



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

22 aprilie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 21.04.2016, ora 08.00 - 22.04.2016, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 22.04.2016, ora 06.00

RÂURI: Debitele au fost în creștere prin propagare pe cursurile mijlocii și inferioare ale râurilor: Mureș, Târnava Mare, Târnava Mică, Jiu, Vedea, Argeș, Ialomița, Buzău, Râmnicu Sărat, Putna, Trotuș, Bârlad, Jijia, Prut, pe cursul superior și mijlociu al Oltului și pe cursurile inferioare ale râurilor: Someș, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera și Olteț.

Pe râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Barcău și Suceava debitele au fost staționare, iar pe celelalte râuri, în scădere.

Debitele se situează la valori cuprinse între 30-100% din mediile multianuale lunare, mai mari pe râurile din bazinele hidrografice: Olt, Vedea, Argeș, bazinul superior al Mureșului, bazinul Târnavelor, bazinul superior și inferior al Ialomiței, bazinele superioare ale Jiului, Trotușului, Buzăului și mai mici în bazinele hidrografice: Tur, Crasna, Suceava, Bârlad, pe afluenții Prutului și pe unele râuri din bazinele hidrografice: Crasna, Crișul Repede, Crișul Negru și Moldova.

Nivelurile pe râuri la stațiile hidrometrice se situează sub COTELE DE ATENȚIE.

Debitele vor fi în general în scădere, exceptând cursurile mijlocii și inferioare ale Mureșului și Târnavelor, cursurile inferioare ale: Vedei, Argeșului, Ialomiței și Prutului, unde vor fi în creștere prin propagare.

Pe râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Barcău, Suceava, Moldova și pe râurile din Dobrogea debitele vor fi staționare.

Nivelurile pe râuri la stațiile hidrometrice se vor situa sub COTELE DE ATENȚIE.

DUNĂRE: Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 21-22.04.2016 a fost staționar, având valoarea de 5000 m³/s, sub media multianuală a lunii aprilie (7900 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere.

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

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

Se situează în faza I de apărare următoarele sectoare de dig:

-Nufăru-Victoria (din administrarea consiliului local)-jud. Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 21.04.2016, ora 08.00 -22.04.2016, ora 06.00

În țară, vremea a fost predominant frumoasă, iar din punct de vedere termic, răcoroasă dimineața și noaptea. Temperaturile maxime, mai ridicate decât cele din ziua precedentă, apropiate de cele specifice perioadei, s-au încadrat între 10 grade la Joseni și Întorsura Buzăului și 21 de grade la Calafat. Au fost unele înnorări, după amiază, în nordul și estul țării, parțial și în centru și cu totul izolat ploi slabe, de scurtă durată, în estul Transilvaniei, Moldova și Dobrogea.

În rest, cerul a fost mai mult senin. Vântul a suflat slab și moderat cu intensificări temporare în regiunile estice și la munte cu viteze la rafală de până la 55...65 km/h. La ora 06, se înregistrau - 3 grade la Miercurea Ciuc și 11 grade la Sulina. S-a produs brumă, pe arii restrânse, în nordul și centrul țării.

Observație: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 3 atenționări cod galben de fenomene meteorologice periculoase imediate ce au vizat intensificări ale vântului emise de SRPV Bacău.

La București, vremea a fost predominant frumoasă, iar din punct de vedere termic, răcoroasă dimineața și noaptea. Temperatura maximă, mai ridicată decât cea din ziua precedentă, apropiată de normalul perioadei, a fost de 18 grade la Afumați și Băneasa și 20 de grade la Filaret. Cerul a fost mai mult senin și vântul slab până la moderat. La ora 06, se înregistrau 2 grade la stația meteo Băneasa, 4 grade la Afumați și 6 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 22.04.2016, ora 08.00 - 23.04.2016, ora 08.00

În țară, vremea va continua să se încălzească, astfel încât temperatura aerului va avea valori maxime cuprinse între 14 și 24 de grade și minime între 3 și 11 grade, mai scăzute spre -1...0 grade în depresiunile Carpaților Orientali, unde vor mai fi condiții de brumă. Cerul va fi mai mult senin în cursul zilei, iar noaptea se va înnora treptat, în majoritatea regiunilor, dar numai izolat, în sud-vest, este posibil să plouă slab. Vântul va sufla slab și moderat, cu unele intensificări în Dobrogea și la munte.

La București, vremea se va încălzi față de intervalul precedent. Cerul va fi variabil, mai mult senin în cursul zilei, dar cu înnorări spre sfârșitul nopții. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 22 de grade, iar cea minimă va fi de 7...9 grade.

4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) la peste 1800 m, emis pentru perioada 21.04.2016, ora 21.00-25.04.2016, ora 21.00

Caracterizarea vremii din ultimele 24 ore și starea stratului de zăpadă:

Vremea s-a ameliorat treptat din punct de vedere al precipitațiilor. Cerul mai mult noros a devenit variabil în cursul zilei. În prima jumătate a intervalului, pe arii extinse s-au semnalat precipitații mixte, predominant sub formă de lapoviță și ninsoare. Precipitațiile au avut și caracter de aversă. Trecător s-a semnalat și măzăriche. Vântul a suflat slab și moderat, cu viteze maxime la rafală ce au atins 83 km/h în Făgăraș, la stația meteorologică Bălea Lac, și 100 km/h în Bucegi, la stația meteorologică Vf. Omu, unde zăpada a fost viscolită sau spulberată. În urma precipitațiilor din ultimele 48 de ore, stratul de zăpadă a crescut cu până la 19 cm la Vf. Omu și doar 2 cm la Bălea-Lac. La ora 15 acesta măsura în platformele stațiilor meteorologice 136 cm la Vf. Omu și 85 cm la Bălea-Lac. La altitudini mai mici de 1900 metri stratul de zăpadă este discontinuu, iar sub 1600 m este topit în întregime.

Evoluția vremii:

Intervalul 21.04.2016, ora 21.00 - 23.04.2016, ora 21.00:

Vremea se va încălzi și va fi în general frumoasă. Cerul va fi variabil, mai mult senin noaptea și dimineața în primele 24 de ore, apoi cerul se va acoperi și spre sfârșitul intervalului se vor semnala ploi, mai ales cu caracter de aversă, însoțite și de descărcări electrice. Vântul va sufla slab și moderat cu intensificări locale ziua și în cursul averselor, ce vor depăși la rafală 60-70 km/h. Dimineața pe arii restrânse se va semnala ceață pe văi.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -6...-2 gr.C; temperaturi maxime: 1...7 gr.C;

Sub 1800 m: temperaturi minime: -2...4 gr.C; temperaturi maxime: 7...14 gr.C;

Izoterma de 0 grade: în urcare de la 2000 metri la 3000 metri;

Izoterma de -10 grade: în urcare de la 4000 metri la 4500 metri;

Vântul la altitudinea de 2500 m: din sector predominant nord-vestic, cu viteze de 80-90 km/h.

Intervalul 23.04.2016, ora 21.00 - 25.04.2016, ora 21.00:

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Vremea va fi în general instabilă și se va răci. Cerul va fi mai mult noros. Se vor semnala ploi, care vor avea și caracter de aversă, însoțite și de descărcări electrice și intensificări ale vântului. În cursul nopților, dar și ziua la altitudini mai mari de 1800 m precipitațiile vor fi sub formă de lapoviță și ninsoare. Cantitățile de apă vor fi însemnate (local peste 20-25 l/mp, izolat peste 30-35 l/mp). Local se va semnala ceață.

Peste 1800 m: temperaturi minime: -4...0 gr.C; temperaturi maxime: 1...5 gr.C (apoi maxime -3...1 gr.C);

Sub 1800 m: temperaturi minime: 0...4 gr.C; temperaturi maxime: 5..11 gr.C (apoi maxime 1...6 gr.C).

Stabilitatea și evoluția stratului de zăpadă

Stratul de zăpadă prezintă fenomenul de izotermie și este puternic umezit pe toată grosimea sa, fiind alcătuit predominant din granule rotunde și cruste subțiri de gheață sau zăpadă înghețată. La suprafață se regăsesc circa 9-10 cm de zăpadă proaspătă în Munții Bucegi, respectiv 3 cm în Masivul Făgăraș, în urma ninsorilor din ultimele 2 zile. Datorită intensificărilor de vânt în zonele adăpostite sunt prezente acumulări de zăpadă.

Datorită insolației și temperaturilor diurne pozitive din zilele de 22 și 23 aprilie stratul de la suprafață se va topi, iar apa rezultată va pătrunde în stratul existent umezindu-l suplimentar. Noaptea, la suprafață, se vor forma cruste de gheață. În urma precipitațiilor care se vor semnala pe 24 și 25 aprilie, a cantităților de apă moderate cantitativ, stratul nou de zăpadă care se va depune va acționa ca o suprasarcină asupra stratului vechi existent. În aceste condiții se menține riscul **declanșării de avalanșe de dimensiuni mici și medii de suprafață, atât spontan cât și la slabe supraîncărcări.** În cazuri izolate, pe pante suficient de înclinate, sunt posibile dislocări ale unei părți din strat și declanșarea unor avalanșe de dimensiuni mai mari.

II. CALITATEA APELOR

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate în data de 20.04.2016 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 sub 10 micrometri).

2. În domeniul solului și vegetației

Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea informează despre producerea în data de 19.04.2016, la ora 17.00, a unui incendiu depădure în zona comunei Borăscu, în cadrul Ocolului Silvic Turceni, jud. Gorj, cauza - propagarea unui foc deschis din terenurile agricole private învecinate, suprafața afectată - 1 ha de litieră, stins în data de 19.04.2016, la ora 20.00, de către personalul silvic, pompierii militari și cetățeni.

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 normale de variație ale 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.