

Tisková zpráva ze dne 18. dubna 2017

Radosti a úskalí výzkumu vážek nejen v České republice

Jak dlouho se vážky vyskytují na naší planetě? Kolik existuje druhů? Které jejich vlastnosti využívají vědci z oboru biologie či ekologie? A proč bychom se o vážky měli zajímat?

Se svými poznatky a zkušenostmi z dlouhodobého pozorování a výzkumu vážek vás seznámí Aleš Dolný, vedoucí Katedry biologie a ekologie Přírodovědecké fakulty Ostravské univerzity. Už v dětství se věnoval sběru nejrůznějších brouků, nakonec jeho přízeň získaly právě vážky. *„K vážkám jsem se dostal před více než 30 lety. Již na základní škole jsem občas sbíral brouky a zabýval se především sběratelskou entomologií. Později jsem ale chtěl také něco zásadního zkoumat a objevovat, ne jen to chytit a vlastnit ve sbírce. A právě vážky se ukázaly sice jako komerčně a sběratelsky málo zajímavé, zvláště v porovnání s brouky či motýly, ale z hlediska bádání naopak jako zcela mimořádné,“* přibližuje Aleš Dolný.

Pokud vás zajímá, jakým způsobem vážky odrážejí změny v krajině, proč patří mezi jedny z nejlepších bioindikátorů na Zemi nebo proč je v rámci evropské druhové ochrany přírody řadíme k nejvýznamnější skupině vodního hmyzu, nenechte si ujít tuto jedinečnou příležitost a přijďte si poslechnout přednášku Aleše Dolného.

Akce se koná v pátek 21. dubna 2017 v 15.00 hodin v Historické výstavní budově, a to v rámci oslav mezinárodního Dne Země. Vstupné zdarma. Více na www.szm.cz.

Kontakt pro novináře:

Mgr. Romana Cieslarová, tisková mluvčí, cieslarova@szm.cz, 733 376 234.