

## BULLETIN MENSUEL

DE LA

## SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

FONDÉE EN 1822

RECONNUE D'UTILITÉ PUBLIQUE PAR DÉCRET DU 9 AOÛT 1937

des SOCIÉTÉS BOTANIQUE DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON  
REUNIES

et de leurs GROUPES RÉGIONAUX : ROANNE, BOURGOIN, VALENCE, etc.

Secrétaire général : M. J. FIASSON, 48, rue Tête-d'Or, Lyon 6<sup>e</sup>.Trésorier : M. A. PONCHON, 30, rue Malesherbes, Lyon 6<sup>e</sup>.SIEGE SOCIAL A LYON : 33, rue Bossuet, 6<sup>me</sup> (Immeuble Municipal)

ABONNEMENT ANNUEL C. C. P. Lyon 101-98	France et Colonies Françaises .....	400 francs
	Etranger .....	600 —

## PARTIE ADMINISTRATIVE

## PAGES D'INITIATION AUX SCIENCES NATURELLES

*L'abondance des matières et les exigences de la mise en pages nous obligent à reporter nos pages d'initiation. Nous nous en excusons et rappelons que toutes collaborations sont acceptées, pour ce supplément, sous les seules réserves d'articles courts et d'intérêt général, écrits dans l'esprit qui a été indiqué à l'origine.*

## AVIS DU TRÉSORIER

Voici notre quatrième bulletin de 1951. Que MM. les Sociétaires n'ayant pas réglé leur cotisation à sa réception le fasse sans retard (C. C. postal Lyon 101-98) pour éviter d'onéreux frais de recouvrement. D'avance, le Trésorier les remercie.

## ORDRES DU JOUR

CONSEIL D'ADMINISTRATION : Mardi 10 Avril, à 20 h. 15

Admission de :

Mlle Jacqueline CROISSANT, 37, rue Coignet, Lyon, parrains Mlle Thovert et M. Bovet. — M. Raymond ENAY, 12, rue de la Paix, Bourgoin (Isère), parrains Mlle Thovert et M. Bovet. — M. J. GARNIER, 11, avenue de Romans, Valence, parrains M. le Dr Balazuc et M. Coquillat. — M. J.-Claude GUINAND, 14, rue de la Platière, Lyon, parrains MM. Lalive et Pouchet. — M. Daniel MASSON, 38, rue Chalopin, Lyon, parrains MM. Lalive et Pouchet. — M. DUVERGER Claude-Marie, 5, rue des Aqueducs, Roanne, parrains M. Dieudonné et Mlle Pascal. — Mlle TÊTE Régina, Professeur au Lycée de Jeunes Filles, 44, rue Brison, Roanne (Loire), parrains M. Larue et Mlle Collon. — M. ESCOLIER, Banque de France, rue Jean-Jaurès, Roanne (Loire), parrains MM. Péchaud et Dieudonné. — Mme Anna

**Henri TESTOUT**  
**Entomologiste (1884-1950)**



Enlevé trop tôt à ses amis et à sa chère Société Linnéenne de Lyon, notre collègue Henri TESTOUT n'est plus. Subitement, le 14 novembre dernier, en pleine rue, à quelques mètres de son domicile, il tombait au cours d'une crise cardiaque, frappé, cette fois pour ne plus se relever, par la maladie dont il souffrait depuis longtemps. Déjà, funeste présage, trois semaines auparavant, une voiture l'avait renversé et assez sérieusement contusionné.

Henri Testout est né à Lyon, le 16 décembre 1884. Ses parents tenaient déjà commerce au 107 de la rue Moncey où il était domicilié. Il ne quitta donc jamais la maison familiale. De bonne heure, il manifesta des goûts marqués pour le dessin et la photographie, dons qui s'affirmèrent par la suite. Ce n'est que vers la trentaine qu'il fut attiré par les Sciences Naturelles. Disposant du revenu de quelques immeubles, il n'eut jamais besoin d'exercer une activité professionnelle régulière. Bénéficiant ainsi de plus de loisirs que la plupart des amateurs de notre époque, il sut les utiliser au mieux, et en dehors de l'entomologie son érudition s'étendit à de multiples domaines. Il s'intéressa toujours aux Beaux-Arts, et dans sa jeunesse s'essaya même à la peinture et au dessin, au temps où il fréquentait certains artistes et littérateurs lyonnais. Mélomane, amateur d'opéra et de grande musique, il n'hésitait pas à se déplacer au loin pour entendre des concerts de choix. Il a d'ailleurs réuni une importante série de disques et des enregistrements rares. Très éclectique, il aimait à collectionner une foule de curiosités de tous genres : meubles anciens, objets d'art, coqs de montres, timbres-poste, minéraux, etc. Du fait de ces nombreuses activités, sa bibliothèque, on le conçoit, est fort riche en ouvrages anciens comme en modernes.

Il fit profiter de ses talents d'artiste et de photographe certaines personnalités lyonnaises et institutions officielles ; il fut le photographe attitré du Muséum de Lyon, de la Bibliothèque de la Ville, de l'Ecole de Tissage, de la Condition des Soies. Un des premiers adeptes de la photographie en couleurs, il avait acquis une grande expérience du procédé autochrome. Dans tous ces travaux de reproduction de documents, pièces de collection, livres anciens, gravures, manuscrits, il apportait un soin méticuleux et une patience inlassable, n'hésitant pas à recommencer autant de fois qu'il était nécessaire jusqu'au résultat parfait. Tout ceux qui utilisèrent ses services savent qu'ils ne le remplaceront pas.

Avec autant de maîtrise, il illustra quantité de publications entomologiques. Son premier travail dans cette catégorie fut sans doute l'exécution de plusieurs planches accompagnant l'ouvrage d'ANDRÉ et LUCAS : « Lépidoptères de la faune franco-rhénane » paru comme supplément à *Miscellanea Entomologica*. Il contribua à la mise au point des planches de la Faune des Buprestides de France, de L. SCHAEFFER. Il illustra également ses publications de ses propres photo-

graphies, notamment reproductions de genitalia, dans la préparation et le montage desquels il excellait grâce à une technique personnelle, ce qui lui permit de collaborer étroitement avec nos meilleurs spécialistes.

Sans conteste, c'est à l'entomologie sous toutes ses formes qu'il se consacrait le plus volontiers. Son esprit méthodique et sa rigueur scientifique nous valurent une suite d'études remarquables qui font toujours autorité, en particulier sur les Attaciens et les *Parnassius*. Contrairement à ce qu'on pourrait croire, il ne semble pas qu'il se soit occupé des *Erebia* avant d'être chargé, selon le vœu exprimé par le Dr RIEL, de l'achèvement de la révision du Catalogue des espèces françaises de ce genre. Tâche considérable en vérité, car le Dr Riel n'avait laissé aucune note. Il lui fallut étudier l'important ouvrage en anglais de WARREN et ses nombreuses figures, puis examiner d'innombrables spécimens appartenant à toutes les collections qu'il put atteindre. Il fut ainsi amené à préparer encore des genitalia, et des mises au point précises en résultèrent. Tous les Lépidoptéristes lui sauront gré d'avoir mené à bien ce travail pour lequel il n'était cependant point particulièrement préparé. Ces études supplémentaires, les difficultés de la vie en ces années troublées, et aussi une diminution de son activité, conséquence du mal dont il souffrait, lui avaient imposé de négliger un peu les autres groupes qu'il affectionnait et plusieurs notes sont restées à l'état d'ébauche.

Il collectionnait surtout les Lépidoptères, et avait acquis partie des collections CHOBAUT et SAMSON. Dans son laboratoire, des centaines de cartons renferment de magnifiques exemplaires de Saturnioides exotiques, son groupe favori, des *Parnassius*, des *Erebia*, etc. Les Coléoptères le passionnèrent aussi, et il rassembla une riche collection de paléarctiques et d'exotiques (Cerambycides, Buprestides), ajoutant sans cesse à l'ancien fonds de la collection SKIBISKI dont il s'était rendu acquéreur. Sa préférence allait toutefois aux cavernicoles, insectes qu'il chassa activement dans de nombreuses grottes. Ces multiples connaissances furent mises à profit par notre collègue entomologiste, M. Claudius CÔTE, pour lequel il prépara et classa d'immenses matériaux, dont des lots importants font actuellement partie des collections du Muséum de Lyon. Ajoutons qu'il tenait avant cette dernière guerre un cabinet d'histoire naturelle : livres, accessoires, insectes, qu'il abandonna peu à peu.

Excellent chasseur, il a exploré la plupart des localités des Alpes renommées pour leur richesse en Lépidoptères et Coléoptères : Le Lautaret, La Bessée, le Vercors et ses grottes, etc. C'est au cours d'une chasse de nuit à la lanterne dans le Vercors qu'il fut interpellé par les gendarmes qui avaient été alertés d'urgence par les braves paysans des environs, intrigués à juste titre par le manège étrange et par conséquent suspect de notre collègue. Avant 1939, il suivait assez régulièrement les excursions de la Linnéenne. Il participa notamment à la mémorable sortie en Oisans de 1937, où se place l'épisode de son passage mouvementé d'un névé d'avalanche, fort incliné, qui avait obstrué le sentier, passage agrémenté de glissades causées par l'insuffisance de ses chaussures de ville. Il participa également à plusieurs congrès d'études : Congrès de Madrid en 1935, et Congrès de la Société Entomologique de France, à Lyon (1931), et Avignon (1936). Il était en relations suivies avec les lépidoptéristes français et étrangers les plus en vue : M. BOURSIN, de Paris, M. le Dr CLEU d'Aubenas, notre savant collègue lyonnais R. MOUTERDE et bien d'autres : MM. BOUVIER, LHOMME, OBERTHÜR, MARIN, VIETTE, DE LESSE, ROUGEOT, etc. Toutes ces relations lui permirent d'amener à notre Société de nombreux adhérents, qui furent ou qui demeurèrent pour notre Bulletin de précieux collaborateurs.

C'était un de nos plus anciens membres : il faisait partie de la Linnéenne depuis 1920. Outre ses communications, il se plaisait à animer les séances par de belles présentations de Lépidoptères exotiques. Son autorité lui valut d'être élevé à la Présidence en 1941 ; puis il dirigea la section entomologique en 1942 et 1943, et jusqu'à son décès fit partie du Conseil d'administration. En collaboration avec MM. JOSSERAND et GUILLEMOZ et Mlle FRÈREJEAN, il s'occupa de la délicate liquidation du legs RIEL.

Sa forte personnalité et son caractère original n'empêchaient pas une grande serviabilité ; il se montrait toujours très complaisant pour les jeunes collègues qui venaient le consulter. Lyonnais typique, il était réservé et discret ; au surplus modeste et peu ambitieux. Sa curiosité naturelle, sans cesse en éveil, le poussait à s'intéresser aux sujets les plus variés, pourvu qu'ils fussent motif à recherches, et il se passionnait dès qu'il entrevoyait une mise au point à faire, une conclusion à mettre en lumière. Sa sérénité, sa simplicité souriante

ont marqué une longue période de la vie de notre Société. Pénétré d'une philosophie bienveillante, mais profonde, qui se reflétait dans une démarche égale et calme, dans une élocution mesurée, Henri TESTOUT prend place à côté des RIEL, des BONNAMOUR, parmi les meilleurs amateurs-naturalistes de ce demi-siècle.

Il a publié, presque toujours dans le Bulletin ou les Annales de notre Société, toute une série de notes et études entomologiques, dont on trouvera l'énumération plus loin, complétée par la liste des noms nouveaux dont la science lui est redevable. Cette documentation a été établie avec l'aide de M. le Dr ROMAN.

Ses importants travaux sur les Attaciens furent récompensés par la Société Entomologique de France — dont il était membre depuis 1932 —, qui lui attribua le prix CONSTANT en 1941. L'étude variétiste sur *Rosalia alpina* lui avait valu les Palmes Académiques en 1935. Outre les travaux cités, il collabora au Catalogue des Lépidoptères de France de LHOMME, ainsi qu'au Catalogue des Lépidoptères de la région lyonnaise que termine actuellement notre collègue R. MOUTERDE. Et il laisse inachevée une contribution au catalogue des Lépidoptères paléarctiques destinés à être publiée par la Société Entomologique de Vienne (Autriche), où il aurait rédigé les Saturnides. Espérons que le manuscrit trouvera un continuateur et puisse voir le jour; nous n'avons toutefois pu recueillir aucun renseignement précis à ce sujet.

Notre regretté collègue a légué tout son avoir à la compagnie de sa vie. Dans l'intérêt de la science, il faut souhaiter que ne soient pas dispersés les matériaux qu'il a patiemment accumulés et qui contiennent beaucoup de types et des espèces rarissimes ou recherchées.

Nous qui l'avons bien connu, qui l'avons estimé à sa grande valeur, qui l'avons entouré d'une sympathie qu'un commun amour des Sciences naturelles avait fait naître, nous savons la perte immense que sa disparition cause à notre Société et à la Science. Que l'image de notre grand ami Henri TESTOUT se conserve vivante dans le souvenir de tous les Linnéens comme de tous les naturalistes, et que son exemple demeure toujours, tel un repère, sur la route de nos activités scientifiques.

L. SCHAEFER, M. TERREAUX et M. COQUILLAT.

## Travaux publiés par H. TESTOUT

### A. — ETUDES LEPIDOPTEROLOGIQUES

[I]. Description d'une nouvelle forme de *Plusia*. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 1<sup>re</sup> année, n° 6, juin 1932, pp. 91-92 (2 figures phot.).

[II]. Note sur un exemplaire aberrant de *Parnassius apollo* L. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 4<sup>me</sup> année, n° 8, oct. 1935, pp. 127-128 (1 figure phot.).

[III]. Description d'une nouvelle forme française de Géomètre (Lépidopt.). — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 5<sup>me</sup> année, n° 6, juin 1936, pp. 95-97 (2 figures fotogr.).

Complément à la description d'une nouvelle forme française de Géomètre (Lépidopt.). — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 5<sup>me</sup> année, n° 9, nov. 1936, p. 140.

[IV]. Les types de Lépidoptères décrits par DONZEL et MILLIÈRE et figurant dans la collection DONZEL à la Société Linnéenne de Lyon. — *Ann. Soc. Linn. Lyon*, nouv. série, t. 80, 1936, pp. 45-75 (paru en 1937) (2 planches fotogr.).

V. Notes sur les formes de *Papilio dardanus* Brown, du Gabon français. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 8<sup>me</sup> année, n° 1, janv. 1939, pp. 12-13.

VI. Nouvelles formes françaises de Géomètres. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 8<sup>me</sup> année, n° 9, nov. 1939, p. 220.

VII. Contribution à la connaissance des *Parnassius* Latreille (II); I, Les races françaises de *Parnassius apollo* Linné; II, Description d'une nouvelle forme de *Parnassius apollo* Linné du Vercors; III, Valeur systématique de la forme *provincialis* Kheil. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 11<sup>me</sup> année, nos 9 et 10, nov. déc. 1942, pp. 133-137, 150-155, 12<sup>me</sup> an., n° 1 janv. 1943, pp. 6 à 15 (1 carte, 2 planches phot.).

VIII. Description de deux nouvelles espèces de Lymantriidae des Iles Salomon (Océanie). — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 14<sup>me</sup> année, n° 2, févr. 1945, pp. 24-27 (une planche fotogr.).

VIII (sic). Révision du Catalogue des espèces françaises du genre *Erebia* (Lépidopt. Satyridae) (suite du mémoire du Dr Philibert RIEL). — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 14<sup>me</sup> année, n° 10, déc. 1945, pp. 197-202.

IX. id., 2<sup>me</sup> partie. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 15<sup>me</sup> année, nos 6 et 7, juin et sept. 1946, pp. 73-76, 81-85.

X *id.*, 3<sup>me</sup> partie. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 15<sup>me</sup> année, nos 8 et 9, oct. et nov. 1946, pp. 101-104, 108-114.

XI *id.*, 4<sup>me</sup> partie. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 16<sup>me</sup> année, nos 4, 5, avril, mai 1947, pp. 67-71, 83-86.

XII. Contribution à la connaissance des *Parnassius* Latreille (3<sup>me</sup> partie).  
IV. Nouvelle race de *Parnassius apollo* L. dans les Alpes françaises; V. Nouvelle forme individuelle de la s. sp. *debilis* Fruhst. dans la Savoie; VI. sur la race *Wiskotti* Oberthür. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 16<sup>me</sup> année, n° 8, oct. 1947, pp. 170-173.

XIII. — Révision du Catalogue des espèces françaises du genre *Erebia* (Lépid. Satyridae), 5<sup>me</sup> partie. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 16<sup>me</sup> année, n° 10, décembre 1947, pp. 202-206.

XIV *id.*, 6<sup>me</sup> partie. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 17<sup>me</sup> année, n° 6, juin 1948, pp. 90-98.

XV *id.*, 7<sup>me</sup> partie. Addenda. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 17<sup>me</sup> année, n° 7, sept. 1948, pp. 116-122.

XVI *id.*, 8<sup>me</sup> partie. Classification et Catalogue. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 17<sup>me</sup> année, n° 8, oct. 1948, pp. 147-154.

XVII (Note postume). Contribution à l'étude des *Parnassius*. *Parnassius apollo* dans la Creuse. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 20<sup>me</sup> année, n° 4, avril 1951, p. 97.

#### B. — CONTRIBUTIONS A L'ETUDE DES LEPIDOPTERES SATURNIOIDES

[I]. Description d'un nouveau Saturnioïde de l'Afrique équatoriale (Lépidopt. Hétéroc.). — *Ann. Soc. Linn. Lyon*, nouv. série, t. 78, 1934, pp. 157-159 (paru en 1935) (une planche phot.).

[II]. A. Description d'une forme d'*Actias* de l'Indochine Française; B. Nouvelles descriptions de *Drepanoptera* de l'Afrique équatoriale. — *Ann. Soc. Linn. Lyon*, nouv. sér. t. 79, 1935, pp. 39-51 (paru en 1936) (3 planches fotogr.).

III. Description d'une nouvelle espèce de *Drepanoptera* de l'Afrique équatoriale. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 7<sup>me</sup> année, n° 4, avril 1938, pp. 106-109 (3 figures fotogr.).

IV. Note sur les Attaciens africains. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 7<sup>me</sup> année, n° 6, juin 1938, pp. 170-173 (3 figures fotogr.).

V. *Graellsia isabellae* Graëlls, d'Espagne et sa forme française *galliaegloria* Oberthür, commentaire historique et biologique. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 7<sup>me</sup> année, nos 9 et 10, nov. et déc. 1938, pp. 257-266 et 281-283 (1 carte).

VI. *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 8<sup>me</sup> année, n° 10, déc. 1939, pp. 232-233.

[VII]. Notes sur *Graellsia isabellae* Graëlls d'Espagne et sur sa forme française *galliaegloria* Oberth. — 6<sup>me</sup> Congreso int. Entomol., Madrid, 1935, Travaux, pp. 295-304, paru en 1940 (avec une carte).

VIII. Révision des Saturnioïdes macroures (Actiens de Sonthonnax). — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 9<sup>me</sup> année, n° 6, juin 1940, pp. 82-91 (3 figures fotogr.).

IX. Sur les *Eustera* de la collection CLERC et description d'une forme nouvelle. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 10<sup>me</sup> année, n° 1, janv. 1941, pp. 12-13.

X. Révision des Saturnioïdes macroures (Actiens de Sonthonnax). 2. Complément à la biologie d'*Argema Mitrei* Guérin-Méneville. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 10<sup>me</sup> année, n° 6, juin 1941, pp. 86-89 (3 figures dessinées).

XI *id.* 3. Morphologie et systématique des genres. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 10<sup>me</sup> année, nos 8, 9 et 10, oct., nov. et déc. 1941, pp. 121-124, 135-140, 150-153 (2 planches dessinées).

XII *id.* 4. Description d'une nouvelle espèce d'*Argema* de la Malaisie. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 11<sup>me</sup> année, n° 6, juin 1942, pp. 89-92 (1 planche fotogr.).

XIII *id.* 5. Classification générale. 6. Description des Actiens orientaux. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 13<sup>me</sup> année, n° 10, déc. 1944, pp. 141-150, 14<sup>me</sup> année, n° 1, p. 1-11 (2 planches dessinées, 1 planche fotogr.).

XIV *id.* 6. Description des Actiens orientaux (suite). — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 15<sup>me</sup> année, n° 5, mai 1946, pp. 41-46 (une figure dessinée).

XV *id.* (*Graellsia isabellae* Graëlls). — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 16<sup>me</sup> année, n° 6, juin 1947, pp. 99-116 (avec 1 planche fotogr. et une carte).

XVI. Description de nouveaux *Drepanoptera* africains et révision du groupe d'*Antinorii* Oberth. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 17<sup>me</sup> an., n° 10, déc. 1948, pp. 189-191.

#### C. — NOTES DIVERSES

Compte-rendu des Fêtes du Centenaire de la Société Entomologique de France et du V<sup>me</sup> Congrès International d'Entomologie. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 1<sup>re</sup> année, n° 9, nov. 1932, pp. 131-134.

A propos de *Lobobunaea pheax*. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 2<sup>me</sup> année, n° 2, févr. 1933, p. 28.

Etude sur le genre *Rosalia* et les formes de *Rosalia alpina*. — *Ann. Soc. Linn. Lyon*, nouv. série, t. 78, 1934, pp. 123-156 (paru en 1935) (3 planches, 2 dessinées, une phot.). [Études coléoptérologiques, I].

Note sur quelques procédés nouveaux pour la préparation des Coléoptères. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 4<sup>me</sup> année, nos 4 et 5, avril et mai 1935, pp. 64-65, 76-77. [Technique entomologique, I].

Note sur les Coléoptères aquatiques recueillis par M. GAILLARD dans la région de Chénelette (Rhône). — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 5<sup>me</sup> année, n° 8, oct 1936, pp. 123-124. [Études coléoptérologiques, II].

Sur la faune des Lépidoptères des hautes régions du massif himalayen. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 8<sup>me</sup> année, n° 3, mars 1939, pp. 59-60.

Technique entomologique (II). Procédés pour la conservation des collections d'insectes. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 8<sup>me</sup> année, n° 4, avril 1939, pp. 103-110.

Technique entomologique (III). Nouveaux procédés pour la conservation des collections d'insectes. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 8<sup>me</sup> année, n° 6, juin 1939, pp. 158-161.

Sur les formes orientales du genre *Rosalia* avec un aperçu des *Eurybatus* de l'Inde. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 8<sup>me</sup> année, n° 6, juin 1939, pp. 145-146

Études coléoptérologiques (III). Variations de *Rosalia alpina* L. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 8<sup>me</sup> année, n° 8, oct. 1939, pp. 209-210 (5 figures dessinées).

Présentation de Coléoptères cavernicoles du Vercors. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 9<sup>me</sup> année, n° 1, janv. 1940.

Subdivisions de l'espèce dans les classifications entomologiques actuelles. — *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 10<sup>me</sup> année, n° 5, p. 67.

#### Noms nouveaux créés par H. TESTOUT

*Phytometra aemula* Schiff. ab. *altaretensis* nov., 1932, p. 91-92 (Lép. Hadenidae).

*Rosalia alpina* L. ab. *Lacoi* nov., 1934, p. 131 (Col. Cerambycidae).

*Rosalia alpina* L. ab. *Rieli* nov., 1934, p. 136 (Col. Cerambycidae).

*Rosalia alpina* L. ab. *quinquemaculata* nov., 1934, p. 140 (Col. Cerambycidae).

*Rosalia alpina* L. ab. *separata* nov., 1934, p. 141 (Col. Cerambycidae).

*Drepanoptera Cotei* nova, 1934, pp. 157-159 (Lép. Attacidae).

*Actias laotiana* nova, 1935, pp. 39-40 (Lép. Attacidae).

*Drepanoptera Bouvieri* nova., 1935, pp. 40-43 (Lép. Attacidae).

*Drepanoptera aequatorialis* nova, 1935, pp. 43-45 (Lép. Attacidae).

*Drepanoptera gabonensis* nova, 1935, pp. 45-46 (Lép. Attacidae).

*Drepanoptera Le Cerfi* nova, 1935, pp. 46-49 (Lép. Attacidae).

*Drepanoptera Boursini* nova, 1935, pp. 50-51 (Lép. Attacidae).

*Colotois (Himera) pennaria* (L.) ab. *Chobauti* nov., 1936, pp. 95-97 (Lép. Geometridae).

*Drepanoptera nubilosa* n. sp., 1938, pp. 106-109 (Lép. Attacidae).

*Rosalia alpina* L. ab. *conjuncta* nov., 1939, p. 209-210 (Col. Cerambycidae).

*Rosalia alpina* L. ssp. *syriaca* Pic ab. *multiconjuncta* nova, 1939, p. 210 (Col. Cerambycidae).

*Anaitis plagiata* L. ab. *bifasciata* nova, 1939, pp. 220 (Lép. Geometridae).

*Boarmia occitanaria* Dup. ab. *Marini* nova, 1939, p. 220 (Lép. Geometridae).

*Heliconisa Pagenstecheri* Geyer ab. *immaculata* nova, 1939, p. 232 (Lép. Attacidae)

*Eustera brachyura* Drury f. ind. *uniocellata* f. nov., 1941, p. 13 (Lép. Attacidae).

SATURNINI nom. nov. (type *Saturnia* Schrank), sous-tribu nouvelle d'ATTACIDAE.

ACTINI nom. nov. (type *Actias* Leach), sous-tribu nouvelle d'ATTACIDAE.

PSEUDAPHELINI nom. nov. (type *Pseudaphelia* Kirby), sous-tribu nouvelle d'ATTACIDAE.

EUSTERINI nom. nov. (type *Eustera* Duncan), sous-tribu nouvelle d'ATTACIDAE.

Ces quatre noms publiés dans le mémoire de 1941, p. 151.

ATTACOIDEA nom. nov. pour la superfamille SATURNIOIDEA Draudt.

PHALAEINIDAE nom. nov. pour la famille ATTACIDAE Dup.

PHALAEINIDAE nom. emend. pour la superfamille ATTACOIDEA Testout.

Ces trois noms publiés dans le mémoire de 1941, p. 153.

*Argema Rieli* nov. sp., 1942, pp. 89-92 (Lép. Attacidae).

*Parnassius apollo* L. ssp. *vercorcius* nova, 1943, pp. 6-13 (Lép. Papilionidae)

*Parnassius apollo* L. ssp. *australis* nova, 1943, pp. 13-14 (Lép. Papilionidae).

- Sonthonnaxia ignescens* Moore f. ind. *Cotei* nov., 1945, p. 11 (Lép. Attacidae).  
*Lymantria salomonensis* nov. sp., 1945, pp. 24-26 (Lép. Lymantriidae).  
*Lymantria marginemaculata* nov. sp., 1945, pp. 26-27 (Lép. Lymantriidae).  
*Erebia gorge* Hb. ssp. *Ramondi* Oberth. f. ind. *triocellata* nov., 1945, p. 202 (Lép. Satyridae).  
*Erebia mnestra* Hb. f. ind. *Warreni* nov., 1946, p. 82 (Lép. Satyridae).  
*Erebia tyndarus* Esp. ssp. *maritima* nov., 1946, p. 111-112 (Lép. Satyridae).  
*Parnassius apollo* L. ssp. *anneciensis* nova, 1947, p. 171-172 (Lép. Papilionidae).  
*Parnassius apollo* L. ssp. *debilis* Fruhst. f. ind. *juncta* nova, 1947, p. 172-173 (Lép. Papilionidae).  
*Erebia meolans* Prun. ssp. *stygne* Ochs. forma *Rieli* nova, 1948, p. 93-94 (Lép. Satyridae).  
*Drepanoptera vacunoides* n. sp., 1948, p. 189 (Lép. Attacidae).  
*Drepanoptera ugandensis* n. sp., 1948, p. 191 (Lép. Attacidae).

## PARTIE SCIENTIFIQUE

### CONTRIBUTION A L'ETUDE DU PEUPLEMENT DE L'YZERON DU GRAND MOULIN A FRANCHEVILLE 1

par Mlle C. JOLIET.

#### SOMMAIRE.

##### Introduction.

##### I. — Conditions de vie offertes à la faune.

1. — Régime de l'Yzeron.
2. — L'eau libre et ses qualités.
3. — Les fonds.
4. — L'environnement végétal.

##### II. — La faune de l'Yzeron.

1. — Liste des animaux récoltés.
2. — Les éléments stables de la faune.
3. — Les éléments temporaires de la faune. Variations saisonnières de la population.
4. — Le repeuplement de l'Yzeron après la sécheresse.
5. — Les groupements animaux en rapport avec les habitats.

##### Conclusion.

#### Introduction

L'Yzeron, petit affluent de la rive droite du Rhône, prend naissance dans une prairie, près d'un tournant de la route nationale n° 89 de Lyon à Bordeaux dit « tournant des Sables », à 761 m d'altitude (PERREY, 1853). Il serpente à travers les prés jusqu'au village d'Yzeron puis dévale les pentes des Monts du Lyonnais, passant de 757 m à 491 m aux Adraits, distants seulement de 2 km. Des Adraits à Francheville, l'Yzeron parcourt 15 km ; il descend de 305 m. Le ruisseau se jette dans le Rhône à Oullins (167 m.), après un parcours total de 26,700 km. Le lit de l'Yzeron a une pente très variée qui atteint 19,4 % juste après le village d'Yzeron, alors qu'elle est de 0,4 % seulement dans le cours inférieur ; la pente moyenne est de 2 %.

Nous avons étudié la faune de l'Yzeron dans une portion qui s'étend sur près de 2 km. dans le ravin de Bel-Air, de la ferme du Grand-Moulin à Francheville (carte au 20.000<sup>e</sup>, feuille de Lyon, 5). Dans cette région la

1. D'après le Diplôme d'Etudes Supérieures de Sciences Naturelles présenté devant la Faculté des Sciences de Lyon, le 11 Décembre 1950.