



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBĂRILOR CLIMATICE

Biroul relații cu publicul și mass-media

04 aprilie 2013

AVERTIZARE HIDROLOGICĂ

Centrul Operativ pentru Situații de Urgență din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice a transmis, în cursul acestei dimineți, o **AVERTIZARE HIDROLOGICĂ** de fenomene periculoase **COD Roșu** și **COD Portocaliu** către prefectura județului Dolj și **COD Galben** către prefecturile județelor BACĂU, BOTOȘANI, BUZĂU, HARGHITA, IAȘI, VASLUI, VRANCEA (7 prefecturi).

Sursa acestei atenționări este Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (I.N.H.G.A.).

Fenomene vizate: **scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice menționate, cu posibile depășiri ale COTELOR DE APĂRARE**, în intervalul **04.04.2013 ora 10:00 – 04.04.2013 ora 20:00**.

Bazinele hidrografice afectate: **Vișeu, Iza, Tur, Someșul Mare, Lăpuș, Crasna, Barcău, Crișul Negru, Crișul Alb, Arieș, Strei, Bega Veche, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Olt mijlociu și inferior, Argeș, Ialomița, Prahova, Buzău superior, Siret și Prut.**

Textul mesajului:

Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică, se actualizează AVERTIZAREA HIDROLOGICA nr. 26, emisă în data de 02.04.2013 ora 11:50, după cum urmează:

Se menține Avertizarea COD GALBEN și COD PORTOCALIU pe bazinele hidrografice și sectoarele de râu avertizate anterior.

COD GALBEN

Se instituie COD GALBEN pe râurile din bazinele hidrografice: Trotuș, Putna, Râmnicu Sărat (județele: Bacău, Harghita, Vrancea și Buzău), Jijia curs superior și mijlociu (județele Botoșani și Iași), Bârlad superior (județele Iași și Vaslui) și pe râul Prut - sector amonte acumulare Stânca Costești (județul Botoșani).

COD PORTOCALIU

Se instituie COD PORTOCALIU pe râul Jiu pe sector aval Răcari – județul Dolj.

COD ROȘU

Se instituie COD ROȘU pe râul Jiu local la s. h. Răcari – județul Dolj.

NOTĂ:

Harta cu codurile și semnificația acestora se anexează.

În funcție de evoluția fenomenelor hidrometeorologice vom reveni cu actualizarea prognozei hidrologice.

Se impune urmărirea evoluției situației hidrometeorologice, în conformitate cu „Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră”.