

Pseudoescorpião da Madeira encontrado por ex-aluno e docente da UMA

Com o objetivo de fazer uma listagem representativa das espécies que se destacaram como as mais emblemáticas da última década, o Portal Naturdata-biodiversidade online e o Portal da Biodiversidade dos Açores lançaram em 2010 a iniciativa Top 10 das espécies Portuguesas.

As votações públicas decorreram até ao final do ano passado e a espécie de pseudoescorpião, *Paraliochthonius cavallensis*, recolhida pelo ex-aluno da Universidade da Madeira, Élvio Nunes, durante o seu estágio de licenciatura em Biologia e pela docente do Centro de Ciências da Vida, Dora Aguin Pombo, enquanto realizavam, no ano 2001-2002, um estudo bioespeleológico das Grutas do Cavalum, foi a quinta espécie mais votada.

Esta espécie endémica, que habita unicamente nas Grutas do Cavalum (Machico), é caracterizada pela ausência de olhos e pelos membros alongados especialmente adaptados à vida na escuridão.

No âmbito deste estudo foram também recolhidas amostras de outras espécies cavernícolas, atualmente depositadas na Coleção de Entomologia da UMA, as quais esperam caracterização.

Funchal, 18 de janeiro de 2010.

GIRP