



obsah

Mapy a scenerie • Ivan M. Havel	603
Asymetrie mozku, univerzální princip u obratlovců? • Vladimír Blažek	610
Lýkovec jedovatý • Jiří Patočka, Josef Frynta	611
Sršní samci • Bohumil Měšťan	612
Vodu nezastavíš • Václav Cílek	614
Bleskové povodně • Zdeněk Vašků	618
Sto let od objevu fauny v burgeských břidlicích • Radek Mikuláš, Oldřich Fatka	624
Nádory, které nereagují ani na omezení živin • Petr Heneberg	628
Ilustrovaná Bible a mužská obřízka • George O. Krizek	629
Lesnictví na rozcestí, nebo na scestí? • Vilém Podrázský	630
GIS – GRAFICKÉ INFORMAČNÍ SYSTÉMY	
Co je GIS? • Petr Seidl	634
Od sběru po analýzu dat • Jiří Šmída	636
Gramotné čtení map • Vít Voženílek	640
Kudy kam a jak • Petr Rapant, David Vojtek	643
Jeden model – mnoho možností • Jitka Rychtaříková, Jaroslav Kraus	648
Krajiny Václava Cíla • Ivan M. Havel	679
Athenaeum pro 21. století poprvé • Jaroslav Veis	682
Lapálie se slovem věda • Pavel Janoušek	683
Rozhledna Bára, Chrudim • Jana Tichá	686