



Morminte vechi de peste o sută de secole

Varșovia - Senzație pe cursul râului Drweca (afluent al Vistulei): săpăturile au scos la iveală rămășițele a cinci morminte datând de 10 000 de ani. În ele au fost îngropate șase persoane - un bărbat, o femeie și patru copii. Lăsând la o parte peșterile, acestea sunt cele mai vechi morminte din Europa. Mormii au fost așezate în morminte într-un mod neobișnuit, în haine de sărbătoare din piele, pe care erau cusuți dinți de cerb, elan și bou sălbatic. Podoabele erau cusute pe toată îmbrăcămintea, însă împodobeau cel mai mult capul și trunchiul. Neobișnuit era și ritualul de înmormântare: corpurile erau așezate în gropi căptușite cu lemn de brad, cărora li se dădea ulterior foc. Alături de morminte ardeau lucrurile decedatului. Axele mormintelor erau îndreptate spre NE, între 60 și 75 de grade est de nordul magnetic. Dacă această orientare avea legătură cu punctul în care răsărea soarele, înseamnă că oamenii respectivi au fost înmormântați între 20 aprilie și 10 mai. Ritualul unitar de înmormântare și faptul că mormintele au apărut, în principiu, în același timp dovedește că ele au fost create de un grup puțin numeros. Descoperirea indică faptul că era vorba despre o familie. Oamenii de știință apreciază că pe teritoriul actual al Poloniei trăiau în acea vreme doar 1600-3000 de oameni.

xxx

O fostă stație de epurare din Elveția va produce caviar

Berna - O fostă stație de epurare din Baeretswil, din apropiere de Zurich, a fost cumpărată de un întreprinzător care vrea să producă pe viitor caviar.

Daniel Brunner intenționează să importe în acest scop 400 de sturioni siberieni.

'Stația a fost curățată complet, nu există nici un risc de contaminare', a declarat Brunner.

'De asemenea, mirosul nu se va mai simți atunci când va începe colectarea icrelor, sturionii având nevoie de opt ani ca să ajungă la maturitate', a adăugat el.

xxx

ÎM-2006 - Selecționerul mexican ar fi recurs la un hipnotizator

Ciudad de Mexico - Nico, un psihoterapeut capabil să hipnotizeze persoanele, chiar și prin televizor, a afirmat că antrenorul Mexicului, argentinianul Ricardo Lavolpe, i-a cerut să-i supună jucătorii unui program de terapie prin hipnoză în vederea Cupei Mondiale de fotbal.

'I-am prezentat lui Lavolpe un program de lucru care i s-a părut interesant. Mi-a spus 'Hai să facem o încercare' (cu jucătorii) și ne-am apucat', a declarat Nico.

Îmbrăcat complet în negru, cu părul strâns în codiță, în stilul actorului Steven Segal în filmul de acțiune și arte marțiale intitulat 'Nico', acest psihoterapeut dă asigurări că datorită acestor exerciții de hipnoză 'el a realizat un mare progres' cu jucătorii mexicani.

'Cu aceste exerciții mentale li se ameliorează anumite capacități, nu le mai este teamă pe terenul de joc', a adăugat psihoterapeutul care, în timpul programului televizat, a hipnotizat publicul pentru a-l determina să facă lucruri neobișnuite: să strige, să plângă, să danseze sau să revină în perioada copilăriei sau în viețile anterioare.

xxx

Telefon mobil cu recunoaștere facială și planetarium

Tokyo - Compania japoneză Sharp și cel de-al treilea operator de telecomunicații mobile local, Vodafone Japonia, au anunțat comercializarea începând din luna aprilie a unui telefon mobil dotat cu un sistem de recunoaștere facială și cu o funcție de observare a cerului.

Acest telefon de ultimă generație semnat Sharp este echipat cu un program de autentificare a utilizatorului prin recunoașterea chipului conceput de societatea niponă Oki, specializată în tratarea imaginii.

El utilizează camera integrată în telefon și se bazează pe recunoașterea punctelor cheie caracteristice feței, precum ochii, gura și sprâncenele, între altele.

Programul permite chiar autentificarea unei persoane care poartă o mască pe o parte a feței (nas-gură), potrivit inventatorului său.

În caz de eroare, cauzată de exemplu de absența luminii, utilizatorul poate să se autentifice cu ajutorul unei parole.

Telefonul integrează totodată o funcție 'planetarium', numită 'seiza o sagaso' ('să căutăm constelațiile').

El afișează astfel pe ecran o imagine reconstituită a cerului înstelat în funcție de dată, locul și orientarea utilizatorului.

Pentru aceasta, el este dotat cu un senzor de mișcare care permite stabilirea în timp real a poziției și orientării mobilului în spațiu tridimensional.

Senzorul utilizat, dezvoltat împreună cu societatea japoneză Aiichi Steel, este potrivit Vodafone cel mai mic model cu șase axe disponibil în prezent în lume, montat pe un cip.

X X X

Elefanții nu uită niciodată

Londra - Elefanții au început să atace oameni întrucât doresc să se răzbune pentru anii de abuzuri comise asupra lor, conform unui nou studiu, preluat de

SkyNews.

Studiul - care dă un nou înțeles sintagmei 'memorie de elefant' - survine în contextul creșterii numărului de cazuri în care

atacă locuințele oamenilor, aparent fără o anume cauză sau motivație.

Autorii studiului - publicat în revista New Scientist - cred că elefanții sunt mânați de o ură puternică împotriva oamenilor, care își are sursa în numeroasele

acte de braconaj petrecute în anii '70 și '80. Astfel, elefanții care în acea perioadă se aflau încă la vârste tinere

păstrează amintirea actelor de cruzime

și se răzbună pentru cele întâmplate.

'Elefanții sunt foarte inteligenți și au o memorie foarte bună. Autoritățile cred că e mai ușor să împuști elefantul

oamenilor. Dar elefanții sunt ucși fără ca oamenii să realizeze consecințele acestor fapte, căci rudele animalului vor ține minte acest lucru și, astfel,

vor da naștere unui ciclu al violenței', a declarat Joyce Poole, membru al proiectului Amboseli Elephant Research,

desfășurat în Kenya.

articol preluat de Constantin Surugiu de la Agenția Rompres

[Calculatorul care citește gândurile](#)

Informaticienii de la Institutul german Fraunhofer au prezentat, cu ocazia Targului CeBit de la Hanovra, un prototip de calculator care poate citi gândurile, transformându-le în propoziții coerente. Pentru a fi "citit" de calculator, oamenii se așază în fața aparatului și își atasează pe cap un dispozitiv întesat de senzori, care permite evaluarea activității cerebrale.

În cadrul targului de [Continuare](#)

[Descarcă Radar 28 cu diacritice](#)

[Descarcă Radar 28 fără diacritice](#)

Caută în arhivă:

Caută

Revistă editată de Fundația Cartea Călătoare