

Caravana inovarii
Salonul cercetarii
Topul excelentei
Programe de finantare
Terme in dezbatare
Reglementari
Energii neconventionale
IT&C
CIT
Social
Politic
Stiinta si tehnologie
Biotehnologie
Business
InovCluster
English
Sport/Entertainment
Fundatia pentru Democratie, Cultura si Libertate
Targuri / Conferinte / Evenimente on line
Forum
Blog
RSS

Recomandări
fabricadebani.ro

top10ten.info.ro

Stiinta si tehnologie



Proiectul ESNET - aspecte de la lansare

Fabrica de Bani



20 iunie 2012

Conferinta de lansare a proiectului 'Black Sea Earthquake Safety Net(work)' – ESNET – se desfasoara la Hotelul Europa din Eforie Nord, cu participarea celor patru parteneri: Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pamantului (INFP), Romania, Institutul pentru Geofizica, Geodezie si Geografie din Bulgaria, Institutul de Geologie si Seismologie din Republica Moldova si Fundatia Internationala pentru Ajutor si Dezvoltare – Semiluna Albastra din Turcia.

Dupa cuvantul introductiv al conferintei rostit de directorul INFP, dr. Constantin Ionescu, managerul proiectului ESNET, Stefan-Florin Balan (INFP), a prezentat proiectul – obiective, activitati – si a subliniat importanta parteneriatului regional si cooperarii mai puternice, cu efect in dezvoltarea economica si sociala in regiunea Marii Negre.



Proiectul va contribui la cresterea sigurantei in zona si la dezvoltarea regionala si va fi folositor

pentru toate regiunile implicate.



Prof. Dimcho Solakov, directorul adjunct al Institutului National pentru Geofizica, Geodezie si Geografie al Academiei de Stiinte a Bulgariei, a prezentat comunicarea „Structura si activitatile Institutului National de Geofizica, Geodezie si Geografie. Caracteristici ale Retelei Seismologice a Bulgariei”

In prezentarea sa, prof. Solakov a prezentat reseaua de statii seismice din Bulgaria – centre modernizate dupa 2005 –cu imagini ale echipamentelor cu care sunt echipate acestea.

Centrul de date primeste date in timp real, le proceseaza si arhiveaza; se face schimb internaional de date.

Prof. Solakov a vorbit despre actiunile Institutului in situatii de urgenta – cu referire la cel mai recent cutremur din Bulgaria.



Dr. Ilie ILIES, de la- Institutul de Geologie si Seismologie al Academiei de Stiinte a Republicii Moldova, a vorbit despre “Cooperare transfrontaliera in monitorizarea seismica”.

Ca reprezentant al Institutului, dr. Iles a vizitat si cunoscut instituturile din cele 3 tari parteneri in proiect – Romania, Bulgaria, Turcia - si a vazut cum se face schimbul de date la nivelul actual de cooperare – si acest schimb de date se va realiza intr-un volum mult mai mare in cadrul proiectului ESNET.

Republica Moldova e o tara mai mica, dar si cu putine focare de cutremure, e afectata inasa de cutremurele din zona Vrancea in special, dar si din Dobrogea, Turcia sau Marea Neagra.

Republica Moldova are 6 statii seismice care monitorizeaza activitatea seismica – statii modernizate, echipate la fel cu retelele din Romania, Turcia si Bulgaria.

Dr. Ilie ILIES a propus sa se dea statut de centru interstatal de monitorizare seismica a Marii Negre centrului seismic din Dobrogea – la care sa fie conectate si alte tari cu iesire la Marea Neagra – Ucraina, Azerbaidjan, Rusia.

Presedintele FDCL, Dragos Seuleanu, l-a intrebat pe dl Iles, referitor la aceasta ultima propunere, daca este de parere ca aceste tari vor fi de acord sa respecte normele Uniunii Europene.

In raspunsul sau, dl. Iles a spus ca nu cunoaste pozitiile acestor tari, dar considera ca este posibil, judecand in special dupa experientele anterioare de incercari de cooperare; nu se stie daca factorii politici, dar seismologii vor accepta provocarea – a

Cauta in site

Imagini Toate»



Alte stiri din domeniu

LIVE ONLINE - Simpozionul InovClusterII

Un minut de 61 de secunde

Incurajati femeile in cercetare!

Succes pentru astronautii chinezi

Curs valutar

1 EUR = 4.4652 RON
1 USD = 3.5723 RON
1 GBP = 5.5808 RON

EUROWEB
INTERNET FOR BUSINESS

romexpo s.a.



fost de parere dr. Ilie Ilies.



In cadrul temei 'ONG-uri in programe de reactie in caz de urgenta si reconstructie', Mr. Muzaffer Baca, Vicepresedintele Fundatiei Semilunii Albastre pentru Asistenta si Dezvoltare, a prezentat comunicarea "Fundatia Semilunii Albastre si programele sale de asistenta si refacere in caz de dezastre/situatii de urgenta". El a prezentat fundatia Semilunii Albastre si activitatile acesteia. In Turcia, care se confrunta in fiecare an cu cutremure de diferita magnitudine, Fundatia Semilunii Albastre a distribuit hrana victimelor cutremurelor; a desfasurat activitati pentru reabilitarea regiunilor afectate – refacerea scolilor, locuintelor pentru victimele cutremurului. A construit case, dar a si invatat oamenii cum sa-si construiasca si sa-si repare singuri casele. Fundatia a desfasurat actiuni si in Iran, pentru ajutarea victimelor cutremurului.



In cadrul temei 'Experienta acumulata la nivel national – concluziile intalnirilor din fiecare tara-partenera', dr. Doğan Kalafat, de la Observatorul si Institutul de Cercetare pentru Cutremure Kandili, Managerul Centrului National pentru Observare Seismologica, a vorbit despre "Dezvoltarea Observatorului Kandili si a retelei seismice". El a facut o prezentare si un istoric al observatorului Kandili si a activitatilor Institutului, precum si a diferitor proiecte ale Institutului.



Prof.asoc. Stela Simeonova, de la Institutul National pentru Geofizica, Geodezie si Geografie al Academiei de Stiinte a Bulgariei a prezentat comunicarea "Seismicitate, hazard seismic si risc seismic in Bulgaria"

Prof. Simeonova a facut un istoric al seismelor care au afectat Bulgaria. A vorbit despre cutremurele din secolul XX pe care le-a descris, cu referire la consemnarile din epoca.

Hazardul seismic nu poate fi controlat, dar putem face preventie. Riscul seismic poate fi controlat si redus. Am facut o strategie de reducere a riscului – a spus prof. Simeonova si a vorbit despre aceasta strategie.



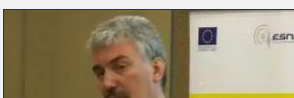
Dr. Vasile Alcaz de la Institutul de Geologie si Seismologie al Academiei de Stiinte a Republicii Moldova a vorbit despre "Protectia in caz de cutremure in Republica Moldova: realizari si probleme". El a vorbit despre riscurile seismologice in Republica Moldova. Hartile de risc seismic pot fi folosite si la elaborarea planului de dezvoltare strategica. Riscurile seismice la Chisinau sunt foarte diferite in varii locuri din oras – cunoasterea lor este utila pentru a preveni riscurile.

Legislatia pentru protectia la riscuri naturale e fragmentata si e nevoie de o legislatie unitara Nu exista un program national pentru diminuarea riscurilor naturale, evaluarea si managementul riscului, iar capacitatea financiara a autoritatilor locale e limitata.



Dr. Carmen-Ortanza Cioflan, de la Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pamantului, a prezentat comunicarea – "Hazard seismic in Romania". Risc seismic estimat si cel real – dr. Cioflan a vorbit despre metode de calcul de determinare a riscului seismic, cu exemplificari.

A prezentat seismicitatea romaneasca – cu exemplificari pana in 2011 si harta de risc seismic in Romania.



Dragos Seuleanu, presedintele Fundatiei pentru Democratie, Cultura si Libertate, a vorbit despre "Comunicarea cu cetatenii, autoritatile locale si companiile inainte si dupa cutremure". Dragos



Seuleanu a subliniat in primul rand importanta cooperarii si a faptului ca trebuie sa convingem ca stim sa cooperam – asa putem convinge Bruxellesul sa mareasca sumele pentru proiecte comune; trebuie sa-i convingem ca putem sa lucram impreuna.

Informatiile pe care le livram sunt tot mai mult luate in seama de autoritati in procesul de luare a deciziilor. Cercetarile noastre trebuie sa dea informatii credibile si sa existe cooperare intre tari.

Trebuie armonizate actiunile structurilor guvernamentale cu cele neguvernamentale. E nevoie si de un transfer de decizie de la nivel central la nivel local.

Se pune intrebarea, cine vorbeste cu cetatenii? Lucrurile sunt si mai complicate pentru ca avem cooperare internationala. Cetatenii europeni sunt tot mai interesati de informatiile internationale. Trebuie sa dezvoltam o retea si sa dovedim cetatenilor ca suntem utili – si trebuie sa obtinem si aprobarea autoritatilor. Trebuie discutat cu cetatenii si inainte de cutremur, si dupa. Ministerul de Interne trebuie sa o faca, dar si ONG-urile. Rectiile oamenilor sunt diferite, unii se pot speria, altii dimpotriva, pot crede ca sa- incheiat cutremurul si se duc si se culca, de exemplu. Comunicarea cu cetatenii e importanta si din acest punct de vedere.



Dr.ing. Constantin Ionescu, directorul general al Institutului National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pamantului a prezentat comunicarea „Sistem de avertizare timpurie pentru caz de cutremur si conceptul de management al dezastrelor in Romania”.

Dr.ing. Constantin Ionescu a prezentat sistemul de avertizare timpurie elaborat de Institut. De exemplu, timpul de avertizare pentru Bucuresti este de 25 sec –autoritatile pot fi avertizate despre cat de puternic va fi cutremurul. Exista o

retea de statii seismice pentru avertizare precoce exista 3 statii. Statiile din Vrancea trimit datele, datele sunt analizate in centrul de date din Bucuresti. Datele sunt analizate se trimite mesaj sonor autoritatilor su 25 de secunde inainte ca unda seismica sa ajunga – in Capitala, de exemplu -, apoi est trimis mesaj text privind parametrii cutremurului, zona unde s-a produs. Apoi Institutul emite hartile de intensitate. Se fac si evaluari de vulnerabilitate.

Directorul Institutului de Fizica Pamantului a subliniat si necesitatea cooperarii cu autoritatile locale.

Adauga un comentariu:

Nume:

Email:

Cod verificare: 817195

Comentariu:

[Termeni si conditii](#) | [Contact](#) | [RSS](#)

(0.75)

Caravana inovării
Salonul cercetării
Topul excelenței
Programe de finanțare

Eurofonduri
Fonduri românești
Alte fonduri
Teme în dezbateri
Reglementări
Energii neconvenționale
IT&C
CIT
Social
Politic
Știință și tehnologie
Biotehnologie
Business
InovCluster
English
Sport/Entertainment
Fundatia pentru
Democrație, Cultura și
Libertate
Targuri / Conferințe /
Evenimente on line
Forum
Blog
RSS

Recomandări
fabricadebani.ro

topten.info.ro

Programe de finanțare » Eurofonduri



Cuvinte cheie: cutremur Marea Neagra
INFP

in masura posibilitatilor tot mai mari pe care le ofera cunoasterea stiintifica si evolutia tehnologica. Proiectul 'Black Sea Earthquake Safety Net(work)' – ESNET - reuneste experienta a patru state din zona Marii Negre, care se confrunta in mod obisnuit cu efectele produse de cutremure: Bulgaria, Republica Moldova, Romania si Turcia. Proiectul se deruleaza in cadrul Programului Operational Comun Bazinul Marii Negre 2007-2013.

Cei patru parteneri care implementeaza proiectul ESNET: Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pamantului (INFP), Romania, Institutul pentru Geofizica, Geodezie si Geografie din Bulgaria, Institutul de Geologie si Seismologie din Republica Moldova si Fundatia Internationala pentru Ajutor si Dezvoltare – Semiluna Albastra din Turcia organizeaza pe 20 iunie 2012, conferinta de lansare a proiectului ESNET. Conferinta va avea loc la Hotelul Europa din Eforie Nord, cu incepere de la ora 9,30.

Va propunem sa urmariti transmisiunea [LIVE ONLINE a manifestarii prin click aici](#).

Fiecare din cei 4 parteneri ai proiectului are cunostinte si experienta unice in legatura cu diverse aspecte ale monitorizarii si evaluarii cutremurelor, avertizarii in caz de cutremure, gestionarii daunelor produse de asemenea cataclisme, preventiei pentru diminuarea efectelor seismelor. INFP – liderul proiectului, - are o experienta recunoscuta pe plan international si proiecte in derulare pentru transfer international al know-how-ului dobandit.

Activitatea in cadrul proiectului ESNET are ca rezultat evaluarea potentialului distructiv al cutremurelor specifice zonei Marii Negre, elaborarea unui concept integrat de monitorizare si interventie seismica, cresterea capacitatii autoritatilor publice centrale si locale, a unitatilor de interventie pentru situatii de urgenta in actiuni comune in caz de dezastru. Proiectul se adreseaza autoritatilor publice locale, institutiilor pentru situatii de urgenta din cele 4 tari, intregii populatii a zonei pentru o reactie mai buna la cutremure si reducerea pagubelor provocate de acest hazard natural.

Puteti accesa aici [Agenda manifestari](#).

Aici sunt [datele esentiale ale proiectului 'Black Sea Earthquake Safety Net\(work\)' – ESNET](#)

Adauga un comentariu:

Nume:
Email:
Cod verificare: 199420
Comentariu:

ESNET - stiinta in favoarea cetatenilor in caz de cutremur

Fabrica de Bani



19 iunie 2012

Cea mai buna metoda de diminuare a efectelor distructive ale calamitatilor naturale este sa te pregatesti pentru ele: sa le studiezi, sa le contracarezi efectele

in masura posibilitatilor tot mai mari pe care le ofera cunoasterea stiintifica si evolutia tehnologica. Proiectul 'Black Sea Earthquake Safety Net(work)' – ESNET - reuneste experienta a patru state din zona Marii Negre, care se confrunta in mod obisnuit cu efectele produse de cutremure: Bulgaria, Republica Moldova, Romania si Turcia. Proiectul se deruleaza in cadrul Programului Operational Comun Bazinul Marii Negre 2007-2013.

Cei patru parteneri care implementeaza proiectul ESNET: Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pamantului (INFP), Romania, Institutul pentru Geofizica, Geodezie si Geografie din Bulgaria, Institutul de Geologie si Seismologie din Republica Moldova si Fundatia Internationala pentru Ajutor si Dezvoltare – Semiluna Albastra din Turcia organizeaza pe 20 iunie 2012, conferinta de lansare a proiectului ESNET. Conferinta va avea loc la Hotelul Europa din Eforie Nord, cu incepere de la ora 9,30.

Va propunem sa urmariti transmisiunea [LIVE ONLINE a manifestarii prin click aici](#).

Fiecare din cei 4 parteneri ai proiectului are cunostinte si experienta unice in legatura cu diverse aspecte ale monitorizarii si evaluarii cutremurelor, avertizarii in caz de cutremure, gestionarii daunelor produse de asemenea cataclisme, preventiei pentru diminuarea efectelor seismelor. INFP – liderul proiectului, - are o experienta recunoscuta pe plan international si proiecte in derulare pentru transfer international al know-how-ului dobandit.

Activitatea in cadrul proiectului ESNET are ca rezultat evaluarea potentialului distructiv al cutremurelor specifice zonei Marii Negre, elaborarea unui concept integrat de monitorizare si interventie seismica, cresterea capacitatii autoritatilor publice centrale si locale, a unitatilor de interventie pentru situatii de urgenta in actiuni comune in caz de dezastru. Proiectul se adreseaza autoritatilor publice locale, institutiilor pentru situatii de urgenta din cele 4 tari, intregii populatii a zonei pentru o reactie mai buna la cutremure si reducerea pagubelor provocate de acest hazard natural.

Puteti accesa aici [Agenda manifestari](#).

Aici sunt [datele esentiale ale proiectului 'Black Sea Earthquake Safety Net\(work\)' – ESNET](#)

Adauga un comentariu:

Nume:
Email:
Cod verificare: 199420
Comentariu:

Cauta in site

Cauta ▶

Alte stiri din domeniu

Fonduri, in functie de competitivitate

"Cariera ta incepe acum!"

Infrastructura feroviara: in noile state membre, s-au cheltuit doar 11% din fondurile UE

Proceduri simplificate

Retehnologizarea statiei Lacu Sarat

Curs valutar

1 EUR = 4.4652 RON
1 USD = 3.5723 RON
1 GBP = 5.5808 RON

EUROWEB
INTERNET FOR BUSINESS

InovCluster

Ghid pentru implementarea în România a conceptului de cluster inovativ



Proiect solicitat și finanțat de MINISTERUL ECONOMIEI,
Direcția Generală Politică Industrială și Competitivitate
prin Planul Sectorial în domeniul Cercetării-Dezvoltării din Industrie

romexpo
b
romexpo s.a.



Agenția pentru

Adauga comentariu

[Termeni si conditii](#) | [Contact](#) | [RSS](#)

(0.547)



CAUTĂ

[ACASĂ](#) [FLUX ȘTIRI](#) [ECONOMIE](#) [MASS-MEDIA](#) [SOCIETATE](#) [POLITICĂ](#) [EDITORIALE](#) [AGENDA](#)[Acasă](#)

Conferința de lansare a proiectului ESNET

ARTICOL | 14. Iunie 2012 - 13:45

Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pământului (INFP), România, Institutul pentru Geofizică, Geodezie și Geografie din Bulgaria, Institutul de Geologie și Seismologie din Republica Moldova și Fundația Internațională pentru Ajutor și Dezvoltare – Semiluna Albastră din Turcia organizează pe 20 Iunie 2012, conferința de lansare a proiectului ESNET.

Cea mai buna metoda de diminuare a efectelor distructive ale calamitatilor naturale este sa te pregatesti pentru ele: sa le studiezi , sa le contracarezi efectele in masura posibilitatilor tot mai mari pe care le oferta cunoasterea stiintifica si evolutia tehnologica.

Proiectul 'Black Sea Earthquake Safety Net(work)' – ESNET - reuneste experinta a patru state din zona Marii Negre, care se confrunta in mod obisnuit cu efectele produse de cutremure: Bulgaria, Republica Moldova, Romania si Turcia. Proiectul se deruleaza in cadrul Programului Operational Comun Bazinul Marii Negre 2007-2013.

Cei patru parteneri care implementeaza proiectul ESNET: Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pamantului (INFP), Romania, Institutul pentru Geofizica, Geodezie si Geografie din Bulgaria, Institutul de Geologie si Seismologie din Republica Moldova si Fundatia Internationala pentru Ajutor si Dezvoltare – Semiluna Albastra din Turcia organizează pe 20 Iunie 2012, conferinta de lansare a proiectului ESNET. Conferinta va avea loc la Hotelul Europa din Eforie Nord, cu incepere de la ora 9,30.

Fiecare din cei 4 parteneri ai proiectului are cunostinte si experienta unice. Vorbitorii invitati reprezinta domeniile cheie pentru managementul situatiei de urgenta in caz de cutremur: retele de senzori pentru evaluare si avertizare in caz de cutremur major, interventie de salvare in caz de cutremur, ajutor medical specializat pentru situatii de urgenta, preventie a efectelor distructive ale hazardului seismic. INFP – liderul proiectului, - are o experienta recunoscuta pe plan international si proiecte in derulare pentru transfer transfrontalier al know-how-ului dobandit in domeniul retelelor de monitorizare si alerta in caz de cutremur.

Activitatea in cadrul proiectului ESNET are ca rezultat evaluarea potentialului distructiv al cutremurelor specifice zonei Marii Negre, elaborarea unui concept integrat de monitorizare su interventie seismica, cresterea capacitatii autoritatilor publice centrale si locale, a unitatilor de interventie pentru situatii de urgenta in actiuni comune in caz de dezastru. Proiectul se adreseaza autoritatilor publice locale, institutiilor pentru situatii de urgenta din cele 4 tari, intregii populatii a zonei pentru o reactie mai buna la cutremure si reducerea pagubelor provocate de acest hazard natural.

ETICHETE [Habitat](#) [Stire](#)

Tu ce părere ai ?



Articole similare... »

Principalele evenimente ale zilei de 20 Iunie

[Cutremur în Vrancea](#)[Joi seara au avut loc 2 cutremure de 4 grade în zona Vrancea](#)[Agricultura: o șansă pentru România și Europa](#)[Cutremur cu magnitudinea de 4,6 grade în Haiti](#)[Ovidiu Nimigean este invitat la Târgul de Carte de la Leipzig](#)[Habitat for Humanity România a demarat programul "Protejează-ți căminul, pregătește-ți comunitatea!"](#)[24 DE ORE - 29 MAI](#)[Demonstrații de prim ajutor, jocuri și concursuri în aer liber de Ziua Mondială a Crucii Roșii](#)[Guvernul va accepta orice variantă de construcție a gazoductului Nabucco](#)

[Vesti din Romania? Suna](#)

[cu 1.9¢/min, Vorbeste 1.5h cu \\$2. Taxe incluse. Suna Acum Acasa!](#)[www.SunaRomania.com](#)

[Card Access System](#)

[State-of-the-Art Access Control Systems. Get Remote Access. NYC.](#)[www.TargetSecurity.net](#)

[Free 2012 Horoscope](#)

[Discover what will happen for you during this legendary year...](#)[AboutAstro.com/2012horoscope](#)

[Camera Land - New York NY](#)

[Top Brands & Low Prices - Cameras, Repairs, Binoculars, Custom Framing](#)[www.cameralandny.com](#)

ZIARUL PERSONAL	NEWS INTERCEPTOR	UNIVERSUL PĂDURII	CONSUMATOR ON LINE	Aleg RO	EDITURA Aleg RO	PANORAMA MEDIA	FOTO ZP	AS Info	CONSUL URUGUAY
artă digitală									
trafic RANKING									

Categorii | **Social**

Eforie. Conferință internațională pe tema efectelor calamităților naturale

Postat pe 14 iunie 2012. Tags: [Bazinul Mării Negre](#), [Black Sea](#), [cutremur](#), [Eforie Nord](#), [ESNET](#), [seism](#)

Membri importanți din patru state din zona Mării Negre care se confruntă în mod obișnuit cu efectele produse de cutremure – Bulgaria, Republica Moldova, România și Turcia - se vor afla pe 20 iunie în Eforie Nord pentru a lua parte la proiectul „Black Sea Earthquake Safety Net(work)” – ESNET. Proiectul se derulează în cadrul Programului Operațional Comun Bazinul Mării Negre 2007 – 2013.

Cei patru parteneri care implementează proiectul ESNET sunt: Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pământului (INFP) România, Institutul pentru Geofizică, Geodezie și Geografie din Bulgaria, Institutul de Geologie și Seismologie din Republica Moldova și Fundația Internațională pentru Ajutor și Dezvoltare Semiluna Albastră din Turcia.

Proiectul se adresează autorităților publice locale, instituțiilor pentru situații de urgență din cele patru țări, întregii populații a zonei pentru o reacție mai bună la cutremure și reducerea pagubelor provocate de acest hazard natural.

Activitatea în cadrul proiectului ESNET are ca rezultat evaluarea potențialului distructiv al cutremurelor specifice zonei Mării Negre, elaborarea unui concept integrat de monitorizare și intervenție seismică, creșterea capacității autorităților publice centrale și locale, a unităților de intervenție pentru situații de urgență în acțiuni comune în caz de dezastre.

Sorina Pavlicu

Leave a Reply

Nume (obligatoriu)

E-Mail (nu va fi publicat) (obligatoriu)

Site web

Adauga comentariu

tranSEvren

Din 1993 mișcăm lumea...

Transport Persoane
Serviciu auto și Stativă FF
Scara de Sărit
Încălțarea Macarale

© Copyright 2003 - 2010 Transeven SRL Constanța B-dul Tomis 213
Tel/Fax: 0241 831 491 Tel: 0241 554 910 0723 247 077 E-mail: office@transeven.com

Verificați factura pe www.congaz.ro

CONGAZ

 gaze naturale

Starea ta de confort

Str. Vasile Pârvan nr. 16
Tel: 0241-508 238 Fax: 0241-542 869
Relații cu publicul Tel/Fax: 0241-480 657
Dispeceratul: 0241-516 121-925

City Park Mall, B-dul Al. Lipovanescu 115C, et. 2
Serviciul Clienti Noi Tel/Fax: 0241-612 959
Tel: 0241-428 309; 0241-428 329
0 800 700 429 TelVerde

Cursul BNR

27 iunie 2012

1 EUR = 4.4652 RON -0.0002

1 USD = 3.5723 RON -0.0043

oferit de CursBnr.ro

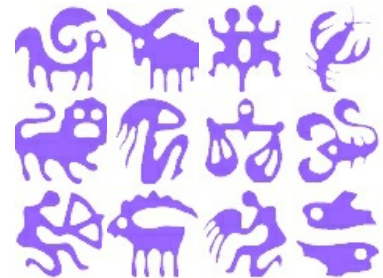
Extragere Loto 6/49

Numerele castigatoare din data de **24.06.2012**

20 30 28 8 5 49

oferit de **Loto 6 din 49**

HOROSCOP ACVARIA PE 3 ZILE



Horoscop oferit de www.acvaria.com

ACVARIA

Arhiva Articole

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sâ	Du
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	
« M A I						

© 2012 Jurnal de Constanta.



Editia online nr. 309
Miercuri, 27 iunie 2012
ora 01:57:21

Bine ai venit vizitator nr. 22 154

Impreuna putem sustine o lume mai sigura!

FOR GUARD
SECURITY

Paza si Protectie
...la cei mai inalt nivel

FEMEIA CONTEAZĂ!
www.femeiaconteaza.ro

COPILII SUFLETE
speranta

CAMPANIA "10.000 DE SPERANTE"
D O N E Z A
E Y R O V
D O N E Z A O S P E R A N T A

Sprijina si TU primul CENTRU MODERN din ROMANIA pentru copii cu probleme neuro-motorii!
Ajutorul TAU este SANSA lor la VIATA!

Redirectioneaza 2% din impozitul tau pe venit

LITORAL AUTO

Scoala de soferi Constanta
0722.406.200 0766.785.390



**North Star
Security**

Instalatii electrice & Automatizari
Instalare & Mentenanta
Sisteme Securitate

Profesionalismul iti confera certitudine!
Contact: 0731.749.232



Filmari video si foto digital
profesionale!

Comenzi la 0744.331.656

Nunti, botezuri, banchete, aniversari



ESTUR GENERAL
Partenerul tau de afaceri!
0735.876.500

**TRANSPORT MARFURI
GENERALE** la timp, rapid, in siguranta!

**APARATE DE
AER CONDITIONAT**



CELE MAI MICI PREȚURI...GARANTATI!

- ✓ MONTAJ GRATUIT
- ✓ SERVICE IN MAXIM 24 ORE

0729 - 036.238
WWW.AERCONDITIONATCTA.RO

Clic
Aici

**Prinde reducerea
de azi!**



Kooon.ro
Constanta Super Deal

**SUSTIN
360°
CONSTANTA**
www.constanta360.ro





★ Lansarea Proiectului ESNET într-o conferinta internationala la Eforie Nord - 20 Jun



[News](#) > [Local - Constanta](#) > [Lansarea Proiectului ESNET într-o conferinta internationala la Eforie Nord](#)

Astăzi, 20 iunie a.c., are loc lansarea Proiectului Black Sea Earthquake Safety Net(work) – ESNET. Evenimentul va debuta la ora 9.00, în localitatea conștanțeană Eforie Nord. Obiectivul general al Proiectului ESNET este acela de a contribui la prevenirea dezastrilor naturale provocate de cutremurele din bazinul Mării Negre, prin dezvoltarea unui concept (plan) comun de monitorizare și intervenție.

Activitatea în cadrul Proiectului ESNET are ca rezultat evaluarea potențialului distructiv al cutremurelor specifice zonei Marii Negre, elaborarea unui concept integrat de monitorizare cu intervenție seismică, creșterea capacității autorităților publice centrale și locale, a unităților de intervenție pentru situații de urgență în acțiuni comune în caz de dezastru.

Proiectul "Black Sea Earthquake Safety Net(work)" reunește experiența a patru state din zona Marii Negre, care se confruntă în mod obișnuit cu efectele produse de cutremure, respectiv Bulgaria, Republica Moldova, România și Turcia.

De asemenea, ESNET se adresează autorităților publice locale, instituțiilor pentru situații de urgență din cele patru țări, întregii populații a zonei pentru o reacție mai bună la cutremure și reducerea pagubelor provocate de acest hazard natural.

Cei patru parteneri care implementează proiectul ESNET sunt Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pământului (INFP), România, Institutul pentru Geofizică, Geodezie și Geografie din Bulgaria, Institutul de Geologie și Seismologie din Republica Moldova și Fundația Internațională pentru Ajutor și Dezvoltare – Semiluna Albastră din Turcia.

Fiecare dintre cei patru parteneri ai proiectului are cunoștințe și experiență unice.

Proiectul se derulează în cadrul Programului Operațional Comun Bazinul Marii Negre 2007-2013, iar aria de desfășurare a proiectului este Sud-Estul României, Eforie Sud; Istanbul, Turcia; Yugoiztochen, Burgas, Bulgaria; Chisinau, Republica Moldova.

De menționat că, INFP – liderul proiectului - are o experiență recunoscută pe plan internațional și proiecte în derulare pentru transfer transfrontalier al know-how-ului dobândit în domeniul rețelelor de monitorizare și alertă în caz de cutremur.

Obiectivele specifice ale Proiectului ESNET

1. Evaluarea potențialului distructiv, cu accent pe gradul de risc seismic și efectele cutremurelor de pământ în zona de intervenție.
2. Elaborarea unui concept integrat de monitorizare și intervenție seismică.
3. Pentru a crește capacitatea unităților locale de intervenție de urgență ale instituțiilor pentru activitățile comune de răspuns în caz de dezastru.

Vorbitorii invitați reprezintă domeniile cheie pentru managementul situației de urgență în caz de cutremur: rețele de senzori pentru evaluare și avertizare în caz de cutremur major, intervenție de salvare în caz de cutremur, ajutor medical specializat pentru situații de urgență, prevenție a efectelor distructive ale hazardului seismic.

Aceștia sunt:

ROMANIA

- ✧ 1. **Dr. Constantin IONESCU** (Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pamantului) – **discurs de intampinare.**
- ✧ 2. **Dr. Stefan-Florin BALAN** (Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pamantului) – **Cooperare transfrontaliera in proiectul ESNET**
- ✧ 3. Ion Ovidiu Brailoiu, **Primarul din Eforie, tbc**
- ✧ 4. **Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta “Dobrogea”, tbc**

TURCIA

- ✧ 1. **Mr. Sami ZÜNBLÜ** – inginer geofizician, seismologist in cadrul **Departamentului pentru Cutremure al Institutiei pentru Managementul Dezastrelor si al Situatilor de Urgenta** - “Managementul dezastrelor si al situatiilor de urgenta in Turcia si retea seismică nationala operata de **Institutia pentru Managementul Dezastrelor si al Situatilor de Urgenta.**”
- ✧ 2. Mr. Muzaffer BACA - Vicepresedintele Fundatiei Serilunii Albastre pentru Asistenta si Dezvoltare. - “ **Fundatia Serilunii Albastre si programele sale de asistenta si refacere in caz de dezastre/situatii de urgenta**”
- ✧ 3. Dr. Doğan KALAFAT Observatorul si Institutul de Cercetare pentru Cutremure Kandili, **Managerul Centrului National pentru Observare Seismologica** - “**Dezvoltarea Observatorului Kandili si a retelei seismice**”
- ✧ 4. Dr. Ferudun ÇELIKVEN - medic specialist in medicina de urgenta, **directorul filialei Istanbul a echipelor de medicina de urgenta din cadrul Ministerului Sanatatii** - “**Reducerea riscurilor si pregatirea pentru situatii de urgenta – punct de vedere din Istanbul, Turcia**”

BULGARIA

- ✧ 1. **Prof. Dimcho Solakov** – **director adjunct al Institutului National pentru Geofizica, Geodezie si Geografie al Academiei de Stiinte a Bulgariei** – “**Structura si activitatile Institutului National de Geofizica, Geodezie si Geografie. Caracteristici ale Retelei Seismologice a Bulgariei**”
- ✧ 2. **Prof.asoc. Stela Simeonova** (**Institutul National pentru Geofizica, Geodezie si Geografie al Academiei de Stiinte a Bulgariei**) - “**Seismicitate, hazard seismic si risc seismic in Bulgaria**”
- ✧ 3. **Hristo Kirilov** - **Directoratul General pentru Protectie anti-incendiu si aparare civila, Ministerul de Interne al Bulgariei** – “**National program for disaster protection - plans for protection of the population in case of earthquake**”

MOLDOVA

- ✧ **Dr. Vasile ALCAZ** - **Institutul de Geologie si Seismologie al Academiei de Stiinte a Republicii Moldova** - “**Protectia in caz de cutremure in Republica Moldova: realizari si probleme**”
- ✧ **Dr. Ilie ILIES** - **Institutul de Geologie si Seismologie al Academiei de Stiinte a Republicii Moldova**) – **Cooperare transfrontaliera in monitorizarea seismică**
- ✧ **Vitalie MUTAF** – **Serviciul de Protectie Civila si Situatii de Urgenta, Ministerul de Interne** - “**Activitatile Serviciului pentru Protectie Civila si Situatii de Urgenta pentru asigurarea securitatii in caz de cutremure in Republica Moldova**”
- ✧ **DI Alexandru BOLDESCO** - **Primaria Chisinau** – **Eforturile coordonate ale autoritatilor publice locale si ale autoritatilor stiintifice pentru minimizarea riscului seismic la Chisinau**”.

StarPress

Da mai departe:



Fluxul de articole contine stiri, informatii de larg interes, editoriale, relatari, iar anumite articole si texte publicate sunt din categoria pamflet.

Toate drepturile rezervate Starpress.ro.

Designed by PULS MEDIA.COM

Developed by www.websea.ro



Ziare si Reviste ReteauaMea.ro

Cautare

Cauta

Feeduri RSS | Logare | Creare cont nou | Contact | Parteneri | Arhiva



1:55:37
Miercuri, 27 Iunie 2012
EDITIA NR. 3351

Citește
un ziar liber!

Ne găsiți la chioșcurile Cuget Liber
și la centrele de difuzare a presei din incinta
Hypermarketurilor Carrefour, Kaufland, Real.

Detalii abonamente aici



ACASA ȘTIRI ONLINE COMUNICATE PRESA ANUNTURI LICITAȚII SEDINTE CONSILIU LOCAL RECHIZITORIU POLITIA ROMANA BLOG TOP 500 LITORAL TV

Deschidere editie | Editorial | Politic | Eveniment | Social | Sport | Actualitate | Fotoreportaj | Restaurante si Baruri | ZIUA satelor | Revista presei locale | Locuri speciale de munca | Horoscop Urania | Interviu Online | Rețetele zilei | Rețizitoriu | e-achiziții | Anunturi imobiliare de la particulari | MagazinulDeCase.ro | Anunturi Constanța | Invatamant in Constanța | Căsătorii | Divorțuri (Conform portalului Ministerul Justiției-Judecătoria Constanța) | Decedati | Nasteri | RCA-Ieftin.ro

PagiTur.ro
Ghidul călătoriilor tale

Caută cazare • pensiuni • vile • hoteluri

Suntem pe

Sondaj

Ce consilieri, din opoziție, creș

- Alianța pentru Constanța (ApC)
- Partidul Poporului Dan Diaconescu
- Uniunea Națională pentru Progres
- Niciunul

voteaza

Acasa ▶ Stiri calde ▶ Eforie Nord: Lansarea proiectului ESNET pentru reducerea distrugerilor provocate de cutremure

Eforie Nord

Lansarea proiectului ESNET pentru reducerea distrugerilor provocate de cutremure

Îmi place Înregistrează-te pentru a vedea ce le place prietenilor tăi.

Miercuri, 20 Iunie 2012 | 04:14:15

PRINT

Tag-uri: [esnet cutremure seisme eforie nord](#)

(183)

Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pământului (INFP), România, Institutul pentru Geofizică, Geodezie și Geografie din Bulgaria, Institutul de Geologie și Seismologie din Republica Moldova și Fundația Internațională pentru Ajutor și Dezvoltare – Semiluna Albastră din Turcia organizează, astăzi, conferința de lansare a proiectului ESNET.

Proiectul „Black Sea Earthquake Safety Net(work)” – ESNET - reunește experiența a patru state din zona Mării Negre, care se confruntă în mod obișnuit cu efectele produse de cutremure: Bulgaria, Republica Moldova, România și Turcia. Proiectul se derulează în cadrul Programului Operațional Comun Bazinul Marii Negre 2007-2013.

Conferința va avea loc la Hotelul Europa din Eforie Nord, cu începere de la ora 09.30.

Vorbitorii invitați reprezintă domeniile cheie pentru managementul situației de urgență în caz de cutremur: rețele de senzori pentru evaluare și avertizare în caz de cutremur major, intervenție de salvare în caz de cutremur, ajutor medical specializat pentru situații de urgență, prevenție a efectelor distructive ale hazardului seismic.

Casa Albastră
Servicii funerare complete
CONSULTANTA GRATUITA!

GARANTAT cele mai mici preturi!
Str. Labirint Nr. 51, Constanța
Tel.: 0241.513.815; 0241.622.206
Mobil: 0748.112.402

STIRI CALDE

De astazi

Mazăre renunță la miting - „E posibil să mă aresteze”

| Miercuri, 27 Iunie 2012 | (325)

Accident rutier grav cu militari americani în carceră

| Miercuri, 27 Iunie 2012 | (233)

Mădălina Pamfile, „eleva lui Mazăre”, a vrut să se sinucidă acum câteva zile. Iată de ce

| Miercuri, 27 Iunie 2012 | (166)

Bădescu

România este angajată în concretizarea magistrelor maritime ale Mării Negre

| Marti, 26 Iunie 2012 | (83)

FC Viitorul pleacă miercuri în cantonament în Turcia

| Marti, 26 Iunie 2012 | (83)

Echipajul fregatei Ferdinand a salvat patru persoane

| Marti, 26 Iunie 2012 | (112)

Potrivit Hotnews

Opt deputați PDL au votat legea privind simplificarea demiterii președintelui.

Chirilă e printre ei

| Marti, 26 Iunie 2012 | (113)

- Ultimele (5)

[Arhiva completa Trimite un e-mail autorului](#)

- Mazăre renunță la miting - „E posibil să mă aresteze”
- Accident rutier grav cu militari americani în carceră
- Mădălina Pamfile, „eleva lui Mazăre”, a vrut să se sinucidă acum câteva zile. Iată de ce
- Campanii de prevenire a traficului de persoane, la Constanța
- Bădescu: România este angajată în concretizarea magistrelor maritime ale Mării Negre

Comentarii (0)

Anunturi Constanța

- Apartament 2 cam regim hotelier constanța centru
- companie curatenie la standarde internationale
- Peugeot 206
- apartament 2camere 48mp zona gara (b. dul.
- Usi de garaj - 30%
- Iepurii Rasa Urias Gri German
- Garsoniera Tomis Nord
- Inchiriez apartament 2 (doua) camere
- Curse constanța-bucurești
- piese telefoane

Cauta

Magazinul deCase.ro

Vezi toate ofertele imobiliare



Web2PDF

Scrie comentariu (va rugam aveti rabdare pana acesta va fi moderat)

Nume

Email

Comentariu

micșorează | mărește

Am citit și accept **Reguliile pentru postarea comentariilor.**

Adauga comentariu

Prins băut la volan, condamnat de Judecătoria Mangalia

| Marti, 26 Iunie 2012 | (103)

Pompierii militari caută, în continuare, în lacul Siutghiol

| Marti, 26 Iunie 2012 | (107)

Fratele Larei Șaban rămâne în arest

Ionut ZAGONEANU | Marti, 26 Iunie 2012 | (117)

Ce ii recomandati primarului Cristian Radu pentru urmatorii 4 ani ? (video)

Mangalia.tv | Marti, 26 Iunie 2012 | (116)

Călcăță de autobuz în fața bisericii

| Marti, 26 Iunie 2012 | (321)

PNL are o propunere pentru un fotoliu de vicepreședinte al CJC

| Marti, 26 Iunie 2012 | (584)

Accident rutier în lanț în Constanța

| Marti, 26 Iunie 2012 | (581)

Accident rutier grav la Satu Nou

| Marti, 26 Iunie 2012 | (414)

	Casa, 4 camere Constanta, Agigea 198000 €
	Casa, 3 camere Constanta, Km4-5 58000 €
	Spatiu birouri Constanta, Inel 2 10000 €
Testeaza gratuit	

NOU! în Constanța -
OnLinEstetic CLINICA DE
ESTETICĂ MEDICALĂ - (594)

Ce trebuie să știm și să facem
când avem semne și simptome
ale regiunii ano-perianale - (1033)


Firma noastra ofera urmatoarele servicii si produse: Servicii cu autovandaje; Servicii de inchiriere si service toaleta mobile, lavoare, pisoare; Servicii de inchiriere garduri mobile (inclusiv montare, demontare, transport); Servicii de transport apa potabila cu cisterne specializate; Oferim la cerere suport logistic complet pentru organizarea evenimentelor in aer liber; Comercializam materiale absorbante pentru produse petroliere: Absorbant petrolier biodegradabil "BIOPETROABS" Baraje absorbante Ciorapi absorbanti Lavete absorbante Batiste absorbante Perne absorbante Filtre absorbante Kituri de interventie la depoluare

CONSTANTA, BD. AUREL VLAICU, NR. 123A TEL/FAX: 0241/583 804



DIPLOME

-pentru școlari și preșcolari-

-peste 50 modele-

-personalizare la cerere-

Tel.: 0241-638.103

Mobil: 0722-357-178

E-mail: tipar@arexim.ro

B-dul Tomis 102-104

www.arexim.ro



Sos. Constantei nr. 2 Medgidia, Jud. Constanta
Tel: 0241 813 773
Fax: 0241 813 776, 0341 420149
Email: comenzi@sterkplast.ro
office@sterkplast.ro

www.oildepol.ro

Poate oferi următoarea
gama de servicii și lucrări:

	Curățări industriale
	Reconstrucție ecologică a terenurilor infestate cu produse petroliere
	Depoluare cursuri de ape poluate cu produse petroliere
	Bioremediere pământ/nămol cu conținut de substanțe periculoase Preluare deșeurilor periculoase în scopul incinerării Curățare rezervoare/separatoare / lagune
Transport autorizat ADR deșeurilor periculoase	

Constanta, Bd. Aurel Vlaicu, Nr. 123A,
Tel/Fax: 0241/554.520 • E-mail: office@oildepol.ro

OIL DEPOL SERVICE
cu noi mai sigur și mai curat

TOP ARTICOLE »

Vizionate Comentate

Se rupe USL Constanța?

PNL vrea un mandat de vicepreședinte al CJC. Afă ce nume sunt avansate ... (105)

Bogățiile celor care conduc județul

Terenuri, conturi și afaceri - listele lui Nicușor, Darie și Dragomir (documente) ... (90)

Ce avere are Cristian Radu, noul primar al municipiului Mangalia (documente) ... (89)

A vrut să plece pentru investigații medicale

Cum a catalogat Înalta Curte

cererea senatorului Mircea Baniias
? ... (58)

**Politica inspectorului general de la
învățământ**

Cinci unități școlare și-au
schimbat managerii. Câți mai
urmează? ... (56)

Lăsat cu „buza umflată”, din nou

Said Baaklini a vrut să se apropie
de doi martori din dosarul UCM
Reșița ... (54)

Descarcerarea, chemată la fața locului

Cum a fost posibil accidentul de la
Satu Nou ... (47)

Învățăturile lui Mazăre către fiul
său Răducu ... (47)

Protocolul USL funcționează

PSD va da viceprimarul în
Mangalia ... (43)

Arestați la cererea DIICOT, liberați
de Curte? ... (40)

OFERIM SERVICII PROFESIONALE
DE PAZA SI PROTECTIE
MONITORIZARE
SI INTERVENTIE RAPIDA
GARZI DE CORP
SECURITATE EVENIMENTE
TRANSPORT VALORI
CONSILIERE
SERVICII DE SECURITATE

CONSTANTA,
C-TIN BRATESCU 69
TEL: 0374/002.176
FAX: 0241/610.812
MOBIL: 0755/090.807
pambusec@yahoo.com

RO-MAT CONSTRUCT S.R.L.

Comercializează o gamă largă
de materiale de construcții.

Adresa: Str. Ateliereilor 36 Constanta

Telefon: 0241-552.679



ABC VAL
CONSTRUCTII MONTAJ

Strada Timisana Nr. 34 Constanta sau Incinta
Port Constanta, poarta 3 bis

Tel./Fax: 0241 510 306 / 0241 510 307
office@abcval.ro / mail@abcval.ro
www.abcval.ro

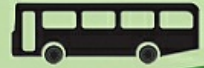


Servicii în domeniul
instalațiilor de climatizare,
ventilație și încălzire,
industriale și casnice
+40-241-611-169
+40-241-616-669

SALUBRIZARE



TRANSPORT PERSOANE



SC AGIGEASERV UTIL SRL

STR. BUJORULUI NR. 11

AGIGEA

■ NEWSLETTER »

Aici va puteti abona la newsletterul
Ziua de Constanta

Abonare

Inscrite-te

Anulare inscriere

vrajitorul

www.vrajitorul.eu - Cel mai
avansat soft de identificare a
persoanelor fizice si juridice,
precum si a bunurilor din
Romania - (1642)

anvelope de iarna

A-Z **COMPLEX DE ANVELOPE**
PESTE 20 DE MĂRCI
ȘI 300 DE TIPODIMENSIUNI
DE ANVELOPE

ANVELOPE DE IARNĂ



SIGURANȚĂ
PERFORMANȚĂ EXCELENȚĂ
PARCURS CONFORTABIL

pe toate suprafețele de carosabil
înălnit iarna:
zăpadă, poale sau șosele uscate

BD. I.C. BRATIANU NR.170
Tel.: 0241-549.050
Mobil: 0734-338.894
PERSOANE FIZICE

Publicitate



Ultimele articole adaugate:

23:00: ZIUA DE CONSTANTA, FORMAT PDF, PAGINA 1

EDITIA DIN 27 Iunie 2012 - (39)

23:00: **EVALUAREA NAȚIONALĂ, LA FINAL**

IATĂ CU CE MEDII S-A INTRAT ANUL TRECUT LA LICEELE CONSTĂNȚENE - (38)

23:00: **PROTOCOLUL USL FUNCȚIONEAZĂ**

PSD VA DA VICEPRIMARUL ÎN MANGALIA - (42)

23:00: **DOUĂ FAMILII ÎNDOLIAȚE ÎȘI CAUTĂ DREPTATEA**

ÎN INSTANȚELE CONSTĂNȚENE - (34)

23:00: **ÎNTRE DOUĂ REPRIZE DE PLAJĂ, CE MUZEE POT VIZITA TURIȘTII LA CONSTANȚA (GALERIE FOTO) - (34) ȘITRI ONLINE**



Buna ziua Constanța:

SPANACUL LUI POPEY, TRABUCUL LUI MAZARE
DIRECTOAREA DOSPINESCU NASEȘTE O COLEGA DIN PRIMĂRIE

LIBERALUL CUPSA ȘI-A DUS SOTIA ÎN CARAIBE
(GALERIE FOTO)
NU E CRIZA-N PRIMĂRIE

[Publicitate](#) [Abonamente](#) [Confidentialitate](#) [Drepturi de autor](#) [Termeni juridici](#) [English](#) [Frontpage](#)

Ediții locale:

ZIUA de Cluj / Ziua de Vest

Publicații online:

Buna Ziua Constanta / Buna Ziua Iasi / Buna Ziua Navodari / [www.ora7.ro](#) / Sport

Portaluri ziare:

Ziare.ro / Presa-Online / ZIAR.com / Info-Ziare / Stiri locale / e-Ziare / Ziare.tv / Ziare Live

Bloguri:

Constanta Blog / CT Life / Little Bro / Blogul lui Bobby Voicu / Mircea Badea

Utile:

Primaria Constanta / Politia Romana / Monitorul Oficial / Vanzari auto / Anunturi Ziare

Business:

Vrajitorul.eu / Lista Firme / Tarife RCA / Tomis Plus / Pro Koncept / Reclama / Imobiliare in toata Romania

Timp liber:

Judetul tau / Vila Ana / [www.ganduri-online.ro](#) / Pariuri Sportive / Casa Pariurilor

Job-uri:

MyJob



Site-ul [www.ziuaconstanta.ro](#) este optimizat pentru browser-urile Internet Explorer, Mozilla Firefox și Google Chrome, cu rezoluția minimă de vizualizare de 1024x768 pixeli. Pentru probleme legate de funcționalitatea site-ului va rugăm să semnalăm în e-mail: webmaster@ziuaconstanta.ro

© 2012 ZIUA de Constanta, toate drepturile rezervate.