genève, y est décédé le 21 mars 1979, après une brève maladie. Il fit ses études dans sa ville natale (licence ès sciences en 1910, thèse de doctorat en 1914), qu'il compléta pour se spécialiser en entomologie, à l'Université de Cambridge puis à celle d'Edimbourg. Un stage à la Station entomologique de Paris, dirigée alors par le professeur PAUL MARCHAL, décida de l'orientation de sa carrière, l'étude taxonomique des Hyménoptères entomophages, des Chalcidiens principalement.

CHARLES FERRIÈRE occupa de 1917 à 1927 les fonctions de conservateur des collections entomologiques du Musée d'histoire naturelle de Berne, de 1927 à 1940 le poste de "Senior assistant" au Commonwealth Institute of Entomology de Londres, avec la responsabilité du département des Chalcidiens. La guerre et des raisons de famille l'obligèrent à rentrer à Genève. Ce sont alors des années difficiles, partagées entre le Muséum d'histoire naturelle de Genève, comme collaborateur auxiliaire, et la Station fédérale

d'essais agricoles de Lausanne, pour la lutte contre le Doryphore et le contrôle des produits insecticides. De 1944 à 1958, CHARLES FERRIÈRE fut conservateur des collections d'Entomologie du Muséum d'histoire naturelle de Genève, poste qui lui permit de reprendre sérieusement ses recherches taxonomiques. Il prit une part active aux efforts qui ont abouti à la création en 1950 de la Commission internationale de lutte biologique (C.I.L.B.) (aujourd'hui O.I.L.B.) et prit la tête, en 1953, de son Service d'identification des insectes entomophages. Il fut également privat-docent à l'Université de Genève de 1947 à 1952. Atteint par la limite d'âge en 1958, il n'en continua pas moins à poursuivre une activité régulière au Muséum jusqu'en 1974, pour terminer ses travaux en cours sur les Chalcidiens et refaire l'arrangement de sa collection (57 cadres pour les Chalcidoidea).

Contrairement à beaucoup d'entomologistes, et malgré un séjour de six mois à Ceylan avec le professeur EDOUARD BUGNION en 1910-1911, CHARLES FERRIÈRE n'a jamais été un homme de terrain, bien qu'aimant beaucoup les courses de montagne. Ses 150 publications (description en particulier de 25 genres nouveaux et de 321 espèces nouvelles) et ses très nombreuses identifications, à une époque où il était seul spécialiste des Chalcidiens, lui valurent d'être nommé successivement membre honoraire des sociétés entomologiques de Londres, de France, de Belgique, de Hollande, de Suisse, de Bavière et de Genève, membre correspondant de la Société zoologique de Londres et médaille d'or du Fonds F. Silvestri à Naples.

Le Dr FERRIÈRE a été bibliothécaire de la Société entomologique suisse alors qu'il était à Berne et président de la Société entomologique de Genève en 1953 et 1954.

Claude Besuchet

SOUVENIR D'UNE COURSE RÉUSSIE.

DEUX JOURS DANS LE JURA VAUDOIS: LES PRALETS S/BASSINS

Samedi 3 et dimanche 4 juillet 1971

Par un temps splendide, ni trop chaud, ni trop froid, après une semaine variable: pluie et froid au début, beau depuis jeudi, six participants avec deux autos se retrouvaient à Bassins: trois de Genève (MM. W. KUCHE-MANN, CL. MAGNÉNAT et J. WÜEST) et trois de Bâle (MM. E. de BROS, PH. GAUTIER et H. ZIEGLER) pour monter sous la conduite du chef de cours soussigné au

Terrain de chasse 1 (voir Feuille 1241 Marchairuz de la Carte nationale au 1: 25.000): Entre Les Pralets (1271 m alt.) et La Grande Enne (1296 m alt.), au pied Sud-Est de la crête Mont-Pelé - Mont Sala (1510 m alt.), en bordure d'une clairière non pâturée (buissons), qui sera également le terrain de la chasse à la lampe.

Chasse de 11.00 h à 14.00 h, avec pique-nique sur place

Espèces notées (E. de B.):

Argyroploce scoriana GN.	Xanthorhoe montanata D. & S.
Hepialus humuli L.	Spargania luctuata D. & S. (lugubrata STGR.)
Pyrgus serratulae RBR.	
Clossiana euphrosyne L.	Rheumaptera subhastata NOLCK
Eumedonia eumedon ESP. (chiron	Perizoma affinitata STPH.
	ROTT.) Cabera exanthemata SCOP.
Xanthorhoe designata HFN.	Parasemia plantaginis L.
" spadicearia D. & S.	

Terrain de chasse 2: Au Sud et en-dessous de Mondion (1270 m alt.) Pente Sud, fleurie, ensoleillée, rocailleuse, en clairière (Terrain à P. apollo L. en août 1970).

Chasse de 14.30 h à 15.15 h

Pas de Parnassius apollo L. ! Aricia agestis D. & S.
Spialia sertorius HOFFMS. (sao HB.) Eumedonia eumedon ESP. nombreux
Pyrgus serratulae RBR.

Terrain de chasse 3: Au SO des Platets s/Bassins, le long du Chemin Magnin, alt. env. 830 m. Deux clairières fleuries en-dessus et en-dessous du chemin (clairière inférieure: pâturage).

Chasse de 15.45 h à 17.30 h

Zygaena transalpina ESP.	Lopinga achine SCOP.
Pieris napi L.	Eumedonia eumedon ESP.
Anthocharis cardamines L. ♂	Cyaniris semiargus ROTT.
Brenthis ino ROTT.	Malacosoma castrensis L. ♀
Clossiana euphrosyne L.	Odezia atrata L.

Après dîner à La Couronne à Bassins, les trois Genevois rentrent chez eux et les trois Bâlois remontent en auto au terrain de chasse 1 pour y installer leurs tentes pour la nuit, et les tubes superactiniques pour la chasse à la lampe (moteur Honda). Alt. 1280 m, orientation vers le Nord (pentes

abruptes du Mont-Pelé). Nuit sans lune jusque vers 23.00 h, température fraîche (froide à minuit), sans vent.

Chasse à la lampe (de 21.30 h à 24.00 h

<i>Lasiocampa quercus</i> L. 2 ♀	<i>Ochropleura plecta</i> L.
<i>Xanthorhoe incursata</i> HB.	<i>Peridroma saucia</i> HB.
" <i>montanata</i> D. & S.	<i>Diarsia mendica</i> F. (≠ <i>primulae</i> ESP.)
<i>Nebula nebulata</i> TR.	<i>Hada nana</i> HUFN. (≠ <i>Mam. dentina</i> D. & S.)
<i>Ecliptopera silaceata</i> D. & S.	<i>Heliophobus reticulata</i> GOEZE
<i>Chloroclysta truncata</i> HUFN.	<i>Mamestra pisi</i> L.
<i>Thera variata</i> D. & S.	" <i>biren</i> GOEZE (≠ <i>glaucia</i> HB.)
<i>Spargania luctuata</i> D. & S. (≠ <i>lugubrata</i> STGR.)	<i>Hadena rivularis</i> F. (≠ <i>cucubali</i> D. & S.)
<i>Euphyia biangulata</i> HW. (≠ <i>piscata</i> HB.)	<i>Mythimna comma</i> L.
<i>Aplocera praeformata</i> HB.	<i>Blepharita adusta</i> ESP.
<i>Odontopera bidentata</i> CL.	<i>Colocasia coryli</i> L.
<i>Cabera pusaria</i> L.	et f. <i>avellanae</i> HOENE
<i>Catastia sordarius</i> THNBG.	<i>Hyppa rectilinea</i> ESP.
" <i>mendicaria</i> HS.	<i>Apamea illyria</i> FRR.
<i>Furcula furcula</i> CL.	<i>Euchalcia variabilis</i> PILL. & MITT.
	<i>Pterostoma palpina</i> CL.

Terrain de chasse 4 : Mont Pelé, sommet NE (1515 m alt.), avec ses pentes SE rocheuses et boisées, par temps très beau et très chaud, sans vent, après une nuit courte et mauvaise sous tente !

Chasse de 11.15 h à 14.00 h dim. 4.7.71, après une très rude montée.

<i>Epichnopteryx plumella</i> D. & S. (pulla ESP.) dét. HAETTENSCHWILER	
<i>Spialia sertorius</i> HOFFMS.	<i>Erebia medusa</i> D. & S.
<i>Pyrgus alveus</i> HB.	" <i>meolans</i> de Pr. (= <i>stygne</i> O.) ♂ ♀
<i>Papilio machaon</i> L. nombreux au	
sommet	<i>Cupido minimus</i> FUESSL.
<i>Pieris bryoniae</i> HB. ♂ ♀ nombreux	<i>Cyaniris semiargus</i> ROTT. ♂
<i>Aglais urticae</i> L.	<i>Xanthorhoe spadicearia</i> D. & S.
<i>Hamearis lucina</i> L.	

Vers 15.00 h, redescende des trois Bâlois au camp, et en auto à Bassins, où la course prend fin autour d'une bonne bouteille de La Côte, pour fêter ces deux belles journées et le succès de cette excursion de la Société Entomologique de Genève.

E. de Bros

NB Nomenclature et systématique selon la nouvelle "Liste systématique et synonymique des Lépidoptères de France, Belgique et Corse" de PATRICE LERAUT, Paris 1980.