

## Trois nouveaux Béthylides [Hym.]

par J.-J. KIEFFER.

1. **Chlorepyrus flavipennis**, n. sp. — ♀. Noir; mandibules et antennes brun noir, tibias antérieurs et tous les tarses roux. Tête et pronotum brillants, à points assez denses, mésonotum et scutellum à points épars. Tête un peu allongée. Mandibules à 4 dents noires. Yeux glabres, d'un tiers plus longs que l'occiput. Pronotum plus de deux fois aussi long que le mésonotum, qui est traversé par 4 sillons parallèles. Scutellum à fossettes éloignées, réunies par un étroit sillon. Segment médian avec 3 arêtes. Ailes jaunes comme les nervures et le stigma. Tibias intermédiaires densément spinuleux, crochets tarsaux avec 2 dents larges, tronquées obliquement, beaucoup plus courtes que la pointe du crochet. Longueur 8 mm.

Ile de Luçon (envoi de M. BAKER).

2. **Epyris apertus**, n. sp. — ♀. Noir brillant; mandibules brunes, antennes d'un brun sombre, articles 2 et 3 plus clairs, tibias antérieurs et tous les tarses roux. Tête subcirculaire, à points piligères assez denses mais peu gros. Yeux velus, au moins deux fois aussi longs que l'occiput. Pronotum presque deux fois aussi long que le mésonotum, tous deux brillants, à points pilifères peu denses. Sillons parapsidaux parallèles, fortement élargis dans leur moitié postérieure. Fossettes du scutellum distantes de 2 fois leur largeur, ovales et divergentes en arrière. Segment médian avec 3 arêtes. Ailes jaunes comme les nervures et le stigma, costale nulle, le radius sort de l'extrémité distale du stigma qui est tronqué et pas deux fois aussi long que large. Tibias non spinuleux, crochets tarsaux avec une grande dent triangulaire et un lobe obtus à leur base. Longueur 4,5 mm.

Ile de Luçon (envoi de M. BAKER).

3. **Dissomphalus apertus**, n. sp. — ♂. Noir mat; antennes, hanches et pattes d'un roux clair, extrémité des antennes un peu obscurcie. Tête et thorax finement chagrinés. Yeux pubescents. Article 2<sup>e</sup> des antennes mince, plus court que le 3<sup>e</sup>, ceux du flagellum un peu plus longs que gros. Sillons parapsidaux profonds. Sillon transversal du scutellum élargi en fossette aux deux bouts. Segment médian non marginé, rugueux, avec une arête médiane non percurrente. Ailes hyalines, radius d'un tiers plus long que la postmarginale, 3 à 4 fois aussi long que le stigma, basale et médiale bien marquées, pas d'autres ner-

vures. Abdomen plan, subovalaire, bord antérieur du grand tergite avec 2 fossettes circulaires juxtaposées. Longueur 3,5 mm.

États-Unis : Lafayette (envoi de M. HAYHURST).

### Description de deux espèces nouvelles d'*Aegeriidae* [LEP.]

par F. LE CERF.

**Melittia Azraël**, n. sp. — Ailes supérieures entièrement noires à reflet vert bleuâtre foncé, irrégulièrement parsemées de squamules blanc bleuâtre. Ailes inférieures entièrement noires à reflet bleu d'acier très brillant avec un petit point ovale blanc d'argent à la base sur l'articulation de la nervure 1<sup>b</sup>. Dessous les ailes comme le dessus, mais avec le reflet moins étendu et plus terne. Franges noir bronzé brillant. Tête, palpes, corps et pattes noir bronzé à reflet bleu plus ou moins prononcé. Le collier, la partie antérieure du mésothorax, les ptérygodes extérieurement et quelques poils sur le vertex

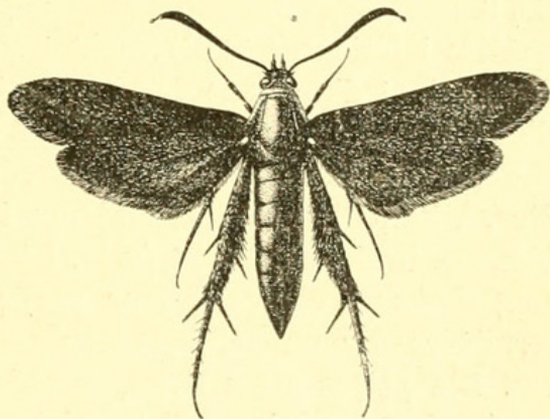


Fig. 1. — *Melittia Azraël* Le Cerf.

d'un rouge orangé. Antennes noires assez courtes, très minces à la base, épaisses et arrondies à l'extrémité; celle-ci porte un petit pinceau de poils, courts aigus, brunâtres; l'article basilaire porte une touffe de longues écailles noires. Le front noir bronzé, montre de chaque côté, en avant des yeux, une ligne blanche élargie à sa partie inférieure; on voit encore quelques écailles blanches mêlées à celles du fond à la face inférieure des palpes et sur le milieu des tibias postérieurs de même que sous l'extrémité des éperons : ceux-ci sont complètement revêtus d'écailles qui les épaississent fortement. Le premier article des tarses postérieurs, long et fort, est muni de chaque côté et en dessous d'épines longues et fines.

*Type* : 1 ♀, envergure 26,5 mm.

Fort-Crampel (Congo français). — Ma collection.



Kieffer, J.-J. 1914. "Trois nouveaux Bethylides." *Bulletin de la Société entomologique de France* 1914, 60–61. <https://doi.org/10.5962/bhl.part.26803>.

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/34151>

**DOI:** <https://doi.org/10.5962/bhl.part.26803>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/26803>

**Holding Institution**

Smithsonian Libraries and Archives

**Sponsored by**

Smithsonian

**Copyright & Reuse**

Copyright Status: NOT\_IN\_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.