



**INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE  
IN CONSTRUCTII SI ECONOMIA CONSTRUCTIILOR**



MEMBRU IN RETEAUA  
EUROPEANA  
A INSTITUTELOR DE CERCETARI  
IN CONSTRUCTII



MEMBRU IN UNIUNEA  
EUROPEANA PENTRU  
AGREMENTE TEHNICE  
IN CONSTRUCTII



MEMBRU IN ORGANIZATIA  
MONDIALA PENTRU  
AGREMENTE TEHNICE



MEMBRU OBS. IN  
ORGANIZATIA  
EUROPEANA PENTRU  
AGREMENTE TEHNICE



ORGANISM NOTIFICAT COMISIA EUROPEANA BRUXELLES –  
LABORATOR DE INCERCARI (Nr. notificare 1841)

ADRESA:

Sos. Pantelimon 266 Sect.2 021652 Bucuresti, Romania Tel. 00.40.21. 255.22.50 Fax 00.40.21. 255.00.62 E-mail: incerc@incerc2004.ro

1395/DC/30.04.2009

**Către,**

**M.D.R.L. – Dir. Gen. Tehnică, Dlui. Dir. Cristian-Paul Stamatiade**

**I.G.S.U. – Dlui. Inspector General – General locotenent Vladimir Secară**

**Agenția MEDIAFAX**

**Ziarul ADEVĂRUL**

În ultimul timp au fost re-vehiculate pe Internet și în mass-media anumite recomandări privind protecția la seisme prin așa-numitul „triunghi al vieții”, provenind de pe site-ul ARTI din SUA. În articolul „Cum rămâi în viață la cutremur” din ziarul *ADEVĂRUL* din 27 aprilie 2009 s-a afirmat chiar că „regulile românești de supraviețuire în caz de cutremur, postate pe site-ul Inspectoratului pentru Situații de Urgență (ISU), sunt învechite”, iar ziarul prezintă alte sugestii și desene conform ARTI.

În realitate, după o situație similară, care a produs o mare neliniște publică în SUA în anii 2004-2005, acele recomandări au fost dezavuate public, ca fiind extrem de periculoase, de către autoritățile din SUA, respectiv:

- Agenția Federală pentru Managementul Situațiilor de Urgență – FEMA;
- OES – Oficiul Situațiilor de Urgență al Governorului Statului California;
- Oficiul de Management al Situațiilor de Urgență, Los Angeles;
- SEAOC – Asociația Inginerilor de Structuri din California (probabil cea mai prestigioasă asociație de profil din lume, promotoare a celor mai stricte și moderne coduri de inginerie seismică, cu cca. 4.000 membri);
- EERI – Institutul de Cercetare în Ingineria Seismică, din California, Coaliția Națională pentru Educația privind Dezastrele (NDEC), compusă din agenții ale guvernului federal și organizații non-profit din SUA;
- Crucea Roșie din SUA.

De asemenea, Ministerul Protecției Civile și Managementului Situațiilor de Urgență și Societatea de Inginerie Seismică din Noua Zeelandă, reafirmă sprijinul pentru recomandarea protecției în trei faze, „drop, cover and hold” (în caz de cutremur respectați trei faze: „vă ghemuiți, vă acoperiți / protejați și vă susțineți”), cu precizarea că locurile sigure trebuie identificate anticipat

în locuință și că la seism nu trebuie să efectuați decât câțiva pași până la locul de protecție. Automobilele trebuie oprite lângă carosabil, fără a ieși afară.

Replicile explicative ale specialiștilor INCERC nu au fost acceptate pe forumul ziarului.

Din informațiile noastre, am constatat o situație gravă și anume că, în lipsa unei reacții a autorităților competente, anumite persoane au considerat necesar să preia aceste sugestii și au instruit copii de vârstă preșcolară din București să aplice regulile provenind de pe site-ul ARTI din SUA și au afișat în incinta unei grădinițe acele recomandări.

Precizăm că, pentru elevi, în România există recomandări corecte de comportare la cutremur în cele 4 seturi de broșuri – îndrumarul „Educația și protecția elevilor în caz de cutremur” elaborate de INCERC și aprobate prin ordinul comun nr. 1.508/2.058/5.709/2006 al Miniștrilor Administrației și Internelor, Transporturilor, Construcțiilor și Turismului, Educației și Cercetării, publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 9 bis din 8 ianuarie 2007 și în *Buletinul Construcțiilor*, nr. 27 / 2006, editat de INCERC.

Aceste broșuri se pot descărca gratuit de pe următoarele site-uri:

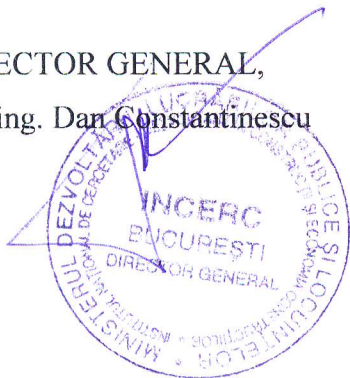
- Ministerul Dezvoltării Regionale și Locuinței – MDRL – la [www.mdrl.ro](http://www.mdrl.ro) – la CONSTRUCTII;

- INCERC – la [www.incerc2004.ro](http://www.incerc2004.ro), Website "INFORISX Sistem digital de informare publica privind riscul seismic in Romania", protecția antiseismică unități de învățământ.

Argumentele detaliate oferite de INCERC privind protecția prin așa-numitul „triunghi al vieții” vor fi postate pe site INCERC.

Recomandăm ca persoanele fizice și mass-media să nu mai vehiculeze acele false recomandări ARTI, deoarece pot pune în pericol viețile copiilor și altor persoane, expunându-se și la responsabilități morale și legale.

DIRECTOR GENERAL,  
Prof. dr. ing. Dan Constantinescu



DIRECTOR ȘTIINȚIFIC,  
Dr. ing. Emil-Sever Georgescu