

# *Pelochrista arabescana* Eversmann, 1844 espèce nouvelle pour la France et le massif alpin (Lep. Tortricidae, Olethreutinae)

CLAUDE TAUTEL

272, rue du Faubourg  
Saint-Antoine  
75012 Paris  
ctautel@free.fr

**Résumé.** – Une nouvelle tordeuse pour la faune de France a été observée en 2008 dans les Hautes-Alpes : *Pelochrista arabescana* Eversmann, 1844 (Tortricidae). L'espèce est illustrée.

**Summary.** – A new Tortricoid moth for France was found in 2008 in the Hautes-Alpes country: *Pelochrista arabescana* Eversmann, 1844 (Tortricidae). This specimen is illustrated.

**Mots-clés :** Lepidoptera, Tortricidae, *Pelochrista arabescana*, Hautes-Alpes, France.

Les visites au Col Agnel, au-dessus de Molines-en-Queyras dans les Hautes-Alpes, réservent presque toujours quelques surprises.

C'est le 6 août 2008 au matin et par un temps médiocre, gris et venté, que je visitais la barre rocheuse qui part du col. Je captuais au sol, vers 2800 m d'altitude, dans un recoin d'éboulis une tordeuse grise qui tarda trop à s'envoler.

Il s'agit à ma connaissance de la première prise en France, et peut-être dans le massif alpin, de la tordeuse *Pelochrista arabescana* Eversmann 1844.

Le site, une corniche entre  
col Agnel et Taillante, avec  
l'auteur dans ses œuvres (ndlr).  
Photo MEIFANG TAUTEL.



*Pelochrista arabescana*.  
Photo CLAUDE TAUTEL.

L'individu mesure 20 mm ; il est proche de ses deux compères *labyrinthica* (Christoph, 1872) et *dagestana* (Obraztsov, 1949) tous aux décorations des ailes supérieures aussi joliment chantournées et qui semblent aussi partager un territoire très à l'est de la France.

*Pelochrista arabescana* est connue du sud-est de l'Europe centrale (Hongrie et Roumanie) à la Russie (Oural), du Caucase, de la Transcaucasie, de l'Iran, du Sud de la Sibérie, du Kazakhstan, de la Turkménie, de la Mongolie et de la Chine.

D'après l'ouvrage de Razowski, d'où je tire tous ces renseignements, elle vivrait dans les racines d'*Artemisia*. Pour notre site de haute montagne, il pourrait s'agir, selon notre collègue Claude Colomb, des petites espèces d'armoises groupées sous le nom de génépi et présentes dans les éboulis et sur les rochers de haute altitude, jusqu'à environ 3500 m. Au moins deux espèces sont citées du col Agnel, *Artemisia genepi* et *A. glacialis*.

Cette belle sibérienne, bien loin de ses bases, est la douzième *Pelochrista* connue de France. ■

## BIBLIOGRAPHIE

- NEL (J.), 2005. – Atlas des Genitalia femelles des Lépidoptères Tortricidae de France. *Revue de l'Association Roussillonnaise d'Entomologie*. Supplément. Tome XIV : 1-115.  
RAZOWSKI (J.), 2003. – Tortricidae of Europe, Volume 2, 301 p. Olethreutinae. Slamka édit., Bratislava.