

**DAREA DE SEAMĂ**  
**privind activitatea Serviciului Hidrometeorologic de Stat**  
**pentru perioada 28 mai-3 iunie 2022**

	<b>Ministerul Mediului al RM</b>
	Perioada de raportare: <b>28 mai-3 iunie 2022</b>
	Raportor: <b>Serviciul Hidrometeorologic de Stat (SHS)</b> str. Grenoble 134, MD-2072 mun. Chișinău tel. 022 773603, fax 022 773636, e-mail: hidrometeo@meteo.gov.md, www.meteo.md
<b>I. ACȚIUNI REALIZATE</b>	
<b>Componenta:</b>	<b>Sub-componenta / materialul descriptiv</b>
<b>1. Centrul Meteorologic</b>	<p><b>1) Avertizări meteorologice / agrometeorologice sau de altă natură declanșate:</b> Emisă, publicată și transmisă consumatorilor 1 avertizare meteorologică privind pericol excepțional de incendiu (cod galben pentru intervalul 31.05-07.06).</p> <p><b>2) Veridicitatea informației meteorologice prognozate a constituit:</b> - 94% - pentru prognoze de scurtă durată; - 94% - pentru prognoze de durată medie.</p> <p><b>3) Prestarea serviciilor meteorologice:</b> Sistematizarea și furnizarea următoarelor categorii de date și informații meteorologice: - 25 certificate privind condițiile meteo și agrometeo pentru persoanele fizice și juridice; - 7 informații privind datele meteorologice înregistrate în ultimele 24 de ore; - 12 buletine și alte informații despre condițiile meteorologice și agrometeorologice. Pregătirea și transmiterea către Ministerul Economiei informației conform datelor de la 14 stații meteorologice: - privind evoluția în timp a temperaturii medii a aerului din luna mai 2022; - privind datele lunare a temperaturii aerului, umidității relative a aerului și cantitatea de precipitații pentru luna mai 2022.</p> <p><b>4) Pregătirea și publicarea informațiilor analitice meteorologice:</b> - pregătirea, publicarea pe pagina web a SHS și transmiterea consumatorilor a informației privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create în: - perioada 23-29 mai; - decada a treia a lunii mai 2022; - luna mai 2022; - informația privind umiditatea solului la situația din 28 mai 2022. A fost precizată și publicată pagina web a SHS caracteristica climatică a lunii iunie și a sezonului de vară. Pentru publicarea pe pagina oficială de Facebook a Serviciului au fost pregătite: - 5 informații privind prognoza vremii; - 1 informație privind avertizare meteorologică; - 1 informație privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create în luna mai 2022, inclusiv și hărțile cu indicarea cantității de precipitații căzute. A fost pregătită și publicată pe pagina oficială de Facebook a SHS prognoza de lungă durată privind temperatura aerului și precipitații pentru luna iunie 2022.</p> <p><b>5) Completarea bazei de date a Fondului național de date meteorologice:</b> - introducerea datelor observațiilor meteorologice de la SM și PAM pentru luna mai 2022; - continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format digital.</p> <p><b>6) Alte activități realizate pe parcursul perioadei menționate:</b> Participarea la Webinar privind promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscului de dezastre, reziliență, ținând seama de abordările bazate pe ecosisteme în cadrul Programului Regiunii Dunării 2021-2027, care a avut loc pe 30 mai 2022. Participarea (în regim online) la instruirea privind atingerea neutralității terenurilor agricole în RM, organizat de FAO în RM, care a avut loc pe 30 mai 2022. Participarea la Webinar cu tematica „Modelele numerice de arie limitată”, organizat</p>

de SNM (Școala Națională de Meteorologie din România), care a avut loc pe 30 mai 2022.

Participarea (în regim online) la Atelier de instruire privind prognoza sezonieră obiectivă (MedCOF), care a avut loc pe 31 mai-1 iunie 2022.

Participarea și organizarea la Ședință privind instituționalizarea și planificarea domeniului cercetări aplicative, care a avut loc pe 2 iunie 2022.

Participarea la Webinar cu tematica „Rolul serviciului hidrometeorologic în fața schimbărilor climatice”, organizat de Kazhidromet, care a avut loc pe 3 iunie 2022.

Participarea (în regim online) la un eveniment cu tematica „Spre o transformare verde a Republicii Moldova”, organizat în cadrul EU4Environment Green Economy/Uniunea Europeană, care a avut loc pe 3 iunie 2022.

Participarea la o întrevedere cu reprezentantul IGSU pentru a discuta pregătirea Programului de colaborare bilaterală, care a avut loc pe 30 mai 2022.

Participarea la eveniment dedicat Zilei Mondiale a Mediului, organizat de SHS, care a avut loc pe 3 iunie 2022.

A fost prezentată versiunea finală a Îndrumarului climatic pentru redactare.

A fost elaborat graficul de lucru estimativ al angajaților DMC din cadrul CM pentru a asigura activitatea SM Chișinău în ture.

A fost desfășurat examen pentru un nou angajat al SM Bălțața privind evaluarea cunoștințelor teoretice și practice în domeniul obținute în perioada de probă conform procedurilor aprobate.

Realizarea activităților organizatorice pentru buna desfășurare a Practicii de către elevii anului IV, specialitatea „Meteorologie” din cadrul Colegiului de Ecologie din Chișinău.

A fost pregătită informația privind determinarea nivelului de realizare de către CM a sarcinilor trasate în cadrul ședinței operative cu conducerea SHS din 30 mai 2022.

A fost pregătită darea de seamă CM integrală pentru luna mai 2022.

A fost pregătit planul de activități CM pentru luna iunie 2022.

Acordarea prognozelor meteorologice la posturile de televiziune și de radio locale.

A fost acordat 1 interviu la postul de televiziune TV-6.

## **II. ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU PERIOADA 4 – 10 iunie 2022**

### **1) Activități organizatorice la nivelul centrului meteorologic:**

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.

Crearea și elaborarea prognozelor de scurtă și medie durată.

Pregătirea certificatelor privind condițiile meteorologice și agrometeorologice pentru agenții economici și persoane fizice.

Continuarea lucrului privind controlul și introducerea datelor observațiilor meteorologice în baza de date electronică de la stații meteorologice și posturi agrometeorologice și hidrologice pentru luna mai 2022.

Continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format electronic.

Participarea la Seminarul de finalizare a activității grupului tematic de lucru 1 „Inventarierea emisiilor de gaze cu efect de seră” și raportarea rezultatelor obținute și incluse în CN5 a Republicii Moldova către CONUSC, care va avea loc pe 7 iunie 2022.

Realizarea activităților organizatorice pentru buna desfășurare a Practicii de către elevii anului IV, specialitatea „Meteorologie” din cadrul Colegiului de Ecologie din Chișinău.

Elaborarea și transmiterea consumătorilor prognozei roadei medii a florii-soarelui pe teritoriul Republicii Moldova în anul 2022.

Elaborarea informației privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create în perioada 30 mai-5 iunie 2022.