

- 2 Arktida a její reakce na globální oteplování – příběh české vědy
Josef Elster, Zdeněk Lyčka
- 6 „*Quo vadis, vermis?*“ Kam směřuje helmintoterapie II.
Kateřina Jirků, Milan Jirků
- 8 Laboulbeniales – nejprapodivnější houboví paraziti
Ondřej Koukol, Danny Haelewaters
- 12 Tavolníky známé, neznámé 2. Roman Businský
- 16 Jak si květní sněti ochočily rostliny i opylovače I.
Marek Kasner a kolektiv autorů
- 19 Sněženky – neobyčejná variabilita dobře známého rodu
Pavel Sekerka
- 19 K výuce: Regionální botanika aneb Kam u nás za rostlinami.
Na hřebeny Krkonoš Tomáš Urfus, Jindřich Chrtek
- I Profesor fyziologie František Mareš – obnovitel Živy
- V Za krásou i záhadami stoleté zahrady
- IX Vzpomínky na Helenu Kholovou
- X Vzpomínka na profesora Zlatko Kvačka
- XII Zdeněk Pertold, emeritní profesor Přírodovědecké fakulty UK;
Nové publikace ČGS v edici Geologie a hydrogeologie
- XIV Jazykový koutek: Přechylování příjmení
- XV Knihy Nakladatelství Academia
- XVI Česká hlava 2020
- XVII K výuce: Regionální botanika aneb Kam u nás za rostlinami
- XIX Biologická olympiáda: Metabolické rovnováhy – glukóza a ATP
- XX Sněženky s odchylným tvarem květu v literatuře
druhé poloviny 19. století
- XXI Český polární výzkum a Arktický festival
- XXIII Recenze: Antropocén
- XXIV Recenze: Bohemia centralis 36 – regionální sborník pro Střední Čechy
- XXV Stav lesů ve světě: dobré i špatné zprávy
- XXVII Za hmyzem s Českou společností entomologickou
- XXVIII Kostecké inspirování 2020
- XXIX Zaujalo nás: Rhizofágní cyklus: mohou rostliny získávat živiny
z nesymbiotických mikroorganismů?; Letní soustředění Arachne
- XXX Zaujalo nás: Pytláctví vytváří ekologické pasti i v proslulém
jihoafrickém chráněném území
- XXXI-II Pro předplatitele; Inzerce; Kontaktní adresy; Summary

- 25 Živá půda 6. Jak organismy v půdě fungují
Vladimír Šustr a kolektiv autorů
- 32 Modrásek pumpavový, záhadný obyvatel podhorských trávníků
Alena Sucháčková Bartoňová, Zdeněk F. Fric, Martin Konvička
- 35 Pavouci šestiočky – případ extrémní diverzifikace 2. Milan Řezáč
- 40 Výr velký a jeho nelehký osud III. Nesnadná cesta k ochraně
Jan Andreska, Dominik Andreska
- 43 Jak krkavcovití ptáci dokážou kreativně vnímat
i proměňovat své okolí Roman Figura, Daniel Sosna
- 45 Pozdravy od protinožců. Jména živočichů přejatá z domorodých
jazyků Austrálie a Oceánie 5. Ondřej Pivoda
- 47 Věda fotogenická – popularizace Akademie věd ČR v roce 2020