

**DAREA DE SEAMĂ**  
**privind activitatea Serviciului Hidrometeorologic de Stat**  
**pentru 03 – 09.07.2020**

<b>Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului al RM</b>	
Perioada de raportare: <b>03 – 09.07.20</b>	
Raportor: <b>Serviciul Hidrometeorologic de Stat</b> , str. Grenoble 134, MD-2072 mun. Chișinău tel. 773603, fax 773636, e-mail: <a href="mailto:hidrometeo@meteo.gov.md">hidrometeo@meteo.gov.md</a> , <a href="http://www.meteo.md">www.meteo.md</a>	
<b>I. ACȚIUNI REALIZATE</b>	
<b>N/o</b> <b>Componenta:</b>	<b>Sub-componenta / materialul descriptiv</b>
<i>Centrul Meteorologic</i>	
<i>Centrul Hidrologic</i>	<p><b>1. Regimul hidrologic înregistrat pe parcursul săptămânii</b>  În râurile Prut și Nistru, scurgerea apei s-a caracterizat cu debite ale apei semnificativ peste normă și a constituit 110-480% din volumul mediu multianual. Regimul hidrologic s-a caracterizat cu debite ale apei în râurile mici și bazinele acvatică din țară sub normă și a constituit 30-40% din normă.</p> <p><b>2. Posibile prognoze</b>  Pentru săptămâna viitoare se preconizează de circa 80 prognoze și avertizări hidrologice de scurtă, medie și lungă durată.</p> <p><b>3. Avertizări hidrologice:</b>  Au fost emise 2 avertizări Hidrologice privind creștere și menținere a nivelului apei în r. Prut.  Au fost elaborate 45 prognoze hidrologice de scurtă și medie durată.</p> <p><b>4. Veridicitatea prognozelor hidrologice</b>  Veridicitatea prognozelor hidrologice emise s-a confirmat în proporție de 96 %.</p> <p><b>5. Prestarea serviciilor hidrologice:</b>  Administrația Publică locală, agenți economici, instituțiile abilitate și populația au fost informați și avertizați privind fenomenele hidrologice.  Elaborarea și distribuirea / plasarea buletinelor și rapoartelor hidrologice pe pagina web a SHS și consumatorilor conform Schemei aprobate, precum și a Fenomenelor hidrologice periculoase către toți beneficiarii informației hidrologice specializate.</p> <p><b>6. Rețeaua națională de observații hidrologice:</b>  - A supravegheat continuă privind funcționarea Rețelei de observații hidrologice.  - A sistematizat datele acumulate din deplasarea, privind viitura pluvială și elaborarea Raportului hidrologic.  - A colaborat cu Direcțiile prognoze hidrologice și management date și hidrografie privind lucrările neprevăzute.  - Colaborarea cu alte Direcții ai Serviciului Hidrometeorologic de Stat privind lucrările neprevăzute.</p> <p><b>7. Pregătirea și publicarea informațiilor hidrologice:</b>  A fost calculată și amplasată pe pagina web a serviciului Buletinul Hidrologic privind scurgerea apei pentru luna iunie 2020.  A participat la elaborarea Comunicatelor de presa, privind situația hidrologică.  Analizarea și plasarea buletinelor și rapoartelor hidrologice pe pagina web a SHS.</p> <p><b>8. Completarea bazei de date a Fondului național de date hidrologice:</b>  Sistematizarea, verificarea materialului specializat pentru Anuarul Hidrologic.</p> <p><b>9. Alte activități:</b>  - A continuat întocmirea variantei electronice a Anuarului Hidrologic „Datele Anuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață” pentru anul 2018.  - A continuat colectarea și sistematizarea datelor hidrologice pentru anul 2019, pentru Îndrumarul „Datele Multianuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață”.  - Asigurarea instituțiilor statului, agenții economici și mass media cu informație cotidiană, periodică și la solicitare, cu prognoze și avertizări privind evoluția și starea resurselor de apă.  - Calcularea scurgerei apei râurilor Republicii Moldova pentru luna iunie 2020.  - Efectuarea și interpretarea datelor hidrologice zilnice și introducerea datelor în registru evidentei datelor hidrologice zilnice în format electronic.</p>
<b>Componenta organizatorică</b>	

<i>instituțională</i>	
<i>Relații internaționale</i>	
<i>Colaborare și comunicare</i>	
<i>Mass-media</i>	
<i>Resurse umane</i>	
<i>Securitate și sănătate în muncă</i>	
<i>Planificare economică și buget</i>	
<i>Dotare și suport logistic</i>	
<b>II. ACȚIUNI MAJORE PLANIFICATE PENTRU 10-16.07. 2020</b>	
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Asigurarea institutiilor statului, agentii economici si mass media cu urrent ive cotidiana, periodica si la solicitare, cu prognoze si avertizari privind evolutia si starea resurselor de apa.</li> <li>2) Efectuarea si interpretarea datelor hidrologice zilnice si introducerea datelor in registru evidentei datelor hidrologice zilnice in format electronic incepind cu anul curent.</li> <li>3) Continuarea efectuării si interpretării datelor hidrologice zilnice si introducerea datelor în registru evidenței datelor hidrologice zilnice in format electronic pentru anul 2014.</li> <li>4) Continuarea descrierii viiturii 2020.</li> <li>5) Supravegherea continuă privind funcționarea Rețelei naționale de monitoring hidrologic.</li> <li>6) Colaborarea între Direcțiile di Centrul Hidrologic privind lucrările neprevăzute.</li> <li>7) Colaborarea cu alte Direcții ai Serviciului Hidrometeorologic de Stat privind lucrările neprevăzute.</li> <li>8) Analiza critică a datelor colectate din Reteaua de observații hidrologice la posturile automatizate și introducerea lor în Anuare.</li> <li>9) Continuarea verificării și introducerii a datelor privind nivelul și debitul apei la posturile hidrologice, pentru Anuarul Hidrologic 2019.</li> <li>10) Colectarea și sistematizarea datelor hidrologice pentru anul 2019, pentru Îndrumarul „, Datele Multianuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață”.</li> <li>11) Sistematizarea și introducerea bazei de date pentru anul 2019, pentru râul Prut.</li> <li>12) Continuarea verificării și introducerii a datelor privind turbiditatea și temperatura apei pentru anul 2019.</li> </ol>