

Ing. Tomáš Čejka, PhD.

Vyštudoval Vysokú školu poľnohospodársku v Brne, odbor zootechnika. Od roku 1990 sa venuje najmä výskumu ekológie mäkkýšov strednej Európy. V posledných dvoch desaťročiach sa jeho výskumné aktivity sústreďa najmä do alúvií veľkých riek a do urbánnych a suburbánnych oblastí Slovenska. Okrajovo sa venuje aj využitiu indikačných vlastností fosílnych schránok mäkkýšov v paleoekológii a environmentálnej archeológii. V súčasnosti pracuje v Botanickom ústave CBRB SAV v Bratislave.

Mgr. Juraj Čáčaný, PhD.

Vyštudoval Prírodovedeckú fakultu UK v Bratislave, odbor zoológia. Od roku 2010 pracuje v Prírodovednom múzeu SNM v Bratislave ako kurátor zbierky mäkkýšov. Venuje sa mapovaniu slovenských mäkkýšov, mestskej malakofaune, spolupracuje na projektoch zaoberajúcich sa monitoringom európsky významných druhov.

Libor Dvořák

Od roku 1994 do roku 2009 pôsobil ako odborný asistent v oddelení Vedy a výskumu na Správe NP a CHKO Šumava; od roku 2009 do roku 2018 ako prírodovedec v Mestskom múzeu v Mariánskych Láznach. Spočiatku sa zaoberal štúdiom mäkkýšov a ôs, obidvom skupinám sa venuje dodnes. Viac ako 15 rokov sa zúčastňoval sčítania netopierov na zimoviskách. Neskôr sa začal zaujímať o menej známe čeľade chrobákov (Coleoptera) a dvojkrídleho hmyzu (Diptera), takisto vodnárkami (Megaloptera) sieťokrídlovcami (Neuroptera) a ucholakmi (Dermaptera). Je spoluautorom monografických prác, ktoré sa venujú mäkkýšom a blanokrídlovcom.

Edícia Museion je zameraná na vydávanie monografických diel zo všetkých základných oblastí vedeckovýskumnej činnosti Slovenského národného múzea s dôrazom na široké spektrum historických tém, prírodné vedy, etnografiu a dejiny umenia a kultúry, vrátane kultúry národností.

Vydavateľ  
Slovenské národné múzeum  
Vychádza ako 3. zväzok edície Museion  
ISBN: 978-80-8060-462-2



museion



Mäkkýše Bratislavy

Tomáš Čejka, Juraj Čáčaný, Libor Dvořák

# Mäkkýše Bratislavy

Tomáš Čejka  
Juraj Čáčaný  
Libor Dvořák



Publikácia je súhrnom faunistických poznatkov o mäkkýšoch tzv. Veľkej Bratislavy, ktoré získali autori počas terénnych prieskumov v rokoch 2000–2018 na 156 lokalitách. Okrem komplexných faunistických dát obsahuje publikácia aj originálne poznatky o ekológii jednotlivých druhov, získané počas terénnych prieskumov. Súčasťou publikácie je aj pomerne podrobný opis historických a súčasných prírodných pomerov Bratislavy, nechýba ani vyhodnotenie malakofauny Bratislavy z hľadiska ochrany prírody, vrátane ekosoziologických manažmentových odporúčaní.