



DIRECȚIA DE COMUNICARE ȘI SISTEME INFORMATICE
Serviciul Relații cu Publicul și Mass-Media

24 octombrie 2014

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 23.10.2014 ora 08.00 - 24.10.2014, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 24.10.2014, ora 06.00

RĂURI:

I.N.H.G.A. a emis în intervalul 23-24.10.2014:

- o actualizare atenționare/avertizare hidrologică, cod galben/portocaliu, valabilă în intervalul 23.10.2014 ora 12 - 25.10.2014 ora 12, vizând creșteri importante de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice Iza, Tur, Lăpuș, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Drincea, afluenții din bazinul inferior al Mureșului, Jiu, afluenții Oltului mijlociu și inferior, bazinul superior și mijlociu al Argeșului, cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE și de INUNDAȚIE, conform căreia:

Atenționare hidrologică, cod galben:

- În intervalul 23.10.2014 ora 12:00 - 25.10.2014 ora 12:00 pe râurile din bazinele hidrografice: afluenții Mureșului din județul Hunedoara, Bega-bazin superior, Timiș-bazin superior și mijlociu, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna (județele Timiș, Caraș Severin și Gorj), Drincea (județul Mehedinți), Jiu - bazin superior și mijlociu (județele Hunedoara, Gorj, Mehedinți), Jiu pe sector Filiași-amonte Podari (județul Dolj), afluenții Oltului mijlociu și inferior din județele Sibiu, Gorj, Vâlcea și Argeș).
- În intervalul 23.10.2014 ora 12:00 - 24.10.2014 ora 16:00 pe râurile din bazinele hidrografice Iza, Tur, Lăpuș (județele Maramureș și Satu Mare).
- În intervalul 23.10.2014 ora 23:00 - 25.10.2014 ora 12:00 pe râurile din bazinul superior și mijlociu al Argeșului (județele Argeș și Dâmbovița).

Avertizare hidrologică, cod portocaliu

- În intervalul 23.10.2014 ora 23:00 - 24.10.2014 ora 24:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Timiș superior, Nera, Cerna (județele Timiș și Caraș-Severin), afluenții Jiului din județele Hunedoara, Gorj și Mehedinți, Jiu pe sector aval Filiași-Răcari (județul Dolj), afluenții Oltului din județele Gorj și Vâlcea.

- atenționare hidrologică de fenomene imediate, cod galben, valabilă în intervalul 23.10.2014 08.45 - 14.00, vizând creșteri rapide de debite și niveluri cu depășirea COTELOR DE ATENȚIE, , conform căreia:

- Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele 12 ore și a celor prognozate pentru următoarele ore se pot produce creșteri importante de debite și niveluri cu depășirea COTELOR DE ATENȚIE pe râurile din bazinul hidrografic Tur, aferente județului Satu Mare.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

- **avertizare hidrologică de fenomene imediate, cod portocaliu**, valabilă în intervalul **23.10.2014 ora 20:00 - 24.10.2014 ora 09:00**, vizând creșteri de debite și niveluri cu depășirea COTELOR DE INUNDAȚIE, conform căreia:

- Ca urmare a precipitațiilor căzute în ultimele 24 de ore și mai ales datorită precipitațiilor însemnate cantitativ înregistrate în ultimele 6 ore se pot produce creșteri importante de debite și niveluri cu depășirea COTELOR DE INUNDAȚIE pe râurile din bazinele hidrografice Bârzava și Caraș, aferente județelor Caraș Severin și Timiș.

- **avertizare hidrologică de fenomene imediate, cod roșu**, valabilă în intervalul **24.10.2014 ora 08:15 - 24.10.2014 ora 14:00**, vizând creșteri de debite și niveluri cu depășirea COTELOR DE INUNDAȚIE, conform căreia:

- Ca urmare a propagării viiturilor formate anterior în bazinul superior și mijlociu al râului Bârzava, se instutue COD ROȘU la nivel local pe râul Bârzava sector s.h. Gătaia - Denta, județul Timiș (SECTOR ÎNDIGUIT). Pe baza informațiilor actuale se prognozează în secțiunea Gătaia un nivel maxim de 470-475 cm, cu 20 - 25 cm peste COTA DE PERICOL.

Aceste mesaje au fost transmise de către Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice către: *Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Secretariatul General al Guvernului, Centrul de Situații al Guvernului, Ministerul Apărării Naționale, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor, Ministerul Sănătății, Ministerul Economiei, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, Serviciul de Protecție și Pază, Serviciul de Telecomunicații Speciale, S.C. Hidroelectrica S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate:*

- ARGEȘ, CARAȘ-SEVERIN, DAMBOVIȚA, DOLJ, GORJ, HUNEDOARA, MARAMUREȘ, MEHEDINȚI, SATU MARE, SIBIU, TIMIȘ, VÂLCEA, (12 prefecturi) - COD Galben - atenționare hidrologică;

- CARAȘ-SEVERIN, DOLJ, GORJ, HUNEDOARA, MEHEDINȚI, TIMIȘ, VÂLCEA (7 prefecturi) - COD Portocaliu - avertizare hidrologică;

- SATU MARE - COD Galben - atenționare hidrologică de fenomene imediate;

- CARAȘ-SEVERIN, TIMIȘ - COD Portocaliu - avertizare hidrologică de fenomene imediate.

- TIMIȘ - COD Roșu - avertizare hidrologică de fenomene imediate.

Debitele au fost în creștere, datorită precipitațiilor căzute interval și propagării.

Creșteri mai importante de niveluri și debite cu depășirea COTELOR DE ATENȚIE ȘI INUNDAȚIE, datorită precipitațiilor însemnate cantitativ și propagării s-au înregistrat pe râurile din bazinele Tur, Bega, Timiș superior și mijlociu, Bârzava, Caraș și Jiu.

Se situează peste:

- COTA DE PERICOL râul Bârzava la stația hidrometrică Gătaia (450+10)-jud. TM, peste;

- COTELE DE INUNDAȚIE râurile la stațiile hidrometrice: Pogăniș-Vl. Pai (250+16)-jud. CS, Caraș-Vărădia (250)-jud. CS, Vornic- Râmna (260)-jud. CS, Motru-Tirmigani (250)-jud. MH și Broșteni (500+15)-jud. MH,

- COTELE DE ATENȚIE râurile la stațiile hidrometrice: Bega Veche-Pișchia (100+15)-jud. TM, Bega-Balinț (450+36)-jud. TM și Chizătau (200+2)-jud. TM, Feneș-Feneș (70+6)-jud. CS, Bârzava-Moniom (220+8)-jud. CS și Partoș (50+70)-jud. TM, Moravița-Șemleacu Mare (200+71)-jud. TM și Moravița (250+74)-jud. TM, Gârliște-Gârliște (70+10)-jud. CS, Caraș-Carașova (140+20)-jud. CS, Cionovăț-Comorâște (350+18)-jud. CS, Ciclova-Vraniuț (150+16)-jud. CS, Vl. Doman-Reșița (140)-jud. CS, Belareca-Mehadia (200+17)-jud. CS, Orlea-Celei (180+94)-jud. GJ, Jiu-Răcari (330+46)-jud. DJ

În interval s-au situat peste:

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

- **COTELE DE INUNDAȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Gârliște-Gârliște (100+2)-jud. CS și peste

- **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Valea Rea-Huta Certeze (170+6)-jud. SM, Goleț-Goleț (270+5)-jud. CS, Bistra-Obreja (85)-jud. CS, Tău-Soceni (60+23)-jud. CS, Fizeș-Tirol (200+42)-jud. CS, Bistrița-Telești (230+6)-jud. GJ,

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste mediile multianuale lunare) pe râurile: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Lăpuș, Crișuri, Arieș, Mureș inferior, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna, Suceava, Moldova, Bistrița, cursurile superioare ale Siretului și Prutului și bazinele superioare ale Jiului și Ialomiței.

Este în vigoare **AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ nr. 80 din 23.10.2014**, iar în interval s-au emis o **AVERTIZARE HIDROLOGICĂ PENTRU FENOMENE IMEDIATE (valabilă până la ora 9)** și o **ATENȚIONARE HIDROLOGICĂ PENTRU FENOMENE IMEDIATE (valabilă până la ora 14)**.

Debitele vor fi în creștere, datorită efectului combinat al precipitațiilor în curs, celor prognozate și propagării pe râurile din bazinele: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș, Bistrița, Moldova, Suceava și numai prin propagare pe cursurile inferioare ale Begăi, Timișului, Bârzavei, Carașului, Nerei, Cernei, Jiului, Oltului, Vedei, Argeșului și Ialomiței.

Pe celelalte râuri, debitele vor fi în general în scădere.

Creșteri mai importante de debite și niveluri cu depășirea **COTELOR DE APĂRARE** ca urmare a propagării viiturilor formate anterior se pot produce pe cursurile mijlocii și inferioare ale Begăi, Timișului, Bârzavei, Carașului, Cernei, Nerei și Jiului.

Se va situa peste **COTA DE INUNDAȚIE** râul Bârzava la stația hidrometrică Gătaia (375+60)-jud. TM Partoș (200+50)-jud. TM și peste **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Timiș - Lugoj (150+20)-jud. TM, Caraș-Varadia (200+10)-jud. CS, Cerna-Topleț (200+10)-jud. CS, Jiu-Filiași (300+40)-jud. DJ și Răcari (330+60)-jud. DJ.

Pe râul Bârzava la s.h. Gătaia se prognozează un maxim în interval de 475 cm, jud TM (sector îndiguit).

Rămâne în vigoare **AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ nr. 80 din 23.10.2014**, respectiv avertizarea și atenționarea emisă în interval până la orele precizate.

DUNARE:

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 23.10 - 24.10.2014 a fost în creștere, având valoarea de 5000 m³/s, peste media multianuală a lunii octombrie (3850 m³/s).

Aval de Porțile de Fier, debitele au fost în creștere pe sectoarele Gruia - Corabia și Cernavodă - Vadu Oii și în scădere pe sectoarele Tr. Măgurele - Călărași și Brăila - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (5200 m³/s).

Aval de Porțile de Fier, debitele vor fi în creștere pe sectoarele Gruia - Giurgiu și Brăila - Tulcea și în scădere pe sectorul Oltenița - Vadu Oii.

2. Situația meteorologică în intervalul 23.10.14, ora 08.00 - 24.10.14, ora 06.00

În țara, vremea s-a răcit în cea mai mare parte a țării, chiar semnificativ în sud-vest unde a devenit deosebit de rece pentru această dată, dar s-a menținut caldă în extremitatea de sud-est. Cerul a fost mai mult noros și temporar a plouat în toate regiunile, ploile având și caracter de aversă. Până la ora 03 din datele colectate de la stațiile meteo, cantitățile de apă au depășit 25 l/mp și izolat 50 l/mp în zona deluroasă și montană din sudul și sud-vestul teritoriului. În Munții Banatului, iar noaptea trecător și în Munții Bucegi au fost precipitații mixte. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări locale în centrul și estul țării, precum și pe crestele montane, cu rafale ce au depășit izolat 60...70 km/h.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Temperaturile maxime au fost cuprinse între 6 grade la Oravița, Bozovici și Petroșani și 23 de grade la Călărași, Cernavoda și Medgidia, iar la ora 06 valorile termice se încadrează între 0 grade la Darabani și 17 grade la Constanța. În primele ore ale zilei s-a semnalat ceață, local în Muntenia și izolat în Transilvania și Moldova.

Observații: În intervalul de diagnoză au fost emise două atenționări cod portocaliu de fenomene periculoase imediate, ce au vizat ploile însemnate cantitativ, câte una de către SRPV Timișoara și SRPV Craiova.

La București, vremea a continuat să se răcească, devenind ușor mai rece decât în mod obișnuit pentru această perioadă din an. Cerul a fost noros și temporar a plouat, astfel că până la ora 03 s-au acumulat până la 38 de l/mp la Afumați. Vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă de 15 grade la toate stațiile meteo, iar la ora 06 se înregistrează 9 grade la Filaret și Băneasa.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 24.10.14, ora 08.00 - 25.10.14, ora 08.00

În țara, vremea se va răci în cea mai mare parte a țării, devenind rece, chiar deosebit de rece pentru această perioadă din an în nord-est. Ziua cerul va fi mai mult noros și va ploua în partea de nord și est a teritoriului, local în centru și izolat în rest. Noaptea vor mai fi înnorări și precipitații slabe în special în regiunile extracarpătice. **Pe arii restrânse cantitățile de apă vor mai depăși 20 l/mp. În zona Carpaților Orientali, precum și în jumătatea nordică a Moldovei vor predomina ninsorile. Vântul va avea intensificări locale, mai ales în sud-est și la munte, cu viteze ce vor depăși la rafală 50...60 km/h.** Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 1 grad în nordul Moldovei și 16 grade în sudul litoralului, iar cele minime între -5 grade și 7 grade.

La București, **vremea va fi rece pentru această perioadă**, astfel încât temperatura maximă va fi de 10...11 grade, iar cea minimă de 1...2 grade. Cerul va fi mai mult noros, iar trecător vor fi condiții să plouă slab. **Vântul va avea intensificări temporare, mai ales după-amiaza și noaptea, cu rafale ce vor depăși 50 km/h.**

II. CALITATEA APELOR

1.1. Pe fluviul Dunarea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.3. Pe Marea Neagra

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf), ale pragurilor de alertă și informare pentru O₃ (ozon) și ale valorii limită zilnice pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul < 10 microni) (50 μg/mc).

2. În domeniul solului și vegetației

GNM, Comisariatul Județean Prahova informează că în data de 23.10.2014, ora 11.00, s-a produs o poluare accidentală a solului cu un amestec de 350 litri apă de zăcământ și țigări pe o suprafață de cca. 150 mp de pasune, cauzată de spărtura prin coroziune a liniei

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

de pompare de la parcul 818 Boldești, la stația de tratare a țițeiului Boldești, județul Prahova, aparținând OMV Petrom SA.

Echipa de intervenție s-a deplasat la fața locului, unde a luat următoarele măsuri:

- a aplicat 3 baraje absorbante
- a vidanțat țițeiul scurs
- a curățat terenul afectat.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Menționăm că, pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare în intervalul de timp menționat și nu s-au semnalat evenimente deosebite. Parametrii constatați la stațiile de pe teritoriul României s-au situat în limitele fondului natural.

4. În municipiul București

În ultimele 24 de ore, sistemul de monitorizare a calității aerului în Municipiul București nu a semnalat depășiri ale pragurilor de informare și alertă.