

Notes complémentaires  
sur **Sclerogibba transitoria** Dessart  
(Hymenoptera Bethyloidea Sclerogibbidae)\*

par Paul DESSART\*\*

Nous avons récemment décrit dans cette même revue (DESSART, 1982) *Sclerogibba transitoria*, d'après un unique exemplaire mâle, capturé au piège Malaise en Somalie. Depuis, nous avons reçu une douzaine d'exemplaires, capturés de la même façon, au Togo. Aucun de ces *Sclerogibba* n'est, malheureusement, complet ; d'autre part, leur corps et leurs appendices sont uniformément brun presque noir, sans ces quelques zones d'un brun rougeâtre décrites chez l'holotype. En outre, nous nous sommes aperçu qu'une erreur typographique attribuait à ce dernier des antennes de 28 articles, alors que le nombre correct est 23 : or, parmi les rares antennes complètes de ce second lot, nous dénombrons 27 articles chez un petit exemplaire et 31 chez un plus grand... Une variabilité du nombre des antennomères est connue dans la famille, mais celle-ci est relativement forte. D'autres petites différences peuvent aussi s'observer. Aussi avons-nous décidé de disséquer l'holotype et de comparer ses genitalia à ceux d'un autre exemplaire (fig. 3 et 4). La malchance aidant, les genitalia de l'holotype ont subi diverses torsions, qui les rendent impropres au dessin ; toutefois, nous n'avons rien relevé qui puisse être considéré comme significativement différent des genitalia de l'autre exemplaire. En conséquence, nous admettons que cette seconde série est conspécifique à l'holotype. Les différences sont donc considérées comme des variations intraspécifiques. Ainsi, les légères différences dans la nervation (fig. 1 et 2) ; on notera la rectification suivante : l'oblitération par-

---

\* Manuscrit déposé le 7 novembre 1984.

\*\* Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, rue Vautier 29, B-1040 Bruxelles.

tielle de la cellule sous-costale décrite chez l'holotype était due à une pliure de l'aile, disparue après réparation et écrasement de l'aile sous le couvre-objet.

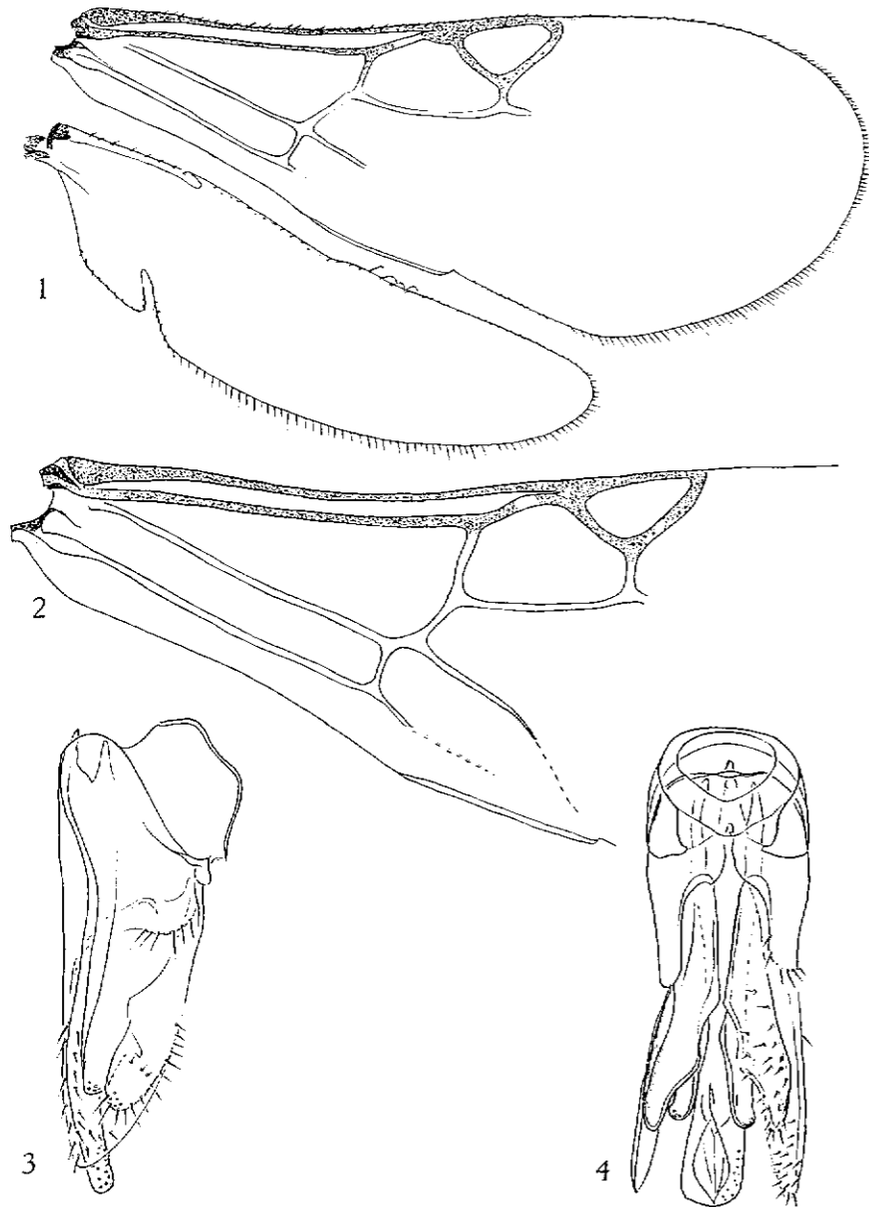


FIG. 1 à 4. — *Sclerogibba transitoria* DESSART, 1982, mâle.

1. Ailes droites de l'holotype (8109/011) ( $\times 68$ ).
2. Aile antérieure droite (partim) d'un plus grand exemplaire (8312/294) ( $\times 68$ ).
3. Genitalia du même, profil droit ( $\times 128$ ).
4. Idem, face ventrale ( $\times 128$ ).

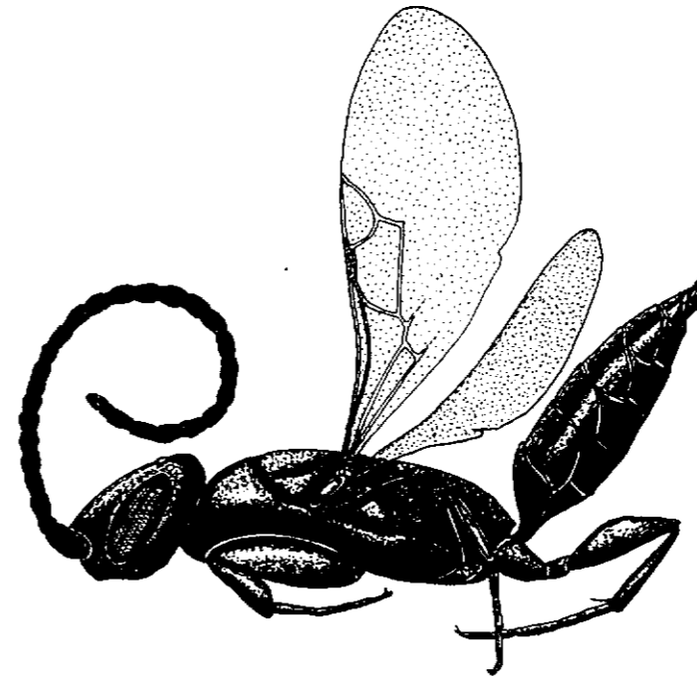


FIG. 5. — Habitus du profil d'un *Sclerogibba transitoria* DESSART, 1982, mâle (Alain PAULY del.)

La taille des individus (longueurs cumulées des trois tagmes) varie de 2,05 mm à 3,09 mm ; tous sont morts avec le métasoma plus ou moins redressé, chez plusieurs à 90° par rapport à l'axe du mésosoma.

Données de capture : Togo, Sokodé, décembre 1982, piège Malaise, récolteur Alain PAULY.

#### Références

DESSART P., 1982. — *Sclerogibba transitoria* n. sp. (mâle) de Somalie (Hymenoptera Bethyloidea Sclerogibbidae). *Bull. Anns Soc. r. belge Ent.*, 118/1-3 : 45-48, 2 figs.