

DAREA DE SEAMĂ
privind activitatea Serviciului Hidrometeorologic de Stat
pentru perioada 14-20.08.2020

	Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului al RM
	Perioada de raportare:
	Raportor: Serviciul Hidrometeorologic de Stat (SHS) , str. Grenoble 134, MD-2072 mun. Chișinău tel. 773603, fax 773636, e-mail: hidrometeo@meteo.gov.md , www.meteo.md
I. ACȚIUNI REALIZATE	
Componenta:	Sub-componenta / materialul descriptiv
1. Centrul Meteorologic	<p>1. Avertizări meteorologice / agrometeorologice sau de altă natură declanșate:</p> <p>2. Veridicitatea informației meteorologice prognozate a constituit:</p> <p>3. Prestarea serviciilor meteorologice:</p> <p>4. Pregătirea și publicarea informațiilor analitice meteorologice</p> <p>5. Completarea bazei de date a Fondului național de date meteorologice:</p> <p>6. Alte activități realizate pe parcursul perioadei menționate</p>
2. Centrul Hidrologic	<p>1. Avertizările hidrologice A fost actualizată și plasată pe pagina web al serviciului avertizarea cod galben de secetă hidrologică. A fost elaborată și plasată pe pagina web al serviciului 1 prognoză hidrologică și 2 avertizări. Toți beneficiarii au fost asigurați cu informație hidrologică specializată. Au fost elaborate 57 prognoze zilnice de nivel și de debit.</p> <p>2. Veridicitatea prognozelor hidrologice elaborate au constituit circa 100%.</p> <p>3. Prestarea serviciilor hidrologice: 1. Administrația Publică locală, agenți economici, instituțiile abilitate și populația au fost informați și avertizați privind regimul hidrologic.</p> <p>4. Pregătirea și publicarea informațiilor hidrologice: 1. Elaborat și amplasat pe pagina web al serviciului raportul privind regimul hidrologic săptămânal. 2. Continuarea efectuării și interpretării datele hidrologice zilnice și introducerea datelor în registru, evidenței datelor hidrologice în format electronic. 3. A continuat calcularea nivelului apei la postul hidrologic Zaleșichi pentru lunile 1-3 a anului 2020. 4. A continuat actualizarea tabelelor debitelor de apă maximale și minimale al posturilor hidrologice informaționale.</p> <p>5. Completarea bazei de date a Fondului național de date hidrologice: 1. A continuat sistematizarea și colectarea bazei de date pentru toate posturile hidrologice în bazinul Prut, Dunăre și Marea Neagră pentru anul 2019 de observații, în format electronic (Excel); 2. A continuat analiza critică și introducerea datelor privind aluviunile în suspensie la posturile hidrologice Jeloboc, Sevirova, Căușeni. 3. A continuat colectarea și sistematizarea datelor hidrologice pentru anul 2019, pentru Îndrumarul „, Datele Multianuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață”. 4. A continuat analiza critică și verificarea datelor privind nivelul apei în lacuri, pentru anuarul 2019, la posturile hidrologice Dumeni, Costești, Sănătăuca.</p> <p>6. Alte activități: 1. A supravegheat continuă privind funcționarea Rețelei naționale de monitoring hidrologic. 2. Efectuarea măsurătorilor de debit conform „Programului de Măsurători de Debit”, la posturile hidrologice: Șirăuți, Braniște, inspectarea, calibrarea senzorilor de nivel la posturilor hidrologice: Lipcani, Costești-Stânca, Lopatnic, Brînzei, Dumeni, Horodiște Naslavcea, Unguri, Soroca, Sevirova, Cubolta, Bălți din cadru Rețelei. 3. A colaborat cu alte Direcții al Serviciului Hidrometeorologic de Stat privind</p>

	lucrările neprevăzute.
3. <i>Componenta organizatorică instituțională</i>	
4. <i>Resurse umane</i>	
5. <i>Securitate și sănătate în muncă</i>	
6. <i>Management economico-financiar</i>	
7. <i>Dotare și suport logistic</i>	<i>Patrimoniu Direcția Patrimoniu Direcția mentenanță</i>
8. <i>Relații Internaționale</i>	
9. <i>Colaborare și comunicare</i>	
10 <i>Mass-media</i>	
II. ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU PERIOADA 21-27.08.2020	
1. <i>Centrul Meteorologic</i>	
2. <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.Continuarea calcularea nivelului apei la postul hidrologic Zaleșichi pentru lunile 1-3 a anului 2020.</p> <p>4.Efectuarea și interpretarea datelor hidrologice în format electronic al debitelor de apă al râurilor R. Moldova pentru luna august.</p> <p>5.Continuarea actualizării tabelelor debitelor de apă maximale și minimale al posturilor hidrologice informaționale.</p> <p>6. Actualizarea Caracteristicii hidrologice pentru luna septembrie.</p> <p>7. Supravegherea continuă privind funcționarea Rețelei naționale de monitoring hidrologic.</p> <p>8. Efectuarea măsurătorilor de debit conform „Programului de Măsurători de Debit”, la posturile hidrologice Cahul și inspectarea posturilor hidrologice Sărata-Răzeși Leova, Cantemir, Brînza , din cadru Rețelei de observații hidrologice de pe râul Prut.</p> <p>9. Efectuarea măsurătorilor de debit conform „Programului de Măsurători de Debit”, la posturile hidrologice: Ungheni, inspectarea, calibrarea senzorilor de nivel la</p>

	<p>posturilor hidrologice: Leușeni, din cadrul Rețelei de observații hidrologice de pe râul Prut.</p> <p>10. Conlucrarea cu alte Direcții ai Serviciului Hidrometeorologic de Stat privind lucrările neprevăzute.</p> <p>11. 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);</p> <p>12. Analiza critică și introducerea datele privind temperatura apei la posturile hidrologice Giurgiulești, Lipcani, Șirăuți, Braniște, Ungheni pentru Anuarul Hidrologic 2019.</p> <p>13. Analiza critică și introducerea datele privind nivelul apei în lacuri la posturile hidrologice Camenca, Rezina, Râbnița, Dubăsari pentru Anuarul Hidrologic 2019.</p> <p>14. Continuarea colectării și sistematizării datelor hidrologice pentru anul 2019, pentru Îndrumarul „Datele Multianuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață”.</p>
<p>3. <i>Centrul Administrativ</i></p>	
<p>4. <i>Centrul Suport Logistic</i></p>	

Director adjunct interimar

Mihail GRIGORAȘ