



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 01.06.2021, ora 08.00 - 02.06.2021, ora 08.00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 02.06.2021, ora 07.00

RÂURI

Este în vigoare până la data de 02.06.2021, la ora 14:00, mesajul **COD GALBEN** din **avertizarea hidrologică nr. 47**, vizând scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale **COTELOR DE ATENȚIE** pe unele râuri din bazinele hidrografice: Mureș-afluenții aferenți sectorului aval S.H. Glodeni-amonte confluență cu râul Arieș, Arieș - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Târnava Mică -bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Târnava Mare-bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Mureș-afluenții aferenți sectorului aval S.H. Ocna Mureș - amonte confluență Târnava, Mureș - afluenții aferenți sectorului aval confluență Târnava - amonte S.H. Brănișca, Olt-bazin amonte S.H. Hoghiz și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Hoghiz, Vedea -bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Argeș-bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Ialomița-bazin amonte S.H. Coșereni, Putna-bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Trotuș-bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Bistrița-bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Moldova-bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Suceava-bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior și râurile din Dobrogea (aferente județelor: Alba, Argeș, Bacău, Bistrița-Năsăud, Brașov, Cluj, Constanța, Covasna, Dâmbovița, Dolj, Giurgiu, Gorj, Harghita, Hunedoara, Ialomița, Ilfov, Mureș, Neamț, Olt, Prahova, Sibiu, Suceava, Teleorman, Tulcea, Vâlcea și Vrancea).

Debitele au fost în creștere, ca urmare a precipitațiilor căzute în interval și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Jiu, Olt, Vedea, Argeș, Ialomița, Siret, Prut și pe râurile din Dobrogea.

Pe râurile din bazinele: Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna debitele au fost relativ staționare, iar pe celelalte râuri au fost, în general, în scădere.



Debitele se situează la valori în jurul și peste normalele lunare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Crișul Negru, Crișul Alb, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna, Siret (exceptând bazinul superior) și Prut, unde se situează la valori cuprinse între 30 și 90% și mai mici (sub 30%) pe râurile din bazinele hidrografice: Râmnicu Sărat, Bârlad, cursul mijlociu și inferior al Tazlăului și pe afluenții Prutului.

În interval a fost emisă o **avertizare hidrologică pentru fenomene imediate**.

Debitele vor fi în creștere, ca urmare a precipitațiilor prognozate și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Jiu, Olt, Vedea, Argeș, Ialomița, Siret, Prut și pe râurile din Dobrogea. Pe celelalte râuri vor fi în scădere.

Sunt posibile scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri mai importante de debite și niveluri, cu posibile depășiri ale **COTELOR DE APĂRARE**, pe unele râuri din zonele de deal și munte, în special din jumătatea de est a țării, datorită precipitațiilor sub formă de aversă, mai însemnate cantitativ, prognozate.

Alimentări cu apă

A.B.A. Prut-Bârlad

Județul Vaslui:

Se mențin prevederile „Planului de restricții și folosire a apei în perioade deficitare”, astfel:

* treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Negrești din acumulara Căzănești;

* treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. VASLUI - Sucursala Vaslui din acumulara Solești.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 01-02.06.2021 a fost în scădere, având valoarea de 7500 m³/s, peste media multianuală a lunii iunie (6400 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia-Calafat și în creștere pe sectorul Bechet-Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (7300 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia-Corabia și în creștere pe sectorul Turnu Măgurele-Tulcea.



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

-Ciulineț-Isaccea, T. Vladimirescu, R3, R4 (din administrarea S.G.A. Tulcea); Chilia Veche (din administrarea consiliilor locale) - jud, Tulcea;

Se situează în faza a II-a de apărare următoarele sectoare de dig:

-Nufăru-Victoria (din administrarea consiliilor locale)- jud. Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 01.06.2021, ora 08.00 -02.06.2021, ora 06.00

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis la data de 01.06.2021, la ora 10.00, avertizarea meteorologică nr. 58, valabilă în intervalul 01.06.2021, ora 10:00-02.06.2021, ora 10:00, astfel:

-COD GALBEN de ploi însemnate cantitativ și instabilitate atmosferică temporar accentuată: „în Dobrogea, în estul și nord-estul Munteniei și în jumătatea de sud a Moldovei va ploua însemnat cantitativ. În Oltenia, vestul Munteniei, cea mai mare parte a Transilvaniei, sudul Banatului, precum și în zonele de munte, vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată ce se va manifesta prin averse ce vor avea și caracter torențial, frecvente descărcări electrice, vijelii și, izolat, grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși 20-35 l/mp și izolat peste 40 l/mp. În cursul zilei de miercuri (2 iunie) în regiunile estice și sud-estice va continua să plouă în general moderat cantitativ, iar vântul va prezenta intensificări temporare, cu viteze de 45-55 km/h.”

-COD PORTOCALIU de ploi abundente: „în județele Tulcea, Constanța și în zona de munte a județelor Brașov, Sibiu, Vâlcea, Argeș, Dâmbovița și Prahova va ploua abundent și se vor înregistra cantități de apă ce vor depăși 40-50 l/mp și izolat peste 70 l/mp. În zona litorală și în bazinul vestic al Mării Negre temporar vântul va prezenta intensificări cu viteze de 55-70 km/h.”

Această avertizare meteorologică a fost transmisă de 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 prefecturile județelor:

-ALBA, ARAD, ARGEȘ, BACĂU, BIHOR, BISTRIȚA-NĂSĂUD, BRAȘOV, BRĂILA, BUZĂU, CARAȘ-SEVERIN, CĂLĂRAȘI, CLUJ, COVASNA, DÂMBOVIȚA, DOLJ, GALAȚI, GIURGIU, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA, IALOMIȚA, ILFOV, MEHEDIŢI, MUREȘ, NEAMȚ, OLT, PRAHOVA, SIBIU, SUCEAVA, TELEORMAN, TIMIȘ, VASLUI, VÂLCEA, VRANCEA și Municipiul BUCUREȘTI (35 de prefecturi)-COD GALBEN;

-ARGEȘ, BRAȘOV, CONSTANȚA, DÂMBOVIȚA, PRAHOVA, SIBIU, TULCEA și VÂLCEA (8 prefecturi)-COD PORTOCALIU.

În țară, în sud, est și centru vremea a fost închisă și deosebit de rece, cu valori termice diurne cu 8 până la 13 grade mai scăzute decât cele normale pentru începutul lunii iunie; ploile au fost frecvente și în general persistente și s-au înregistrat cantități de apă ce au depășit 15...20 l/mp, local în Muntenia și zona Carpaților Meridionali s-au cumulat 25...35 l/mp, iar în Dobrogea izolat 50 l/mp. În vest și nord-vest a fost o vreme răcoroasă, cerul a fost variabil, cu înnorări temporare pe parcursul zilei, când pe arii restrânse s-au semnalat averse, însoțite și de descărcări electrice. În zona de munte, izolat s-au semnalat averse de măzăriche (Pălținiș), iar la altitudini de peste 1800 m, precipitațiile au fost sub formă de lapoviță și ninsoare și s-a depus strat nou de zăpadă de 10...35 cm în masivele cele mai înalte ale Carpaților Meridionali. Vântul a avut intensificări în zona montană înaltă, cu rafale de 80...90 km/h pe crestele Carpaților Meridionali și Orientali, dar și în Dobrogea, sudul Moldovei și estul Munteniei, în general cu viteze de 50...55 km/h și până în jurul a 65 km/h pe litoral și în deltă; în restul țării, vântul a suflat slab și moderat, izolat și trecător cu ușoare intensificări. Temperaturile maxime s-au încadrat între 10 grade la Întorsura Buzăului și 22 de grade la Holod, Chișineu-Criș, Sânnicolau Mare, Jimbolia și Timișoara, iar la ora 06.00 se înregistrau valori termice cuprinse între 3 grade la Târgu Lăpuș și 13 grade la Constanța-dig și Stînca Ștefănești. Izolat și trecător s-a format ceață.

Observație: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 4 mesaje privind fenomene meteorologice periculoase imediate - 3 avertizări cod portocaliu (2 emise de SRPV Sibiu și 1 de SRPV Craiova) și 1 atenționare cod galben emisă de SRPV Timișoara.



La București vremea a fost închisă și deosebit de rece pentru prima zi a lunii iunie. A plouat continuu în cea mai mare parte a intervalului și s-au acumulat 21 l/mp la Filaret, 31 l/mp la Afumați și 34 l/mp la stația meteo Băneasa. Vântul a suflat slab și moderat. Temperatura maximă a fost de 13 grade la toate stațiile meteo (valoare cu 12...13 grade mai scăzută decât media multianuală). La ora 06.00 se înregistrau 10 grade la stația meteo Băneasa și 11 grade la Afumați și Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 02.06.2021, ora 08.00-03.06.2021, ora 8.00

În țară, în regiunile estice și sud-estice, precum și în zonele de munte, vremea va fi rece și în general închisă, cu ploi în general moderate cantitativ (15...20 l/mp). În restul țării, temperaturile vor fi în creștere ușoară, cerul va fi temporar noros și, mai ales pe parcursul zilei, pe arii restrânse vor fi ploi de scurtă durată, posibil însoțite de descărcări electrice. În zona montană înaltă, la altitudini de peste 1800 m, trecător, vor fi și precipitații sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul va prezenta intensificări în Moldova, Dobrogea și estul Munteniei, precum și în zona Carpaților Orientali și Meridionali, temporar cu viteze, în general, de 45...55 km/h, iar în restul teritoriului va sufla slab și moderat. Temperaturile maxime se vor încadra între 13 grade local în Moldova și în estul Transilvaniei și 24 de grade în vestul Olteniei, iar cele minime vor fi cuprinse între 4 și 12 grade. Izolat se va semnala ceață.

La București, vremea va fi răcoroasă. Cerul va avea înnorări și, îndeosebi ziua, trecător va mai ploua. Vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă, mai ridicată decât în ziua precedentă, va fi de 18...20 de grade, iar cea minimă va fi de 9...11 grade.

4. Buletin nivometeorologic pentru perioada 01.06.2021, ora 20.00 - 03.06.2021, ora 20.00

(la altitudini de peste 2000 m)

Evoluția vremii în intervalul 31.05.2021 - 01.06.2021:

Vremea a fost instabilă și rece. Cerul a fost mai mult noros și s-au semnalat precipitații mixte, predominant ninsoare, ce au avut mai ales caracter de aversă. Vântul a suflat în general moderat, cu intensificări ce au atins 70-80 km/h pe creste. S-au depus 15-20 cm de zăpadă, iar în zonele adăpostite s-au format acumulări de până la 30-40 cm. Pe văile aflate



la altitudini mari, îndeosebi de pe versanții umbriți, se mențin depozite însemnate de zăpadă.

În data de 01.06.2021, la ora 15.00: stratul de zăpadă de pe platformele stațiilor meteorologice măsura 83 cm la Bâlea-Lac și 65 cm la Vârful Omu.

Prognoza vremii în intervalul 01.06.2021, ora 20:00 - 03.06.2021, ora 20:00

În cursul nopții de 01/02 iunie se vor mai semnala precipitații mixte. Începând cu data de 02 iunie cerul va deveni variabil, cu înnorări temporare ziua, când se vor semnala precipitații predominant sub formă de ploaie, în general slabe cantitativ, ce vor avea caracter de aversă. Vântul va sufla în general moderat, cu intensificări din sector predominant nordic, cu rafale ce vor depăși temporar 60-70 km/h pe creste.

Temperaturi prognozate în intervalul 01.06.2021, ora 20:00 - 03.06.2021, ora 20:00:

Peste 2000 m: temperaturi minime: -4...0 grade;

temperaturi maxime: în creștere treptată, de la 1 la 6 grade în ultima zi;

Vânt la peste 2000 m: din sector predominant nordic, cu viteze de 60-70 km/h pe creste;

Izoterma de 0 grade: în urcare de la 2000-2200 metri spre 2400 metri.

Evoluția stratului de zăpadă și a riscului de avalanșă

Munții Făgăraș și Bucegi **RISC MODERAT (2)**

Stratul nou-depus măsoară 15-20 cm, iar în cursul nopții va mai ninge, în general slab. Stratul vechi se menține umezit, prezintă izotermie pe toată grosimea, iar pe văile versanților mai puțin însoriți mai sunt depozite ce depășesc câțiva metri. În zilele ce urmează, odată cu creșterea temperaturilor, în special a celor diurne pozitive și insolației, zăpada nou-depusă se va umezi și se va topi, astfel încât se menține riscul declanșării curgerilor superficiale și a avalanșelor de topire de dimensiuni în general mici și izolat medii, ce pot angrena stratul proaspăt depus, îndeosebi pe versanții înclinați, acolo unde stratul de zăpadă este mai consistent. Sub 2000 de metri stratul de zăpadă este discontinuu.

Restul masivelor montane:

Și în celelalte masive montane din Carpații Meridionali a nins în zonele înalte, dar stratul de zăpadă depus este mic. În general, zăpada este aproape în întregime topită, iar zăpada



veche, umezită, se mai întâlnește doar pe firul văilor de pe versanții umbriți. **Nu vor fi condiții de producere a avalanșelor.**

<i>Masive:</i>	<i>PESTE 2000 m</i>
FĂGARAȘ	RISC MODERAT (2)
BUCEGI	RISC MODERAT (2)
RESTUL MASIVELOR	fără risc

RISC FOARTE MARE ■ - instabilitatea stratului de zăpadă este generalizată. Chiar și pe pantele puțin abrupte se pot produce spontan numeroase avalanșe de mari, adesea chiar foarte mari dimensiuni.

RISC MARE ■ - stratul de zăpadă este puțin stabilizat pe majoritatea pantelor suficient de înclinate. Declanșarea avalanșelor este probabilă chiar și printr-o slabă supraîncărcare, pe numeroase pante suficient de înclinate. În anumite situații sunt de așteptat numeroase declanșări spontane de avalanșe de dimensiuni medii și adesea chiar mari.

RISC ÎNSEMNAT ■ - pe numeroase pante suficient de înclinate stratul de zăpadă este mediu sau puțin stabilizat; declanșările sunt posibile chiar în condițiile unei slabe supraîncărcări și pe numeroase pante, mai ales pe cele descrise în buletin; în anumite situații sunt posibile unele declanșări spontane de avalanșe medii și câteodată chiar avalanșe mari.

RISC MODERAT ■ - declanșările de avalanșe sunt posibile mai ales la supraîncărcări mari și pe unele pante suficient de înclinate ce sunt descrise în buletin. Nu sunt așteptate declanșările spontane de avalanșe de mare amploare.

RISC REDUS ■ - stratul de zăpadă este în general stabilizat pe majoritatea pantelor; declanșarea avalanșei este posibilă doar în cazul unei supraîncărcări mari a stratului de zăpadă de pe pantele înclinate. Spontan se pot produce doar curgeri sau avalanșe de mici dimensiuni.

II. CALITATEA APELOR



Pe râurile interioare

S.G.A. Brașov și G.N.M.-C.J. Brașov informează că la data de 01.06.2021, în jurul orei 10:42, a fost semnalată o posibilă poluare a râului Olt în zona orașului Victoria, la ieșirea spre comuna Ucea, în dreptul gurii de vărsare a conductei care transportă apele de la stația de epurare a societății Viromet S.A. Victoria spre râu. La fața locului s-au deplasat pentru investigații reprezentanții S.G.A. Olt. Au fost prelevate probe de apă din amonte și din aval de gura de vărsare, precum și din conductă. Se va reveni cu informații.

Pe fluviul Dunărea și pe Marea Neagră nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

I.G.S.U. informează telefonic că în cursul nopții de 01-02.06.2021 a izbucnit un incendiu la incineratorul de deșeuri medicale periculoase al societății Eco Burn S.R.L. din zona comunei Brazi, jud. Prahova. Incendiul s-a manifestat pe o suprafață de cca 3500 mp, cu degajări de fum. Echipajele I.S.U. Prahova au intervenit și au reușit să localizeze incendiul în data de 02.06.2021, în jurul orei 06:30, acesta fiind în curs de lichidare.

2. În domeniul solului și vegetației

Nu au fost semnalate 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 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.

Direcția de Comunicare, Transparență și IT



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

Nesecret