

**DAREA DE SEAMĂ**  
**privind activitatea Serviciului Hidrometeorologic de Stat**  
**pentru perioada 16 - 22.10.2020**

<b>Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului al RM</b>	
Perioada de raportare:	
Raportor: <b>Centrul hidrologic</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>Componenta:</b>	<b>Sub-componenta / materialul descriptiv</b>
<b>1.</b> <b>Centrul Meteorologic</b>	<p><b>1. Avertizări meteorologice / agrometeorologice sau de altă natură declanșate:</b></p> <p><b>2. Veridicitatea informației meteorologice prognozate a constituit:</b></p> <p><b>3. Prestarea serviciilor meteorologice:</b></p> <p><b>4. Pregătirea și publicarea informațiilor analitice meteorologice</b></p> <p><b>5. Completarea bazei de date a Fondului național de date meteorologice:</b></p> <p><b>6. Alte activități realizate pe parcursul perioadei menționate</b></p>
<b>2.</b> <b>Centrul Hidrologic</b>	<p><b>1. Avertizările și prognozele hidrologice</b> În perioada de referință a fost emisă și plasată pe pagina web al serviciului o prognoză privind: În legătură cu prognoza meteorologică cu privire la căderea precipitațiilor, izolat puternice, pe unele râuri mici și în locurile joase, pe data de 17 octombrie</p> <p style="text-align: center;"><b>CENTRUL HIDROLOGIC PROGNOZEAZĂ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- izolat creșterea locală a nivelului apei cu 0.2 – 0.6 m;</li> <li>- formarea scurgerilor intensive pe pante cu risc de subinundații și inundații locale.</li> </ul> <p>Administrația Publică Locală, agenții economici, în subordinea cărora se află lacuri de acumulare, sunt avertizați să atragă atenție la starea barajelor, podurilor căilor de evacuare a apei.</p> <p><b>Prognoze hidrologice:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) <b>28 prognoze</b> de scurtă durată privind DEBITELE DE APĂ – difuzate instituțiilor beneficiare de informația hidrologică specializată, conform acordurilor de colaborare.</li> <li>b) <b>30 prognoze</b> de scurtă durată privind NIVELURILE DE APĂ, pentru uz intern.</li> <li>c) <b>1 prognoză</b> de durată medie, difuzată consumatorilor conform Schemei aprobate, precum și a Fenomenelor hidrologice periculoase către toți beneficiarii de informație hidrologică specializată.</li> </ul> <p><b>2) Veridicitatea prognozelor hidrologice elaborate:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>99,0 % - pentru prognoze de scurtă durată;</b></li> <li>- <b>100 % - pentru prognoze de durată medie.</b></li> </ul> <p><b>3) Prestarea serviciilor hidrologice:</b></p> <p>Elaborarea și distribuirea / plasarea a 14 buletine și rapoarte hidrologice pe pagina web a SHS și consumatorilor conform Schemei aprobate, precum și a Fenomenelor hidrologice periculoase către toți beneficiarii de informație hidrologică specializată.</p> <p><b>4. Pregătirea și publicarea informațiilor hidrologice:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Elaborarea și amplasarea pe pagina web al serviciului raportul privind regimul hidrologic săptămânal.</li> <li>2. Efectuarea și introducerea în format digital a datelor, după cum urmează: <ul style="list-style-type: none"> <li>- datelor hidrologice zilnice</li> <li>- datele privind debitele de apă al râurilor R. Moldova pentru luna octombrie.</li> </ul> </li> <li>3. A continuat elaborarea Instrucțiunilor metodologice privind prognozele hidrologice.</li> <li>4. Efectuarea și introducerea în format electronic a datelor privind debitele medie zilnice pentru posturile hidrologice Hrușca, Bender și Nezavertailovca pentru luniile</li> </ul>

	<p>mai, iunie, iulie, august, septembrie și octombrie în anul 2020.</p> <p><b>5. Completarea bazei de date a Fondului național de date hidrologice:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. A continuat sistematizarea bazei de date pentru toate posturile hidrologice în bazinul Prut, Dunăre și Marea Neagră pentru anul 2019 de observații, în format electronic (Excel);</li> <li>2. A făcut analiza critică și introducerea datelor privind grosimea gheții la posturile hidrologice Chișinău și Căușeni (media lunară) pentru Anuarul Hidrologic 2019.</li> <li>3. A continuat colectarea și sistematizarea datelor hidrologice pentru anul 2019, pentru Îndrumarul „Datele Multianuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață”.</li> <li>4. A continuat verificarea și calcularea aluviunilor în suspensie, a debitelor măsurate și a debitelor zilnice de apă, la posturile hidrologice Hrușca și Dubăsari.</li> <li>5. A perfectat răspunsurile la scrisorile parvenite în adresa Direcției.</li> </ol> <p><b>6. Alte activități:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. S-a efectuat măsurătorilor de debit conform „Programului de Măsurători de Debit”, la posturile hidrologice: Braniște și Șirăuți, precum și inspectarea, calibrarea senzorilor de nivel la posturile hidrologice: Braniște, Șirăuți, Costești, Lipcani, Naslavcea, Unguri, Soroca, Bălți, Rezina, Sănătăuca.</li> <li>2. S-a efectuat măsurătorilor de debit conform „Programului de Măsurători de Debit”, la posturile hidrologice: Talmaza și Râscaiți, inspectarea, calibrarea senzorilor de nivel la posturile hidrologice: Merenii Noi, Căușeni, Tudora, din cadru Rețelei de observații hidrologice.</li> <li>3. S-a efectuat măsurătorilor de debit conform „Programului de Măsurători de Debit”, la postul hidrologic Bender.</li> <li>4. Supravegherea continuă privind funcționarea Rețelei naționale de monitoring hidrologic.</li> <li>5. Conlucrarea cu alte Direcții al Serviciului Hidrometeorologic de Stat privind lucrările neprevăzute.</li> </ol>
<b>3. Componenta organizatorică instituțională</b>	
<b>4. Resurse umane</b>	
<b>5. Securitate și sănătate în muncă</b>	
<b>6. Management economico-financiar</b>	
<b>7. Dotare și suport logistic</b>	<b>Patrimoniu Direcția Patrimoniu Direcția mentenanță</b>
<b>8. Relații Internaționale</b>	
<b>9. Colaborare și comunicare</b>	
<b>10. Mass-media</b>	
<b>II. ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU PERIOADA 23.10 - 30.10.2020</b>	
<b>1. Centrul Meteorologic</b>	

<p><b>2.</b> <b>Centrul Hidrologic</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Asigurarea instituțiilor statului, agenției economice și mass media cu informație cotidiană, periodică și la solicitare, cu prognoze și avertizări privind evoluția și starea resurselor de apă.</li> <li>2. Efectuarea și interpretarea datelor hidrologice zilnice și introducerea datelor în registru evidenței datelor hidrologice în format electronic.</li> <li>3. Continuarea elaborării a instrucțiunilor metodologice privind prognozele hidrologice.</li> <li>4. Continuarea efectuării și interpretării datelor hidrologice în format electronic al debitelor de apă al râurilor R. Moldova pentru luna octombrie.</li> <li>5. Actualizarea caracteristicii hidrologice a lunii noiembrie.</li> <li>6. Continuarea sistematizării bazei de date pentru toate posturile hidrologice în bazinul Prut, Dunăre și Marea Neagră pentru anul 2019 de observații, în format electronic (Excel);</li> <li>7. Continuarea colectării și sistematizării datelor hidrologice pentru anul 2019, pentru Îndrumarul „Datele Multianuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață”.</li> <li>8. Continuarea verificării și calculării aluviunilor în suspensie, a debitelor măsurate și a debitelor zilnice de apă, la posturile hidrologice Bălți și Jeloboc.</li> <li>9. Perfectarea răspunsurilor la scrisorile parvenite în adresa Direcției.</li> <li>10. Efectuarea măsurătorilor de debit conform „Programului de Măsurători de Debit”, la postul hidrologic Ungheni.</li> <li>11. Efectuarea măsurătorilor de debit conform „Programului de Măsurători de Debit”, la posturile hidrologice: Cahul precum și inspectarea, calibrarea senzorilor de nivel la posturile hidrologice: Leova, Cantemir, Brînza.</li> <li>12. Supravegherea continuă privind funcționarea Rețelei naționale de monitoring hidrologic.</li> <li>13. Conlucrarea cu alte Direcții al Serviciului Hidrometeorologic de Stat privind lucrările neprevăzute.</li> </ol>
<p><b>3.</b> <b>Centrul Administrativ</b></p>	
<p><b>4.</b> <b>Centrul Suport Logistic</b></p>	

**Șeful Centrului Hidrologic**

**V. Cazac**