



17 octombrie 2017

## COMUNICAT DE PRESĂ

**Conferința internațională ”Fenomene meteo extreme și sisteme de avertizare timpurie în contextul managementului riscului dezastrelor naturale”  
București, 16 - 17 octombrie 2017**

În perioada 16-17 octombrie 2017, s-a desfășurat la București Conferința internațională ”Fenomene meteo extreme și sisteme de avertizare timpurie în contextul managementului riscului dezastrelor naturale”.

Evenimentul a fost organizat de Administrația Națională de Meteorologie (ANM) în cadrul proiectului **Săptămâna adaptării la schimbările climatice**, proiect finanțat din Fondul pentru Relații Bilaterale în cadrul programului RO07 - Adaptarea la schimbările climatice (Mecanismul Financiar SEE 2009-2014), pentru care Ministerul Mediului este Operator de Program.

Prezentă la Conferință, doamna viceprim-ministru Grațiana Leocadia Gavrilescu, ministrul Mediului, a subliniat: „... suntem martorii încălzirii globale a planetei și avem responsabilitatea, în calitate de reprezentanți ai autorităților publice centrale, ca oameni politici, de a lua toate măsurile necesare pentru a preveni și atenua pericolele generate de fenomenele meteorologice extreme, cu impact major atât economic, cât și social.(...) Acest eveniment poate fi considerat un debut al întâlnirilor pe care vrem să le organizăm, în parteneriat cu comunitatea academică și societatea civilă, în scopul identificării celor mai eficiente soluții de adaptare la impactul schimbărilor climatice”.

La reuniunea desfășurată pe parcursul celor două zile au participat reprezentanți ai Academiei Române, ai cercetării științifice agricole, ai învățământului superior, ai CE, precum și alți experți internaționali din domeniile meteorologiei, hidrologiei și științelor mediului, alături de reprezentanți ai autorităților naționale și locale și ai societății civile.

De asemenea, la conferință, au fost prezenți secretarul de stat în Ministerul Afacerilor Interne, dr. Raed ARAFAT și specialiști din cadrul Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, care au vorbit despre impactul dezastrelor naturale asupra siguranței cetățenilor și despre necesitatea unei infrastructuri dedicate intervenției rapide în situații de urgență generate de creșterea frecvenței de producere a fenomenelor extreme, cum ar fi programul RO-ALERT.

Prima zi a reuniunii a fost dedicată aspectelor legate de Adaptarea la schimbările climatice, Vulnerabilitatea socio-economică la efectele schimbărilor climatice și Impactul schimbărilor climatice asupra resurselor de apă.



Cu acest prilej, coordonatorul Mecanismului Financiar SEE 2009-2014 a prezentat rezultatele proiectului "Calea verde spre dezvoltarea durabilă", implementat de APM Sibiu prin Programul RO07 - "Adaptarea la schimbările climatice", pentru care Ministerul Mediului este Operator de Program.

În cea de a doua zi a Conferinței, vor fi abordate aspecte legate de Evaluarea riscurilor la dezastrele naturale și Analiza parametrilor sistemului climatic și hidrologic.

### INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Proiectul "**Săptămâna adaptării la schimbărilor climatice**", sub auspiciile căruia a fost organizată Conferința internațională din aceste zile, are ca obiectiv identificarea măsurilor de prevenție și adaptare la schimbările climatice.

Instituțiile implicate în implementarea proiectului sunt Administrația Națională de Meteorologie (ANM) în parteneriat cu Institutul Norvegian pentru Cercetarea Calității Aerului (NILU), Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (INHGA) și Garda Națională de Mediu (GNM).

"Săptămâna adaptării la schimbărilor climatice" va continua cu alte două conferințe, la Tîrgu Mureș și Brașov, respectiv:

- *Centrul educațional privind adaptarea la efectele schimbărilor climatice - perspective și cooperare la nivel național și european - Tîrgu Mureș, 18-19 octombrie 2017*
- *Ecosistemele naturale și nevoi de adaptare în contextul schimbărilor climatice actuale și previzibile - Brașov, 20 - 21 octombrie 2017.*

### DIRECȚIA ACCESARE FONDURI EXTERNE