

NOTE SUR LE GENRE PSEUDARAEOPUS KIRK.

Par le Dr. G. HORVÁTH.

(Avec 6 figures.)

Le Dr. L. MELICHAR a fondé en 1901 pour le Fulgoride *Araeopus Lethierryi* M. R. du midi de la France un genre nouveau qu'il a nommé *Delphacodes*, et auquel il a rapporté encore une espèce nouvelle, *Delphacodes Bolivari* de l'Espagne. G. W. KIRKALDY a remarqué cependant que le nom *Delphacodes* MEL. est déjà préoccupé par *Delphacodes* FIEB., nom donné par FIEBER (Verh. Zool.-Bot. Gesellsch. Wien, 1866. p. 254.) à un groupe du genre *Liburnia* STÅL (*Delphax* auct.) comprenant les espèces caractérisées par les carènes frontales non filiformes, mais obtuses ou tranchantes. C'est pourquoi il a remplacé en 1904 le nom *Delphacodes* MEL. par le nom nouveau *Pseudaraeopus*. Il en résulte que la synonymie de ce genre s'établit de la manière suivante :

Pseudaraeopus Kirk.*Delphacodes* MELICHAR Wien. Ent. Zeit. XX. p. 55. (1901), nec FIEB.*Pseudaraeopus* KIRKALDY Entomologist, XXXVI. p. 177. (1904).Type du genre: *Araeopus Lethierryi* M. R.

Ce genre est caractérisé par le front hexagonal, bicaréné, par le premier article des antennes aplati, obtriangulaire, plus court que le deuxième qui est dilaté en dessous sous forme d'une très étroite lamelle, et par les tibias postérieurs inermes.

Je puis ajouter aux deux espèces connues jusqu'à présent encore une troisième, découverte par moi en Dalmatie.

L'espèce décrite par MELICHAR de l'Espagne est bien différente des deux autres. Le front, le clypéus et les élytres de cette espèce présentent des différences si remarquables qu'il me paraît nécessaire de créer pour elle un sous-genre à part.

Sous-genre Tricranoneura m.

Front aussi long que large; carènes frontales confluentes au tiers inférieur et formant une seule carène médiane appuyée sur le clypéus. Clypéus de la moitié plus long que large, ayant à la base un fort tubercule

triangulaire. tectiforme, saillant, plus haut que la partie apicale. (Fig. 1a.) Élytres graduellement dilatées jusqu'au dernier quart, où elles sont obliquement tronquées; clavus deux fois aussi long que la partie apicale des élytres située au-delà de son sommet; troisième nervure apicale doublement fourchue.

1. *Pseudaraeopus Bolivari* MEL. (Fig. 1—2.)

Couleur d'un testacé pâle. Vertex quatre fois aussi large en arrière que long en son milieu. La partie supérieure interoculaire du front est d'un brun testacé et séparée de la partie inférieure blanche par une ligne transversale noirâtre; tige médiane des carènes frontales flanquée de deux demi-cercles obscures. Clypéus brun ou brunâtre. Carènes du pro- et mesonotum faibles. Élytres trois fois aussi longues que larges. marquées des dessins noirâtres: d'une bande longitudinale entre les branches de la nervure fourchue du clavus, d'une bande antéapicale oblique tout près du bord apical tronqué et, avant cette bande, d'un trait oblique souvent plus ou moins effacé sur la première branche de la troisième nervure apicale fourchue. Nervures des élytres très fines, blanches à petites granules sétigères blanches. Fémurs et tibias avec des lignes longitudinales obscures. ♂. ♀. Long. du corps $2^{1/5}$ — $2^{3/4}$, avec les élytres 4— $4^{1/4}$ mill.

Delphacodes Bolivari MELICH. Wien. Ent. Zeit. XX. p. 55 et 56. (1901).

Espagne: Ribas. — Une dizaine d'exemplaires reçus de M. le prof. IGX. BOLIVAR.

Sous-genre *Pseudaraeopus* s. str.

Front plus long que large; carènes frontales isolée jusqu'en bas. Clypéus deux fois aussi long que large à la base, sans tubercule basilaire saillant. Élytres d'un oval très allongé, leur plus grande largeur près de leur milieu; clavus à peine plus long que la moitié des élytres: troisième nervure apicale simplement fourchue.

2. *Pseudaraeopus Lethierryi* M. R. (Fig. 3—4.)

Entièrement d'un testacé pâle. Vertex trois fois aussi large en arrière que long en son milieu. Carènes frontales peu rapprochées, même au niveau du clypéus aussi éloignées l'une de l'autre que du bord latéral du front. Carènes du pro- et mesonotum bien nettes. Élytres quatre fois aussi longues que larges, immaculées, sans dessins; nervures jaunâtres, avec de petites granules sétigères noires; fourche de la troisième nervure apicale à tige beaucoup plus longue que la branche interne de la fourche. Fémurs et tibias avec des lignes longitudinales obscures. ♂. ♀. Long. du corps $2^{1/2}$ — $2^{3/4}$, avec les élytres 4—5 mill.

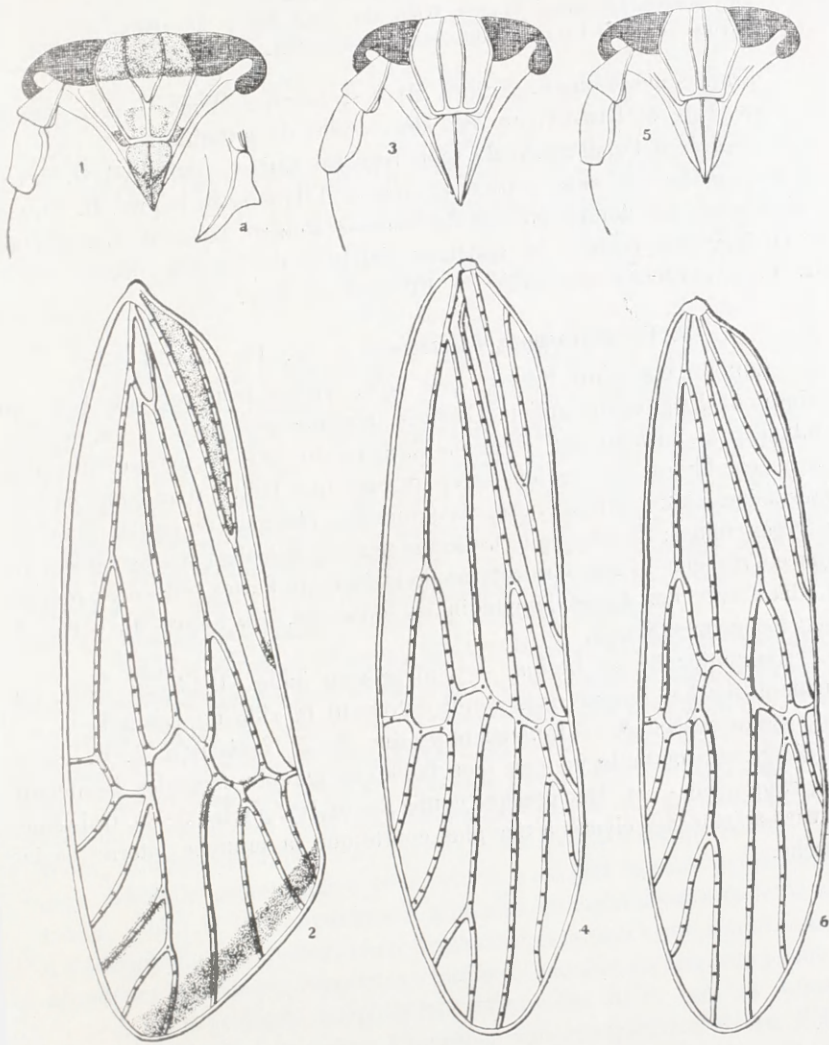


Fig. 1. *Pseudaraeopus Bolivari* MEL. — Tête vue de face: a, vue latérale du clypéus.
 " 2. " " — Élytre gauche.
 " 3. " " — Tête vue de face.
 " 4. " " — Élytre gauche.
 " 5. " " — Tête vue de face.
 " 6. " " — Élytre gauche.

Araeopus Lethierryi MELS et REY Ann. Soc. Linn. Lyon (2) XXV. p. 319. (1878);
MELICH. Cicad. Mittel Eur. p. 54. 3. tab. 3. fig. 46. (1896).

Delphacodes Lethierryi MELICH. Wien. Ent. Zeit. XX. p. 55. (1901).

Stiroma Ribauti LALLEM. Bull. Soc. Ent. Fr. 1921. p. 222. fig. 1—7.

France méridionale: Fréjus, Hyères, Bormes (Var). — Vit. d'après
MULSANT-REY et RIBAUT, au pied des touffes de graminés.

Je dois à l'obligeance de mon regretté ami et confrère AUG. PUTOX six exemplaires de cette espèce, provenant d'Hyères. M. le prof. H. RIBAUT a bien voulu me donner un type du *Stiroma Ribauti* LALLEM. L'inspection de ce type m'a permis de constater l'identité de l'espèce décrite par le Dr. V. LALLEMAND avec celle de MULSANT et REY.

3. *Pseudaraeopus dalmatinus* n. sp. (Fig. 5—6.)

Entièrement d'un testacé très pâle. Vertex trois fois aus large en arrière que long en son milieu. Carènes frontales très rapprochées, presque contiguës au niveau du clypéus. Carènes du pro- et mesonotum bien marquées. Élytres quatre fois aussi longues que larges, d'un blanc de lait, translucides, immaculées; nervures jaunâtres, chargées de petites granules sétigères noires; fourche de la troisième nervure apicale à tige sensiblement plus courte que la branche interne de la fourche. Pattes testacées; fémurs et tibias avec des lignes longitudinales obscures. ♂. Long. du corps 2, avec les élytres 4 mill.

Dalmatie: Ile de Lesina. — J'ai pris en juillet 1914 un mâle, en fauchant sur les coteaux arides qui entourent la ville de Lesina.

Cette espèce est extrêmement voisine du *P. Lethierryi* M. R., mais en diffère par la taille un peu plus faible, les carènes frontales beaucoup plus rapprochées, en bas presque contiguës et la fourche de la troisième nervure apicale des élytres à tige plus courte que la branche interne de la fourche.