

- 150 Česká stopa ve výzkumu lamblíí,
pozoruhodných střevních parazitů Pavla Tůmová
- 154 Odpovědi vodních a bažinných rostlin na polohu vodní hladiny
podle Slavomila Hejného Jan Květ, Andrea Kučerová
- Botanické inspirace Jana Sudy:**
- 159 K čemu je rostlinám genomová duplikace?
Eliška Petříková, Filip Kolář
- 163 Záhada částečné endoreplikace: orchideje a jejich evoluční trik
Pavel Trávníček, Zuzana Chumová, Jan Ponert
- 168 Český přínos k poznání kapské flóry
Zuzana Chumová, Eliška Havlíčková, Pavel Trávníček
- 173 Madeira – ostrov botanických kontrastů
Tomáš Kučera, Andrea Kučerová
- 176 Současná příroda Krkonoš je dílem dávných ledovců
David Krause

CXIII Vilém Dušan Lambl a *Lamblia intestinalis*
CXV Ohlédnutí za profesorem zahradnictví, školkařem a pomologem
Vojtěchem Řezníčkem (1940–2024)

CXVII Ceny Josefa Vavrouška za rok 2023

CXVIII Drama se šťastným koncem: obnova přírody v EU může začít

CXXI Recenze: Fascinující výprava do světa mizející barevné krásy

CXXII Knihy Nakladatelství Academia

CXXIII Jazykový koutek: Letní hraní se slovy

CXXIV Ohlédnutí za entomologickými vycházkami ČSE pro veřejnost

CXXV K výuce: Biodiverzita na dosah: City Nature Challenge
jako didaktický prostředek

CXXVII K výuce: Invazní druhy komárů – výzva občanské vědy

CXXIX K výuce: Hmyzí hotely – kontroverzní, ale pomáhají

CXXXII O čem se (ne)mluví: Mýtus o udržitelné produkci taxolu houbami

CXXXIV Zaujalo nás: Negativní vlivy nanoplastů na metabolismus
bublinatky obecné

CXXXV Pro předplatitele; Kalendář biologa; Kontaktní adresy; Summary

181 Jaro na podzim a velcí lupenonožci v antropocénu
Vít Zavadil a spoluautoři

186 Šídlo horské – unikátní vážka z vrchovišť
u západního svahu Sněžky Aleš Dolný

191 K výuce: NAJDI.JE aneb Občanská věda, nástroj pro studium
nepůvodních bezobratlých živočichů Jiří Skuhrovec

195 K výuce: NAJDI.JE – a pošli poštou! Výzkum parazitů
invazního hmyzu za pomoci občanské vědy Šimon Zeman

198 K výuce: Budte s námi na stopě nejen okáčům metlicovým
Michal Knapp, Tomáš Kadlec

200 Užovka drúzská – poslední objevený druh hadů rodu *Elaphe*
v západní palearktické oblasti? Daniel Jablonski

204 Laboratorní ryby z vysychajících tůní
2. Chování a mezidruhové reprodukční bariéry
Milan Vrtílek, Jakub Žák, Radim Blažek, Matej Polačik

207 Mihule jako objekt kulturních tradic Lubomír Hanel, Jan Andreska

210 Postopách českého přírodovědce Ferdinanda Stoličky
Zuzana Geistová a spoluautoři