



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

23 octombrie 2014

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITAȚII MEDIULUI
în intervalul 22.10.2014 ora 08.00 - 23.10.2014, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre, din 23.10.2014, ora 06.00

RĂURI:

I.N.H.G.A. a emis o atenționare/avertizare hidrologică, cod galben/portocaliu, valabilă în intervalul 23.10.2014 ora 03 - 25.10.2014 ora 12, vizând creșteri importante de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice 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 03:00 - 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 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.

Această atenționare/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, CARAȘ-SEVERIN, DAMBOVIȚA, DOLJ, GORJ, HUNEDOARA, MEHEDINȚI, SIBIU, TIMIȘ, VÂLCEA, (10 prefecturi) - COD Galben

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

Debitele au fost în creștere, datorită precipitațiilor căzute interval și propagării, pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Lăpuș, Someșul Mare, în bazinele superioare ale râurilor: Suceava, Moldova, Bistrita, în scădere pe cursul superior al Prutului și relativ staționare pe celelalte râuri.

Se situează peste **COTA DE ATENȚIE** râul Valea rea la s.h. Huța Certeze (170+6)-jud.SM. 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, Crișul Alb, Crișul Repede, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna, Suceava, Bistrița, bazinul inferior al Mureșului, cursurile superioare ale Siretului și Prutului și bazinele superioare ale Jiului și Ialomiței.

Debitele vor fi în creștere, datorită precipitațiilor prognozate pe râurile din vestul, centrul, nordul și sud-vestul țării și în general staționare pe celelalte râuri.

Creșteri mai importante cu posibilitatea atingerii și depășirii **COTELOR DE APĂRARE** sunt posibile pe unele râuri din Banat și Oltenia, ca urmare a precipitațiilor prognozate, care izolat, pot fi importante cantitativ.

DUNARE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 22.10 - 23.10.2014 a fost în creștere, având valoarea de 4800 m³/s, peste media multianuală a lunii octombrie (3850 m³/s).

Aval de Porțile de Fier, debitele au fost în creștere pe sectoarele Gruia - Calafat și Oltenița - Vadu Oii și în scădere pe sectoarele Bechet - Giurgiu și Brăila - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (5000 m³/s).

Aval de Porțile de Fier, debitele vor fi în creștere pe sectoarele Gruia - Tr.Măgurele și Călărași - Galați și în scădere pe sectoarele Zimnicea - Oltenița și Isaccea - Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 22.10.14, ora 08.00 - 23.10.14, ora 06.00

A.N.M. a emis o atenționare meteorologică, cod galben, cu următoarele mesaje:

MESAJ 1: atenționare meteorologică, cod galben, valabilă în intervalul 22.10.2014, ora 21 - 23.10.2014, ora 23, vizând ploi însemnate cantitativ, răcire accentuată, conform căreia:

-În intervalul menționat, în județele Timiș, Caraș-Severin, Hunedoara, Mehedinți, Gorj, Vâlcea, Argeș și Sibiu va ploua, iar cantitățile de apă vor depăși 20...25 l/mp și izolat 40...60 l/mp. În Munții Banatului și în vestul Carpaților Meridionali vor fi și precipitații sub formă de lapoviță sau ninsoare. Ploi pe arii extinse se vor semna în cea mai mare parte a țării, dar mai ales în jumătatea de sud-vest, unde vremea se va răci accentuat, iar vântul se va intensifica treptat.

MESAJ 2: atenționare meteorologică, cod galben, valabilă în intervalul 23.10.2014, ora 23 - 24.10.2014, ora 23, vizând ploi însemnate cantitativ, precipitații mixte, intensificări ale vântului, răcire accentuată, conform căreia:

- În intervalul menționat vremea se va răci accentuat în toate regiunile și va continua să plouă în cea mai mare parte a țării. În toate zonele de munte și de deal se vor cumula cantități de peste 20...25 l/mp și izolat peste 40...50 l/mp. Vântul va avea intensificări locale cu viteze ce vor depăși temporar 50...60 km/h. În a doua parte a nopții de joi spre vineri (23/24 octombrie) și în cursul zilei de vineri, 24 octombrie, ploile se vor transforma în lapoviță și ninsoare în Carpații Orientali și în jumătatea de nord a Moldovei. Trecător va ninge și pe crestele celorlalte masive montane.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

Notă: *Vremea se va menține deosebit de rece până spre sfârșitul lunii octombrie.*

Această atenționare 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. Hidroelectrică S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate: ALBA, ARGEȘ, BACĂU, BRAȘOV, BOTOȘANI, BUZĂU, BISTRIȚA-NĂSAUD, CARAȘ-SEVERIN, CLUJ, COVASNA, DAMBOVIȚA, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA, IAȘI, MARAMUREȘ, MEHEDINȚI, MUREȘ, NEAMȚ, PRAHOVA, SIBIU, SUCEAVA, TIMIȘ, VÂLCEA, VRANCEA (25 prefecturi) - COD Galben*

În țara, vremea a devenit apropiată de normalul acestei date din an în cea mai mare parte a țării, exceptând nordul Banatului, unde valorile diurne s-au situat sub mediile climatologice specifice perioadei, caracterizând o vreme rece. Cerul a fost mai mult noros în jumătatea vestică a teritoriului, unde începând cu orele amiezii, temporar a plouat pe arii extinse. Cantitățile de apă, cumulate până la ora 03 au fost însemnate, depășindu-se local 25 l/mp în regiunile vestice și sud-vestice și în zona Carpaților Occidentali, până la 38 l/mp la Caransebeș. S-au semnalat în timpul nopții, ninsori în zona Munților Banatului, unde a fost consemnată și depunerea unui strat de zăpadă de până la 5 cm (Semenic) și precipitații sub formă de lapoviță, în vestul Carpaților Meridionali. În restul zonelor, înnorările au fost temporare, iar burnițe și ploi slabe cantitativ s-au semnalat pe arii restrânse în Moldova. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări în prima parte a intervalului în zona montană, dar pe arii restrânse și în regiunile vestice. Exceptând nordul și parțial centrul țării, valorile termice diurne, au marcat o scădere față de ziua anterioară, izolat cu 9 până la 10 grade în regiunile sudice și de sud-vest. Astfel, temperaturile maxime au fost cuprinse între 10 grade la Sănnicolau Mare și 26 de grade la Zimnicea. La ora 06 se înregistrau 5 grade la Câmpeni, Deva, Caransebeș, Dumbrăvița de Codru, Lugoj, Reșița, Șiria și 18 grade la Gura Portiței, Mangalia și Sulina. Mai ales în primele ore ale intervalului a fost ceață, pe arii restrânse în zonele joase de relief din est și sud-est și cu totul izolat în centrul țării.

Observații: *În intervalul de diagnostic au fost în vigoare 2 atenționări meteorologice cod galben de fenomene meteorologice periculoase imediate privind cantități de apă mai însemnate, emise de către SRPV Timișoara.*

La București, vremea a fost apropiată de normalul acestei perioade din an, deși temperatura maximă de 18 grade la Afumați și Băneasa și de 19 grade la Filaret, a fost cu 5...6 grade mai coborâtă decât cea înregistrată în ziua anterioară. Cerul a fost variabil, cu unele înnorări în prima parte a zilei, iar vântul a suflat slab până la moderat. La ora 06 erau 11 grade la Afumați și Băneasa și 12 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 23.10.14, ora 08.00 - 24.10.14, ora 08.00

În țara, valorile termice vor marca o scădere semnificativă față de ziua anterioară în regiunile sud-vestice, unde vor caracteriza o vreme rece pentru această dată din an, în timp ce în restul teritoriului regimul termic va fi în general apropiat de normalul datei calendaristice. Cerul va fi mai mult noros, iar aria ploilor va cuprinde treptat cea mai mare parte a țării. În toate zonele de munte și de deal se vor cumula cantități de

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

peste 20...25 l/mp și izolat peste 40...60 l/mp. În a doua parte a nopții, ploile se vor transforma în lapoviță și ninsoare în jumătatea nordică a Carpaților Orientali și în extremitatea nordică a Moldovei. Trecător va ninge și pe crestele celorlalte masive montane. Vântul va avea intensificări locale cu viteze ce vor depăși temporar 50...60 km/h. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 7...8 grade în sudul Banatului și vestul Olteniei și 23 ...24 de grade în Bărăgan și Dobrogea, iar cele minime se vor încadra între -2...-1 grad în nordul Moldovei și 14...16 grade în sudul litoralului.

La București, valorile termice vor fi în general apropiate de normalul termic al acestei date calendaristice. Treptat înnoirile se vor accentua și începând din a doua parte a zilei, temporar va ploua, iar vântul se va intensifica. Temperatura maximă va fi de 19...20 grade, iar cea minimă de 9...11 grade.

II. CALITATEA APELOR

1.1. Pe fluviul Dunarea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

1.2. Pe râurile interioare

ABA Dobrogea Litoral revine cu inf. suplimentare despre poluarea cu peste 12 mc de țitei a 50 mp sol și circa 80 m liniari curs apă pr. Agi Cabul, sub forma de irizații, din data de ieri, 21.10.2014, ora 10.15, în zona loc. Cuza Voda (jud Constanța), ca urmare a coroziunii străpunse a conductei de transport a CONPET SA, Constanța-Bărăganu. Echipajele Conpet SA au recuperat prin vidanjare circa 12 tone de țitei și 12 tone amestec țitei cu apă, au amplasat 9 baraje limitatoare pe cursul de apă, iar în aval de ultimul baraj de sifonare nu se constată irizații. S-a stabilit conducerii CONPET SA, ca data limită a activității de depoluare a cursului de apă Agi Cabul și de ecologizare zonă afectată, data de 30.11.2014

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

G.N.M.-C.J. Constanța informează despre producerea în data de 22.10.2014, ora 10.35, a unei poluări cu cca 8 tone de țitei a 10 mp de sol în zona localității Castelu, borna 53, din cauza coroziunii străpunse a conductei Constanța-Bărăganu aparținând Conpet S.A. Măsurile: echipele Conpet S.A. au intervenit pentru stoparea poluării, de obturare orificiu cu cep de lemn, aplicare petec nesudat, cu colier, amplasare baraje limitatoare pe sol, au fost recuperate/vidanjate cca 8t de țitei. Pentru depoluare va interveni societatea Envirotech SRL, cu care societatea Conpet SA deține contract.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

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.