

Reportáže

58 Co s uhlíkem

Oxid uhličitý z fosilních paliv zůstává v ovzduší a globální oteplení tudíž nelze odčinit. Stále ještě však můžeme odvrátit katastrofu.

TEXT BILL MCKIBBEN

MAPOVÁ PŘÍLOHA: ZMĚNY KLIMATU

64 Biopaliva: dobrodiní, nebo zbytečná práce?

Výroba paliva z kukuřice a jiných zemědělských plodin může být přínosem pro naši planetu – kdyby ovšem výrobní proces zásadně nepoznamenával životní prostředí. Nové objevy by mohly přinést zlepšení.

TEXT JOEL K. BOURNE JR. FOTO ROBERT CLARK

88 Nebezpečná úžina

Moderní piráti už dlouho sužují Malacký průliv v jihovýchodní Asii. Okrádají námořníky, unášejí posádky a kradou celé lodi.

TEXT PETER GWIN FOTO JOHN STANMEYER

110 Nákaza od zvířat

Když se choroby přenášejí ze zvířat na lidi, může se rozšířit pandemie. Vědci sledují nové smrtící viry.

TEXT DAVID QUAMMEN FOTO LYNN JOHNSONOVÁ

138 50 let ve vermíru

V tomto měsíci uplyne padesát let od chvíle, kdy Zemi opustila první družice Sputnik. Zastánci kosmického výzkumu dnes doufají ve znovuoživení romantiky objevování vesmíru.

TEXT GUY GUGLIOTTA

Rubriky

4 Editorial

6 Ohlasy

8 Pohledy na Zemi

14 Divoká příroda

16 Kultura

18 Divoká příroda

20 Zeměpis

22 Životní prostředí

24 Kultura

26 Životní prostředí

28 Technologie

30 Zeměpis

32 Česká mozaika

Když orangutani léčí

42 Zákulisí

46 Rozhovor

158 Jak to vidím

160 Příště

NA OBÁLCE

V roce 1984 se Bruce McCandless II. jako první člověk pohyboval ve vesmíru nepřipoutaný.

FOTO: NASA