



No passado dia 26 de Maio decorreu na Biblioteca Municipal de Paredes a apresentação do Guia de Campo dos Invertebrados do Parque das Serras do Porto. Este é resultado de um prévio trabalho de investigação sobre os invertebrados da paisagem protegida intitulado – Avaliação do estado atual do conhecimento sobre invertebrados do Parque das Serras do Porto.

A ideia surgiu da intenção de levar os resultados ao público em geral num formato apelativo, e de divulgar as conclusões primeiramente expostas no extenso relatório do trabalho. Este guia pretende incentivar a comunidade a descobrir e compreender um pouco melhor estes pequenos animais, que passam muitas vezes despercebidos ou são depreciados, mas cuja relevância ecológica, interesse e beleza são de facto impressionantes. Atualmente, mais de 1000 espécies de invertebrados estão registadas no Parque das Serras do Porto.

A construção do livro procurou incluir registos fotográficos de naturalistas locais, resultando na participação de mais de 15 fotógrafos. No total

estão incluídas largas dezenas de fotos de mais de 100 espécies diferentes. Mais do que borboletas (Lepidoptera), são também abordadas outras ordens de insetos tais como os escaravelhos (Coleoptera), libélulas e libelinhas (Odonata), abelhas, vespas e formigas (Hymenoptera), gafanhotos (Orthoptera), moscas e mosquitos (Diptera), entre outras. Para além dos insetos, são também referidas e ilustradas mais três classes de invertebrados, nomeadamente as dos Aracnídeos, Quilópodes e Gastrópodes.

Ao que borboletas noturnas diz respeito, foram ilustradas 11 espécies que representam bem a diversidade deste grupo - diversidade de tamanhos, desde a *Rhodometra sacraria* à *Saturnia pavonia*, e diversidade de cores, desde a monótona *Eilema caniola* à extravagante *Euplagia quadripunctaria*.

A curadoria de conteúdos ficou a cargo da Associação BIOPOLIS/CIBIO-UP, sob a coordenação da investigadora Sónia Ferreira, que também coordenou os trabalhos prévios de inventariação de invertebrados.