



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

11 decembrie 2014

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 10.12.2014, ora 08.00 - 11.12.2014, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 11.12.2014, ora 06.00

Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (I.N.H.G.A.) a emis în data de 10.12.2014, ora 08.15, o **avertizare hidrologică imediată COD ROȘU** valabilă în intervalul **10.12.2014 orele 08.30-14.00**, vizând creșteri rapide de debite și niveluri cu depășiri ale **COTELOR DE PERICOL** pe pe râul Jiu sector aval confluență cu râul Motru - Podari (județul Dolj).

Această avertizare hidrologică a fost transmisă 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 Comitetul Județean pentru Situații de Urgență DOLJ (1 prefectură).*

Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (I.N.H.G.A.) a emis în data de 10.12.2014, ora 13.30, o **avertizare hidrologică COD GALBEN/PORTOCALIU/ROȘU** valabilă în intervalul **10.12.2014 ora 14:00 - 11.12.2014 ora 18:00**, vizând creșteri de debite și niveluri cu depășiri ale **COTELOR DE ATENȚIE**, ale **COTELOR DE INUNDAȚIE** și ale **COTELOR DE PERICOL** pe râurile din bazinele hidrografice: Drincea, Desnățui, Jiu, afluenți Olt inferior, Călmățui, Vedea, Argeș și Prahova, astfel:

COD GALBEN: în intervalul 10.12.2014 ora 14:00 - 11.12.2014 ora 18:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Drincea, Desnățui (județele Mehedinți și Dolj), Jiu pe sectoarele Rovinari - Filiași și aval Podari (județele Gorj și Dolj), Motru și unii afluenți ai Jiului din județele Mehedinți, Gorj și Dolj, Olteț și Teslui (județele Vâlcea, Dolj și Olt), Vedea (județele Olt, Argeș și Teleorman), Colentina și alte râuri mici din bazinul inferior al Argeșului (județele Dâmbovița, Giurgiu și Ilfov) și Prahova (județul Prahova).

COD PORTOCALIU: în intervalul 10.12.2014 ora 14:00 - 11.12.2014 ora 18:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Jiu pe sectorul aval Filiași - Podari (județul Dolj), Călmățui (județele Olt și Teleorman), Teleorman și afluenții mici ai râului Vedea din județul Teleorman, Neajlov, Sabar (județele Argeș, Dâmbovița, Ilfov și Giurgiu).

COD ROȘU: Pe râul Jiu (sector îndiguit) Răcari - amonte Podari, în intervalul 10.12.2014 ora 14:00 - 10.12.2014 ora 24:00, județul Dolj.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

La nivel local pe râul Teleorman, pe sectorul s.h. Tătăraștii de Sus, în intervalul 10.12.2014 ora 14:00 - 10.12.2014 ora 18:00, județul Teleorman.

Această avertizare hidrologică a fost transmisă 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, DÂMBOVIȚA, DOLJ, GIURGIU, GORJ, ILFOV, MEHEDINȚI, OLT, PRAHOVA, TELEORMAN și VÂLCEA (11 prefecturi).*

Administrația Bazinală de Apă Argeș-Vedea din cadrul Administrației Naționale Apele Române a emis în data de 10.12.2014, ora 10.00, o **avertizare hidrologică imediată COD ROȘU**, valabilă în intervalul **10.12.2014, orele 10.00-16.00**, vizând creșteri de debite și niveluri cu depășiri ale **COTELOR DE PERICOL**, pe râul Teleorman, aval SH Tătăraștii de Sus, jud Teleorman, pentru următoarele comune: Tătăraștii de Sus, Tătăraștii de Jos, Trivale Moșteni, Olteni, Orbeasca (se menționează că în zona Tătăraștii de Sus, râul Teleorman este îndiguit).

Această avertizare hidrologică a fost transmisă 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 Comitetul Județean pentru Situații de Urgență TELEORMAN (1 prefectură) - COD ROȘU.*

Administrația Bazinală de Apă Argeș-Vedea din cadrul Administrației Naționale Apele Române a emis în data de 10.12.2014, ora 20.30, o **avertizare hidrologică imediată COD PORTOCALIU**, valabilă în intervalul **10.12.2014, orele 21.00 - 11.12.2014, orele 12.00**, vizând creșteri de debite și niveluri cu depășirea **COTELOR DE INUNDAȚIE**, pe pe râul Vedea, aval confluența cu râul Teleorman, jud Teleorman, pentru următoarele comune: Ștorobăneasa, Smârdioasa, Cervenia, Frumoasa, Conțești, Bragadiru, Bujoru, Năsturelu (se menționează că în majoritatea acestor zone râul Vedea este îndiguit).

Această avertizare hidrologică a fost transmisă 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 Comitetul Județean pentru Situații de Urgență TELEORMAN (1 prefectură) - COD PORTOCALIU.*

RÂURI

Debitele au fost în creștere datorită precipitațiilor în curs, celor căzute în interval, propagării și cedării apei din stratul de zăpadă, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Siret (cu excepția Rm. Sărat și Buzăului), Prut, bazinele superioare ale Someșului și Mureșului, unde au fost staționare.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Datorită propagării viiturilor formate anterior sunt depășite **COTELE DE APĂRARE** pe unele râuri din bazinele Jiu, Călmățui, Vedea, Teleorman, Neajlov, Sabar, precum și pe uni afluenți ai Oltului inferior.

Se situează peste:

- **COTA DE PERICOL** râul Neajlov la stația hidrometrică Vadu Lat (260+58)-jud.GR;
- **COTELE DE INUNDAȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Jiu-Răcari (430+35)-jud. DJ și Podari (400+15)-jud.DJ, Călmățui-Crângu (120+58)-jud.TR, Vedea-Alexandria (500+2)-jud. TR, Teleorman-Tătărești de Sus (200+30)-jud.TR, Neajlov-Moara din Groapă (120+49)- jud.DB, Glavacioc-Crovu (250+4)-jud.GR și Sabar-Poenari (200+40)-jud.GR;
- **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Desnățui-Călugărei (150+22)-jud. DJ și Dragoia (400+49)-jud. DJ, Orlea-Celei (180+16)-jud. GJ, Hușnița-Strehaia (300+20)-jud. MH, Teslui-Reșca (310+55)-jud. OT, Urlui-Furculești (150+29)-jud. TR, Vedea-Buzești (350+)-jud.OT, Teleorman-Teleormanu (140+33)-jud. TR, Pârâul Căinelui-Vârtoapele (200+52)-jud.TR, Neajlov-Călugăreni (220+33)-jud.GR, Dâmbovnic-Slobozia (80+16)-jud. AG, Sabar-Vidra (360+4)-jud.IF și Colentina-Colacu (150+12)-jud.DB.

În interval s-au situat peste **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Motru-Fața Motrului (450+8)-jud. MH, Argetoaia-Săcăești (350+10)-jud. DJ, Drincea-Cujmir (250+44)-jud. MH, Jiu-Filiași (300+60)+jud. DJ, Beica-Pleșoiu (300+43)-jud. OT, Pesceana-Șutești (250+85)-jud. VL și Vedea-Văleni (250+12)-jud. OT.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din normalele lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Iza, Tur, Lăpuș, Someș Mic, Crișuri, Arieș, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Olt, Vedea, Argeș, Ialomița, Buzău, Rm. Sărat, bazinele superioare ale râurilor Crasna, Barcău, Someșul Mic, afluenții Mureșului inferior și unele râuri din Dobrogea și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe unele râuri din bazinele hidrografice Bârlad.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, izolat pod de gheață) existente pe râurile din bazinele superioare ale râurilor: Siret, Moldova, Bistrița și Trotuș s-au menținut fără modificări importante, predominând gheața la maluri iar podurile de gheață se semnalează doar izolat pe râurile Dorna, Tazlău, Uz, Buhai și Elan.

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând râurile din bazinele: Prut, Bistrița, Moldova, Suceava, bazinul superior al Oltului și pe cele din Dobrogea, unde vor fi staționare.

Pe cursurile mijlocii și inferioare ale Mureșului și Timișului și cursurile inferioare ale Crișului Negru, Crișului Alb, Arieșului și Bârzavei debitele vor fi în creștere datorită propagării.

Datorită propagării viiturilor anterioare formate anterior se vor depăși **COTELE DE APĂRARE** pe cursurile inferioare ale Jiului, Călmățuiului, Vedei, Teleormanului, Neajlovului, Sabarului precum și pe cursurile inferioare a unor afluenți ai Oltului inferior.

Se vor situa peste:

- **COTELE DE INUNDAȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Călmățui-Crângu (120+30)-jud. TR, Teleorman-Tătărești (200)-jud. TR, Neajlov-Moara din Groapă (120+20)-jud. DB, Vadu Lat (200+40)-jud. GR și Călugăreni (260+10)-jud. GR, Sabar-Poenari (200+10)-jud. GR;
- **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Jiu-Răcari (300+30)-jud. DJ și Podari (300+20)-jud. DJ, Vedea-Alexandria (380+90)-jud. TR, Pârâul Căinelui-Vârtoapele (200+50)-jud. TR, Teleorman-Teleormanu (140+30)-jud. TR, Glavacioc-Crovu (200+25)-jud. GR și Sabar-Vidra (360)-jud. IF.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, izolat pod de gheață) existente pe râurile din centrul și estul țării vor fi în ușoară extindere și intensificare.

DUNĂRE

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 10 - 11.12.2014 a fost în creștere, având valoarea de 6.900 m³/s, peste media multianuală a lunii decembrie (5.200 m³/s).

Pe tot sectorul aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (7.000 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere.

2. Situația meteorologică în intervalul 10.12.2014, ora 08.00 - 11.12.2014, ora 06.00

Administrația Națională de Meteorologie a emis în data de 10.12.2014, ora 10.00, o Informare Meteorologică vizând precipitații mixte, polei, intensificări ale vântului, valabilă pentru intervalul 10 decembrie, ora 10 - 11 decembrie, ora 08 în care se menționează că: „în intervalul menționat precipitațiile se vor restrânge către estul și sud-estul țării, unde și vântul va diminua treptat în intensitate, dar rafalele vor mai atinge 45...55 km/h; în Moldova, Carpații Orientali și vestul Carpaților Meridionali vor predomina ninsoarele, iar în Muntenia și Dobrogea se vor semna precipitații sub formă de ploaie, lapoviță și ninsoare; izolat se va forma polei și se vor mai cumula cantități de apă de 15...20 l/mp; precipitații mixte vor fi posibile pe spații restrânse și în restul regiunilor. ”.

Această informare meteorologică a fost transmisă 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: ALBA, ARAD, ARGEȘ, BACĂU, BIHOR, BISTRIȚA-NĂȘĂUD, BRAȘOV, BRĂILA, BOTOȘANI, BUZĂU, CARAȘ-SEVERIN, CĂLĂRAȘI, CLUJ, CONSTANȚA, COVASNA, DÂMBOVIȚA, DOLJ, GALAȚI, GIURGIU, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA, ILFOV, IALOMIȚA, IAȘI, MARAMUREȘ, MEHEDINȚI, MUREȘ, NEAMȚ, OLT, PRAHOVA, SATU-MARE, SĂLAJ, SIBIU, SUCEAVA, VÂLCEA, VASLUI, VRANCEA, TIMIȘ, TELEORMAN, TULCEA și Municipiul BUCUREȘTI (42 de prefecturi)

ÎN ȚARĂ

Vremea a rămas închisă, dar s-a ameliorat treptat sub aspectul precipitațiilor - acestea au diminuat semnificativ în intensitate, iar spre seară și în cursul nopții s-au restrâns către estul, apoi nordul și centrul teritoriului, după ce la începutul intervalului erau prezente în cea mai mare parte a țării. Au fost ploi în Banat, precipitații îndeosebi sub formă de ploaie în Dobrogea, Crișana, Maramureș și Transilvania și mixte în Moldova, Muntenia și Oltenia. Până la ora 02, din date meteo, cantitățile de apă au depășit cu totul izolat 10 l/mp în Muntenia și în Carpații Meridionali. În județele Neamț, Iași și Vaslui, precum și în zona de munte a județului Brașov, pe suprafețe mici s-a semnalat polei. Vântul a suflat slab și moderat, însă a mai avut în cursul zilei unele intensificări în est și sud-est și pe crestele montane, unde rafalele au mai atins viteze în jurul a 50...55 km/h. Temperaturile maxime au fost cuprinse între -1 grad la Darabani, Suceava și Cotnari și 6 grade la Bistrița, Varadia de Mureș și Lugoj. La ora 06 temperatura aerului avea valori cuprinse între -1 grad la Calafat, Cotnari, Darabani, Dumbrăvița de Codru, Șiria și Roșiori de Vede și 4 grade la Mangalia și Constanța. La ora 20 era strat de zăpadă la munte, unde măsura până la 71 cm în Munții Făgăraș, în Moldova (până la 17 cm), în estul Transilvaniei și în Maramureș (până la 10 cm) și izolat în Oltenia (până la 6 cm) și Muntenia (până la 4 cm). Izolat, mai ales dimineața și noaptea s-a semnalat ceață.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Observații: în intervalul de diagnostică au fost în vigoare șase atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate. Astfel, două dintre acestea au fost emise pentru vizibilitate scăzută de către SRPV Craiova, două (una pentru ceață și una pentru polei) de către SRPV Bacău și două (una pentru intensificări ale vântului și una pentru ceață) de către CNPM, pentru Muntenia.

LA BUCUREȘTI

Vremea s-a menținut închisă, iar în prima parte a zilei s-au semnalat precipitații mixte, moderate cantitativ la periferia orașului, unde s-au acumulat 9 l/mp. Vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 3 grade la Băneasa și Filaret și de 4 grade la Afumați, iar la ora 06 se înregistra 1 grad la toate stațiile meteorologice.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 11.12.2014, ora 08.00 - 12.12.2014, ora 08.00

ÎN ȚARĂ

Vremea se va ameliora sub aspectul precipitațiilor, dar noaptea va fi mai rece decât precedentele. Cerul va fi mai mult noros, exceptând pe parcursul zilei regiunile sudice unde înnorările vor fi temporare. Îndeosebi în prima parte a intervalului, local vor cădea precipitații slabe mixte în jumătatea nord-vestică a teritoriului. În restul țării acestea se vor semna cu totul izolat, ziua, în timp ce noaptea, pe arii restrânse în extremitatea de sud-est vor fi mai ales ploi și lapoviță cu depunere de polei. Vântul va sufla slab până la moderat, cu unele intensificări la munte. Temperaturile maxime se vor încadra între 1 și 8 grade, iar cele minime între -5 și 2 grade, ușor mai ridicate pe litoral. Izolat dimineața și local noaptea, în zonele joase se va semna ceață.

LA BUCUREȘTI

Cerul va avea înnorări, mai ales seara și noaptea, dar condițiile de precipitații vor fi reduse. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 5 grade, iar cea minimă va fi de -2..-1 grad, mai scăzută în zona preorășenească. Dimineața, dar mai ales noaptea, se va forma ceață.

II. CALITATEA APELOR

Administrația Bazinală de Apă Dobrogea Litoral din cadrul ANAR revine cu informații suplimentare referitoare la nava "Fortuna S" eșuată în noaptea de 5 spre 6.10.2014 la intrarea pe Canalul Sulina, în apropierea Barei Sulina, pe malul drept, menționând următoarele:

- au fost scoase și depozitate pe mal capacele magaziiilor de marfa și sacii în care era depozitată marfa (sare) însă sarea s-a dizolvat în mare parte;
- nu au fost înregistrate poluări accidentale;
- A.R.B.D.D. Tulcea a eliberat un aviz pentru manevra de aducere în stare de flotabilitate a navei eșuate de către o navă specializată din județul Constanța însă condițiile meteorologice nefavorabile nu au permis începerea manevrelor;
- Politia de Frontiera, A.F.D.J., R.B.D.D., Capitania Sulina monitorizeaza zona.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în data de 09.12.2014, 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

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

valorii limită zilnice (50 $\mu\text{g}/\text{mc}$) pentru PM_{10} (pulberi în suspensie cu diametrul <10 microni).

2. În domeniul solului și vegetației

Nu s-au înregistrat evenimente deosebite.

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.