

ZAJÍMAVOSTI

- 17 VELKÝ BRATR VŠECHNO VÍ
NEWSWEEK
- 17 SOUKROMÍ DETEKTIVOVÉ
NEWSWEEK
- 20 KALEIDOSKOP
ZAJÍMAVOSTÍ
- 27 BÍLÁ HROZBA
LE FIGARO MAGAZINE
- 39 POCHYBNOSTI KOLEM
KORÁNU
NEWSWEEK
- 46 SALONY PRO DĚTI
TIME
- 47 SMRTÍCÍ ZRNA
NEW SCIENTIST
- 48 VODA V POUŠTI
ÇA M'INTÉRESSE
- 50 FEDERICO FELLINI
Vědunka Lunardi
- 51 POHRBÍVÁNÍ NA
SULAWESI
Robert Mikoláš

SVĚT A LIDÉ

- 12 DRUHÝ VIETNAM?
TIME
- 36 CESTY A CESTOVÁNÍ
NEWSWEEK
- 54 HYBNÁ SÍLA
NEWSWEEK

VĚDA A TECHNIKA

- 8 ŠPINAVÁ BOMBA
EOS
- 14 SUPERČIP NA OBZORU
P. M.
- 34 ZA HRANICÍ ZÁKONA
NEW SCIENTIST

UNESCO

- 22 TELČ
Milena Blažková, MEDIA IN

PŘÍRODA

- 18 EVROPSKÝ GIGANT
ALQUEVA
- 30 MUY INTERESANTE
MOUCHA DOMÁCÍ
P. M.
- 44 PO STOPÁCH PRACHU
BILD DER WISSENSCHAFT

HISTORIE

- 52 BITVA V TEUTOBURSKÉM
LESE
SLAVNÉ SVĚTOVÉ BITVY
P. M.

ARCHEOLOGIE

- 4 NALEZENÁ KRÁLOVNA?
HISTORICKÉ OSOBNOSTI
TIME
- 28 PÁTRÁNÍ PO NOEMOVĚ
ARŠE
NEWSWEEK

ZDRAVÍ

- 40 ANTIKONCEPCE PRO
MUŽE
SCIENCE & VIE

KULTURA

- 10 GONCOURTOVA CENA
LE FIGARO MAGAZINE
- 26 ADAPTACE
SPI INTERNATIONAL

PSYCHOLOGIE

- 13 AŽ ŽIJE NUDA
L'EXPRESS
- 58 UDĚLEJTE SI TEST

SPORT

- 56 ŠACHY BUDOUCNOSTI
NEW SCIENTIST

(4) NALEZENÁ KRÁLOVNA? HISTORICKÉ OSOBNOSTI

Nefertiti. V překladu „krasavice, která přichází“. Královna i uctívaná bohyně. Pod jménem Smenchkaré se na sklonku manželova života stala zřejmě spoluvládkyní Egypta. Údajně nejkrásnější královnu světa zahalovalo po celá staletí hluboké tajemství. Přestože byla sama vládkyní, navíc krásná a uctívaná, její mumie zmizela neznámo kam. Na začátku letošního roku vzrušily archeology, historiky i širokou veřejnost zprávy, že Nefertiti se našla.



(14) SUPERČIP NA OBZORU

Počítačové firmy mají před sebou novou perspektivu – superčip s frekvencí 20 GHz. Má přijít na trh v roce 2007 a zvýšit výkonnost počítačů na desetinásobek. Do té doby je třeba dořešit některé technické problémy a postavit nové výrobní haly s vysoce sterilním prostředím. Heslem je stále vpřed a stále rychleji. Příštím plánovaným skokem v počítačové technologii je čip, který by v sobě integroval miliardu tranzistorů a pracoval při frekvenci 20 GHz.

(28) PÁTRÁNÍ PO NOEMOVĚ ARŠE

V roce 1985 našel Titanic. Američan Robert Ballard je předním a velmi úspěšným světovým expertem na hledání slavných vraků. Nyní se zaměřil na Černé moře. Věří, že tam objeví pozůstatky po Noemově arše nebo alespoň po potopě. Právě nyní v srpnu začíná v Černém moři velká akce podmořské archeologie. Robert Ballard chce otestovat teorii, že k potopě světa došlo právě tam. Šedesátiletého experta doprovází filmový štáb, který o hledání Noemovy archy připravuje televizní seriál.



MOUCHA DOMÁCÍ – VĚRNÝ PRŮVODCE ČLOVĚKA

Jsou malé, dotěrné a všudypřítomné. Mouchy. Pronikly prakticky všude, kam se dostal člověk, a vytrvalým bzucením dovedou pěkně znepříjemnit život. V přírodě mají význam jako důležitá složka potravy některých ptáků, obojživelníků a pavouků.



(36) CESTY A CESTOVÁNÍ

Poloprázdné hotely. Zrušené lety. Celková nestabilita postihla krutě světovou turistiku. První místo ve světovém žebříčku nejnavštěvovanějších míst si udržuje Francie. Na druhé pozici je Španělsko, třetí jsou USA, čtvrté místo patří Itálii a páté Číně. Spíš než daleké země a exotika láká nyní turisty dovolená doma nebo v blízké zemi, poměrně levná a bez stresů. Dovolenu v Itálii podle statistik tráví letos celých 85 procent Italů, nesrovnatelně více než loni. Podobně je tomu v USA. Jen 29 procent Američanů vyjede o letošní dovolené do zahraničí.



(54) HYBNÁ SÍLA

Čína. Jen málokdo čekal tak závatný rozvoj. V roce 2001 byla největším světovým spotřebitelem mobilních telefonů, o rok později se vyšplhala na první místo ve spotřebě oceli. Vyrábí levné, kvalitní a konkurence schopné zboží. Předpokládá se, že během deseti let předčí Japonsko i evropské země a dostane se na druhé místo ve světové ekonomice za USA.



(56) ŠACHY BUDOUCNOSTI

V roce 1997 zažil vrcholný světový šachista Garry Kasparov porážku. Jeho přemožitelem byl počítač Deep Blue 2. Tisk psal o vítězství techniky nad člověkem. Letos, o šest let později, je situace jiná. Garry Kasparov těsně zvítězil nad počítačovým programem Deep Junior. Jaké podle Kasparova mají šachy vyhlídky? Ne v utkání počítač proti šachistovi, ale v utkání dvojic – šachista a jeho počítač proti jinému šachistovi s jeho počítačem. Půjde o zcela novou, velmi vzrušující formu hry. O šachy budoucnosti, kde se lidská inteligence a představitivost spojí s přesností stroje.



BEAT
RADIO 95.3
ClassicRock
**MEDIÁLNÍ
PARTNER**