

Première observation de la Carte géographique *Araschnia levana* (L., 1758) dans le département du Finistère (Lepidoptera : Nymphalidae)

Lionel BOURVIC¹

Mots-clés – Nymphalidae, *Araschnia levana*, Finistère.

Résumé – La Carte géographique a été observée pour la première fois du département du Finistère.

Abstract – The map butterfly has been reported for the first time in the Finistère department.

Lors d'un inventaire des Lépidoptères Rhopalocères conduit en mars 2007 sur la commune de Moëlan-sur-Mer dans le Finistère-sud, j'ai pu capturer, le 20 avril 2007, un exemplaire de la forme *levana* de la carte géographique (*Araschnia levana* L.) (Fig. 1). Régulièrement, de fin avril à fin mai, ce papillon est apparu sous cette forme. En juillet, *Araschnia levana* revenait sous sa forme estivale (f. *prorsa* L., 1758) et volait jusqu'au début du mois de septembre.

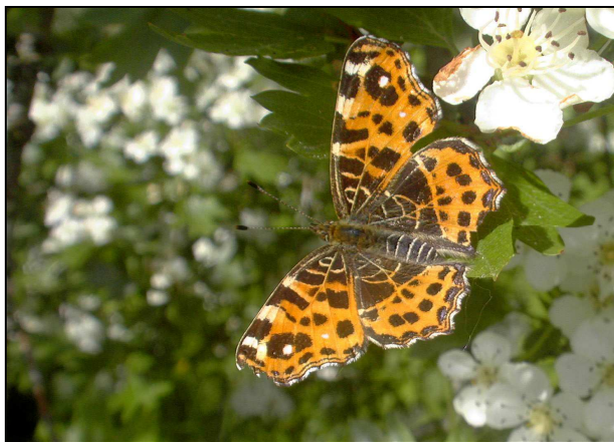


Figure 1. *A. levana levana* (Cliché : C. Mouquet, GRECIA).

Le site d'observation de ce papillon est un petit jardin situé à proximité d'une zone humide principalement colonisée par le Saule Marsault (*Salix caprea* L.) et une mégaphorbiaie où croissent de nombreuses ombellifères (*Oenanthe aquatica* (L.), *Cicuta virosa* L., *Angelica sylvestris* L.). Les lisières de cette zone humide ainsi que la mégaphorbiaie sont également envahies par

Urtica dioica L. (Grande ortie), plante-hôte d'*Araschnia levana*.

J'ai pu observer ce papillon sur la zone littorale de la commune, dans des biotopes à tendance plus sèche, mais toujours à proximité d'une zone humide, aussi petite soit-elle, riche en orties.

Répartition en Bretagne.

Si ce papillon est bien connu sur l'ensemble du Massif armoricain, il l'est nettement moins dans l'extrême-ouest de la péninsule bretonne. La carte géographique est connue depuis 1998 dans les Côtes-d'Armor (site internet, P. Mothiron) et signalée dans le Morbihan, dont de nombreuses observations réalisées entre 2003 et 2006, sur les communes de Locmiquélic, Camors, Brandivy, Saint-Philibert et Erdeven (Kerninon, com. pers.). L'espèce atteint presque la limite du Finistère en 2005, puisqu'elle est observée par Fouillet (com. pers.) sur la commune de Persquen (Morbihan), sur les rives du ruisseau de Goah-Mout en 2005 et 2006. Elle est également signalée à Inzinzac-Lochrist, toujours dans le Morbihan, en juin 2006, lors d'une sortie scolaire (Journal Ouest-France, édition lorientaise du 21/06/06).

A ma connaissance, il semblerait donc que cette espèce n'ait jamais été observée dans le Finistère (TOLMAN & LEWINGTON, 1999 ; LAFRANCHIS, 2000 ; LAFRANCHIS, 2007), et sur les conseils de Philippe Mothiron, cette information a été transmise au Groupe d'étude des invertébrés armoricains (GRECIA).

¹ Kerascoët Bihan, F-29350 Moëlan-sur-Mer, <yobourvic@agat.net>

Récemment de nouvelles données m'ont été transmises (Griffon, com. pers.), signalant la présence en juillet 2008 d'*Araschnia levana* sur la commune de Combrit Sainte Marine, située à 35 kilomètres à l'ouest de Moëlan-sur-mer.

Conclusion

Ces observations révèlent l'avancée inexorable de ce rhopalocère vers la pointe extrême de la Bretagne. Si une grande partie du département reste à prospecter pour confirmer l'établissement d'*Araschnia levana*, on peut néanmoins considérer une colonisation définitive à court terme du Finistère par ce papillon.

Remerciements.— Mes remerciements vont à Nathalie Hovaguimian, qui m'apporte une aide précieuse pour mes inventaires et les identifications des spécimens récoltés. Je tiens également à remercier Philippe Mothiron pour son écoute et ses encouragements. Philippe Fouillet, Yann Kerninon et Henri Griffon pour les compléments d'informations qu'ils ont accepté de me fournir sur leurs observations.

Bibliographie

- LAFRANCHIS T., 2007.- *Papillons d'Europe*. Editions Diatheo, Paris. 379 p.
- LAFRANCHIS T., 2000.- *Les papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles*. Collection Parthénope, Editions Biotope, Mèze. 448 p.
- TOLMAN T. & LEWINGTON R., 1999.- *Guide des papillons d'Europe et d'Afrique du nord*. Editions Delachaux et Niestlé, Paris. 320 p.
- Site internet : Les carnets du lépidoptériste français, Ph. MOTHIRON, site internet [<http://www.lepinet.fr/>].