



DIRECȚIA DE COMUNICARE ȘI RELAȚIA CU PARLAMENTUL
Serviciul Relații cu Publicul și Mass-Media

23 noiembrie 2015

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI**
în intervalul 22.11.2015, ora 08.00 - 23.11.2015, ora 08.00

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 23.11.2015, ora 06.00

Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (I.N.H.G.A.) a emis în data de 22.11.2015 următoarele mesaje privind fenomene hidrologice periculoase:

- la ora 10.15, avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 1 - COD PORTOCALIU, valabilă în intervalul 22.11.2015, ora 10:30 - 22.11.2015, ora 13:00, vizând creșteri de niveluri și debite cu depășiri ale COTELOR DE INUNDAȚIE pe râul Barcău - nivel local pe sectorul aferent s.h. Marca - județul Sălaj;
- la ora 12.30, atenționarea hidrologică nr. 47, valabilă în intervalul 22.11.2015 ora 13:00 - 22.11.2015 ora 24:00, vizând creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice Tisa, Vișeu, Iza, Tur, Someșul Mare, Barcău, Arieș, cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE, astfel: „în intervalul 22.11.2015 ora 13:00 - 22.11.2015 ora 24:00 pe râurile din bazinele hidrografice: râul Tisa, Vișeu, Iza, Tur (județele Maramureș și Satu Mare), Someșul Mare - bazin superior amonte Nepos (județul Bistrița Năsăud), Barcău (județele Sălaj și Bihor), Arieș - bazin superior amonte Câmpeni (județul Alba). Se ridică începând cu 22.11.2015 ora 13:00 Avertizarea Hidrologică din celelalte bazine hidrografice avertizate anterior.”

Aceste mesaje privind fenomene hidrologice periculoase au fost transmise de către Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor 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, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate, astfel:*

-avertizarea hidrologică de fenomene imediate nr. 1 - către prefectura județului SĂLAJ (1 prefectură)-COD PORTOCALIU;

-atenționarea hidrologică nr. 47 - către prefecturile județelor ALBA, BISTRIȚA NĂSĂUD, BIHOR, MARAMUREȘ, SATU MARE și SĂLAJ (6 prefecturi) - COD GALBEN.

RÂURI

Debitele au fost în creștere ca urmare a precipitațiilor căzute în interval și propagării, exceptând râurile din bazinele hidrografice Vișeu, Iza, bazinele superioare ale râurilor Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Arieș, Bega, Timiș, Caraș, Nera, Cerna, Moldova, Bistrița, unde au fost în scădere și râurile din bazinele hidrografice Suceava, Trotuș, Putna, Rm. Sărat, Buzău, Bârlad, cele din Dobrogea, bazinele inferioare ale Moldovei, Bistriței, Vedei, Argeșului,

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

lalomiței, cursul mijlociu și inferior al Prutului și afluenții acestuia, unde au fost relativ staționare.

Mici creșteri de niveluri și debite datorită precipitațiilor căzute în interval s-au înregistrat și pe unele râuri mici din sudul Moldovei.

Datorită propagării viiturilor formate anterior, conform datelor primite la ora 300 , se situează peste COTELE DE ATENȚIE râurile la stațiile hidrometrice: Tur-Călinești Oaș (350+25)-jud.SM și Valea Rea-Huța Certeze (170+1)-jud.SM.

În interval s-au situat peste:

-COTA DE PERICOL râul Barcău la stația hidrometrică Marca (275+3)-jud.SJ

-COTELE DE ATENȚIE râurile la stațiile hidrometrice Bistra-Chiribiș (350+4)-jud.BH, Topa-Hidișel (400+25)-jud.BH și Crișul Negru-Tinca (350+1)-jud.BH.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-90% din mediile multianuale lunare, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Bega, bazinele superioare ale Crișului Alb, Mureșului, Arieșului, Moldovei, Bistriței, pe cursul inferior al Jiului, pe unele râuri din Dobrogea și din bazinul inferior al Argeșului, precum și pe unii afluenți ai Prahovei și mai mici (10-30% din normalele lunare) pe unele râuri din bazinele hidrografice: Moravița, Rm. Sărat, Jijia și Bârlad.

În interval au fost în vigoare AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ nr. 46 din 21.11.2015 până la ora 24.00, ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ nr.47 din 22.11.2015 până la ora 24.00 și o AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ pentru fenomene imediate până la ora 13.00.

Debitele vor fi în creștere ca urmare a precipitațiilor prognozate și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Vedea, Argeș, Ialomița, Buzău, cele din Dobrogea, bazinele mijlocii și inferioare ale Jiului și Oltului și numai prin propagare pe cursurile mijlocii și inferioare ale Someșului, Mureșului, cursurile inferioare ale Crișurilor și Timișului, în scădere pe râurile din bazinele hidrografice Vișeu, Iza, Tur, Lăpuș, Crasna, Barcău, Bega, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, bazinele superioare ale Someșului, Mureșului, Oltului, bazinele superioare și mijlocii ale Crișurilor, Timișului, Bistriței și Moldovei și relativ staționare pe celelalte râuri.

Creșteri mai importante de niveluri și debite datorită precipitațiilor mai însemnate cantitativ prevăzute se pot înregistra pe unele râuri din sudul țării.

Datorită propagării viiturilor formate anterior, în interval se va situa în jurul COTEI DE ATENȚIE râul Crișul Negru la stația hidrometrică Zerind (600)-jud.AR.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 22.11 - 23.11.2015 a fost staționar, având valoarea de 2500 m³/s, sub media multianuală a lunii noiembrie (4650 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere ușoară pe sectorul Gruia - Bechet, relativ staționare pe sectorul Corabia - Tr. Măgurele și în scădere pe sectorul Zimnicea - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (2600 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia - Giurgiu, staționare la Oltenița și în scădere pe sectorul Călărăși - Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 22.11.2015, ora 09.00 - 23.11.2015, ora 06.00

ÎN ȚARĂ

Exceptând regiunile vestice și de nord-vest, unde valorile diurne s-au situat sub mediile specifice perioadei, în restul zonelor vremea s-a menținut caldă, chiar deosebit de caldă pentru această dată din an în partea de sud-est, unde s-au înregistrat temperaturi în medie cu 10...13 grade mai ridicate decât normele climatologice. Cerul a fost mai mult noros și a plouat pe arii extinse, în timp ce în zona montană s-au semnalat precipitații și sub formă de lapoviță și ninsoare. Pe spații mici, cantitățile de apă au depășit 10...15 l/mp în Oltenia și Muntenia, iar în zona Carpaților Meridionali 20 l/mp. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări în Dobrogea și sudul Moldovei, iar la munte, îndeosebi pe creste, a suflat tare. Temperaturile maxime s-au încadrat între 3 grade la Șiria și 24 de grade la Tulcea și Medgidia, iar la ora 06 se

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBARILOR CLIMATICE

înregistrau valori termice cuprinse între 0 grade la Rădăuți, Dumbravița de Codru și Dumbrăveni și 13 grade la Mangalia.

Observație: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 2 atenționări cod galben privind fenomene meteo periculoase imediate emise de către SRPV Constanța.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost deosebit de caldă pentru ultima decadă a lunii noiembrie, astfel că temperatura maximă a fost de 18 grade la toate stațiile meteorologice (valoare cu 10 grade peste mediile climatologice specifice datei), iar la ora 06 se înregistrau 9 grade în Băneasa și 10 grade la Afumați și Filaret. Înnorările au persistat pe tot parcursul intervalului, dar au fost mai accentuate seara și noaptea când a plouat. Vântul a suflat slab și moderat, cu ușoare intensificări în orele dimineții.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 23.11.2015, ora 09.00 - 24.11.2015, ora 09.00

ÎN ȚARĂ

În majoritatea zonelor țării, regimul termic va fi caracterizat de valori în jurul celor normale în ultima decadă a lunii noiembrie, iar în sud-est, deși vremea se va răci accentuat față de ieri, încă se vor înregistra temperaturi peste mediile climatologice. În cursul zilei, cerul va avea înnorări în nord-vest, iar în primele ore și în extremitatea de sud-est, unde pe spații restrânse va ploua slab și va fi variabil în celelalte regiuni. Începând de seara, nebulozitatea se va accentua în special în jumătatea de sud a teritoriului, unde ploile vor fi frecvente și în general moderate cantitativ; la începutul intervalului în nordul Carpaților Orientali, iar noaptea în Carpații Meridionali și în cei ai Curburii, la peste 1500 m altitudine, vor fi precipitații sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări pe crestele montane, iar noaptea izolat și în sud-est. Temperaturile maxime se vor încadra între 4 și 14 grade, cu cele mai ridicate valori în Bărăgan și Dobrogea; minimele termice vor fi cuprinse între -4...-3 grade în zonele de depresionare din nord-vest și centru și 9...10 grade pe litoral.

LA BUCUREȘTI

Vremea se va răci față de intervalul anterior, dar valorile termice se vor menține încă peste cele normale ale datei. Cerul va fi variabil ziua, dar cu înnorări pe timpul nopții când va ploua moderat cantitativ. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 13...14 grade, iar cea minimă de 6...7 grade.

II. CALITATEA APELOR

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

2. În domeniul solului și vegetației

Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării informează telefonic despre producerea, în data de 22.11.2015 unui incendiu de vegetație (stuf, papură și rogoz) pe raza Districtului Ecologic Crișan, în zona canalelor Crișan-Caraorman și Crișan-Iacob. Nu au fost raportate mortalități la speciile de păsări sau animale sălbatice. Intervine ISU Crișan pentru stingere. Nu se cunosc cauzele declanșatoare. Incendiul este în desfășurare.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

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.