

ZAJÍMAVOSTI

- 4 CO SE SKRÝVÁ ZA NÁZVY
MUY INTERESANTE
- 20 KALEIDOSKOP
ZAJÍMAVOSTÍ

SVĚT A LIDÉ

- 24 TERORISTÉ Z EVROPY
TIME
- 26 CO BUDE, BUDE
NEW SCIENTIST
- 27 MAĎARSKO
MEDIA IN
- 50 KONČÍ LEGENDA
Petr Voldán, zpravodaj
Českého rozhlasu pro
100+1 ZZ

VĚDA A TECHNIKA

- 14 OCHUZENÝ URAN
NATUR & KOSMOS
- 44 OTEC KVANTOVÉ TEORIE
VÝZNAMNÉ OSOBNOSTI
FOCUS

PŘÍRODA

- 8 ŽIVOT Z MARSU
NEW SCIENTIST
- 12 GENETICKY
MANIPULOVANÉ ROSTLINY
NEW SCIENTIST
- 22 NEBEZPEČNÍ PLŽI
NATUR & KOSMOS

HISTORIE

- 40 ZTRACENÉ NÁRODY
MUY INTERESANTE

ZDRAVÍ

- 52 TICHÁ EPIDEMIE
L'EXPRESS
- 56 PŮST JAKO TERAPIE
PANORAMA

ARCHEOLOGIE

- 10 ŽENY V AMFITEÁTRECH
DISCOVER
- 16 PRAVĚKÁ AVANTGARDA
SCIENCE ET VIE

KULTURA

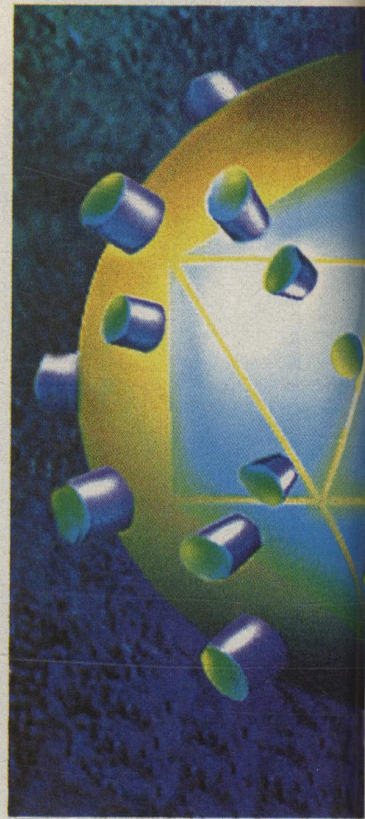
- 48 SVĚTLA PAŘÍŽE
TIME

PSYCHOLOGIE

- 18 HESLO PROZRAKUJE
OSOBNOST
PSYCHOLOGY TODAY
- 36 PŘESVĚDČIT ZÁKAZNÍKA
MUY INTERESANTE
- 58 UDĚLEJTE SI TEST
JAK SE CÍTÍTE V
ZAMĚSTNÁNÍ?

(4) CO SE SKRÝVÁ ZA NÁZVY

Mnoho běžně užívaných slov jako charleston, bojkot, gilovina či Molotovův koktejl je odvozeno od jmen lidí, kteří skutečně existovali. Tato slova se označují jako *eponyma* a my vám nabízíme příběhy některých z nich.



(22) NEBEZPEČNÍ PLŽI

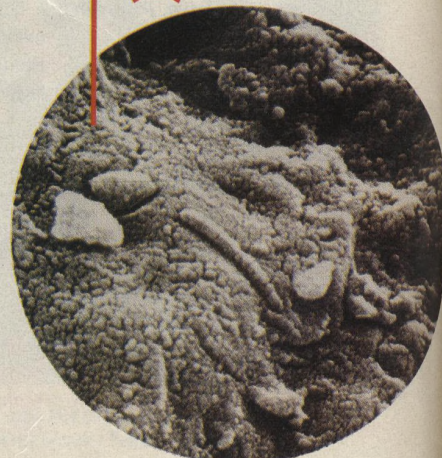
Hlemýžď zahradní je pro nás ztělesněním sympatického, i když poněkud neohrabaného tvora. To ovšem neplatí o všech jeho příbuzných. Mořští plži jsou povětšinou skutečnými dravci a na své oběti útočí lstí, brutální silou, kyselinou i nervovými jedy.

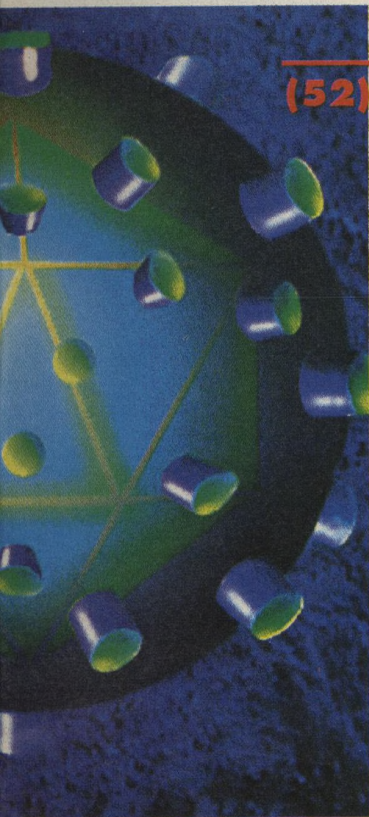


ŽIVOT Z MARSU

Desítky milionů bakterií vystavili vědci působení kosmu, aby zjistili, jak na ně působí kosmické záření. Výsledky podporují myšlenku, že život se na Zemi mohl dostat třeba z Marsu s některými meteority.

(8)





(52) TICHÁ EPIDEMIE

„Tichou epidemií“ nazývají odborníci rostoucí výskyt hepatitidy C v celém světě. Nejde o katastrofickou vizi. Podle odhadů jsou touto chorobou infikována nejméně tři procenta světové populace, tedy asi 170 milionů lidí. Ve skutečnosti mnohokrát více. Naprostá většina těchto onemocnění totiž probíhá bez vážnějších příznaků a zcela uniká pozornosti.



(27)

MAĎARSKO

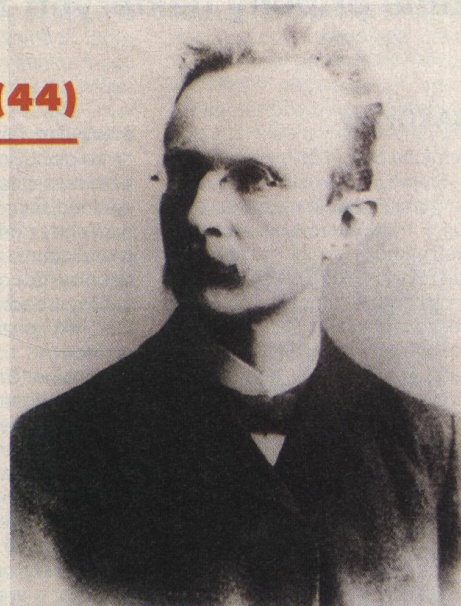
Okouzující nížiny, řeky plné života, „velká voda“ Balaton i menší jezero Velence. Kopce vulkanického původu, tryskající horké prameny nebo termální jezero přímo pod širým nebem. Nejkrásnější místa Maďarska zařadili odborníci právem mezi světové kulturní a přírodní dědictví pod ochranou UNESCO. Navíc je to země s vynikající kuchyní, výtečnými víny a živými lidovými tradicemi.



OTEC KVANTOVÉ TEORIE VÝZNAMNÉ OSOBNOSTI

Německý fyzik Max Planck učinil na přelomu devatenáctého a dvacátého století objev, který otřásl základy tradiční fyziky a přispěl k radikální proměně vědeckého myšlení. Lze si pro takový revoluční zvrat představit symboličtější letopočet než právě rok 1900? V tomto roce Max Planck formuloval svůj vyzařovací zákon – nazvaný později po něm Planckův vyzařovací zákon. Byl to začátek cesty za převratnými objevy dvacátého století.

(44)



(40) ZTRACENÉ NÁRODY

Univerzálním činidlem, které vše rozpustí, rozhlodá a odnese, není voda, ale čas. Ten ničí monumenty a civilizace a nechává rozplynout v kotli dějin pyšné národy, které se v jistém okamžiku cítily být pány světa. Jenže co čas ničí, biologie zachovává. Hunové, Iberové, Aztékové a Vikingové zmizeli, a přesto stále žijí v krvi, která smísená s jinou dodnes proudí v žilách Bulharů, Španělů, Mexičanů nebo Švédů.