

**DAREA DE SEAMĂ**  
**privind activitatea Serviciului Hidrometeorologic de Stat**  
**pentru perioada 20-24.07.2020**

	<b>Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului al RM</b>
	Perioada de raportare:
	Raportor: <b>Serviciul Hidrometeorologic de Stat (SHS)</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</b> <b>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</b> <b>Hidrologic</b>	<p><b>1. Avertizările hidrologice</b> A fost sistată avertizarea hidrologică. Nu sau atestat avertizări hidrologice. Toți beneficiarii au fost asigurați cu informație hidrologică specializată.</p> <p><b>2. Veridicitatea prognozelor hidrologice elaborate</b> au constituit circa 97%.</p> <p><b>3. Prestarea serviciilor hidrologice:</b> 1. Administrația Publică locală, agenți economici , instituțiile abilitate și populația au fost informați și avertizați privind regimul hidrologic.</p> <p><b>4. Pregătirea și publicarea informațiilor hidrologice:</b> 1. Elaborat și amplasat pe pagina web al serviciului raportul privind regimul hidrologic săptămânal. 2. A fost actualizată Caracteristica hidrologică pentru luna august.</p> <p><b>5. Completarea bazei de date a Fondului național de date hidrologice:</b> 1. A fost imprimat Anuarul Hidrologic „ Datele Anuale privind Regimul și Resursele apelor de uprafață” pentru anul 2018. 2. A fost efectuată analiza critică și s-au introdus datele privind nivelul apei la posturile hidrologice Horodiște, Brânzeni și Trinca. 3. A continuat colectarea și sistematizării datelor hidrologice pentru anul 2019, pentru Îndrumarul „ Datele Multianuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață”</p> <p><b>6. Alte activități:</b> 1. Continuă verificarea informației solicitată de către proiectul condus de PNUD-Moldova, privind șirul de date hidrologice, și batimetrice de pe râul Nistru. 2. Efectuarea și interpretarea datelor hidrologice zilnice și introducerea datelor în registru evidentei datelor hidrologice în format electronic. 3. A început elaborarea Instrucțiunii privind monitoringul hidrologic în RM. 4. Continuă elaborarea și avizarea Regulamentului Stației Hidrologice. 5. A supravegheat continuă privind funcționarea Rețelei de observații hidrologice. 6. Colaborarea cu alte Direcții ai Serviciului Hidrometeorologic de Stat privind lucrările neprevăzute. 7. Efectuarea măsurătorilor de debit conform „Programului de Măsurători de Debit”, la posturile hidrologice: Ungheni inspectarea, calibrarea senzorilor de nivel la posturile hidrologice: Ungheni, Leușeni din cadru Rețelei de observații hidrologice de pe râul Prut.</p>
<b>3.</b> <b>Componenta</b> <b>organizatorică</b> <b>instituțională</b>	
<b>4.</b> <b>Resurse</b>	

<i>umane</i>	
<b>5.</b> <i>Securitate și sănătate în muncă</i>	
<b>6.</b> <i>Management economico-financiar</i>	
<b>7.</b> <i>Dotare și suport logistic</i>	<i>Patrimoniu Direcția Patrimoniu Direcția mentenanță</i>
<b>8.</b> <i>Relații Internaționale</i>	
<b>9.</b> <i>Colaborare și comunicare</i>	
<b>10</b> <i>Mass-media</i>	
<b>II. ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU PERIOADA 20-24.07.2020</b>	
<b>1.</b> <i>Centrul Meteorologic</i>	
<b>2.</b> <i>Centrul Hidrologic</i>	<p>1. 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.</p> <p>2. Efectuarea și interpretarea datelor hidrologice zilnice și introducerea datelor în registru evidenței datelor hidrologice în format electronic.</p> <p>3. Supravegherea continuă privind funcționarea Rețelei naționale de monitoring hidrologic.</p> <p>4. Efectuarea măsurătorilor de debit conform „Programului de Măsurători de Debit”, la posturile hidrologice: Cahul, inspectarea, calibrarea senzorilor de nivel la posturilor hidrologice: Leova, Cantemir, Brinza din cadru Rețelei de observații hidrologice de pe râul Prut.</p> <p>5. Inspectarea, instruirea observatorilor, efectuarea lucrărilor de nivelment, reevaluarea cunoștințelor a observatorilor din subordinea Stației hidrologice Bălți.</p> <p>6. Colaborarea cu alte Direcții ai Serviciului Hidrometeorologic de Stat privind lucrările neprevăzute.</p> <p>7. A început sistematizarea bazei de date pentru toate posturile hidrologice în bazinul Prut, Dunăre și Marea Neagră pentru anul 2019 de observații, în format electronic (Excel);</p> <p>8. Analiza critică și introducerea datele privind aluviunile în suspensie la posturile hidrologice Șirăuți, Ungheni și Balasinești.</p> <p>9. Continuarea colectării și sistematizării datelor hidrologice pentru anul 2019, pentru Îndrumarul „Datele Multianuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață”.</p>
<b>3.</b> <i>Centrul Administrativ</i>	

<b>4.</b> <i>Centrul Suport Logistic</i>	
---	--

**Director adjunct interimar**

**Mihail GRIGORAȘ**