



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 25.03.2024, ora 08:00 - 26.03.2024, ora 08:00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 26.03.2024, ora 07:00

RÂURI

Debitele au fost în general staționare exceptând râurile din bazinele: Argeș, Ialomița, bazinul superior al Oltului, cursurile mijlocii și inferioare ale Buzăului, Rm. Sărat, Putnei, Troțușului, Bistriței, Sucevei, Bârladului și cursul superior al Prutului, precum și cele din Dobrogea unde au fost în creștere datorită precipitațiilor în curs, celor prognozate, cedării apei din stratul de zapadă și propagării.

Pe cursul inferior al Mureșului debitele au fost în scădere.

Debitele se situează în general la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți cuprinși între 30-90%, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, bazinele superioare ale Jiului, Cibinului, Lotrului și Prahovei, pe afluenții Oltului mijlociu (aval Ac. Voila), pe cursul mijlociu al Crasnei, bazinul superior și mijlociu al Bistriței și pe cursul Prutului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Moravița, Caraș, Nera, Vedea, Bârlad, Tazlău, Jijia, bazinele inferioare ale Jiului, Oltului, Argeșului și pe unele râuri din Dobrogea.

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

Debitele vor fi în general staționare, exceptând cursurile inferioare ale Argeșului, Ialomiței, Bârladului și Siretului unde vor fi în creștere datorită propagării.

Pe cursul inferior al Mureșului debitele medii vor fi în scădere.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 25 - 26.03.2024 a fost în scădere, având valoarea de 5700 m³/s, sub media multianuală a lunii martie (6700 m³/s). În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia - Vadu Oii și în creștere pe sectorul Brăila - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (5600 m³/s).

În aval de Porțile de Fier, debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia - Galați și în creștere pe sectorul Isaccea - Tulcea.

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

- Sf. Gheorghe (din administrarea ANAR); Nufăru-Victoria (din administrarea consiliilor locale) - jud. Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 25.03.2024, ora 08:00 -26.03.2024, ora 06:00

ÎN TARĂ

Vremea s-a răcit semnificativ în jumătatea sud-estică a teritoriului, iar în rest valorile termice diurne local au fost în creștere față de intervalul precedent, astfel că în cea mai mare parte a țării a fost mai rece decât în mod obișnuit în această perioadă. Pe parcursul zilei au fost înnorări mai persistente în est, sud-est și la munte, iar în celelate zone acestea au fost temporare. A plouat, mai ales sub formă de aversă, în Muntenia, Dobrogea, Crișana, local în Moldova, Maramureș, Transilvania și izolat în Banat și Oltenia. La începutul intervalului precipitațiile au fost și sub formă de lapoviță și ninsoare în sud-estul Transilvaniei și trecător în Dobrogea. În zona montană au predominat ninsorile. După-amiaza s-au semnalat pe arii restrânse averse de măzărliche și descărcări electrice, precum și grindină -confirmată din date meteo și hidro în județele Bihor, Teleorman și Ialomița, iar din surse externe în județul Giurgiu. Cantitățile de apă au depășit izolat 10...15 l/mp în estul Munteniei, Dobrogea și în vestul Carpaților Meridionali. Noaptea, cerul s-a degajat treptat, iar ploi și ninsori slabe s-au semnalat izolat. Vântul a prezentat intensificări în zona montană, mai ales înaltă, a Carpaților Meridionali, cu viteze de peste 80...90 km/h, dar local și temporar și în zonele joase de relief, cu rafale în general de 45...55 km/h și de până la 75...85 km/h în Delta Dunării, iar din prima parte a nopții a slăbit în intensitate. Este strat de zăpadă în cea mai mare parte a zonei montane și măsura aseară la ora 20 -în platformele stațiilor meteorologice- până la 218 cm în Munții Făgăraș, la peste 2000 m altitudine. Temperaturile maxime s-au încadrat între 6 grade la Mahmudia și 15 grade la Drobeta-Turnu Severin, Slatina și Caracal, iar la ora 6 se înregistrau temperaturi ale aerului cuprinse între -5 grade la Apa Neagră și 7 grade la Gura Portiței și Sulina. Dimineața a fost ceață cu totul izolat în vest, iar noaptea s-a produs brumă pe arii relativ restrânse în toate regiunile, exceptând Dobrogea.

Observație: de ieri dimineață de la ora 6 au fost în vigoare 4 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, 2 emise de către SRPV Constanța și câte 1 de către SRPV Timișoara, respectiv CNPM pentru Muntenia.

LA BUCUREȘTI

Vremea s-a răcit semnificativ față de intervalul anterior și a devenit ușor mai rece decât în mod obișnuit la această dată, astfel că temperatura maximă a fost de 12 grade. Au fost înnorări în prima parte a zilei, când a mai plouat slab, apoi cerul treptat s-a degajat. Vântul a suflat moderat în prima jumătate a intervalului, iar noaptea a slăbit în intensitate. La ora 6 se înregistrau -1 grad în Băneasa, 2 grade la Filaret și 3 grade la Afumați.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 26.03.2024, ora 08:00 -27.03.2024, ora 08:00

ÎN TARĂ

Vremea se va încălzi, local semnificativ, iar valorile termice se vor situa peste mediile multianuale ale perioadei. Astfel, maximele se vor încadra în general între 12 și 17 grade, iar cele minime vor fi cuprinse de la -7...-6 grade în estul Transilvaniei și până la 10...11 grade în sudul Banatului. Cerul va fi variabil, dar noaptea se va înnora treptat în jumătatea de sud-vest a țării și va ploua slab pe alocuri în Oltenia și Banat și izolat în Crișana, sud-vestul Transilvaniei și Muntenia. La altitudini mari în Carpații Meridionali vor fi precipitații mixte. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare pe crestele montane și în sudul Banatului (unde vor fi rafale și de peste 55...60 km/h), precum și în Oltenia, Dobrogea și estul Moldovei. Dimineața și noaptea, izolat va fi ceață, iar la sfârșitul intervalului, pe suprafețe mici în nordul Moldovei, Maramureș și Transilvania se va produce brumă.

LA BUCUREȘTI

Vremea se va încălzi față de intervalul anterior, astfel că temperatura maximă va fi de 16...17 grade, iar cea minimă de 3...6 grade. Cerul va fi variabil, cu înnorări în cursul nopții, însă probabilitatea de ploaie va fi redusă. Vântul va sufla slab și moderat.

4. Buletin nivometeorologic pentru perioada 25.03.2024 ora 20 - 26.03.2024 ora 20

Masivul Făgăraș: RISC 3 - ÎNSEMNAT

La peste 1800 m: ninsorile din ultimele 24 de ore au dus la acumularea unui strat nou de zăpadă, ce depășește pe alocuri 15-20 cm și care s-a depus la altitudini de 1800-2200 m peste unele cruste de gheață formate la suprafața vechiului strat, strat care are rezistență încă redusă în primii 40 cm. Pe creste se întâlnesc unele cornișe, iar pe unele văi și în zonele adăpostite troiene de peste 2 metri. În profunzime rezistența stratului e în creștere și întâlnim unele cruste de gheață intercalate cu cristale fine și fațetate, iar în apropierea solului cristale de tip cupă. Mai ales la supraîncărcări, dar și în mod spontan pe fondul însolației și a temperaturilor diurne pozitive de mâine, stratul nou-depus și pe alocuri cel subiacent, cu rezistență încă redusă, pot aluneca peste straturile mai vechi și dure din interior, ducând la declanșarea unor avalanșe de dimensiuni medii și izolat mari, riscul fiind însemnat(3). Unele avalanșe pornite de la altitudini de peste 1800 m vor coborî sub această altitudine.

La altitudini mai mici de 1800 m: răcirea vremii a adus ninsori până spre altitudini de 1000-1200 m, cu un strat nou ce depășește pe alocuri 15-20 cm. Zăpada se va umezi sub acțiunea însolației și a temperaturilor în creștere. În special la supraîncărcări, dar și spontan, se pot produce curgeri și avalanșe de dimensiuni mici și medii. Riscul declanșării avalanșelor va fi moderat(2).

Munții Bucegi: RISC 3 - ÎNSEMNAT

La peste 1800 m: ninsorile din ultimele 24 de ore au dus la depunerea unui strat nou, local de peste 15-20 cm grosime, în special pe versanții nord-vestici. În zona creștelor, pe versanții sudici și estici s-au format unele plăci noi de vânt, instabile și ușor friabile. Stratul

nou s-a depus peste vechiul strat, ce are încă rezistență relativ scăzută în primii 40 cm, la altitudini de sub 2200 m depunându-se peste unele cruste de gheață, peste care poate aluneca cu ușurință. În profunzime sunt cruste mai vechi de gheață, intercalate cu mai multe structuri de placă mai vechi, dar și cristale de tip cupă spre sol. Pe unele văi și pante umbrite și adăpostite zăpada este acumulată în troiene mari, de peste 2 metri. În zona creștelor sunt cornișe de mari dimensiuni. În aceste condiții, stratul nou-depus și pe alocuri cel mai vechi, cu rezistență încă redusă, pot aluneca peste straturile mai dure și mai stabile, atât spontan, pe fondul insolației și a creșterii temperaturii, pe pantele mai înclinate, dar mai ales la supraîncărcări, riscul de declanșare al unor avalanșe medii și mari fiind însemnat(3). În anumite cazuri, unele avalanșe pornite de la altitudini mai mari de 1800 m vor coborî sub această altitudine.

Sub 1800 m: în ultimele 24 de ore a nins în întreaga arie montană, până spre zonele depresionare, cu creșteri de strat local de peste 15-20 cm. Vor fi condiții pentru declanșarea de avalanșe de dimensiuni mici și medii, riscul fiind amplificat la supraîncărcări, dar putând apărea și spontan pe versanții mai însoriți pe fondul încălzirii vremii din cursul zilei de mâine. Riscul va fi moderat(2).

Munții Tarcu-Godeanu: RISC 2 - MODERAT

La peste 1800 m: temporar s-au semnalat ninsori moderate, care au determinat depunerea unui strat nou de zăpadă, cu grosimi de 5..10 cm, peste vechiul strat, înghețat și care a înregistrat o ușoară stabilizare în contextul răcirii vremii din ultimele 24 de ore. În unele locuri adăpostite se găsesc depozite mai însemnate de zăpadă, iar în zona creștelor sunt formate unele cornișe. Pe fondul insolației și al temperaturilor în creștere din cursul zilei de mâine, ce vor avea valori diurne pozitive la orele amiezii, zăpada proaspăt depusă și pe anumite pante o parte din stratul vechi, cu rezistență moderată în primii 15 cm de la suprafață, pot aluneca peste straturile mai dure din interior, mai ales la supraîncărcări ale stratului, ducând la declanșarea unor avalanșe de dimensiuni mici și izolat medii. Izolat vor fi și condiții pentru unele curgeri de zăpadă spontane pe versanții însoriți, în general de mici dimensiuni. Riscul declanșării avalanșelor va fi moderat(2).

La altitudini mai mici de 1800 m: temporar a nins și la altitudini mai joase, dar zăpada nou-depusă este de dimensiuni mai reduse, fiind prezentă mai ales pe văile de la altitudini de peste 1500 m, o parte din ea suflată de vântul intens de la altitudini mai mari. Cu totul izolat se pot produce curgeri sau avalanșe de dimensiuni mici, riscul fiind în general redus (1).

Munții Parâng-Șureanu: RISC 3 - ÎNSEMNAT

La peste 1800 m: s-au semnalat ninsori moderate, ce au depus local peste 15-20 cm, peste crustele vechiului strat, umezit în zilele precedente și care a înghețat. Stratul vechi mai prezintă zone în partea superioară a stratului, cu rezistență moderată. În zona creștelor sunt formate unele cornișe și plăci subțiri de vânt pe versanții sudici și estici. Mai ales la supraîncărcări ale stratului, dar și în mod spontan, sub acțiunea insolației și a temperaturilor în creștere din cursul zilei de mâine, zăpada nou-depusă, iar în cazuri

izolate și porțiuni din stratul vechi, cu rezistență moderată, pot aluneca peste straturile mai vechi și dure din interior pe anumite pante mai înclinate, ducând la declanșarea unor curgeri pe versanții însoriți sau a unor avalanșe mici și medii. Riscul declanșării avalanșelor va fi însemnat(3).

Sub 1800 m: a nins mai ales la altitudini de peste 1400 m, iar stratul de zăpadă nou-depus depășește pe alocuri 10-15 cm, în special la altitudini de peste 1600 m. Pe anumite văi sunt și depozite mai importante, parțial cu zăpadă transportată din altitudine de vântul intens. Insolarea și creșterea temperaturilor vor duce la declanșarea unor curgeri și avalanșe de mici dimensiuni, pe pantele suficient de înclinate și pe versanții mai însoriți. Supraîncărcările stratului vor accentua riscul de declanșare al avalanșelor, care e moderat(2).

Munții Rodnei: RISC 3 - ÎNSEMNAT

La peste 1800 m: ninsorile recente au depus doar câțiva centimetri de zăpadă proaspătă peste straturile mai vechi de zăpadă, cu rezistență încă redusă în primii 20-30 cm pe anumite pante. În profunzime stratul este destul de compact, cu cruste de gheață ce alternează cu zone în care se găsesc cristale fațetate sau cupă. Pe anumite văi umbrite și în zonele adăpostite sunt troiene și acumulări însemnate de zăpadă. Mai ales la supraîncărcări, pe pantele suficient de înclinate, straturile relativ instabile din partea superioară a stratului încă se mai pot disloca pe alocuri pe o adancime de 30 cm și pot aluneca peste straturile mai dure și peste crustele de gheață din interior. Unele curgeri de mici dimensiuni pot apărea la orele amiezii pe versanții însoriți. Riscul va fi însemnat(3).

La altitudini mai mici de 1800 m: ninsorile semnalate au fost slabe, iar stratul se menține de dimensiuni mai reduse, cu unele depozite mai vechi, de dimensiuni destul de importante pe anumite pante umbrite sau adăpostite. Mai ales la supraîncărcări, pe pantele suficient de înclinate, se pot genera avalanșe de dimensiuni în general mici, izolat medii spre 1800 m. Riscul va fi redus (1).

Munții Călimani-Bistriței: RISC 3 - ÎNSEMNAT

La peste 1800 m: ninsorile recente au depus doar câțiva centimetri de zăpadă proaspătă, iar în partea superioară a zăpezii întâlnim pe alocuri un strat cu rezistență relativ scăzută în primii 25-30 cm pe anumite pante unde vântul din perioada precedentă a creat acumulări, în special pe versanții estici și sudici. În profunzime stratul mai vechi este destul de bine stabilizat și întărit, având și cruste de gheață în interior, iar spre sol sunt cristale de tip cupă pe versanții nordici. La supraîncărcări, pe pantele suficient de înclinate, se pot declanșa unele avalanșe de dimensiuni mici și medii, care pot angrena în cazuri izolate și din straturile mai vechi. Riscul declanșării avalanșelor va fi însemnat(3), fiind prezent mai ales la supraîncărcări.

Sub 1800 m: s-au semnalat ninsori slabe, iar stratul de zăpadă nu a suferit modificări importante, fiind mai consistent la peste 1600 m altitudine. Pe anumite pante și văi adăpostite de la altitudini mai mari de 1600 m, unde mai sunt prezente depozite vechi,

vor fi condiții de declanșare a unor curgeri și avalanșe de dimensiuni în general mici. Riscul va fi redus (1).

Masivul Ceahlău: RISC 2 - MODERAT

În partea superioară a zăpezii se întâlnesc câțiva centimetri de zăpadă proaspătă, depuși peste crustele vechiului strat formate prin răcirea accentuată a vremii. Vechiul strat mai prezintă pe alocuri rezistență moderată în primii 15 cm, iar spre sol zăpadă în general întărită și stabilizată. Pe pantele și văile suficient de înclinate, precum și pe văile cu depozite mai mari de zăpadă, mai ales la supraîncărcări, se pot declanșa unele avalanșe de dimensiuni mici și izolat medii, prin dislocarea stratului de zăpadă cu rezistență moderată din partea superioară. Riscul declanșării avalanșelor va fi moderat (2).

Masivul Vlădeasa: RISC 1 - REDUS

Ninsorile înregistrate au fost relativ slabe, iar stratul de zăpadă nu a suferit modificări importante. Pe unele văi și zone umbrite sunt acumulări mai vechi de zăpadă, care sunt însă destul de stabile. Pe pantele înclinate se pot produce curgeri și avalanșe de dimensiuni în general mici. Riscul este redus(1).

Evoluția vremii din ultimele 24 de ore:

Vremea s-a răcit. Cerul a prezentat o nebulozitate mai accentuată în Carpații Meridionali și Orientali, unde pe arii extinse s-au semnalat mai ales ninsori, și a fost temporar noros în Carpații Occidentali, unde local s-au semnalat precipitații mixte, temporar ninsori. Cantitățile de precipitații au fost mai însemnate în Carpații Meridionali și în sudul celor Orientali, unde local s-au depășit 10-15 l/mp și pe arii restrânse 15-20 l/mp în zona Munților Bucegi-Baiului-Ciucăș, acolo unde și stratul de zăpadă nou-depus a fost mai consistent. Vântul a suflat în general moderat, cu intensificări temporare de 50-70 km/h în zonele înalte din Carpații Orientali și Occidentali și trecător de 80-100 km/h pe crestele din Carpații Meridionali. La peste 1600 m s-a semnalat local ceață, asociată pe alocuri cu depunere de chiciură pe creste. Stratul de zăpadă a crescut în special în masivele Bucegi și Făgăraș, cu până la 19 cm la Bâlea-Lac și Predeal, 18 cm la Fundata (ora 08), local cu peste 5-10 cm în restul Carpaților Meridionali și în sudul celor Orientali, fără a suferi modificări importante în masivele nordice și vestice.

În data de 25.03.2024, la ora 14, stratul de zăpadă din platforma stațiilor meteorologice măsura:

Carpații Meridionali: 214 cm la Bâlea-Lac, 143 cm la Vf. Omu, 117 cm la Vf. Țarcu, 45 cm la Păltiniș, 10 cm la Parâng, 19 cm la Predeal, 17 cm la Fundata, 13 cm la Sinaia;

Carpații Orientali: 149 cm la Vf. Călimani, 45 cm la Ceahlău-Toaca, 52 cm la Vf. Lăcăuți, 35 cm la Vf. Iezer, 10 cm la Penteleu, 6 cm la Bucin;

Carpații Occidentali: 13 cm la Vf. Vlădeasa.

Prognoza vremii în intervalul 25.03.2024 ora 20 - 26.03.2024 ora 20:

Vremea va intra de mâine într-un proces de încălzire, temperaturile diurne devenind predominant pozitive și vremea relativ frumoasă, exceptând crestele mai înalte din

Făgăraș și Bucegi unde vor fi încă negative. Cerul va mai prezenta înnorări temporare în cursul nopții, când trecător va mai fulgui și va fi variabil mâine. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare în zonele mai înalte de 60-70 km/h în cursul nopții ce urmează, în slăbire pe parcursul zilei de mâine, când doar pe creste va mai prezenta unele intensificări și în creștere începând din seara de mâine. Pe arii restrânse se va semnală ceață, asociată izolat pe creste și cu depuneri de chiciură.

Temperaturi prognozate în intervalul 25.03.2024 ora 20 - 26.03.2024 ora 20:

Peste 1800 m: temperaturi minime: -11...-6 grade; temperaturi maxime: -3 ...4 grade;

Sub 1800 m: temperaturi minime: -7 ...-1 grad; temperaturi maxime: 3 ...8 grade.

Vânt la peste 2000 m: în această noapte din sector predominant nord-vestic, cu viteze ce vor atinge temporar 60-70 km/h, în slăbire dimineața și în prima parte a zilei de mâine, cu ușoare intensificări pe creste, în intensificare mâine spre seară din sector sudic.

Altitudinea izotermei de 0 grade: în creștere de la 1000-1400 m spre 1700-2300 m, cu cele mai coborâte valori în masivele estice.

II. CALITATEA APELOR

1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate pentru perioada 22.03.2024-24.03.2024 în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf) și nici ale pragurilor de alertă și informare pentru O₃ (ozon).

A fost înregistrată depășirea valorii limită zilnice pentru indicatorul particule în suspensie PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni) la stațiile: CJ-4 (mun. Cluj-Napoca) în data de 22.03.2024; MS-2 (mun. Târgu Mureș), CJ-4 (mun. Cluj-Napoca) în data de 23.03.2024. Concentrațiile au fost determinate în scop informativ, prin metoda nefelometrică, validarea valorilor urmând a fi efectuată după prelucrarea datelor obținute prin metoda gravimetrică, care este metoda de referință în conformitate cu legislația națională și europeană.

2. În domeniul solului și vegetației

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova informează despre producerea, în data de 22.03.2024, la ora 09:20, unei poluări accidentale a solului cu amestec de țiței și apă sărată, în zona Poarta 7 Lukoil, municipiul Ploiești, județul Prahova, din cauza unei avarii la conducta de transport Urlați-Ploiești ce aparține SC Conpet SA. A fost afectată o suprafață de 30 ml x 1 ml de sol. S-au luat măsuri pentru curățarea zonei afectate.

Garda Forestieră Timișoara informează despre producerea, în data de 23.03.2024, ora 17:20, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Stejarul R.A., în zona localității Criciova, județul Timiș. A fost afectată o suprafață de 0,7 ha în fond forestier proprietate publică a statului. Incendiul a fost stins în aceeași zi, la ora 22:40, de către personalul silvic și pompieri. Nu se cunosc cauzele izbucnirii incendiului.

Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării informează despre producerea, în data de 23.03.2024, la ora 11:00, unui incendiu de stuf, papură și vegetație uscată în zona localității Mahmudia, județul Tulcea. Incendiul a fost stins în data de 24.03.2024, în jurul orei 17:00, de către I.S.U. Tulcea. A fost afectată o suprafață de 6,0 ha. Nu s-au observat mortalități la păsări sau mamifere sălbatice.

Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea informează despre producerea, în data de 23.03.2024, ora 16:00, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Bălcești, în zona localității Bălcești, județul Vâlcea. A fost afectată o suprafață de 2,0 ha în fond forestier proprietate privată. Incendiul a fost stins în aceeași zi, la ora 17:00, de către personalul silvic, pompieri și cetățeni. Cauza izbucnirii incendiului este utilizarea focului deschis în zona limitrofă fondului forestier.

Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea informează despre producerea, în data de 24.03.2024, ora 12:30, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Bălcești, în zona localității Fântărești, județul Vâlcea. A fost afectată o suprafață de 16,5 ha în fond forestier proprietate privată. Incendiul a fost stins în aceeași zi, la ora 16:30, de către personalul silvic, pompieri și cetățeni. Cauza izbucnirii incendiului este utilizarea focului deschis în zona limitrofă fondului forestier.

Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea informează despre producerea, în data de 21.03.2024, ora 19:00, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Eparhial Gorj, în zona localității Căpreni, județul Gorj. A fost afectată o suprafață de 21,1 ha în fond forestier proprietate privată. Incendiul a fost stins în data de 23.03.2024, la ora 17:30, de către personalul silvic, pompieri și cetățeni. Cauza izbucnirii incendiului este utilizarea focului deschis în zona limitrofă fondului forestier.

Garda Forestieră Timișoara informează despre producerea, în data de 23.03.2024, ora 16:00, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Moldova Nouă, în zona localității Sichevița, județul Caraș-Severin. A fost afectată o suprafață de 5,8 ha în fond forestier proprietate publică a statului. Incendiul a fost stins în aceeași zi, la ora 22:30, de către personalul silvic și cetățeni. Cauza izbucnirii incendiului este utilizarea focului deschis în zona limitrofă fondului forestier.

Garda Forestieră Timișoara informează despre producerea, în data de 23.03.2024, ora 19:00, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Moldova Nouă, în zona localității Liborajdea, județul Caraș-Severin. A fost afectată o suprafață de 1,2 ha în fond forestier proprietate publică a statului. Incendiul a fost stins în aceeași zi, la ora 23:45, de către personalul silvic. Cauza izbucnirii incendiului este utilizarea focului deschis în zona limitrofă fondului forestier.

Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării informează despre producerea, în data de 24.03.2024, la ora 21:00, unui incendiu de vegetație uscată în zona lacului Sărături Murighiol (ZSP), județul Tulcea. Incendiul a fost stins în data de 25.03.2024, în jurul orei 00:30, de către I.S.U. Tulcea. A fost afectată o suprafață de 1,2 ha. Nu s-au observat mortalități la păsări sau mamifere sălbatice.

Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea informează despre producerea, în data de 24.03.2024, ora 10:00, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Amaradia, în zona localității Fărcaș, județul Dolj. A fost afectată o suprafață de 71,93 ha în fond forestier proprietate publică a statului și proprietate privată. Incendiul a fost stins în aceeași zi, la ora 23:50, de către personalul silvic, pompieri și cetățeni. Nu se cunosc cauzele izbucnirii incendiului.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare, conform OM 1978/2010, în intervalul 22.03.2024-25.03.2024 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

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

IV. ALIMENTĂRI CU APĂ

Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad

Județul Botoșani

Se menține situația de restricții în alimentarea cu apă pentru piscicultură la folosința: S.C. Pirania S.R.L. Botoșani - pepiniera piscicolă Havârna, prin reducerea debitelor la sursa r. Baseu - ac. Cal Alb corespunzător treptei a III-a de restricții.

Județul Iași

Se menține situația de restricții în alimentarea cu apă pentru piscicultură la folosințele:

- S.C. Noralex S.R.L. Iași, S.C. Piscicola S.R.L. Iași și S.C. CC & PES S.R.L. Iași prin încetarea livrării apei din sursa r. Miletin - ac. Hălțeni;
- S.C. ACVACOM S.R.L. Iași prin reducerea debitelor la sursa r. Gurguiata - ac. Plopi corespunzător treptei III de aplicare a restricțiilor;

- S.C. MIHPES S.R.L. Iași prin reducerea debitelor la sursa r. Valea Oii - ac. Sârca corespunzător treptei III de aplicare a restricțiilor.

Se menține situația de restricții în alimentarea cu apă la folosința:

- S.C. APAVITAL S.A. Iași prin reducerea debitelor de la 33.0 l/s la 26.0 l/s la sursa r. Bahlui - ac. Pârcovaci corespunzător treptei III de aplicare a restricțiilor.

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 Vaslui din acumulara Solești.

DIRECȚIA COMUNICARE