

Sitaris solieri Pecchioli, 1839 à Toulouse (Haute-Garonne) (Coleoptera Meloidae)

Jean ROGÉ

24, chemin de la Pélude, F-31400 Toulouse

Résumé. – Capture d'un exemplaire de *Sitaris solieri* Pecchioli, 1839 à Toulouse (Haute-Garonne), insecte nouveau pour ce département avec un aperçu de sa répartition en France.

Mots-clés. – Coleoptera, Meloidae, *Sitaris solieri*, distribution, France. Haute-Garonne.

Le but de ce court article est de signaler la présence du Coléoptère Meloidae *Sitaris solieri* Pecchioli, 1839, dans la Haute-Garonne, à Toulouse, où j'ai pu le surprendre, le 5-IX-2006, grimant sur l'un des murs de la maison que j'habite.

Le genre *Sitaris* Latreille, 1802, est représenté en France par deux espèces, dont l'une *S. muralis* (Förster, 1771), est répandue sur la majeure partie du territoire. Il n'en est pas de même pour la deuxième espèce, *S. solieri* Pecchioli, qui n'a été observée que dans un petit nombre de départements du Midi. *S. solieri* occupe une assez vaste zone s'étendant depuis les îles du Cap Vert jusqu'à la Grèce et la Crète, les départements français délimitant son aire de répartition vers le Nord. SAINTE-CLAIRE DEVILLE [1937] reproduit les citations, peu nombreuses, antérieures à son Catalogue, sans les enrichir de quelque observation nouvelle. Les départements français cités étaient alors les suivants :

- Bouches-du-Rhône, Var, Vaucluse [CAILLOL, 1914, 1954];
- Aude [MARQUET, 1897]. Cette mention est reprise par GAVOY [1905].

Postérieurement au fameux Catalogue, il faut citer la capture signalée par TEMPÈRE [1958] d'un exemplaire de *S. solieri* par E. Giraud, à Cambes, près de Bordeaux (Gironde), en septembre 1951.

BOLOGNA [1983, 1991] rend compte de la capture personnelle de ce *Sitaris*, qu'il a faite à Calenzana, en Corse, mais ne retient pas celle de E. Giraud dans la Gironde. Nous en ignorons les raisons.

L'insecte a été repris le 5-IX-2000 dans l'Aude, dans un jardin, à Antugnac, commune proche de Couiza, et donc assez éloignée des régions côtières (T. Noblecourt leg.).

Il existe aussi dans les Pyrénées-Orientales : un exemplaire, lieu-dit Marcevol, non loin de Vinça et de Èus : 3-VIII-1999, et un autre à Sorède, gorges de Lavall : 25-IX-1992 (H. Brustel leg.).

H. Brustel m'a informé aussi des captures importantes effectuées par M. Rejzek à Carpentras

dans le Vaucluse, le 30-VIII-1982 : il s'agissait de 3 mâles et de 7 femelles.

Si la rareté de ce *Sitaris*, en France, paraît incontestable, il ne faut pas oublier que la durée d'apparition des adultes est courte : 5 à 10 jours environ d'après BOLOGNA (1991) et qu'elle se produit depuis le mois d'août jusqu'au mois d'octobre. Or on sait que les mois de septembre et octobre ne sont pas ceux qui attirent le maximum de chasseurs d'insectes, ce qui peut expliquer en partie le peu d'observations enregistrées.

Remerciements. – Je dois remercier mes collègues Hervé Brustel et Thierry Noblecourt qui m'ont permis, une fois de plus, d'utiliser leurs données personnelles.

Références bibliographiques

- BOLOGNA M.A., 1983. – Analisi zoogeografica dei Meloidae della Sardegna (Coleoptera). *Lav. Soc. It. Biogeogr.*, (n.s.), 8 : 661-674.
- BOLOGNA M.A., 1991. – *Fauna d'Italia*. : xxviii. *Coleoptera Meloidae*. Bologna, Edizione Calderini, XIV + 541 p.
- CAILLOL H., 1914. – *Catalogue des Coléoptères de Provence. 3^e partie*. Marseille, Société linnéenne de Provence, 594 p.
- CAILLOL H., 1954. – *Catalogue des Coléoptères de Provence. 5^e partie. Additions et corrections*. Paris, Muséum national d'Histoire naturelle, 725 p.
- GAVOY L., 1905. – *Catalogue des insectes Coléoptères trouvés jusqu'à ce jour dans le département de l'Aude*. Bulletin de la Société d'Études Scientifiques de l'Aude. 16^e année. Tomes VIII-XVI. 316 p.
- MARQUET M., 1897. – *Catalogue des Coléoptères du Languedoc*. Bulletin de la Société d'Histoire naturelle de Toulouse, 31^e année, 240 p.
- SAINTE-CLAIRE DEVILLE, 1937. – Catalogue raisonné des Coléoptères de France (3^e livraison). *L'Abeille, journal d'entomologie*, 36 (3) : 265-372.
- TEMPÈRE G., 1958. – Modifications à la répartition géographique de divers Coléoptères de la faune française. *L'Entomologiste*, XIV (2-3) : 58-63. •

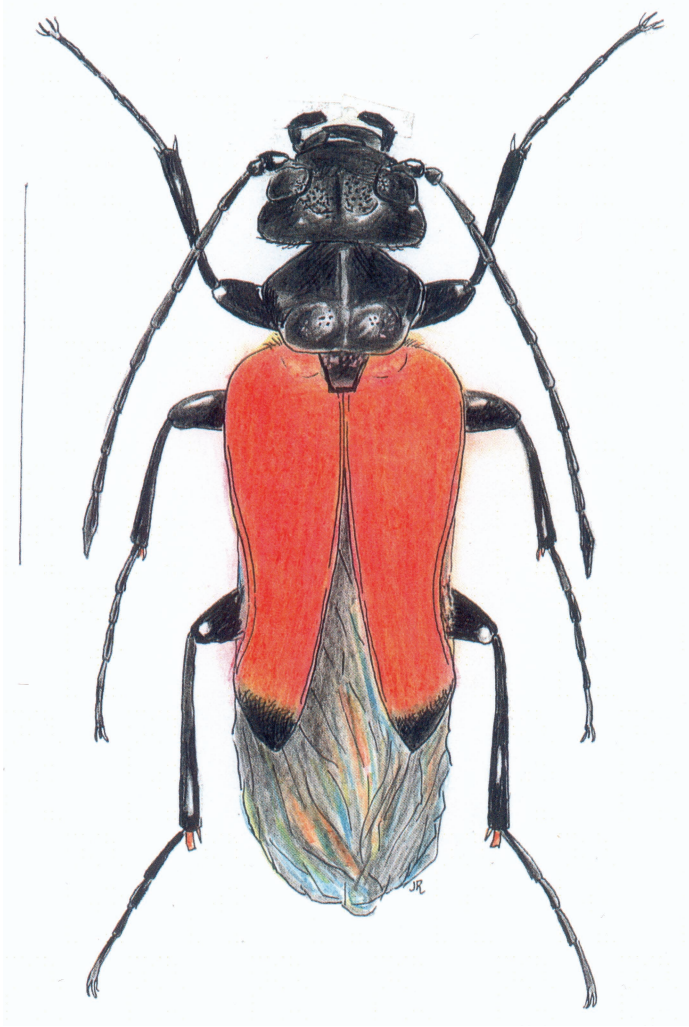


Figure 1. – *Sitaris solieri* Pecchioli, 1839. Échelle : 5 mm.