



## TISKOVÁ ZPRÁVA

### Originální obrana tropických termitů

### Čeští vědci spoluautory článku v Science

Unikátní mechanismus chemické obrany tropických termitů druhu *Neocapritermes taracua* objevila česko-belgicko-japonská skupina badatelů. Jejich studii uveřejnil ve svém novém vydání mezinárodní vědecký časopis [Science](#). Za českou stranu se výzkumu zúčastnili experti z Ústavu organické chemie a biochemie (ÚOCHB) AV ČR, Univerzity Karlovy a Masarykovy univerzity. Zkoumaný druh zařazuje do systému své obrany „živé bomby“, k nimž jsou předurčeni staří a nepotřební jedinci. Při napadení jiným hmyzem jejich těla praskají a z útroby se vyvalí toxická kapalina. Tisková zpráva ÚOCHB AV ČR – [zde](#).