



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

18 martie 2016

**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ  
ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 17.03.2016, ora 08.00 - 18.03.2016, ora 08.00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 18.03.2016, ora 06.00 RÂURI**

Debitele au fost în general în scădere, exceptând râurile din bazinele hidrografice Argeș, Ialomița, Siret, bazinul superior și mijlociu al Oltului, cursul mijlociu și inferior al Prutului și afluenții acestuia și râurile din Dobrogea, unde au fost staționare.

Debitele se situează la valori cuprinse între 40-100% din mediile multianuale lunare, mai mari pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Someșul Mic, Bârzava, Nera, Cerna, Jiu (exceptând Motru), Prahova, bazinul superior al Bistriței, unele râuri din bazinele inferioare ale Oltului și Argeșului, cursurile inferioare ale Crișului Repede, Crișului Negru, Crișului Alb, Timișului și pe râurile din Dobrogea și mai mici pe râurile din bazinul Bârlad, bazinul mijlociu al Oltului și pe afluenții Prutului.

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

Debitele vor fi în scădere, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Argeș, Ialomița, Siret, Prut, Ialomița, bazinele superioare ale Someșului și Mureșului, bazinul superior și mijlociu al Oltului și râurile din Dobrogea, unde vor fi staționare.

Sunt posibile creșteri de niveluri și debite pe unele râuri mici din nordul, centrul și estul țării datorită precipitațiilor slabe prevăzute.

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

**DUNĂRE**

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 17 - 18.03.2016 a fost în scădere, având valoarea de 10.500 m<sup>3</sup>/s, peste media multianuală a lunii martie (6.700 m<sup>3</sup>/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere pe sectorul Gruia - Oltenița, staționare la Călărași și în creștere pe sectorul Cernavodă - Tulcea.

Conform ultimelor date primite după ora 18 nivelurile se situează peste:

- **COTELE DE INUNDAȚIE** la stațiile hidrometrice: Bechet (600+33) - jud. DJ, Corabia (550+22) - jud. OT, Tr. Măgurele (550+19) - jud. TR, Zimnicea (610+16) - jud. TR, Hârșova (610+33) - jud. CT;

- **COTELE DE ATENȚIE** la stațiile hidrometrice: Calafat (550+6) - jud. DJ, Giurgiu (570+52) - jud. GR, Oltenița (550+67) - jud. CL, Călărași (550+37) - jud. CL, Fetești (565+67) - jud. IL, Cernavodă (500+88) - jud. CT, Vadu Oii (600+52) - jud. CT, Brăila (560+33) - jud. BR, Galați (560+12) - jud. GL, Isaccea (380+69) - jud. TL și Tulcea (320+37) - jud. TL.

Pentru Dunăre este în vigoare **AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ nr.17 din 16.03.2016.**

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (10.200 m<sup>3</sup>/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia - Cernavodă, staționare pe sectorul Hârșova - Vadu Oii și în creștere pe sectorul Brăila - Tulcea.

## MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Nivelurile se vor situa peste:

- **COTELE DE INUNDAȚIE** la stațiile hidrometrice: Bechet (600+24) - jud. DJ, Corabia (550+7) - jud. OT, Tr. Măgurele (550+8) - jud. TR, Zimnicea (610+10) - jud. TR și Hârșova (610+31) - jud. CT;

- **COTELE DE ATENȚIE** la stațiile hidrometrice: Calafat (550) - jud. DJ, Giurgiu (570+44) - jud. GR, Oltenița (550+60) - jud. CL, Călărași (550+29) - jud. CL, Fetești (565+58) - jud. IL, Cernavodă (500+82) - jud. CT, Vadu Oii (600+50) - jud. CT, Brăila (560+35) - jud. BR, Galați (560+13) - jud. GL, Isaccea (380+78) - jud. TL și Tulcea (320+46) - jud. TL,

Se menține **AVERTIZAREA HIDROLOGICĂ nr.17** din 16.03.2016.

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

- Brăila - Dunăre- Siret - jud. Brăila
- Tulcea-Nufăru, Pardina, Crișan și Letea (din administrarea S.G.A. Tulcea), Mahmudia și Chilia Veche (din administrarea consiliilor locale) - jud. Tulcea
- Borcea de Sus (sectorul I - Borcea, sector IV - Dunăre), Oltenița-Surlari-Dorobanțu, Boianu -Sticleanu și Greaca-Argeș-Chirnoși - jud. Călărași
- Bujoru-Pietroșani, Zimnicea-Năsturelu, Seaca-Zimnicea aval și Seaca-Zimnicea amonte - jud. Teleorman
- Oltina, Cochirleni, Zavalu, Topalu II, Hârșova-Ciobanu- jud. Constanța
- Vedea-Pietroșani, Vedea-Slobozia, Malu Roșu-Gostinu și Gostinu-Greaca-Argeș - jud. Giurgiu

**Se situează în faza a II-a de apărare următorul sector de dig:**

- Garliciu-Dăeni, Ostrov-Peceneaga, Peceneaga-Turcoaia, Smardan-23 August-I, 23 August-Grindu, Măcin - Iglita - Carcaliu, Grindu-Canton km 30, Canton km 30-Ciulinet, Ciulineț-Isaccea, Tudor Vladimirescu, R3, Gorgova (din administrarea S.G.A. Tulcea), Măcin, Nufăru-Victoria (din administrarea consiliului local) - jud. Tulcea
- Călmățui-Gropeni-Chiscani comp. 1,2 și 3, Vărsătura, Noianu-Chișcani, Municipiu - jud. Brăila
- Potelu-Corabia (din administrarea ANIF-Sucursala Olt) - jud. Olt
- Ostrov, Băneasa, Oltina, Dunăreni, Rasova, Dunărea (pr. Dunărea), Topalu I, , Hârșova-Ciobanu (km 13+950) și Ciobanu-Gârliciu (km 19+150, 21+950 și 25+450) - jud. Constanța
- Unirea-Jegalia-Galdau și Călărași-Răul, Borcea de Sus (sector II - Borcea, sector III - Dunăre) - jud. Călărași

**Se situează în faza a III-a de apărare următorul sector de dig:**

- Smardan-23 August-II și R4 (Gorgova (din administrarea S.G.A. Tulcea), Smârdan (din administrarea consiliilor locale) și dig Șosea Măcin-Smârdan (administrare privată) - jud. Tulcea
- Bândoiu, Balaiia și Maicanu, Gemenele, Lungulețu și Filipoiu Mărașu, Titcov (din Insula Mare a Brăilei) - jud. Brăila.

### **2. Situația meteorologică în intervalul 17.03.2016, ora 09.00 - 18.03.2016, ora 06.00**

#### **ÎN ȚARA**

Vremea a fost frumoasă, dar rece dimineața și noaptea în majoritatea zonelor. În schimb, temperaturile maxime au fost mai ridicate decât în ziua anterioară în aproape toată țara, dar în special în zonele de deal din sud și din est și s-au încadrat între 8 grade la Dumbrăvița de Codru și 16 grade la Târgu Ocna. Cerul a fost variabil în timpul nopții în nord și nord-est și senin în restul teritoriului și al intervalului. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări izolate pe crestele Carpaților Orientali și temporar și în nordul Moldovei. La ora 06 se înregistrau valori termice între -8 grade la Miercurea Ciuc și 7 grade la Mahmudia. Stratul de zăpadă, prezent doar în zona montană înaltă, măsura până la 160 cm în Munții Țarcu. Spre sfârșitul intervalului pe spații mici, cu deosebire din jumătatea de vest a țării s-a produs brumă.

*Observație: în intervalul de diagnostică a fost emisă de către SRPV Bacău o atenționare cod galben privind fenomene meteorologice periculoase imediate.*

#### **LA BUCUREȘTI**

Vremea a fost frumoasă și valorile termice, mai ales cele diurne, au crescut semnificativ față de cele din intervalul anterior. Cerul a fost mai mult senin, iar vântul a suflat moderat în cursul zilei, apoi slab. Temperatura maximă a fost de 13 grade la toate stațiile meteo, iar la ora 06 se înregistrează 1 grad la Afumați și în Băneasa și 4 grade la Filaret.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 18.03.2016, ora 09.00 - 19.03.2016, ora 09.00**

#### **ÎN ȚARĂ**

Vremea va continua să se încălzească, astfel că valorile termice vor depăși mediile climatologice specifice perioadei în mare parte din țară. Pe parcursul zilei va predomină un aspect frumos, cu cer variabil la senin. Noaptea înnoirile vor cuprinde nordul, centrul și estul teritoriului; se vor semnala precipitații slabe, sub formă de ninsoare local în zona montană și ploi sau lapoviță pe arii restrânse în Maramureș, Transilvania și Moldova. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări la munte, mai ales pe creste, trecător în regiunile sudice, iar în a doua parte a nopții în Moldova. Temperaturile maxime se vor încadra între 9 și 17 grade, iar cele minime între -3 și 6 grade. Pe suprafețe mici, mai ales în orele dimineții, vor mai fi condiții de brumă.

#### **LA BUCUREȘTI**

Vremea va fi predominant frumoasă și ușor mai caldă decât în mod normal pentru această dată. Cerul va fi mai mult senin ziua și variabil noaptea. Vântul va sufla în general moderat ziua, apoi va slăbi treptat în intensitate. Temperatura maximă va fi de 14...15 grade, iar cea minimă de 1...3 grade.

### **4. Buletin nivometeorologic valabil pentru masivele Bucegi și Făgăraș (versantul nordic) emis pentru perioada 17 martie, ora 20 - 18 martie, ora 20.00**

#### **STAREA STRATULUI DE ZĂPADĂ în data de 17.03.2016, ora 14:**

Vremea a fost rece, iar cerul variabil. Vântul a suflat slab și moderat, cu intensificări în zona de creastă. Izolat s-a semnalat ceață. În cursul zilei, zăpada s-a tasat ușor, astfel încât la ora 14, acesta măsoară 135 cm la Bâlea-Lac și 118 cm la Vf. Omu; pe văi există însă depozite mai însemnate de zăpadă. La Sinaia stratul de zăpadă este discontinuu.

#### **EVOLUȚIA VREMII PENTRU INTERVALUL 17.03.2016, ora 20.00 - 18.03.2016, ora 20.00:**

Vremea va fi în general frumoasă. Cerul va fi variabil, mai mult senin noaptea și dimineața. Spre seară, cerul se va acoperi treptat. Vântul va sufla slab și moderat. Dimineața, pe văi, se va semnala izolat ceață.

- **Peste 1800 m:** temperaturi minime: -10 la -5 gr.C; temperaturi maxime: -3 la 1 gr.C
- **Sub 1800 m:** temperaturi minime: -5 la -2 gr.C; temperaturi maxime: 1 la 6 gr.C
- **Izoterma 0 grade:** coboară de la 1500 la 1200 metri
- **Izoterma de -10 grade:** coboară de la 3700 la 3400 metri
- **Vântul la altitudinea de 2500 m:** din sector nord-estic, cu viteze de 40-60 km/h

#### **EVOLUȚIA VREMII PENTRU INTERVALUL 18.03.2016, ora 20.00 - 19.03.2016, ora 20.00:**

Cerul va deveni mai mult noros. În cursul zilei local se vor semnala precipitații predominant sub formă de ninsoare. Vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări temporare până la tare. Se va semnala ceață.

- **Peste 1800 m:** temperaturi minime: -10 la -5 gr.C; temperaturi maxime: -8 la -3 gr.C
- **Sub 1800 m:** temperaturi minime: -5 la -2 gr.C; temperaturi maxime: -3 la 2 gr.C

**STABILITATEA și EVOLUȚIA STRATULUI de ZĂPADĂ:**

- **PESTE 1800 m: RISC MODERAT (2)**

În cursul nopții se vor forma la suprafață cruste de reîngheț. Ziua, datorită insolației și temperaturilor relativ ridicate, zăpada se va topi, iar apa rezultată din topire va pătrunde în strat, umezindu-l superficial.

Pe pantele suficient de înclinate, se pot declanșa spontan curgeri și avalanșe de topire de suprafață, iar la suprasarcini mari este posibilă dislocarea stratului de 20-25 cm de la suprafață, deus peste straturile mai vechi, compactate.

**II. CALITATEA APELOR**

**ABA Argeș Vedea din cadrul ANAR, Comisariatul Județean Olt din cadrul GNM și Agenția pentru Protecția Mediului Olt** informează despre producerea, în data de 17 martie 2016, la ora 07.30, unei poluări accidentale în zona comunelor Icoana (jud Olt)-Bârla (jud. Argeș) urmare unei avarii la conducta de transport țitei (aparținând SC OMV Petrom SA-Zona de Producție III Muntenia Vest, sector 07 Ciurești, zona Ciurești Nord) Parc 4 Icoana - zona estacada traversare râu Vedea.

- Poluarea s-a produs urmare a unei avarii la conducta de transport apă sărată și țitei, cantitatea scursă estimată fiind de aproximativ 150 litri;
- Pe râul Vedea s-au produs irizații pe o lungime de peste 4,5 km, luciul apei fiind acoperit cu țitei în proporție de peste 30 %;
- A fost afectată o suprafață de aproximativ 30 mp sol prin săparea a două gropi de colectare;
- Reprezentanții OMV au oprit pomparea, au izolat conducta și au amplasat inițial pe lungimea râului Vedea trei baraje de reținere, acționând cu materiale de tip spill sorb în frontul acestora ;
- Până la ora actuală a fost colectată o cantitate de aproximativ 11.000 de litri de apă sărată și țitei, acțiunile fiind în desfășurare;
- Unda de poluare a trecut și de al treilea baraj, dispunându-se montarea unui nou baraj absorbant la o lungime de aproximativ 8 km aval de locul incidentului - în zona Ghimpețeni - județul OLT;
- SC OMV Petrom SA a solicitat sprijin firmei specializate în depoluare SC OIL DEPOIL CONSTANTA, aceștia urmând a ajunge la fața locului pentru curățarea întregii zone afectate.

Menționăm că până la ora actuală nu a fost nevoie de intervenția în teren a reprezentanților ABA Argeș Vedea, în stocul de apărare existând materiale suficiente pentru combaterea poluărilor accidentale.

Comisariatul Județean Olt din cadrul GNM a sancționat contravențional SC OMV Petrom SA cu amendă în valoare de 40.000 lei potrivit prevederilor art.88, alin.(1), lit.b) din legea Apelor nr 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

**III. CALITATEA MEDIULUI**

1. **În domeniul aerului**  
Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2. **În domeniul solului și vegetației**

**Comisariatul Județean Prahova din cadrul Gărzii Naționale de Mediu** informează despre producerea în data de 17.03.2016 orele 12.30 unei poluări accidentale cu o cantitate neprecizată de titei, care a afectat o suprafață de cca 2 mp teren silvic, din cauza avariei unei conducte de transport titei+apa sarata in sector Ploiesti Vest, Parc 2 Padure apartinand SC OMV Petrom SA-ASSET VII Muntenia Est.

**Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării Tulcea** informează despre izbucnirea în data de 17.03.2016 ora 15.00 unui incendiu în zona Somova-Parches, care afectează o suprafață neprecizată de stuf, papură și rogoz. Nu se cunosc cauzele declansatoare.

**Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării Tulcea** revine cu informații suplimentare legate de incendiul izbucnit în data de 16.03.2016 ora 11.15 pe raza Districtului Ecologic Crișan, zona Lac Lumina care a afectat o suprafață de aproximativ 80-90 ha de stuf, papură și rogoz și care s-a stins în aceeași zi, la ora 20.00. Nu a fost semnalată mortalitate la speciile de păsări sau animale sălbatice.

**Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării Tulcea** revine cu informații suplimentare legate de incendiul izbucnit în data de 16.03.2016 ora 13.15 pe raza Districtului Ecologic Sfântu Gheorghe, zona Canal Crasnicol-intersecție cu Canal Palade care a afectat o suprafață de aproximativ 3-4 ha de stuf, papură și rogoz și care s-a stins în data de 17.03.2016, la ora 08.30. Nu a fost semnalată mortalitate la speciile de păsări sau animale sălbatice.

**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.