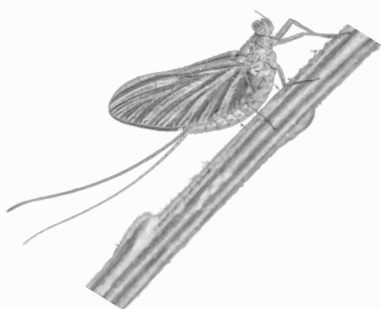


Alfred Edwin Eaton (1845-1929) licenciou-se em Cambridge, em 1868, e depois tornou-se clérigo de várias paróquias, em Inglaterra, entre 1870 e 1892, assumindo funções de capelão na Argélia até 1897.

Em 1896, foi preso na Argélia por coletar insetos sem autorização. A sua aparência, segundo ele, terá contribuído para que fosse preso: "vestido como se fosse um mendigo sujo, sem colarinho, usando um chapéu que já tinha tido melhores dias... com uma cana-de-açúcar de cerca de 2 metros, com alguns acessórios de latão, um chapéu de sol, uma cesta de palha quadrada, redes de musselina pouco eficientes para pescar... claramente uma personagem suspeita ou um lunático errante".

Entre os períodos em que trabalhou como clérigo, conseguiu visitar outros países. Viajou numa expedição a Spitsbergen em 1873 e, no ano seguinte, foi biólogo na *British Transit of Venus Expedition* à ilha de Kerguelen e ao Cabo da Boa Esperança em 1874-1875.



Eaton coletava insetos diversos, entregando a maior parte do material recolhido a especialistas. Tinha particular interesse em alguns grupos de insetos, especializando-se em Ephemeroptera e, eventualmente, em *moth flies*, conhecidas em Portugal por "moscas-dos-filtros" (Psychodidae).



Em abril de 1880, chegou a Lisboa para uma visita de dois meses a Portugal. Viajou praticamente por todo o país: Silves no extremo Sul, Seia no extremo Este (onde coletou o primeiro espécime de *Micropterix herminiella*, identificado por engano até ser descrito como novo em 2007) e Salamonde, no Minho, no extremo Norte. Como sempre, coletou muitos insetos de várias ordens, inclusive Lepidópteros.

Uma vez regressado a Inglaterra, as coleções foram distribuídas por especialistas. Os Lepidópteros foram entregues a Henry Stainton, que os separou em Rhopalocera e Macrolepidoptera, e depois os enviou para Staudinger, em Berlim. Os Tortricidae e Pyraloidea foram enviados para Ragonot, em Paris. Os restantes Microlepidoptera foram estudados pelo próprio Stainton. Estes últimos espécimes ainda se encontram no Museu de História Natural, em Londres, e foram reexaminados recentemente, tendo sido alguns deles identificados novamente (Corley & Goodey, 2014).

No total, esta expedição de um só homem acrescentou 126 espécies de Lepidoptera à fauna portuguesa. Deve salientar-se que todos os espécimes que puderam ser identificados foram publicados, no espaço de um ano, em artigos da autoria de Stainton (1881), Ragonot (1880) e Staudinger (1880).

O próprio Eaton (1880) escreveu um pequeno artigo a descrever as suas experiências durante esta visita. Apanhou o comboio para Almodôvar, mas a via-férrea terminava em Casével, pelo que teve que continuar a viagem numa diligência, carruagem puxada por uma mula. Esta conhecia o caminho, permitindo ao condutor passar algum tempo com a namorada e a Eaton coletar insetos durante a viagem.

Depois de Almodôvar, Eaton viajou sobretudo a pé. Houve uma noite em que uma família lhe deu alojamento por se encontrar longe das aldeias mais próximas, não querendo por isso aceitar qualquer pagamento.

A contribuição de Eaton para um melhor conhecimento dos Microlepidópteros portugueses foi indiscutivelmente a parte mais importante do seu trabalho. Um dos seus microlepidópteros, *Aroga eatoni*, coletado em Foia, na Serra de Monchique, nunca mais foi visto. O tortricídeo *Clepsis eatoniana* foi considerado durante bastante tempo como sinónimo de *C. consimilana*, mas recentemente foi elevado a espécie.



Clepsis eatoniana (Ragonot, 1881)



Menophra nycthemeraria (Geyer, 1831)

Em retrospectiva, os seus outros registos de Lepidópteros não tiveram grande relevância, apesar da espécie *Menophra nycthemeraria*, coletada perto de São Marcos da Serra, na altura só ter sido identificada na Suíça.

Bibliografia:

Corley, M. F. V. & Goodey, B., 2014. A re-examination of the Portuguese Microlepidoptera collected by the Reverend A. E. Eaton in 1880. *Entomologist's Gazette*, 65: 15-25.

Eaton, A.E., 1880. Notes on the entomology of Portugal. I. Introductory. *Entomologist's Monthly Magazine*, 17: 73-79.

Ragonot, E.L., 1880. Notes on the entomology of Portugal. IV. Lepidoptera (continued). Micro-lepidoptera (except Tineina) collected by the Rev. A.E. Eaton in 1880 with descriptions of new species. *Entomologist's Monthly Magazine*, 17: 229-233.

Stainton, H.T., 1881. Notes on the entomology of Portugal. V. Lepidoptera (continued). Micro-lepidoptera (Tineina) collected by the Rev. A.E. Eaton in 1880. *Entomologist's Monthly Magazine*, 17: 246-249.

Staudinger, O., 1880. Notes on the entomology of Portugal. III. Lepidoptera. *Entomologist's Monthly Magazine*, 17: 181-184.

Imagens:

Clepsis eatoniana e *Menophra nycthemeraria* © João Nunes