

DAREA DE SEAMĂ
privind activitatea Serviciului Hidrometeorologic de Stat
pentru perioada 22-28 mai

Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului al RM	
Perioada de raportare: 22-28 mai	
Raportor: Centrul Meteorologic , str. Grenoble 134, MD-2072 mun. Chișinău tel. 773603, fax 773636, e-mail: hidrometeo@meteo.gov.md , www.meteo.md	
I. ACȚIUNI REALIZATE	
Nr.	Componenta: Sub-componenta / materialul descriptiv
1.	<p><i>Centrul Meteorologic</i></p> <p>1. Scurt informativ privind starea vremii pe parcursului perioadei de raportare. Posibile prognoze:</p> <p>Cantitatea precipitațiilor căzute în perioada 22-28 mai pe 80% din teritoriu a constituit 15-40 mm. Cea mai mare cantitate s-a înregistrat în sud-estul țării și s-a egalat cu 48-77 mm. Însă izolat în sudul țării suma precipitațiilor nu a depășit 3-5 mm.</p> <p>Temperatura medie a aerului pentru perioada 22-28 mai 2020 a constituit +10,8..+13,5°C, fiind sub valorile normei cu 3-4°C (norma +15..+17°C).</p> <p>2. Condițiile meteorologice și agrometeorologice, influența lor asupra ramurilor economiei naționale. Posibile prognoze.</p> <p>Condițiile meteorologice pe parcursul săptămânii au fost în general satisfăcătoare pentru creșterea și dezvoltarea culturilor agricole. Ploile căzute pe parcursul intervalului, izolat puternice, au completat rezervele de umiditate productivă în sol și au îmbunătățit condițiile pentru creșterea și dezvoltarea culturilor agricole pe o mare parte a teritoriului țării.</p> <p>3. Avertizări meteorologice / agrometeorologice sau de altă natură declanșate:</p> <p>Pe parcursul perioadei nu au fost emise avertizări privind schimbările bruște ale vremii sau fenomene meteorologice stihinice.</p> <p>4. Veridicitatea informației meteorologice prognozate a constituit:</p> <ul style="list-style-type: none"> - a prognozelor de scurtă durată ale vremii - 87%; - a prognozelor de durată medie ale vremii - 90%. <p>5. Prestarea serviciilor meteorologice:</p> <p>A fost creată baza de date privind cantitatea lunară de precipitații conform datelor de la 14 stații pentru perioada 2000-2020 și transmisă la Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului.</p> <p>S-au pregătit 12 certificate privind condițiile meteorologice și agrometeorologice pentru agenții economici și persoane fizice.</p> <p>S-a efectuat deservirea consumatorilor cu informație meteorologică, buletine meteorologice, informație săptămânală cu privire la condițiile meteorologice și agrometeorologice în conformitate cu schemele și contractele aprobate.</p> <p>6. Rețeaua națională de observații meteorologice:</p> <p>A fost realizat monitoringul meteorologic și agrometeorologic continuu în cadrul rețelei naționale de observații și transmiterea datelor observațiilor meteorologice în centrul regional pentru schimbul de date internaționale.</p> <p>În regim permanent s-a îndeplinit conducerea metodologică a rețelei naționale a stațiilor și posturilor.</p> <p>Specialistul stației meteorologice Ceadr-Lunga a participat la grupul de lucru privind cercetarea semănăturilor cu culturi agricole.</p>

	<p>7. Pregătirea și publicarea informațiilor meteorologice, climatologice și agrometeorologice.</p> <p>A fost pregătită, publicată pe site-ul Serviciului și transmisă consumătorilor informație săptămânală cu privire la condițiile meteorologice și agrometeorologice din perioada 18 - 24 mai 2020.</p> <p>A fost precizată și publicată pe site-ul Serviciului informația climatică privind caracterizarea luna iunie și pentru sezonul de vară.</p> <p>8. Completarea bazei de date a Fondului național de date meteorologice:</p> <p>Continuarea lucrului privind introducerea și controlul datelor observațiilor meteorologice în baza de date electronice de la Stații Meteorologice și Posturi pentru lunile martie și aprilie 2020.</p> <p>Continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format electronic.</p> <p>9. Alte activități realizate pe parcursul perioadei menționate</p> <p>Colaboratorii Centrului au participat la o discuție în regim online cu reprezentanții Băncii Mondiale privitor la furnizarea datelor meteorologice pentru modelarea macroeconomică.</p> <p>Colaboratorii Centrului au participat la grupul de lucru în regim online cu participanții Proiectului Organizației Meteorologice Mondiale privind Sistemul de Avertizare Timpuriu de pericole Multi-hazard din Sud-Estul Europei (SEE-MHEWS-A).</p> <p>A fost analizat Programul propus spre implementare „Rational Management of Agricultural Resources Using Space Technologies”, ca urmare s-a pregătit răspuns și s-a transmis la MADRM.</p> <p>A fost elaborată prognoza pentru luna iunie și privind temperatura aerului și precipitații.</p> <p>A fost analizat „Annual Bulletin on the Climate in WMO Region VI - Europe and Middle East – 2018” și transmis informația suplimentară pentru publicarea acestei.</p> <p>S-a realizat darea de seamă a CM pentru perioada 22-28 mai 2020.</p>
<i>Colaborare</i>	<p>A fost efectuată instruirea elevilor anului IV ai Colegiului de Ecologie în regim online privind „Practica ce precede probele de absolvire”.</p> <p>S-au pregătit materiale și sarcini pentru elevii ce efectuează practica în cadrul SHS</p> <p>Au fost transmise datele a avertizărilor în format CAP către sistemul Meteolarm.</p> <p>Au fost transmise datele de pe radarul meteorologic DWSR- 3501C în sistemul OPERA.</p> <p>Au fost pregătite și expediate la Centrul Global (SUA) datele privind telegrama „Clima” pentru luna aprilie.</p>
<i>Mass-media</i>	<p>Au fost acordate prognoze meteorologice la posturile de televiziune, radio: Radio Moldova - 7, Moldova TV 1 - 7, Russkoe Radio - 7, Publika TV- 7, Canal 2 -7, Canal 3 -7, Prime - 7.</p> <p>Au fost acordate interviuri la posturi de televiziune: TVR Moldova și MIR.</p>
II. ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU perioada 1-5 iunie	
<i>Centrul Meteorologic</i>	<p>Efectuarea monitoringului meteorologic și agrometeorologic continuu în cadrul rețelei naționale de observații și transmiterea datelor observațiilor meteorologice în centrul regional pentru schimbul de date internațional.</p> <p>Crearea și elaborarea prognozelor de scurtă și medie durată.</p> <p>Pregătirea zilnică a buletinelor meteorologice și expedierea acestora către consumatori.</p> <p>Pregătirea informației săptămânale, decadale și lunare privind condițiile meteorologice și agrometeorologice.</p>

	<p>Continuarea lucrului privind introducerea și controlul datelor observațiilor meteorologice în baza de date electronice de la Stații Meteorologice și Posturi pentru lunile martie și aprilie 2020.</p> <p>Continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format electronic.</p>
<i>Colaborare</i>	<p>Transmiterea la fiecare 3 ore informațiile meteorologice principale sub formă de mesaj "SYNOP" în mod operativ către Centrul Regional Meteorologic al OMM (Moscova, Federația Rusă) pentru schimbul de date global în cadrul obligațiilor internaționale ale membrilor OMM.</p>
<i>Mass-media</i>	<p>Acordarea prognozelor meteorologice la posturile de televiziune, radio conform contractelor încheiate și a interviurilor la solicitarea reprezentanților mass-media.</p>

Șeful Centrului Meteorologic

Lidia TREȘCILO