

**DAREA DE SEAMĂ**  
**privind activitatea Serviciului Hidrometeorologic de Stat**  
**pentru perioada 13 – 19 februarie 2021**

<b>Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului al RM</b>	
Perioada de raportare: <b>13 – 19 februarie 2021</b>	
Raportor: <b>Serviciul Hidrometeorologic de Stat (SHS)</b> str. Grenoble 134, MD-2072 mun. Chișinău tel. 773603, fax 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.</b> <b>Centrul</b> <b>Meteorologic</b>	<p><i>1) Avertizări meteorologice / agrometeorologice sau de altă natură declanșate:</i>          Pe parcursul perioadei nu au fost emise avertizări privind fenomene meteorologice nefavorabile.</p> <p><i>2) Veridicitatea informației meteorologice prognozate a constituit:</i>          - 98% - pentru prognoze de scurtă durată;          - 97% - pentru prognoze de durată medie.</p> <p><i>3) Prestarea serviciilor meteorologice:</i>          Sistematizarea și furnizarea următoarelor categorii de date și informații meteorologice:          - 12 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><i>4) Pregătirea și publicarea informațiilor analitice meteorologice:</i>          - pregătirea, publicarea pe pagina web a SHS și transmiterea consumatorilor a informației privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create în perioada 8-14 februarie.          Pentru publicarea pe pagina oficială de Facebook a Serviciului au fost pregătite 5 informații privind prognoza vremii.</p> <p><i>5) Completarea bazei de date a Fondului național de date meteorologice:</i>          - introducerea datelor observațiilor meteorologice de la SM și PM pentru luna ianuarie 2021. Continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format digital.</p> <p><i>6) Alte activități realizate pe parcursul perioadei menționate:</i>          A fost pregătită și transmisă la OMM informația privind stațiile meteorologice cu o perioadă de observații de 100 de ani (Chișinău și Soroca).          A fost pregătită și transmisă la Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „N. Dimo” informația privind datele meteorologice lunare și pe decade pentru perioada noiembrie 2020 – februarie 2021.          Subalternul Centrului a pregătit și a transmis la Centrul Hidrometeorologic din Ucraina lista cu participanții la grupuri de lucru pe domenii de activitate.          Colaboratorii Centrului au participat pe 15 februarie 2021 la ședința (în regim online) cu Instituția Publică Colegiul de Ecologie din Chișinău cu scopul acreditării programelor de formare profesională, 4 ISCED.          Subalternii Centrului au participat pe 16-17 februarie la Webinar privind utilizarea imaginilor de detectare a descărcărilor electrice cu ajutorul produsului MTG Lightning Imager, precum și la discuții privind organizarea Zilei Informațională EUMETSAT.          Colaboratorul Centrului a participat pe 18 februarie 2021 în lansarea (în regim online) la nivel național a Raportului privind dezvoltarea umană globală 2020 cu tematica „Următoarea frontieră. Dezvoltarea umană și antropocenul”.          Transmiterea datelor de la radarul meteorologic al SHS în sistemul OPERA.          Transmiterea datelor avertizărilor în format CAP către sistemul Meteoalarm.          Transmiterea informațiilor meteorologice principale sub formă de mesaj ”SYNOP”</p>

către Centrul Regional Meteorologic al OMM (Moscova, Federația Rusă).  
Acordarea prognozelor meteorologice la posturile de televiziune și de radio locale.  
Au fost acordate interviuri:  
- la posturi de televiziune: Pro TV, TV MIR, TV Bălți, Canal 2, Agro TV;  
- la postul de radio Sputnik FM;  
- la portalul de știri IPN.md.

## II. ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU PERIOADA 20 - 26 FEBRUARIE

### 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 ianuarie 2021.

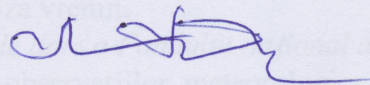
Continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format electronic.

Participarea subalternilor CM la Partea a II-a a Primei Sesiuni a Comisiei pentru Vreme, Climă, Apă cât și Servicii și Aplicații Conexe de Mediu, SERCOM-1 (II) a Organizației Meteorologice Mondiale, care va avea loc în perioada 22-26 februarie 2021, în regim online.

Pentru stabilirea stării culturilor de toamnă, pomilor fructiferi și viței de vie în perioada iernatului la rețeaua de observații agrometeorologice pe 22 februarie vor fi colectate probe pentru creșterea și analiza acestora.

Participarea la o întâlnire (în regim online) cu reprezentanții Meteo France International referitor la funcționarea sistemelor informative Meteofactory și Synergie, care va avea loc pe 23 februarie.

Șeful Centrului Meteorologic



Lidia TREȘCILO