

Clé de détermination illustrée de la tribu des Oniticellini de France (Coleoptera, Scarabaeoidea)

par Serge PESLIER*

Références

- Baraud (J.)**, 1992. — Coléoptères Scarabaeoidea d'Europe, Faune de France **78**, *Société Linnéenne de Lyon*, 856 p., 950 fig. 11 planches hors-texte.
Charrier (S.), 2002. — Clé de détermination des Coléoptères Lucanides et Scarabéides de Vendée et de l'Ouest de la France, *Le Naturaliste Vendéen*, n° **2** : 61 – 93.
Perrier (R.), 1964. — La faune de la France illustrée. V. Coléoptères, 1^{ère} partie. Delagrave, 192 p.

Tribu des Oniticellini

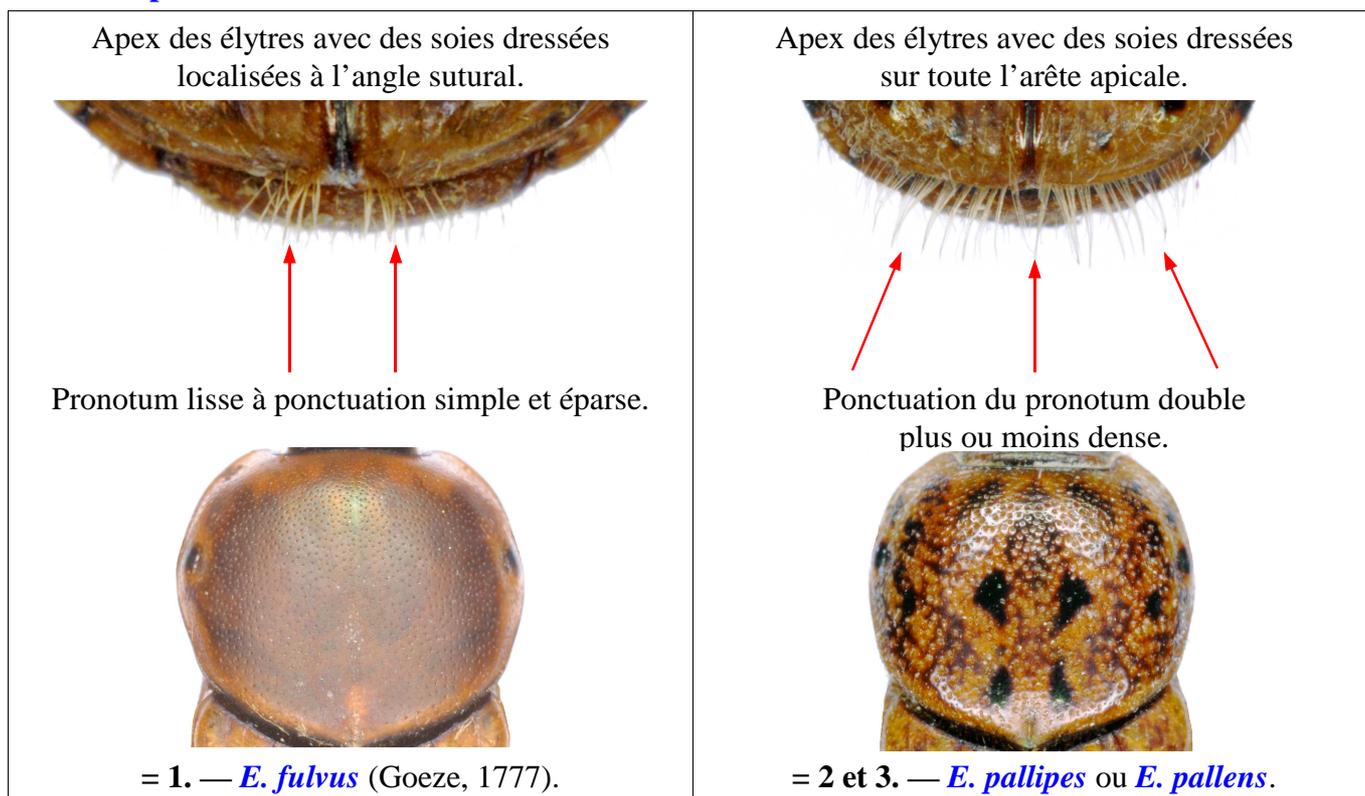
Un seul genre.

Genre *Euoniticellus* Janssens, 1953

Trois espèces :

- 1. *Euoniticellus fulvus*** (Goeze, 1777) Toute la France continentale. Plus localisé dans le Midi.
- 2. *Euoniticellus pallipes*** (Fabricius, 1781) France : régions méditerranéennes, Corse.
- 3. *Euoniticellus pallens*** (Olivier, 1789) Corse.

Clé des espèces



Note

E. fulvus ne pose aucun problème d'identification.

Les ♀ de *E. pallipes* et *E. pallens* se différencient par la forme de leur carène frontale.

Les ♂ de *E. pallipes* et *E. pallens* peuvent parfois présenter problème car la ponctuation prothoracique irrégulière n'est pas toujours évidente à apprécier chez certains individus. Certains exemplaires de *E. pallens* peuvent également présenter de petites taches sombres prothoraciques comme *E. pallipes*. Les édéages sont très semblables et n'apportent pas d'élément discriminant. Cependant, dans la majeure partie des cas l'identification des ♂ de ces deux espèces se fait sans difficulté.

A signaler : Jean GOURVÈS possède une ♀ de *E. pallipes* presque entièrement noire, seuls les angles antérieurs du prothorax présentent une vague teinte rougeâtre. Maroc, plaine du Saïs, 10 km N. de Meknés, 29-IX-1979.

Pronotum à ponctuation double, irrégulière,
très peu serrée.



2. — *Euoniticellus pallipes* (Fabricius, 1781).

Pronotum à ponctuation double régulière,
serrée.



3. — *Euoniticellus pallens* (Olivier, 1789).



♂



Tête sans carènes.

♀

Euoniticellus fulvus (Goeze, 1777)



♂



Carène frontale
relevée au milieu.

♀

Euoniticellus pallipes (Fabricius, 1781)



♂



Carène frontale
arquée,
non saillante au milieu.

♀

Euoniticellus pallens (Olivier, 1789)