

***Scolia hirta hirta* (Schrank, 1781) en Limousin**
(Hymenoptera Scoliidae)

Les Scolies sont de gros Hyménoptères essentiellement connus du pourtour méditerranéen et du littoral atlantique. Ils sont beaucoup plus rares dans le reste de la France. Il s'agit d'espèces prédatrices qui recherchent les larves de Scarabaeidae sur lesquelles pondent les femelles [VERECKEN & CARRIÈRE, 2003]. Pour le Limousin, quatre espèces sont mentionnées, uniquement en Corrèze : *Colpa sexmaculata* (F.), *Colpa quinquecincta* (F.), *Scolia sexmaculata* (Müller) et *Scolia hirta hirta* (Schrank). Toutes ces mentions sont antérieures à 1920 [HAMON *et al.*, 1995]. Le signalement de *Scolia hirta hirta* en Creuse [HAMON, 1998] et sa découverte récente en Haute-Vienne sont l'occasion de faire le point sur sa présence dans les trois départements du Limousin : Corrèze, Creuse et Haute-Vienne.

Corrèze : une mention historique signale cet insecte en Corrèze aux environs de Brive-la-Gaillarde : collection Latreille (1762-1833) conservée au Muséum national d'Histoire naturelle de Paris. L'insecte a été revu sur le Causse corrézien par F. Leblanc (12-VIII-2005) sur la commune de Châteaux à la Côte pelée, localité bien connue des entomologistes de la région.

Creuse : une seule mention connue [HAMON, 1998], sur la commune de Budelière. L'espèce a été trouvée sur un talus xérique, exposé au sud, sous la chapelle Sainte-Radegonde qui surplombe la vallée de la Tardé (8-X-1996, Chabrol *rec.*, Hamon *dét.*).

Haute-Vienne : c'est à l'occasion d'une récente réunion de terrain (9-IX-2005) du conseil scientifique du Conservatoire régional des espaces naturels du Limousin sur les landes à serpentine de Meuzac, que l'attention de mes collègues Frédéric Leblanc et Daniel Petit a été attirée par un insecte qui butinait *Erica vagans*

presque sous leurs pieds. Il s'agissait de *Scolia hirta hirta* (Schrank, 1781), encore inconnu en Haute-Vienne. L'exemplaire est conservé dans la collection de l'auteur. Les landes sur serpentines sont des milieux thermo-xérophiles d'une grande originalité qui abritent notamment des cortèges orthoptériques particuliers [PETIT *et al.*, 2003].

En espérant que ces quelques lignes permettront d'attirer l'attention de nos collègues sur ces Hyménoptères très rares dans notre région et que de nouvelles mentions viendront compléter cette note. Un grand merci à F. Leblanc qui m'a communiqué ses observations.

Références bibliographiques

- HAMON J., FONFRIA R., BITSCH J., TUSSAC M. & DUFIS I., 1995. – *Inventaire et atlas provisoire des Hyménoptères Scoliidae de France métropolitaine*, Patrimoines Naturels, n°21, SPN, MNHN Paris, 53 p.
- HAMON J., 1998. – *Hymenoptera Scoliidae, Catalogue Permanent de l'Entomofaune Française*. Dijon, Union de l'entomologie française, 4 p.
- PETIT D., PICAUD F. & BONNET E., 2003. – Les peuplements d'Orthoptéroïdes de la lande sur serpentine de la Flotte et du Cluzeau (Haute-Vienne). *Annales scientifiques du Limousin*, 14 : 13-28.
- VERECKEN N. & CARRIÈRE J., 2003. – Contribution à l'étude éthologique de la grande Scolie à front jaune *Megascolia maculata flavifrons* (F., 1775) (Hym. Scoliidae) en France méditerranéenne. *Notes fauniques de Gembloux*, 53 : 71-80.

Laurent CHABROL
Société entomologique du Limousin
46, avenue Garibaldi
F-87000 Limoges
coleo.87@free.fr

