

mandibules, robustes, sont ferrugineuses et teintées de brun foncé à leur extrémité. Les yeux, d'un noir brillant, granuleux, se présentent de chaque côté sous la forme d'une tache ovale. Les antennes, d'un brun foncé, sont finement annelées de testacé. Le prothorax, brun, est teinté de ferrugineux dans son milieu, où l'on aperçoit un petit sillon longitudinal; il est légèrement rétréci à sa partie antérieure, qui montre un sillon transversal assez profondément marqué; le mésothorax et le métathorax sont lisses et d'un brun plus ou moins roussâtre. L'abdomen, brun, est légèrement teinté de ferrugineux dans son milieu; il est lisse et les segments sont marqués de chaque côté d'une impression latérale assez profonde; il est à remarquer aussi que le dernier segment, trianguliforme, offre en dessus une petite fossette longitudinale. Les appendices abdominaux sont d'un brun roussâtre, annelés de testacé et couverts de poils allongés de même couleur. Les pattes, robustes, sont brunes, annelées de testacé, avec les tarsi de cette couleur, à l'exception cependant du premier article de ceux des pattes de la première paire, qui est dilaté, sillonné et ferrugineux à son côté interne. Tout le corps, en dessous, est d'un brun plus ou moins teinté de roux.

Une remarque extrêmement curieuse, c'est que l'insecte parfait, que j'ai observé aussi sur le vivant, possède la faculté de filer comme sa larve; en effet, ayant placé isolément un individu ailé dans un tube avec de fines bandelettes de papier, ce Névroptère, après un séjour plus ou moins prolongé dans ces conditions, s'est tissé un fourreau de soie blanche, ouvert aux deux extrémités, à mailles très lâches et dans lequel il se retire. Je ne pense pas qu'un fait semblable ait été jusqu'à présent signalé parmi les insectes ayant subi leur dernière métamorphose.

M. G.-A. Poujade ajoute que c'est à la base des feuilles de *Cycas* qu'il a trouvé larves, nymphes et insectes parfaits de l'*Embia Latreillei*, protégés par leurs fourreaux de soie, dans lesquels ils circulent rapidement, aussi bien en avant qu'en arrière, dès qu'on les inquiète.

— M. E. Desmarest communique l'observation suivante :

Le journal *La Sarthe* donne, dans l'un de ses derniers numéros, la note qui suit :

« L'usine de Varenne (commune d'Aubigné) a été assiégée pendant trois nuits par une véritable armée de petits papillons.

« L'avant-garde est arrivée dans la soirée du 23 août, et a envahi toutes les rues du village.

« Autour de l'usine, qui était en pleine activité et dont toutes les fenêtres laissaient passer des flots de lumière, les insectes se comptaient par milliers. Au matin ils ont disparu, laissant de nombreux cadavres sur le terrain.

« Le 24 et le 25, dans la soirée et pendant la nuit, les papillons sont revenus.

« Pendant ces trois jours, il a été impossible d'ouvrir les fenêtres dans le village dès que les lumières étaient allumées.

« Plusieurs habitants s'amusaient à placer des lampes dans les rues. Elles disparaissaient bientôt au milieu de véritables nuées d'insectes.

« Le lendemain matin, on ramassait les cadavres et on en emplissait des boisseaux. »

Pensant qu'il ne pouvait être question de l'apparition de Lépidoptères, mais bien de celle de certains Névroptères, j'ai désiré cependant en avoir la certitude et j'ai pris des renseignements au Mans. L'administrateur du journal *La Sarthe*, M. Ch. Blanchet, avec une complaisance dont je le prie de recevoir mes remerciements, m'a adressé une boîte que je mets sous les yeux de la Société, contenant de nombreux débris de l'insecte qui est apparu pendant trois soirées et trois nuits en si grande abondance dans la commune d'Aubigné. C'est, comme on devait s'y attendre, une Éphéméride, la *Palingenia virgo*. Cette observation nouvelle viendra se joindre aux nombreuses remarques déjà publiées sur le même sujet.

— M. J.-M.-F. Bigot adresse les diagnoses suivantes d'un genre et d'une espèce de Diptères :

G. SPHYROMYIA (nov. gen.) (σφύριον—μυια). — ♂. *Generis Diptero-
Echynomyiæ* (Duméril, Schiner, Rondani et Auctor.) *valdè proximè*;
*differt tantum formâ segmenti tertii antennarum, latissimi, infernè
obtusè et conicè dilatatè, secundo vix duplo brevioris, supernè valdè
rotundato; chetum, satis incrassatum, rectum, nudum, segmento secundo
primo vix duplo longiore; palpi elongati, gracillimi; facia concava,
haud pilosa, macrochetis ordinariis instructa, genæ, utrinque, macrochetis
duobus propè oculos munitæ, retrorsum, sicut orbita, breviter pilosæ;
oculi nudi; abdominis segmentum primum inerme, margine mediâ*