

Em dezembro de 2022, foram publicados dois artigos, um na AEGA, *Arquivos Entomológicos*, e outro na SHILAP, *Revista de Lepidopterologia*, que adicionam novas espécies de lepidóptera à fauna portuguesa e acrescentam mais informações sobre algumas espécies cuja existência em Portugal já era conhecida, por publicações anteriores.

Na revista AEGA vêm referenciadas 4 espécies de macro, cujo registo é pela primeira vez publicado: *Apochima flabellaria* (Heeger, 1838), *Idaea alicantaria* (Reisser, 1963), *Apamea epomidion* (Haworth, 1809) e *Nola cucullatella* (Linnaeus, 1758). Na revista SHILAP, temos 2 espécies: *Idaea alicantaria* (Reisser, 1963) e *Apamea furva* (Denis & Schiffermüller, 1775). Note-se que a espécie *Idaea alicantaria* surge mencionada nos dois artigos.



Idaea alicantaria (1)



Apochima flabellaria (2)



Apamea epomidion (3)



Nola cucullatella (4)



Apamea furva (5)

A revista AEGA faz ainda referência a mais 4 macros: *Eublemma amoena* (Hübner, 1803), *Xestia sexstrigata* (Haworth, 1809), *Xanthorhoe designata* (Hufnagel, 1767) e *Triphosa tauteli* Leraut, 2008. Os registos das duas primeiras espécies referidas são anteriores aos já publicados como novos para Portugal em Nunes *et al.* (2021). Foram, também, adicionados dados completos aos registos de *X. designata* e *T. tauteli*, espécies que já tinham sido dadas como presentes em Portugal, sem detalhes publicados, em Hausmann & Viidalepp (2012) e consequentemente publicados para Portugal em Corley (2015).



Eublemma amoena (6)



Xestia sexstrigata (7)



Triphosa tauteli (8)



Xanthorhoe designata (9)

Na revista SHILAP, a espécie *Conistra haleae* Fibiger & Top-Jensen, 2010, é excluída da fauna portuguesa, sendo a *Conistra alicia* Lajonquière, 1939, reintegrada.



Conistra alicia (10)

Bibliografia:

Corley, M. F. V. (2015). *Lepidoptera of Continental Portugal. A fully revised list*, Faringdon.

Corley, M. F. V., Cardoso, H., Nunes, J., Rosete, J., Valadares, A., & Valkenburg, T. (2022). *New and interesting Portuguese Lepidoptera records from 2021* (Insecta: Lepidoptera). *SHILAP Revista De lepidopterología*, 50 (200), 617–631.

Hausmann, A. & Viidalepp, J. (2012). Larentiinae I. *The Geometrid Moths of Europe*, Vol. 3, p. 743. Apollo Books, Vester Skerninge.

Marabuto, Eduardo (2022). *Spialia rosae* Hernández-Roldán, Dapporto, Dincă, Vicente & Vila, 2016, and 17 moth species new for the fauna of Portugal (Insecta: Lepidoptera). *AEGA, Arquivos Entomológicos*, 25: 305-322.

Nunes, J., Silva, C., Jesus, E. (2021). *New species of Lepidoptera for mainland Portugal* (Insecta: Lepidoptera). *SHILAP Revista de lepidopterologia*, 49(195): 507-511.

Imagens:

(2) © Thijs Valkenburg; (8) © José Manuel Gaona Ríos; (3), (4), (8) e (9) © Teresa Farino; ; (5) e (10) © Ana Valadares; (6) e (7) © João Nunes.