

DAREA DE SEAMĂ
privind activitatea Serviciului Hidrometeorologic de Stat
pentru perioada 16 – 22 aprilie 2022

	Ministerul Mediului al RM
	Perioada de raportare: 16 – 22 aprilie 2022
	Raportor: Serviciul Hidrometeorologic de Stat (SHS) str. Grenoble 134, MD-2072 mun. Chișinău tel. 022 773603, fax 022 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: Emisă, publicată și transmisă consumatorilor 1 avertizare meteorologică privind înghețuri în aer (cod galben pentru intervalul 17-20.04).</p> <p>2) Veridicitatea informației meteorologice prognozate a constituit: - 97% - pentru prognoze de scurtă durată; - 89% - pentru prognoze de durată medie; - 100% - pentru avertizări meteorologice.</p> <p>3) Prestarea serviciilor meteorologice: Sistematizarea și furnizarea următoarelor categorii de date și informații meteorologice: - 11 certificate privind condițiile meteo și agrometeo pentru persoanele fizice și juridice; - 7 informații privind datele meteorologice înregistrate în ultimele 24 de ore; - 8 buletine și alte informații despre condițiile meteorologice și agrometeorologice. Pentru Universitatea Tehnică din Moldova a fost pregătită informația privind temperatura aerului, presiunea atmosferică la nivelul stației, viteza și direcția vântului pentru fiecare trei ore pentru perioada 2012-2019, conform datelor stației meteorologice Cahul.</p> <p>4) Pregătirea și publicarea informațiilor analitice meteorologice: - pregătirea, publicarea pe pagina web a SHS și transmiterea consumatorilor a informației privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create în: - perioada 11-17 aprilie; - decada a doua a lunii aprilie 2022. Pentru publicarea pe pagina oficială de Facebook a Serviciului au fost pregătite: - 5 informații privind prognoza vremii; - 1 informație privind avertizare meteorologică.</p> <p>5) Completarea bazei de date a Fondului național de date meteorologice: - introducerea datelor observațiilor meteorologice de la SM și PAM pentru luna martie 2022; - continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format digital.</p> <p>6) Alte activități realizate pe parcursul perioadei menționate: Participarea (în regim online) la Webinar despre apelul global la acțiune privind alertele de urgență, organizat în cadrul OMM, care a avut loc pe 19 aprilie 2022. Participarea în grupul de lucru instituțional „Evaluarea riscurilor multiple” în cadrul PPRD East-3, organizat de IGSU, care a avut loc pe 19 aprilie 2022. Participarea (în regim online) la webinarul pentru a discuta diagrama skew-T și prognoza fenomenelor convective, organizat de ANM (România), care a avut loc pe 19 aprilie 2022. Participarea (în regim online) la Conferință cu tematică „Malaria: prevenire, diagnostic și supraveghere” cu prezentare la temă „Modelarea cartografică în limitele Republicii Moldova a indicilor climei actuale și celei posibile în viitor”, organizat în cadrul Societății de Epidemiologie din Republica Moldova, care a avut loc pe 20 aprilie 2022. Pe parcursul săptămânii au fost realizate activitățile organizatorice pentru buna</p>

	<p>desfășurare a Practicii de către elevii anului IV, specialitatea „Meteorologie” din cadrul Colegiului de Ecologie din Chișinău, care va avea loc în perioada 18 aprilie-10 iunie 2022.</p> <p>A fost inițiat procesul de redeschidere a posturilor agrometeorologice (Râșcani, Rezina), activitatea cărora a fost sistată în ultimii ani din anumite motive. A fost prezentat demersul privind echipamentele necesare pentru deschiderea a 2 posturi agrometeorologice.</p> <p>A fost completat (online) un chestionar privind sectorul energetic, pregătit de Grupul de studiu al OMM privitor la servicii complete în domeniul energiei.</p> <p>A fost completat (online) un chestionar privind indicatorilor climatice pentru Raportul climatic conform perioadei de zece ani 2011-2020.</p> <p>Au fost pregătite și transmise la CA propunerile CM pentru participarea în sărbătorirea Zilei Mondiale a Mediului, marcat pe 5 iunie.</p> <p>Au fost pregătite și transmise comentariile CM pe marginea proiectul noii legi privind activitatea hidrometeorologică.</p> <p>Acordarea prognozelor meteorologice la posturile de televiziune și de radio locale.</p> <p>Au fost acordate 2 interviuri la posturi de televiziune: TVR Moldova, Publika TV.</p>
<p>II. ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU PERIOADA 23 – 29 aprilie 2022</p>	
<p>1) Activități organizatorice la nivelul centrului meteorologic:</p> <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 certificatelor privind condițiile meteorologice și agrometeorologice pentru agenții economici și persoane fizice.</p> <p>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 martie 2022.</p> <p>Continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format electronic.</p> <p>Realizarea activităților organizatorice pentru buna desfășurare a Practicii de către elevii anului IV, specialitatea „Meteorologie” din cadrul Colegiului de Ecologie din Chișinău, care va avea loc în perioada 18 aprilie-10 iunie 2022.</p> <p>Participarea la întrunirea cu Davide Miozzo, reprezentant al CIMA (Centrul Internațional de Monitoring Ambiental) pentru a discuta detaliile tehnice privind dezvoltarea platformei de transmitere și vizualizare a avertizărilor și buletinului meteorologic, organizat de IGSU, care va avea loc pe 26 aprilie 2022.</p> <p>Precizarea și publicarea pe pagina web a SHS caracteristicii climatice a lunii mai.</p> <p>Elaborarea informației privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create în perioada 18-24 aprilie 2022.</p>	

Șef al Centrului meteorologic

Lidia TREȘCILO