



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

22 iunie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 21.06.2016, ora 08.00 - 22.06.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 22.06.2016, ora 07.00

RÂURI

Debitele au fost în general în scădere, exceptând Siretul, cursurile inferioare ale râurilor: Someș, Crasna, Barcău, Crișul Negru, Crișul Alb, Arieș, Bega Veche, Bega, Jiu, Olt, Argeș, cursul mijlociu și inferior al Mureșului, cursul superior al Prutului, unde au fost în creștere prin propagare.

Ca urmare a propagării viiturilor formate anterior se mai situează peste **COTELE DE APĂRARE** cursurile inferioare ale râurilor Crasna, Barcău, Crișul Negru, Bega Veche.

Se situează peste:

- **COTA DE INUNDAȚIE** râul Bega Veche la stația hidrometrică Beregsău (300+25)-jud.TM;
- **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Crasna - Domănești (400+62)-jud.SM, Barcău - Sălard (510+16)-jud.BH, Crișul Negru - Zerind (600+30)-jud.AR, Holod - Holod (300+51)-jud.BH, Bega Veche - Pischia (100+33)-jud.TM și Cenei (320+55)-jud.TM.

În interval s-a situat peste **COTA DE ATENȚIE** râul Crișul Negru la stația hidrometrică Talpoș (680+14)-jud.BH.

Debitele se situează în general în jurul și peste mediile lunare multianuale, exceptând râurile din bazinele hidrografice Târnave, Buzău, Putna, Rm. Sărat, Bârlad, Prut, bazinele superioare ale Mureșului, Timișului, Vedei, Argeșului, unele râuri din bazinul superior și mijlociu al Oltului și Dobrogea, unde se situează la valori cuprinse între 30-90% din normalele lunare.

A fost în vigoare **AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ nr. 48 din 20.06.2016** până la ora 14.00.

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând cursurile inferioare ale râurilor Someș, Mureș, Bega Veche, cursul mijlociu și inferior al Siretului, unde vor fi în creștere prin propagare.

Sunt posibile scurgeri pe versanți, torenți, pâraie cu efect de inundații locale și creșteri rapide de niveluri și debite pe unele râuri mici din zonele de deal și munte ca urmare a precipitațiilor prognozate sub formă de aversă.

În interval se vor mai situa peste **COTELE DE ATENȚIE** cursurile inferioare ale râurilor Crasna, Holod și Bega Veche, ca urmare a propagării viiturilor formate anterior.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 21.06 - 22.06.2016 a fost staționar, având valoarea de 6900 m³/s, peste media multianuală a lunii iunie (6400 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere, exceptând sectorul Zimnicea-Oltenița, unde au fost relativ staționare.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi staționar (6900 m³/s).

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectoarele Gruia - Oltenița și Cernavodă - Tulcea și relativ staționare la Călărași.

Se situează în faza I de apărare următorul sector de dig:

- Filipoiu din I.M.B. - jud. Brăila.

2. Situația meteorologică în intervalul 21.06.2016, ora 09.00 - 22.06.2016, ora 06.00

ÎN ȚARĂ

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis în data de 21.06.2016, ora 11.00, o **INFORMARE METEOROLOGICĂ**, valabilă în intervalul 21 iunie - 22 iunie, vizând disconfort termic accentuat, caniculă, instabilitate atmosferică, conform căreia: „*În intervalul menționat, disconfortul termic va fi accentuat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități în cea mai mare parte a țării. În Muntenia, Dobrogea continentală, în cea mai mare parte a Moldovei, dar local și în Oltenia și Transilvania va fi caniculă, cu temperaturi maxime cuprinse între 35 și 37 de grade și temperaturi minime ce nu vor scădea sub 20 de grade. Îndeosebi în zonele de deal și de munte vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată, mai ales în cursul după-amiezilor și al serilor. Vor fi averse cu caracter torențial, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului și izolat grindină.*”

Această **INFORMARE METEOROLOGICĂ** a fost transmisă 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. Hidroelectrică S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, precum și către TOATE Comitetele Județene pentru Situații de Urgență (42 de prefecturi).

Gradul de instabilitate atmosferică s-a diminuat în comparație cu ultimele zile, iar valorile termice diurne au crescut ușor, astfel că vremea a fost călduroasă în cea mai mare parte a teritoriului, caniculară după-amiaza local în sudul și estul țării. Începând cu orele prânzului și starea de disconfort termic s-a accentuat, iar pe arii relativ exinse în Oltenia, Muntenia, Dobrogea și Moldova și pe spații mai restrânse în Transilvania și în zona deluroasă din Banat și Crișana, indicele temperatură - umezeală (ITU) a atins și depășit pragul critic de 80 de unități. Cerul a prezentat înnorări temporare în regiunile vestice și parțial în cele centrale și de nord și a fost mai mult senin în rest. În prima parte a zilei în vestul Banatului și al Crișanei, precum și la munte s-au semnalat descărcări electrice și averse izolate, în general slabe cantitativ. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări pe crestele montane înalte, dar trecător și în timpul ploilor, cu rafale de peste 70 km/h în jud. Satu Mare. Temperaturile maxime s-au situat între 26 de grade la Șiria și 37 de grade la Turnu Măgurele și Brăila, iar la ora 06 se înregistrau între 12 grade la Miercurea Ciuc și 26 de grade la Sulina.

Observații: în intervalul de diagnostic au fost în vigoare 2 avertizări cod portocaliu pentru fenomene meteorologice imediate ce au vizat instabilitatea atmosferică accentuată, câte una emise de SRPV Timișoara și SRPV Cluj.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost în continuare călduroasă, devenind caniculară în orele amiezii, când indicele temperatură-umezeală (ITU) a depășit pragul critic de 80 de unități. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 34 de grade la stația meteo Băneasa și 35 de grade la Filaret și Afumați, iar la ora 06 se înregistrau 20 grade la Afumați și 21 de grade la Filaret și Băneasa.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 22.06.2016, ora 09.00 - 23.06.2016, ora 09.00**ÎN ȚARA**

Vremea se va menține călduroasă, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități în cea mai mare parte a țării. După-amiază va fi caniculă în Oltenia, Muntenia, zona continentală a Dobrogei, cea mai mare parte a Moldovei și local în Transilvania. Temperaturile maxime se vor încadra între 29 și 37 de grade, iar cele minime vor fi cuprinse între 15 și 25 de grade, ușor mai scăzute în depresiuni. Cerul va fi variabil, cu înnorări temporar accentuate, averse, descărcări electrice și intensificări de scurtă durată ale vântului, în special după-amiaza și la începutul nopții, în zonele de deal și de munte și pe arii mai restrânse în restul teritoriului. Punctiform se vor aduna cantități importante de apă și va cădea grindină.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi în continuare călduroasă, caniculară după orele prânzului, când și disconfortul termic va fi accentuat, indicele temperatură-umezeală depășind pragul critic de 80. Cerul va fi mai mult senin în cursul zilei, dar în orele serii și la începutul nopții, nu sunt excluse unele înnorări și apariția de fenomene asociate instabilității atmosferice. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă va fi de 36...37 de grade, iar cea minimă se va situa în jurul valorii de 21 de grade.

II. CALITATEA APELOR**2.1. Pe fluviul Dunărea**

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI**1. În domeniul aerului**

Agencia pentru Protecția Mediului Dolj și GNM CJ Dolj revin cu informații despre incendiul izbucnit în data de 18.06.2016, ora 20.00, în cadrul firmei SC STERICYCLE România SRL, la punctul de lucru din comuna Ișalnița, Platforma Industrială Doljchim, județul Dolj, ca urmare a autoaprinderii unor deșeuri, cod 16 05 06*. Deșeurile afectate de incendiu (amestecuri de substanțe chimice de laborator cod 16 05 06*, deșeuri veterinare cod 02 01 02, deșeuri medicale cod 18 01, 16 07 08*, deșeuri cu conținut de țigete, alte turte de filtrare și absorbanți epuizați cod 07 01 10*, în cantitate de cca 9 t) vor fi colectate și stocate temporar în recipienti pe amplasament, apoi vor fi eliminate către societăți autorizate specializate terțe sau la alte puncte de lucru ce aparțin SC STERICYCLE România SRL. Reprezentanții APM Dolj s-au deplasat la locul incendiului, constatând că se află în desfășurare operațiunea de decongestionare a zonei afectate prin îndepărtarea deșeurilor și resturilor arse.

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate în perioada 17-19.06.2016, 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 (50 μg/mc) pentru PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul <10 microni).

2. În domeniul solului și vegetației

Garda Forestieră Suceava informează despre producerea unor doborâturi de vânt, în data de 19.06.2016, care au afectat 318 ha arboret rășinoase, de volum 82360 mc cu vârsta între 40-130 de ani, în fond forestier proprietate a statului, Carpații Orientali, zona de munte, Ocolul Silvic Broșteni, județul Suceava. S-au luat măsuri de degajare a drumurilor de acces și punere în valoare în regim de urgență a produselor accidentale semnalate.

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 17.06-18.06.2016 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.