

K výuce: Je čas začít přepisovat učebnice virologie?

Viry a symbióza Jitka Forstová, Martin Fraiberk

Život ve skleníku aneb Rozsivky v akci Aloisie Poulíčková

Nejprobádanější, nebo neznámé? Krkonoše z pohledu mechorostů a lišejníků Jan Kučera, Josef Halda

Fenomén Velká kotlina

2. Geologické a půdní poměry Pavel Novotný, Leo Bureš

Oskeruše – zapomenutý ovocný strom Evropy I. Vít Hrdoušek

Rok českých pralesů II. Časoprostorová dynamika a kompetice dřevin David Janík, Kamil Král a kolektiv autorů

K výuce: Symbiózy napříč stromem života: soužití eukaryot a prokaryot 2. Lukáš Novák, Anna Novák Vanclová

Vzpomínky na první poválečné výzkumy savců v Pošumaví

7. Novohradské hory potřetí

Günther Beck von Mannagetta und Lerchenau: Obrázky ze skříně

Jaroslav Tupý

Medaile Akademie věd ČR převzali tři významní vědci

Online nebo osobně? Knihovna Akademie věd ČR se představuje

Jazykový koutek: Sýček, sýc, kulich

Knihy Nakladatelství Academia

Nejstarší doklad pěstování zeravu západního v Českých zemích;

Nadační fond J. Heyrovského ocenil nadané studenty

Archa světél a stínů – příběh o zrození filmové divočiny

K výuce: Evoluce optikou symbiotických interakcí

K výuce: Symbiózy napříč stromem života:

soužití eukaryot a prokaryot 2.

Upoutávka na novou knihu: O parazitech a lidech

Smrtící pasti pro ptáky lidských sídel

Recenze: Hnízda pěvců České republiky

Recenze: Field Guide to the Mammals of Borneo; Zaujalo nás:

Co ohrožuje v celosvětovém měřítku suchozemské obratlovce

Pozvánka na výstavu; Pro předplatitele; Kontaktní adresy

Summary

Günther Beck von Mannagetta und Lerchenau:

Obrázky ze skříně Lucie Čermáková

Měkkýši a divočina II. Osudy divočiny ve světle výpovědi měkkýšů Vojen Ložek, Lucie Juříčková

Imunita hmyzu a dalších bezobratlých živočichů 2. Pavel Hyršl

Bezobratlí bornejského národního parku Ulu Temburong

IV. Hmyz s proměnou nedokonalou

Stanislav Rada a kolektiv autorů

Evropský pavouk roku 2018 – snovačka pokoutní Milan Řezáč

Ostnojazyčné ryby řádu Osteoglossiformes

2. Arapaimy – populární i neznámé Petr Ráb

Sýček obecný – pták roku 2018 Alena Klvaňová, Martin Šálek

Akustické mapování savců pomocí stacionárních diktafonů

Tomáš Krajča, Tomáš Flajs, Daniel Křenek

Indiánskou stopou aneb Názvy obratlovců přejaté z jazyků původních obyvatel Ameriky 1. Ondřej Pivoda