

■ Observations en Auvergne de deux envahisseurs. (Lepidoptera, Lycaenidae, Gracillariidae)

Daniel TOURLAN

31, avenue du Général-Leclerc, F15130 Arpajon-sur-Cère

Cacyreus marshalli (BUTTLER, 1898)

ON ne présente plus ce petit papillon originaire d'Afrique du sud, arrivé en Europe, à Majorque en 1990, puis signalé en Belgique, Espagne, Italie et en Angleterre. Il est apparu en France en 1997 dans les Pyrénées Orientales. Depuis cette date, une grande quantité de publications l'ont signalé de nombreuses localités, surtout méridionales. J'en ai capturé un exemplaire très frais, à Arpajon-sur-Cère, le 3 septembre 2005. Il volait autour d'une jardinière plantée de *Pelargonium*, sur le peron de ma maison. Sa chenille se nourrissant de *Pelargonium*, plante ornementale que l'on rentre pour passer la mauvaise saison, et compte tenu du réchauffement climatique, sa présence dans le Cantal n'a rien d'exceptionnel et il est prévisible qu'il soit signalé à plus ou moins long terme partout en France.

Camerraria ohridella (DESCHKA & DIMOC, 1986)

Depuis sa description en 1986, cette espèce découverte en macédoine c'est étendue rapidement à presque toute l'Europe. Sa chenille mine les feuilles de marronnier d'Inde (*Aesculus hippocastanum*) et les dégâts qu'elle occasionne aux arbres trahissent facilement sa présence, c'est ce qui m'a permis de la découvrir en octobre 2005 à Beaumont, dans la banlieue de Clermont-Ferrand.

De la dizaine de feuilles de marronnier minées que j'ai récoltée et conservée dans un local dépourvu de chauffage, j'ai obtenu six adultes du 21 avril au 2 mai 2006 de cette espèce à la biologie proche de celle des Phyllonorycter.

Son élevage à partir de la mine, tout comme celui des Phyllonorycter ne présente aucune difficulté.

Je ne l'ai jamais rencontrée dans le Cantal mais son apparition est prévisible dans les prochaines années.

AUGUSTIN S., 2005 – La Mineuse du marronnier (*Camerraria obri-della*) un Lépidoptère invasif en ville. *Insectes*, 137, 2^e trimestre : 25-28.

Brève communication

Chasse de nuit dans le jardin du musée Henri-Lecoq durant la nuit des musées organisée par l'Association Entomologique d'Auvergne et le musée le samedi 19 mai dans le cadre de l'exposition insectes et paysages d'Auvergne.

