

### Jean LECLERCQ. — Ajouts et corrections au Catalogue des Hyménoptères Sphecides de France et Benelux.

Il y a lieu de mettre à jour le catalogue systématique que j'ai publié en 1979 avec ce qui suit :

#### *Sphecinae*

P. 09, n° 015. *Isodontia mexicana* (SAUSSURE, 1867) est le nom exact de l'espèce que j'ai appelée *apicalis* (SMITH, 1856), comme cela a été bien établi par HAMON, DELMAS, MALDES et TUSSAC (1988).

P. 10, n° 022. *Prionyx kirbii* (VANDER LINDEN, 1827) est l'orthographe exacte comme BOHART et MENKE (1976 : 627) l'ont rappelé, non *kirbyi*.

P. 10, n° 023 bis. *Prionyx subfuscatus* (DAHLBOM, 1845) a été oublié, j'en reste navré.

#### *Pemphredoninae*

P. 14, n° 083 a. *Passaloecus australis* MERISUO, 1976, *Ann. Ent. Fenn.*, 42 : 144. *Holotype* ♀ : Espagne : Toledo. *Paratypes* : ♀ et 3 ♂ d'Espagne, un ♂ d'Alger et aussi un ♂ de France : Narbonne, 14.V.1942 (Rombaut leg. ; coll. Verhoeff, maintenant à Leyde). J'ai vu 2 ♀ d'El Saler (Valencia), 28.IV.1982 (M. Leclercq leg., Faculté de Gembloux).

P. 14, n° 091 bis. *Passaloecus ribauti* MERISUO, 1974, *Ann. Ent. Fenn.*, 40 : 138. *Holotype* ♀ : Vaucluse : Carpentras, 24-27.V.1952 (leg. et coll. Verhoeff, maintenant à Leyde). *Paratypes* : ♀, Var : Callian, 18.VII.1957 (Linsenmaier leg., coll. Verhoeff, maintenant à Leyde). *Passaloecus ribauti* MERISUO, 1980, *Ann. Ent. Fenn.*, 46 : 83, signale une ♀ d'Istrie et décrit le ♂ découvert à l'île de Rhodes. J'ai vu 6 ♀ d'Aniane, Les Bernaques (Hérault), 16.VI.1984 (J.M. Maldès leg.).

P. 15, n° 088. *Spilomena curruca* (DAHLBOM, 1843) est le nom prioritaire de l'espèce que j'ai appelée *differens* BLUTHGEN, 1953, synonymie selon DOLLFUSS (1986 : 488).

P. 15, n° 102. *Spilomena vagans* BLUTHGEN, 1953, est synonyme de *troglydites* (VANDER LINDEN, 1829), selon DOLLFUSS (1986 : 502).

#### *Larrinae Trypoxylonini*

P. 20, n° 179. PULAWSKI (1984) est parvenu à justifier la qualité d'espèces aux trois taxons que j'ai mentionné comme « var. ou ssp. » de *figulus* (Linné) et pour chacune, il donne une liste de localités françaises. Les noms définitifs sont :

*Trypoxylon figulus* (LINNÉ, 1758), syn. : *majus* KOHL, 1883 = *figulus major* DE BEAUMONT, 1945, etc.

*Trypoxylon medium* DE BEAUMONT, 1945 (= *media* DE BEAUMONT et auct.).

*Trypoxylon minus* DE BEAUMONT, 1945 (= *minor* DE BEAUMONT et auct.).

#### AUTEURS CITÉS

- BOHART (R.M.) & MENKE (A.S.), 1976. — *Sphecid wasps of the world : a generic revision*. Univ. California Press, Berkeley, Los Angeles, London, i-ix + 695 pp.
- DOLLFUSS (H.), 1986. — Eine Revision der Gattung *Spilomena* Shuckard der westlichen und zentralen paläarktischen Region (Hymenoptera, Sphecidae). *Ann. Naturhist. Mus. Wien*, 88/89, B : 481-510.
- HAMON (J.), DELMAS (R.), MALDES (J.M.) et TUSSAC (M.), 1988. — Quelques observations sur la distribution en France d'*Isodontia mexicana* (Saussure, 1867) (Hymenoptera, Sphecidae). *Entomologiste*, 44 (2) : 111-117.

- LECLERCQ (J.), 1979. — Catalogue et codage des Hyménoptères Spécies de France et de Benelux. *Notes fauniques de Gembloux*, 1 : 1-87.
- MERISUO (A.K.), 1974. — *Passaloecus ribauti* sp. n. (Hym., Sphecoidea). *Ann. Ent. Fenn.*, 40 : 138-140.
- 1976. — *Passaloecus australis* sp. n. (Hym. Sphecoidea). *Ann. ent. Fenn.*, 42 : 144-146.
- 1980. — Das Männchen von *Passaloecus ribauti* Merisuo (Hymenoptera, Sphecoidea) gefunden und beschrieben. *Ann. Ent. Fenn.*, 46 : 83-84.
- PULAWSKI (W.J.), 1984. — The status of *Trypoxylon figulus* (Linnaeus, 1758), *medium* de Beaumont, 1945, and *minus* de Beaumont, 1945 (Hymenoptera Sphecidae). *Proc. California Acad. Sci.*, 43 (10) : 123-140.

(Faculté des Sciences Agronomiques,  
Zoologie générale et appliquée, B-5030.

Correspondance : rue de Bois-de-Breux, 190, B-4020 Jupille).

Georges LEDOUX et Philippe ROUX. — **Diagnoses préliminaires de deux nouvelles *Nebria* de Chine (Coleoptera, Nebriidae).**

***Nebria longilingua*, n. sp.**

HOLOTYPE mâle : « Tatsien-lu/13000' », « ex Musaeo/H.W. Bates/1892 », conservé dans la collection du Muséum National d'Histoire Naturelle, à Paris.

Entièrement brillante, brun de poix foncé, tous les appendices un peu plus clairs. Longueur : 10,5 mm.

Tête lisse et brillante ; cou avec une légère dépression à la partie supérieure ; vertex avec une tache rougeâtre mal délimitée ; antennes fines et longues à premier article long et conique ; pénultième article des palpes labiaux avec trois soies ; submentum avec trois soies de chaque côté et la partie médiane glabre ; languette remarquablement longue.

Pronotum cordiforme, 1,3 fois aussi large que long, sa plus grande largeur en avant du milieu, la base plus étroite que le bord antérieur (à peine 0,9 fois celui-ci) ; gouttière latérale étroite avec une soie située un peu avant le milieu et une autre avant les angles postérieurs (les soies ont disparu mais les pores sont bien nets) ; parties pleurales visibles du dessus.

Elytres ovoïdes (1,5 fois aussi longs que larges), leur plus grande largeur vers le tiers apical ; stries peu profondes ; pore scutellaire et pores discaux absents ; rebord latéral rejoignant le bord basal en formant un angle obtus, prolongé par une toute petite carène au-delà du rebord basal ; épaules inermes, très effacées. Pattes allongées avec les tarses glabres sur le dessus.

Édéage grand et épais, avec la base très développée et le paramère droit presque aussi coulé que chez les *Eonebria* mais sans élargissement particulier de la partie apicale.

Cette espèce rappelle les *Eonebria* par son habitus mais le pénultième article des palpes labiaux est muni de trois soies, la languette est remarquablement longue et les épaules, très effacées, ne sont pas dentées.

***Nebria stricta*, n. sp.**

HOLOTYPE mâle : « Sunpanting/Szetschuan/Stötzner », « Muséum Paris/1988/coll. J. Nègre », conservé dans la collection du Muséum National d'Histoire Naturelle, à Paris. PARATYPES : 1 mâle et 1 femelle, même données, conservés dans la collection du Muséum National d'Histoire Naturelle, à Paris.

Couleur brun de poix. Proche de la précédente par son allure générale, par l'ensemble de ses caractères et notamment par sa chétotaxie, par la longueur de sa languette et par l'aspect de son édéage. Elle en diffère principalement par la forme de son pronotum qui est plus large (1,5 fois aussi large que long), avec sa plus grande largeur en avant du milieu et la base plus étroite que le bord antérieur (0,8 fois celui-ci). Longueur : 11 mm.

(14, rue des Rochers, 92140 Clamart, France.  
34, rue Claude Decaen, 75012 Paris, France).