

cauta    
(folositi diacritice in cautare)

telegrafonline.ro

**SUMARUL ZILEI**

- ▶ Prima Pagina
- ▶ Sanatate
- ▶ Social
- ▶ Eveniment
- ▶ Actualitate
- ▶ Politica interna
- ▶ Administratie locala
- ▶ Sport 1
- ▶ Sport 2
- ▶ Economie
- ▶ Politica Externa
- ▶ Mozaic
- ▶ Cultura
- ▶ Monden
- ▶ Magazin
- ▶ Ultima Pagina

RSS FEED

**STIRI DE ULTIMA ORA**

**NEWS IN ENGLISH**

**TOP 5**  
(06 August 2013)

- ▶ Mafia țigărilor din Constanța (2009 accesari)
- ▶ Un adolescent a murit după ce s-a electrocutat la mașinuțe (1084 accesari)
- ▶ Disponibilizați de la DGFP, reangajați la AJFP (1009 accesari)
- ▶ FC Farul s-a înscris pentru viitorul sezon al Ligii II-a (812 accesari)
- ▶ Bar distrus de doi scandalagii (703 accesari)

**ARHIVA**

**Top 500 articole**

**INFORMATII UTILE**

- ▶ Program TV
- ▶ Loto Prono
- ▶ Horoscop
- ▶ Curs Valutar CTA
- ▶ Adrese utile



**RECLAME**

Inapoi la **Actualitate**

Marti, 06 August 2013

**Marea Neagră, un ecosistem cu particularități unice**

[Vezi galeria de imagini a acestui articol](#)



**EXPEDIȚIE** În perioada 22-31 iulie 2013, în apele marine ale României, Bulgariei și Turciei s-a desfășurat o expediție științifică multidisciplinară. Expediția a avut loc în cadrul proiectului MSIS „Îmbunătățirea sistemului integrat de monitoring în Marea Neagră”. Scopul expediției a fost testarea unui nou program de monitoring integrat, care să răspundă cerințelor Strategiei pentru Mediul Marin. Au fost colectate peste 800 probe din 17 stații, de la adâncimi diferite (de la suprafață până la 2.000 m adâncime), până la distanța de 115 mii nautice

de țarm.

**STRATEGIE COMUNĂ** Pentru țările costiere, Marea Neagră reprezintă un ecosistem cu particularități unice care trebuie protejat, conservat și, pe cât posibil, reabilitat după decenii întregi de grave dezechilibre produse de agresiuni, în special antropice, care au dus la scăderea drastică a resurselor sale biologice. Cadrul instituțional de acțiune comunitară în domeniul politicii privind mediul marin a fost stabilit, în 17 iunie 2008, de Parlamentul European și Consiliul său, prin Directiva Cadru „Strategia pentru Mediul Marin” (DCSMM). Potrivit documentului, „statele membre trebuie să adopte măsurile necesare pentru a obține sau a menține starea ecologică bună a mediului marin, cel mai târziu până în anul 2020”, stabilind în același timp cadrul normativ și metodologia pentru implementare.

**MONITORIZARE** Contextul istoric din regiunea Mării Negre a condus la structurarea unor sisteme naționale de colectare a datelor, monitorizare și interpretare a acestora în vederea caracterizării mediului marin. Această moștenire determină în prezent existența unei disparități și a unor puncte de vedere diferite în vederea implementării principiilor de stare ecologică bună a mediului marin, ceea ce impune cu stringență necesitatea de armonizare a sistemelor proprii de monitorizare și a procesului stabilirii ariilor marine protejate. În acest context, Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare Maritimă „Grigore Antipa”, în calitate de operator național al Programului integrat de monitoring fizic, chimic și biologic al mediului marin, a lansat în 2011 proiectul MSIS, finanțat de Uniunea Europeană, la care participă două state membre ale Uniunii Europene - România și Bulgaria, dar și Turcia, aflată în perioada de preaderare. Unul dintre pachetele de acțiune ale proiectului se referă tocmai la revizuirea și testarea programelor de monitoring marin, astfel încât ele să răspundă cerințelor DCSMM, atât în ceea ce privește metodele de lucru în laborator, dar mai ales tehnicile de lucru pe mare, prin organizarea de expediții comune

PUBLICITATE

A A A

**Sondaj de opinie**

Ați fi de acord ca Dobrogea să devină regiune autonomă ?

- da
- nu

[▶ comenteaza intrebarea si participa la dezbateri](#)

**INTREBAREA ZILEI**

Ați păstrat obiceiul de a cumpăra cadouri în zilele de naștere ale prietenilor ?

- Da
- Nu

**Comenteaza intrebarea**



**BULETIN DE STIRI**

Vreau sa ma abonez la buletinul de stiri zilnic via e-mail

[Vreau sa ma dezabonez](#)

**CURS VALUTAR BNR**

1 USD = 3,3275 RON  
1 EURO = 4,4201 RON  
[convector valutar](#)

**RECLAME**

**REPORTER**

- Rectorul Dănuț Tiberius Epure**  
18:00, 6.08.2013
- PARCUL GROAZE** Mărturisirea  
19:18, 5.08.2013
- Turistul din București, electroc**  
18:04, 5.08.2013
- EXCLUSIV** Traian și Elena, pe SI  
16:39, 5.08.2013
- Gestul care a cutremurat o lura**  
18:54, 6.08.2013
- Vrea să-și închirieze săni cupl**  
18:12, 6.08.2013
- Robert Pattinson și Kristen Ste**  
16:38, 6.08.2013
- A descoperit o mumie în timp**  
16:32, 6.08.2013

mai multe stiri pe [www.reportertv.ro](http://www.reportertv.ro)

e.

**MEDIUL MARIN, LAANALIZĂ** La expediția comună ce s-a desfășurat în perioada 22-31 iulie au participat 24 cercetători științifici (fizicieni, chimiști, biologi) din patru institute de cercetare - Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare Maritimă „Grigore Antipa” (INCDM) - coordonatorul proiectului, Institutul GeoEcoMar (Romania), Institutul de Oceanologie din Varna (IO-BAS, Bulgaria), Facultatea de Pescuit a Universității din Sinop (Sinop) și Centrul de Cercetări TUBITAK (Istanbul, Turcia). Expediția s-a desfășurat cu nava de cercetare „AKADEMK” aparținând IO-BAS, dotată și echipată cu laboratoare și echipamentele necesare colectării probelor, dar și efectuării unor analize la bord. Probele de apă, sedimente și biotă au fost colectate pentru analiza a peste 15 parametri fizici (presiune, temperatură, salinitate), chimici (hidrogen sulfurat, clorofilă, azotați, azoți, fosfați, silicați) și biologici (fitoplancton, zooplancton, zoobentos). O categorie aparte de probe chimice sunt cele pentru determinarea metalelor grele și a poluanților organici persistenți din apă, sedimente, dar și din organisme marine. Un parametru care nu este cuprins încă în Planul de Monitoring Integrat al Mării Negre, fiind monitorizat doar de ONG-uri pe plaje și, de curând, și de INCDM, este cel privind deșeurile marine, atât cele plutitoare în apă, dar și cele

ajunse pe fundul mării. În această expediție s-a testat aplicarea metodologiei folosite la nivel european de colectare a deșeurilor marine. Scopul final al acestei expediții este ca institutele participante să ajungă la un acord privind integrarea programelor naționale de monitoring într-un program unitar de monitoring la nivelul întregii Mări Negre.

[du-te sus](#)

Calificativ actual



Numar de voturi

2

Acordati un calificativ acestui articol

1

2

3

4

5

Spune parerea ta in legatura cu acest articol

Titlu

Nume

Mesaj



Toate informatiile, date, text, fotografii, grafice, materiale video, mesaje sau alte materiale, indiferent daca au fost afisate in mod public sau transmise individual, privat, revin in responsabilitatea unica a persoanei care a fost sursa unor astfel de materiale. Aceasta inseamna ca dumneavoastra (si nu ziarul Telegraf sau administratorii site-ului) sunteti in intregime responsabili pentru toate materialele pe care le incarcati sau le puneti la dispozitie in mod public in cadrul site-ului.

© 2006 Copyright S.C. Telegraf Advertising S.R.L. Toate drepturile rezervate. [Termeni si conditii de utilizare](#)  
Pagina a fost generata in 0.2831 secunde

Powered by EPIC WEB

