

Marti, 22 Iulie 2014

Ultimul update : acum 6 minute

BUNĂ ZIUA IAȘI
[BZI.RO](#) [BZC.RO](#) [BZV.RO](#) [SANATATE](#) [LIFESTYLE](#) [CULTURAL](#) [VIDEO](#) [TURISM](#) [IT](#) [CULINAR](#) [RADIO](#) [FUN](#) [JOCURI](#) [WOW!](#)

• 22-07-2014

Cauta dupa cuvinte cheie



EXCLUSIV! Experiment unic la Iasi! - GALERIE FOTO, VIDEO

2826 vizualizari | Marti, 22 Iulie 2014 | Valentin HUTANU

valentin•bzi.ro

[Comentarii \(0\)](#)


• O noua situatie extrem de interesanta a aparut la Iasi! • Un grup de cercetatori a reusit sa adune date istorice valoroase despre civilizatii existente, pe teritoriul actual al Romaniei, de acum aproximativ 7.000 ani • Experimentul coordonat de cunoscutul profesor si istoric Vasile Cotiuga a atras atentia specialistilor din intreaga lume • Datele obtinute in cadrul unui proiect de arheologie experimentală arata ca femeile erau obiect pur comercial, acum mii de ani

La inceputul anilor 2000, un grup de **cercetatori** ai Universitatii Alexandru Ioan Cuza (**UAIC**), din care facea parte si lect. univ. dr. **Vasile Cotiuga** - Facultatea de Istorie si actualul coordonator al ultra-modernei Platforme **Arheolinvest**, a facut un proiect unic in tara pe **arheologie experimentală**. Totul s-a petrecut in localitatea Cucuteni si viza modul de viata al civilizatiei cu acelasi nume. Acum acesta, alaturi de alti doi colegi, a revenit cu o noua reusita de acest gen. Chiar daca o serie de specialisti, inclusiv din Argentina, Chile sau Statele Unite ale Americii (SUA), au incercat lucruri similare, doar ieseni au reusit sa duca la bun sfarsit acest lucru.

[Citeste si: EXCLUSIV! Scene cutremuratoare in curtea Mitropoliei! Totul a avut loc in timp ce oamenii se rugau - GALERIE FOTO, VIDEO](#)

Reconstituiri experimentale despre civilizatii preistorice

Mereu implicat in cele mai importante **cercetari arheologice** pe teritoriul tarii noastre, beneficiind de una dintre cele mai moderne platforme de cercetare, profesorul Cotiuga continua sa dovedeasca valoarea comunitatii stiintifice de la Iasi. "Arheologia experimentală, chiar daca pare o aventura frumoasa in trecut, prin reconstituiri si prin incercarea de a trai vremuri de mult apuse, nu numai din preistorie, ci si din antichitate sau epoca medievală, este o disciplina ce are un caracter profund stiintific. Noi am inceput, pentru prima data in tara, un asemenea experiment asupra locuintelor civilizatiei cucuteniene (veche de peste 7.000 ani - n.r.). Astfel, incepand cu anul 2001, noi am reconstituit un numar de patru locuinte ale acestei civilizatii. Avand in vedere ca, prin descoperirile arheologice, acestea au fost gasite arse, noi am incercat sa vedem daca a fost vorba de incendii intamplatoare sau intentionate. S-a dovedit ca era vorba de ceva intentionat si care avea drept scop purificarea locului. Peste toate acestea, noi am continuat sa mergem pe linia arheologiei experimentale. Astfel, acum, **Universitatea Cuza** are un proiect la care am participat alaturi de colegii **Felix Tencariu** si profesorul **Marius Alexianu** si care a plecat de la modul prin care putem cunoaste felul in care se facea exploatarea sarii in preistorie pe actualul areal al Moldovei si al Munteniei. Practic, noi am experimentat in felul urmator: am fiert lichid provenit din **ape sarate** si l-am pus intr-un recipient, asemanator cu cel folosit de populatiile existente in **preistorie**. Intr-un final am reusit cel mai important lucru: sarea obtinuta sa ramana compacta si sa nu se sfarame. Acest lucru, chiar daca a fost experimentat si in alte locuri din lume, a fost reusit doar de noi. Vreau sa va spun ca sarea astfel obtinuta era foarte utila pentru comunitatile sedentare, agricole si a fost folosita in schimburi comerciale incipiente, in trocul de altadata. Ea a devenit si o forma incipienta de **asa-zisa moneda** de schimb", arata cercetatorul.

[Citeste si: Descoperire senzationala, din satelit, la Iasi - FOTO, VIDEO](#)

Femeile, mijloc de schimburi între comunitatile din Neolitic

Dincolo de toate acestea, arheologul aduce în prim-plan și faptul că, prin acest **experiment**, se confirmă și o teorie a unui regretat profesor din Moldova, respectiv **Dan Monah**. "Legat de experimentul nostru și de primele forme de **comert** în zona teritoriului țării noastre de astăzi va pot spune că se poate confirma și o teorie a profesorului Dan Monah. Acesta afirmă că o unitate - etalon de schimb, dacă o putem numi așa, era și femeia. Ea era schimbata, între comunitățile preistorice, pe diverse produse, inclusiv sare. Acum nu trebuie să ne gândim la realitățile sociale și de civilizație de acum! Vorbim de acum câteva mii de ani și unde, spre exemplu, într-o comunitate de vânatori, aceasta era doar o gură de hrană și, în consecință, era oferită altor comunități, pentru diverse obiecte, care erau sedentare și se ocupau cu agricultura și unde femeia era o resursă ca forța de muncă", a mai completat Cotiuga. De precizat că, deja, rezultatele proiectului privind **exploatarea sării** din izvoarele de apă sărată din Moldova și Muntenia sunt foarte bine cunoscute pe plan internațional, fiind prezentate la mai multe manifestări științifice de mare valoare precum **Congresul UISPP de la Florianopolis - Brazilia**, **Congresul EAA de la Oslo - Norvegia**, la Plzeň în Cehia sau la Istanbul - Turcia, respectiv la Simpozionul ISA de la Los Angeles - Statele Unite.

Citeste si: Au iesit la suprafata secretele ascunse de Mitropolia Moldovei si Bucovinei - GALERIE FOTO EXCLUSIVA

"Totul a avut loc și în conferințe susținute la mari universități din lume: **Universitatea din Ciudad de Mexico** - Mexic, **Universitatea din Buffalo** - SUA, **Universitatea din La Plata** - Argentina, **Universitatea Catolica din Santiago** de Chile - Chile sau **Universitatea din Adelaide** - Australia. De altfel, cercetători din Argentina, în special prof. **Gustavo Politis**, unul dintre cei mai remarcabili etnologi din America de Sud, va veni în România anul viitor să cunoască proiectul și modul nostru de lucru. El va analiza inclusiv rezultatele obținute de noi tocmai pentru a iniția un proiect asemănător în Argentina și în alte țări din America de Sud", a concluzionat arheologul.

Galerie foto



Galerie video