

DAREA DE SEAMĂ
privind activitatea Serviciului Hidrometeorologic de Stat
pentru perioada 12-18 februarie 2022

	Ministerul Mediului al RM
	Perioada de raportare: 12-18 februarie 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: Emise, publicate și transmise consumătorilor 2 avertizări meteorologice privind intensificări ale vântului (cod galben pentru 17.02 și 18.02).</p> <p>2) Veridicitatea informației meteorologice prognozate a constituit: - 99% - pentru prognoze de scurtă durată; - 99% - 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.</p> <p>4) Pregătirea și publicarea informațiilor analitice meteorologice: - pregătirea, publicarea pe pagina web a SHS și transmiterea consumătorilor a informației privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create în perioada 7-13 februarie 2022. Pentru publicarea pe pagina oficială de Facebook a Serviciului au fost pregătite: - 5 informații privind prognoza vremii; - 1 informație privind avertizarea 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 ianuarie 2022; - continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format digital.</p> <p>6) Alte activități realizate pe parcursul perioadei menționate: Participarea la ședință cu reprezentantul proiectului NAP-2 (PNUD) privind estimarea costurilor pentru serviciile prestate de către SHS, care a avut loc pe 15 februarie 2022. Participarea cu experții programului PPRDeast3 la un webinar privind metodologiile de evaluare a riscurilor de dezastre, care a avut loc pe 15 februarie 2022. Participarea la un Atelierul de lucru în cadrul UNCCD, care a avut loc pe 16 februarie 2022. Participarea la un webinar cu tematica „Construirea unor societăți rezistente la climă – Consolidarea serviciilor meteorologice, climatice și de avertizare timpurie”, organizat de Comisia Europeană, Agenția Austriacă de Dezvoltare (ZAMG) și Ministerul Afacerilor Externe al Finlandei, care a avut loc pe 17 februarie 2022. Participarea la o întâlnire (în regim online) cu reprezentanții Agenției Apele Moldovei și Apele Române, care a avut loc pe 17 februarie 2022. Participarea la Ședința Grupului de lucru interministerial/Comitetului Național de Implementare a proiectului Uniunii Europene pentru Mediu/EU4Environment în Republica Moldova, care a avut loc pe 18 februarie 2022. Participarea la Atelierul de lucru „Introducerea noilor servicii climatice în</p>

	<p>Republica Moldova” în cadrul proiectului NAP-2, care a avut loc pe 18 februarie 2022.</p> <p>Participarea la ședința grupului de lucru pentru achiziții publice, care a avut loc pe 16 februarie 2022.</p> <p>Au fost calculate și trimise către OMM valorile normei pentru perioada anilor 1991 - 2020 conform Standardelor OMM potrivit datelor de la 17 stații meteorologice.</p> <p>Acordarea prognozelor meteorologice la posturile de televiziune și de radio locale.</p> <p>Au fost acordate 3 interviuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la posturile de televiziune: NTV Moldova și Pro TV; - la portalul de știri IPN.md.
<p>II. ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU PERIOADA 19-25 februarie 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 ianuarie 2022.</p> <p>Continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format electronic.</p> <p>Precizarea informației climatice privind caracterizarea lunii martie și a sezonului de primăvară.</p> <p>Pentru stabilirea stării culturilor de toamnă, pomilor fructiferi și viței de vie în perioada iernatului la rețeaua de observații agrometeorologice pe 20 februarie vor fi colectate probe pentru creșterea și analiza acestora.</p> <p>Elaborarea informației privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create în perioada 14-20 februarie, decada a doua a lunii februarie 2022.</p>	

Șef al Centrului meteorologic

Lidia TREȘCILO