

Sound of Science. Pe undele cunoașterii și dragului de știință

ELLA MOROIU

@ARTLITERAM

JURNALISM DE ȘTIINȚĂ & COMUNICARE PRIN CONECTARE

Jurnalism etc.

Anii 50-90



Jurnalism etc.

Anii 50-90



Jurnalism etc.

Anii 50-90



Jurnalism etc.



Antena 3 CNN > Actualitate > Large Hadron Collider, către p

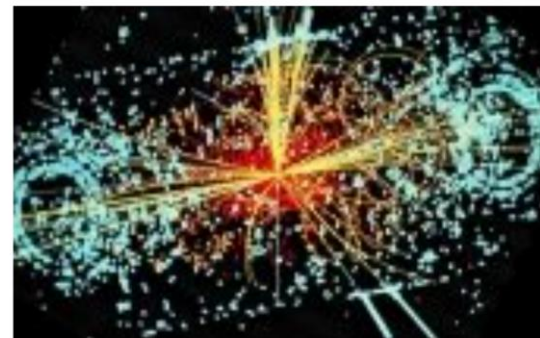
2008



12 Sep 2008 • 15:51

La numai o zi după prima testare a Large Hadron Collider în cadrul laboratorului de la Geneva, oamenii de știință ruși anunță că și Moscova intenționează realizarea unui laborator similar, desigur mai puternic și mai frumos decât cel al predecesorilor.

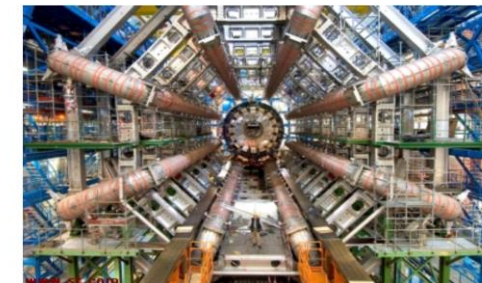
**Big Bang Reloaded.
Nașterea Universului,
în pragul desecretizării**



08 Sep 2008 • 07:23

**LIVE WEBCAST DE LA CERN. LHC,
prezentat în detaliu.**

Experții din cadrul Centrului European pentru Cercetare Nucleară - cea mai importantă instituție dedicată cercetării originilor materiei - au instalat în subteran



Ella Moroiu, Antena3.ro

Comunicare prin conectare



Premiera MedLive.ro Miercuri, 20 Ianuarie 2010, 13:13

2011

VIDEO Nastere in direct. Medicul Dragos Albu si echipa sa au realizat cu succes prima cezariana transmisa LIVE pe Internetul romanesc

Redactia • [HotNews.ro](#)

share

MedLive.ro a transmis in premiera imagini live din sala de nasteri a spitalului Life Memorial Hospital. Nasterea a avut loc, este baietel si are 3,390 kg.

[Vezi fragmente video din sala de nasteri](#)

Comunicare prin conectare

2011

Natural or cesarean birth? Choose knowingly



First day in the world / Photo: EO, MedLive.ro

Pediatrics JANUARY 20, 2010

VIDEO Live birth on the Internet with Dr. Dragos Albu and his team, Life Memorial Hospital

[Vezi fragmente video din sala de nasteri](#)



The first birth broadcast live on the Internet in Romania / Photo: MedLive.ro

What is important to know about a birth? How does a woman choose to give birth? Or does the doctor have to tell you this? Why is it important for the expectant mother to be prepared, without fear, for this moment? Why are the first minutes of the baby's life so important? How difficult is recovery after birth?

Doctor Dragos Albu and his team successfully performed the caesarean section on Thursday, January 21, in the delivery room of Life Memorial Hospital . Cesarean section was with a medical indication and there is a written agreement for the transmission of the images. The birth took place at 12.50, he is a boy, he weighs 3,390 kg and 53 centimeters, Apgar score 9 and 10 at 5 minutes, by cesarean section with medical indication, generally tight bone pelvis, unfavorable Bishop score at the beginning of labor, pregnancy obtained after infertility treatment. Mother and baby feel good.

Comunicare prin conectare

**2010-
2012:
Întreabă
medicul**



Jurnalism etc.

2012

Viitoarea ediție a Manualului american de boli mentale, aspru criticată de specialiști

Timiditatea, jocurile de noroc, îndrăzneala exagerată a copiilor ar putea fi catalogate drept boli psihice, în viziunea autorilor ediției cu numărul 5 a Manualului de Diagnostic și Statistică a Tulburărilor Mentale DSM, publicat sub egida **Asociației Americane de Psihiatrie**. Experti din întreaga lume acuză că DSM-5 va decredibiliza acest domeniu important al sănătății.

10 Februarie, 14:42 (actualizat 21 Mai, 15:35) | Ella Moroiu

ARTICOL

FOTO 1

COMENTARII



Vor mai exista oameni normali?

SUMAR

Manualul DSM-5 vine cu diagnostice precum „timiditate” sau „nesiguranță”

Agresorii sexuali ar beneficia de o scuză „științifică”

11.000 de specialiști în domeniu cer reeditarea DSM-5

Specialiști britanici citați de **Reuters** au condamnat, joi, noutățile aduse de manualul DSM, ce va fi publicat anul viitor în a cincea sa ediție. Practic, milioane de oameni sănătoși, de la copii timizi sau prea îndrăzneți, rude în doliu sau persoane cu mici fetișuri, pot fi diagnosticați ca bolnavi psihici. Într-o aspră analiză a „bibliei” DSM, psihologi și psihiatri subliniază că noile categorii de afecțiuni mentale introduse sunt, în cel mai bun caz, „stupide” și, în cel mai rău caz „**îngrijorătoare, chiar periculoase**”.

„Oameni timizi, excentri, oameni care duc o viață amoroasă neconvențională, se pot trezi etichetați drept bolnavi la cap”, acuză Peter Kinderman, șeful Institutului de Psihologie din cadrul Universității Liverpool, în cadrul unei conferințe de presă susținute joi la Londra. „Nu este uman, nu este științific și nu va da răspunsuri în ceea ce privește ajutorul de care are nevoie o persoană”, subliniază Kinderman.

[Like 0](#) [Tweet 0](#) [QR 1](#) [Share 6](#)

Jurnalism etc.

2014-2015



The screenshot shows a news article from the 'SOUND OF SCIENCE' website. At the top, there's a navigation bar with links to 'COSMOS', 'THE NATURE', 'HUMAN', 'TECH', 'FUN', 'BY AUTHOR', 'VIDEO', 'CONTACT', and 'SOUND OF SCIENCE SHOW'. A Facebook icon is also present. Below the navigation, a breadcrumb trail reads 'You are here: Home > Interview > In search of the Neanderthal Man from Romania: "If one were to be discovered, it would most likely be in Transylvania"'.

The main content features a large image of a Neanderthal skull being held by a person's hand. Below the image is the headline: 'IN SEARCH OF THE NEANDERTHAL MAN FROM ROMANIA: "IF ONE WERE TO BE DISCOVERED, IT WOULD MOST LIKELY BE IN TRANSYLVANIA"'. At the bottom of the page, there's a footer with the text '12/02/2015' and 'SOUND OF SCIENCE | ADRIAN NICOLAE, BOOK, CHARLES DARWIN, EVOLUTION, INTERVIEW, LAUNCH, NEANDERTHAL, neanderthal man, PLEA,



The logo for 'SOUND of SCIENCE' is displayed on a black background. It features a stylized white speaker icon with three concentric circles around it. To the right of the icon, the words 'SOUND' and 'SCIENCE' are written in a bold, white, sans-serif font. A small red circle containing a white 'of' symbol is positioned between 'SOUND' and 'SCIENCE'.

Jurnalism etc.

B C

COMPANII & PIETE ▾ TECH COVER ▾ MEDIA ▾ UNDE SCURTE ▾ RE-GENERATION ORIGINALS

Q

SciCover, pastila ta de știință și tehnologie. Despre Planeta X și omul de zăpadă perfect, somnul în doi, Hans Asperger, adicții și părul de pe față

By: Ella Moroiu Date: 25 ianuarie 2016

f t p q



2016-2018

Jurnalism etc.

2016-2018



COMPANII ȘI PIETE TECH COVER MEDIA UNDE SCURTE RE-GENERATION ORIGINALS

De la același autor...



Comunicate de presă

Promenada a lansat „Centennial Talks”, platformă de dezbatere dedicată istoriei de 100 de ani a României

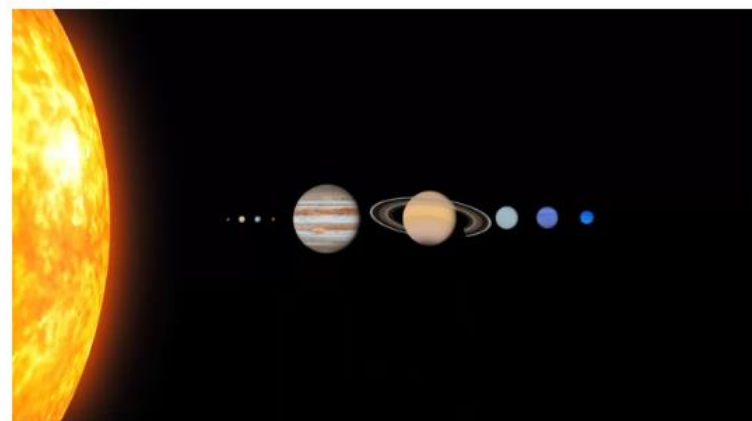


Originals

FOTOGALERIE Sibiu, singurul oraș din lume cu circuit Street Art care include școli și licee. 17 picturi noi, realizate în campania Culorile României



Face lumea să se miște din ce în ce mai repede, ne face urmașii mai deștepți și eventual mai frumoși, ne trage de mânecă atunci când greșim și, în general, ne luminează calea în drumul nostru cosmic. Pentru toate aceste motive, știința și sora ei mai mică, tehnologia, merită ceva mai multă acoperire în presa românească a zilei, deseori mai ocupată cu titluri frivole sau meschine. Anul acesta, BusinessCover.ro dă înapoi științei o mică parte din ceea ce i se cuvine, sintetizând periodic cele mai importante informații din domeniul. Iar acesta este primul episod dintr-o lungă serie, sub eticheta „SciCover”.



Fără îndoială, știrea de vîrf a ultimelor șapte zile la categoria Știință și Tehnologie este că doi oameni inteligenți de la California Institute of Technology – Caltech, au făcut niște calcule foarte complicate prin care ar demonstra **existența unei planete de vreo zece ori mai mare ca Terra**, ceva mai departe de Neptun. Calculele spun că Planeta X e enormă și că are o mișcare de revoluție cuprinsă între 15.000 și 20.000 de ani pământeni. Un drum fantastic în jurul Soarelui pentru primul astru care ar fi descoperit în ultimul secol și jumătate. Șansele ca ea să nu fie totuși acolo sunt minime: una din 15.000, spun Mike Brown și Konstantin Batygin, **cei doi incăpătănați**

2016-2018

Jurnalism etc.



COMPANII & PIETE ▾ TECH COVER ▾ MEDIA ▾ UNDE SCURTE ▾ RE-GENERATI

Acasă > Etichete > Scicover

Tag: scicover



SciCover. A murit Philae, dar avem unde gravitaționale și ne vizitează un asteroid. Conservăm perfect creiere și ne pregătim de internetul cuantic

Ella Moroiu - 15 februarie 2016



SciCover. Demontăm teoriile conspirației, privim rachete chinezesti intrând în atmosferă și ne tratăm copiii aşa cum se cucvîne

Ella Moroiu - 1 februarie 2016



SciCover. Stephen Hawking, Mark Zuckerberg și un miliardar rus intră într-un bar...

Ella Moroiu - 14 aprilie 2016



SciCover. Vaccinăm anti-ignoranță și continuăm concursul cu cărți de la Humanitas

Ella Moroiu - 29 martie 2016



SciCover. Avem CONCURS, cu cărți de la Humanitas, și vorbim MULT despre România

Ella Moroiu - 22 martie 2016



SciCover. România merge spre CERN, ExoMars spre Marte. Bacteriile mânâncă plastic, maimuțele intră în Epoca de Piatră. La Mulți Ani, π!

Ella Moroiu - 14 martie 2016

Comunicare prin conectare

2022-
2023

Ştiință & Comunicare

*despre cum pot fi mai bine promovate
știința și cercetarea*

878 likes • 1K followers

[Sign Up](#) [Like](#)

Romanian
Science Digest

11/04/23

De ce a fost viscol în aprilie?

Analiză Infoclima: Viscolele din luna aprilie sunt fenomene foarte rare – în medie o zi cu viscol este observată odată la 10 ani în aprilie, dar încă nu există suficiente dovezi că ar fi o consecință a încălzirii globale. Un studiu al temperaturilor din ultimii 50 de ani din București, Cluj, Iași, Timișoara și Constanța relevă că episoadele cu temperaturi negative (sau temperaturi peste 30°C) nu sunt neobișnuite în Aprilie. Alte cazuri de viscole din luna aprilie: 28 aprilie 1888 în Transilvania, 24 aprilie 1893 în Moldova sau mai recent viscolul din 15–16 aprilie 1996. [Sursă: InfoClima.ro]

Ne vedem în Timișoara la Smart Diaspora?

Săptămâna aceasta, până vineri dimineața inclusiv, sunt în Timișoara, la conferința Smart Diaspora. Organizez, împreună cu Ada Roseti, un eveniment neoficial și în afara conferinței, dedicat cercetătorilor. Se numește Conferința Super-erorilor și te invit să ne povestești o gafă de cercetare, despre respingerea unui articol științific sau o prezentare ratată. Știm că nu există „drept la întă” în cercetare, ci mai degrabă o serie de încercări și erori, dar prea des pe scenă apare doar succesul. Poți povesti sau doar asculta — te aştept miercuri, de la ora 18:00, la Cărturești Operei. Înscrie-te făcând click pe link.

Jurnalism etc.

2018-2023



The illustration shows a person's hand holding a plastic bottle. A green arrow points from the bottle towards a recycling facility in the background, which is represented by a building with a conveyor belt and several other bottles. Another black arrow points from the recycling facility towards a large pile of plastic waste in the foreground. The background features stylized green and pink hills under a blue sky with white clouds.

BRD
GROUPE SOCIÉTÉ Générale

M MINDCRAFT STORIES

Ilustrație de Andrea Nastac

MEDIU | OVERVIEW

Nimeni nu știe cum se reciclează plasticul

De Adriana Moscu 05.04.2023, ultima actualizare: 06.04.2023

Plasticul destinat consumului este clasificat în șapte categorii, dintre

Jurnalism etc.

2018-2023

Cercetare românească (03.23). Un asteroid descoperit de

De Mădălina Cocea 10/04/2023

La adăpost de bolizi spațiali care ţuieră pe lângă urechile planetei, echipele de cercetare din România și-au folosit expertiza pentru a asigura un viitor mai verde: lucrează la solu...



Terran 1, prima rachetă printată 3D (aproape în totalitate) care

De Laurențiu Păiuș 07/04/2023

Primul zbor al unei rachete printate 3D în spațiu nu și-a atins obiectivul de a lansa o încărcătură pe orbită, însă a trecut cu bine de borne importante.



Angoasele adolescenței, în special stresul școlar, sunt puse sub lupă

De cercetare examinează dacă aceștia sunt mai grei ca oricând pentru generația actuală de adolescenți.



5 seriale SF & fantasy din 2023 care merită așteptarea

De Mihai Tija 06/04/2023

Pe lângă titlurile din Marvel Cinematic Universe, Echo, Secret Invasion și Ironheart, sau Gen V, un spinoff la The Boys, iată cinci titluri care merită adăugate la notificări.



Scurtă istorie a roboților

„Nu e momentul să vorbim acum despre cutremur”. Dar când?



Ghidul păsărilor urbane din România



Jurnalism etc.

2018-2023

Problemele studiilor despre Covid-19 și de ce prea multe studii aduc mai multă confuzie decât lămuriri

Vlad Barza • HotNews.ro

1

share

Două dintre cele mai prestigioase reviste științifice au retras recent studii despre Covid-19, iar situația arată cât de complicat este să păstrezi un echilibru între nevoia de a publica rapid studii care să fie utile medicilor și obligativitatea de a păstra un nivel ridicat al calității. Este o perioadă excepțională și pentru studiile științifice: apar extrem de multe cu Covid-19, nu pot fi evaluate corespunzător și în unele țări ies la iveală minusurile unui sistem care încurajează cercetătorii să publice cât mai mult.



Jurnalism etc.

2022-2023

Mica doză de cultură generală Luni, 06 Iunie 2022, 06:34

Et tu... Fibonacci?

Adrian Nicolae • HotNews.ro

5

share

Când am început rubrica asta numită Mica Doză de Cultură Generală, am ales un personaj tare simpatic, talentat și de perspectivă, respectiv Leonardo Fibonacci. Îl știți, băiatu` cu cifrele indo-arabe și faimosul șir de numere care îi poartă numele. Adică, el le-ar fi adus în Europa, asta pe la începutul de secol al XIII-lea, și ar fi schimbat lumea căci, iată, ne-a scos din întunericul calculelor complexe cu cifre romane și ne-a făcut pe noi toți să iubim matematica ceva de speriat.



Comunicare prin conectare

Ştiinţă 360



Comunicare prin conectare

**„Astăzi, la #SCIENCE
#NATION vorbim despre
sistemul educațional din
viitor cu masterandele de la
Facultatea de Jurnalism și
Științele Comunicării și
clasicii Liviu Surugiu
(scriitor #SF) și Cristian
Roman (Stiinta&Tehnica)”**



Comunicare prin conectare

2022-2023



Special pentru pasionații de cărți, am lansat un grup de Facebook în care Vasile Decu ne ține la curent cu tot ce-i mai bun în literatură. S-ar putea să dea dependență, a se consuma cu moderatie.

Comunicare prin conectare

Mulțumesc!

