



# obsah

<b>Společenstvo ptačího volete</b> • Stanislav Vaněk .....	502
<b>Stavy a stavy</b> • Ivan M. Havel .....	503
<b>Budeme moci sklízet úrodu i v zimě?</b> • Jiří Friml .....	505
<b>Bioprodukty coby cesta k obezitě, chudobě a do morálního bahna?</b> • Petr Houdek .....	510
<b>Když láska letí vzduchem...</b> • Radkin Honzák .....	511
<b>Česká společnost pro energetiku</b> • Václav Pačes, Václav Cílek, František Janouch, Jan Švejnar .....	512
<b>Fytosyntéza viděná elektronovou mikroskopickou tomografií</b> • Jaromír Kutík .....	512
<b>Děti, pozor na zlobry</b>	
– vysoké nebezpečí obezity • Petr Houdek .....	513
<b>Kvalita práce genetických laboratoří posuzovaná podle norem</b> • Daniel Vaněk .....	514
<b>O kohoutkovi a slepičce</b> • Jaroslav Petr .....	515
<b>Přijdeme do roku 2100</b>	
o tučňáka císařského? • Simona Poláková .....	518
<b>Jeskyně plavců a šelem</b> • Miroslav Bárta .....	520
<b>Kde dnes znamená včera</b> • Milan Chytrý, Věra Pavelková Řičánková, Michal Horsák .....	526
<b>Rýže, nebo rizoto?</b> • Václav Stejskal .....	532
<b>Metabolismus a velikost těla v novém tisíciletí</b> • David Storch ..	536
<b>Je škálování metabolismu ovlivněno velikostí buněk?</b> • Lukáš Kratochvíl, Zuzana Starostová .....	537
<b>Z toulek po Makedonii</b> • Julius Komárek .....	539
<b>Hanojské věže</b> • Radek Pelánek .....	544
<b>Půda a abnormální klimatické jevy</b> • Jan Vopravil, Tomáš Khel, Taťána Vrabcová .....	553
<b>Třeboňsko, krajina ve znamení vody</b> • Zdeněk Vašků .....	556
<b>Německá univerzita v Praze a přírodní vědy, 1882–1939</b> • Tomáš Hermann, Michal Šimůnek .....	561
<b>Πανδώρα – Ať žijí duchové a nové choroby!</b> • Radkin Honzák ..	564
<b>Tuberkulóza a upíři</b> • Dittmar Chmelař .....	566
<b>Původnost</b> • Stanislav Komárek .....	568
<b>Obrázky z Drážďan – kino a muzeum</b> • Jakub Potůček .....	574
<b>RECENZE</b>	
<b>Otakar Štěrba a spol.: Říční krajina a její ekosystémy</b> • Radan Květ .....	560
<b>Edward Lucas: Nová studená válka</b> • Jan Jůn .....	570
<b>Robin Dunbar: Příběh rodu Homo</b> • Jana Vacíková .....	572
<b>Martin Braniš, Iva Hůnová (eds.): Atmosféra a klima</b> • Jan Mertl .....	573