Découverte de *Vertigo substriata* (Jeffreys, 1833) en plaine de Limagne (Puy-de-Dôme, France)

Svlvain VRIGNAUD*

Lors d'un inventaire malacologique, en 2003, pour le compte de la LPO Auvergne sur le site de la Plaine de Lambre, plusieurs coquilles de *Vertigo substriata* (Jeffreys, 1833) furent découvertes. Ce site se situe dans la plaine de Limagne sur la commune de Gerzat, à proximité de Riom (Puy-de-Dôme) à une altitude de 320 m. La Présence de *Vertigo substriata* n'est pas nouvelle dans la région : elle avait été trouvée par Colville (1985) à proximité du Puy-en-Velay (Haute-Loire) et dans deux localités du massif du Sancy (Puy-de-Dôme).

Les autres stations françaises connues sont en plaine notamment dans les départements du Nord, en Normandie (pour des éléments de bibliographie, se reporter aux deux articles de ce volume) et en Alsace (Bas-Rhin) et en altitude dans le massif pyrénéen (Bertrand 1995, 2000) et à l'Ouest du Mont Lozère (Prié 2005). Ainsi, cette découverte est originale du fait de sa situation dans la moitié sud de la France et à basse altitude.

Bibliographie

Bertrand, A. 1995. *Vertigo substriata* (Jeffreys 1833) dans l'est des Pyrénées. *Vertigo*, 5 : 27.

Bertrand, A. 2000. Les mollusques d'Andorre. Atlas préliminaire de répartition. *Documents malacologiques*, 1 : 17-39.

Colville, B. 1985. Vertigo alpestris et Vertigo substriata in France. Journal of Conchology, 32:145-148.

Prié, V. 2005. Synthèse sur la répartition de *Xerocrassa geyeri* (Soós, 1926), *Vertigo substriata* (Jeffreys, 1833), *Argna ferrari blanci* (Bourguignat, 1874) et *Pagodulina austeniana* (Nevill, 1880) dans la marge Sud-Ouest du Massif Central. *MalaCo*, 1:13-16.

Redécouverte de la collection malacologique de Georges Coutagne

Cédric Audibert* & Frédéric Vivien

La collection conchyliologique de Georges Coutagne (1854-1928), considérée perdue et qui manquait à la communauté scientifique, vient d'être confiée au Muséum de Lyon grâce à la générosité de sa famille. En 2004, la collection Coutagne a été retrouvée par sa famille, soigneusement rangée, dans des caisses.

Cette collection vient enrichir notre patrimoine historique et scientifique et trouvera sa place aux côtés des collections Devilliers, Terver, Michaud et Sayn pour ne citer que les plus importantes.

Les recherches historiographiques et archivistiques autour de Georges Coutagne et de la malacologie se poursuivent. Le

récolement de la collection ainsi que la publication de son inventaire seront assurés. Ce qui permettra de valoriser ce bel ensemble composé de mollusques terrestres et dulcicoles essentiellement français ou européens, tout en permettant aux scientifiques de l'étudier dans les meilleures conditions.

Zoochorie: escargot et libellule

Vincent KOCH*

Le 2 juin 2005 sur la berge d'un petit étang, à 20 mètres environ de la Meuse et situé à environ 1 km au Sud-est de la ville de Mouzon (Ardennes, photographie en bas), j'ai observé une libellule au vol lourd qui attira mon attention. Elle avait une ambrette (Succineidae) accroché à son abdomen (photographie ci-dessous).



D'après la brillance de ses ailes, cette libellule anisoptère, *Crocothemis erythrea*, venait d'éclore. Ainsi, lors de sa transformation de l'état larvaire en imago, l'ambrette a probablement grimpé sur son abdomen. Au moment de l'observation, la libellule a volé environ sur 3 mètres pour se poser verticalement sur un roseau. Elle a essayé de se débarrasser de son hôte, en balançant son abdomen de haut en bas. Après 5 à 8 minutes, le temps de faire quelques excréments, l'escargot tomba et la libellule repartit.

