



70

Betonový fantom Berlína

Průchodu Braniborskou branou nic nebrání. Co zůstalo dvacet let po pádu komunismu z **berlínské zdi**, symbolu studené války, na ulicích a v lidských srdcích?



8

GEOskop

Pokusy s vysokým napětím, nová léčba zápalu plic, venuše z Hohe Fels a další novinky ze světa přírodních i humanitních věd.



82

Pokladnice řeckých tradic

Český fotograf a publicista Michael Fokt podnikl sondu do historie i současnosti řeckého ostrova **Karpathos**. Narazil na kýč nalíčený na turisty, nebo nefalšované tradice řeckého venkova?



22

Nelehká cesta na západ

Začíná v Ázerbájdžánu a po 1 800 km končí v Turecku: **Ropovod BTC** změnil rovnováhu sil na Kavkaze.



GEOskop 8

Nejnovější poznatky z biologie, biofyziky, genetiky, klimatologie, neurologie, matematiky, ornitologie, ekologie a zoologie

TÉMA ČÍSLA

Oceánie 42

O odvážných mořeplavcích, podmořských vulkánech a endemických druzích

Šťěstí vzájemnosti 48

Zákonitosti přežití ve společnosti izolované od zbytku světa

Zázrak jménem Palau 52

Biologové v terénu exotického ráje

REPORTÁŽE

Ropovod BTC 22

Výprava podél BTC, neklidné tepny Kavkazu

Berlínská zeď' 70

Hlavní město Německa v roce 20 po pádu režimu

Karpathos 82

Cesta do vnitrozemí ostrova proslulého úctou k tradicím

RUBRIKY

Editorial 3

Dopisy/Tiráž 6

GEOlino 94

Cesty osudu 96

Příště 98

Titulní foto: Arcticphoto/laif

Na objevitelské cestě Oceánií

K Tichomoří se upínají tužby mnohých snlíků. Nově k nim patří i biologové, zkoumající zákonitosti evoluce na souostroví Palau.



42 Deset tisíc ostrovů, 14 států, tři velké kulturní okruhy, **modrý „kontinent“** – jak se skutečná Oceánie liší od svého mýtu a co na drobtech země utopených v nekonečném oceánu přitahuje vědce?

48 Obyvatele panelových sídlišť a skleněných kanceláří vidina opuštěného ostrova láká, ostrovany spíše děsí. Šťěstí hledají v co největší vzájemnosti.

52

Expedice GEO zavítala k miniaturním oceánům uprostřed deštného pralesa. Jejich obyvatelé, **medúzy**, se při evoluci vydali nevyšlapanou stezkou. Pod hladinou tak vznikl nevídaný svět. Co mikronéské souostroví může prozradit o zázraku evoluce?

