

DAREA DE SEAMĂ
privind activitatea Serviciului Hidrometeorologic de Stat
pentru perioada 13 - 19 martie 2021

Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului al RM	
Perioada de raportare: 13 - 19 martie 2021	
Raportor: Serviciul Hidrometeorologic de Stat (SHS) str. Grenoble 134, MD-2072 mun. Chișinău tel. 773603, fax 773636, e-mail: hidrometeo@meteo.gov.md, www.meteo.md	
I. ACȚIUNI REALIZATE	
Componenta:	Sub-componenta / materialul descriptiv
I. Centrul Meteorologic	<p><i>1) Avertizări meteorologice / agrometeorologice sau de altă natură declanșate:</i> Emisă și transmisă consumatorilor 1 avertizare meteorologică privind condiții complicate ale vremii (cod galben pentru perioada 16-18.03).</p> <p><i>2) Veridicitatea informației meteorologice prognozate a constituit:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 94% - pentru prognoze de scurtă durată; - 97% - pentru prognoze de durată medie; - 87% - pentru avertizare meteorologică. <p><i>3) Prestarea serviciilor meteorologice:</i> Sistematizarea și furnizarea următoarelor categorii de date și informații meteorologice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 16 certificate privind condițiile meteo și agrometeo pentru persoanele fizice și juridice; - 7 informații privind datele meteorologice înregistrate în ultimele 24 de ore; - 10 buletine și alte informații despre condițiile meteorologice și agrometeorologice. <p><i>4) Pregătirea și publicarea informațiilor analitice meteorologice:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - pregătirea, publicarea pe pagina web a SHS și transmiterea consumatorilor a informației privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create în perioada 8-14 martie 2021. <p>Pentru publicarea pe pagina oficială de Facebook a Serviciului au fost pregătite informații:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 privind prognoza vremii; - 1 privind avertizare meteorologică. <p>A fost pregătită și transmisă către Ministerul Economiei și Infrastructurii informația conform datelor de la 14 stații meteorologice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - privind datele lunare a temperaturii aerului, umidității relative a aerului și cantitatea de precipitații pentru lunile ianuarie și februarie 2021; - privind datele zilnice a temperaturii minime a aerului pentru perioada noiembrie 2020-februarie 2021. <p>A fost pregătită și transmisă către Universitatea de Stat din Tiraspol informația privind temperatura aerului (medie, maximă, minimă) și presiunea atmosferică medie la nivelul stației pentru perioada 2019-2020, conform datelor stațiilor meteorologice Briceni, Cornești, Chișinău, Ștefan-Vodă și Comrat.</p> <p><i>5) Completarea bazei de date a Fondului național de date meteorologice:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - introducerea datelor observațiilor meteorologice de la SM și PM pentru luna februarie 2021. Continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format digital. <p><i>6) Alte activități realizate pe parcursul perioadei menționate:</i></p> <p>A fost pregătit articol dedicat Zilei Mondiale a Meteorologiei cu tematica „Oceanul, clima noastră și vremea” pentru plasarea pe pagina oficială web a Serviciului.</p> <p>A fost pregătită lista cu propuneri CM pentru înmânarea diplomelor cu prilejul Zilei Mondiale a Meteorologiei la diferite categorii de nominații.</p> <p>Colaboratorul Centrului a participat (în regim online) la cea de-a nouăsprezecea sesiune a Comitetului pentru revizuirea punerii în aplicare a Convenției Organizației</p>

Națiunilor Unite pentru Combaterea Deșertificării (CRIC-19), care a avut loc în perioada 15-19 martie 2021.

Colaboratorii Centrului au participat la cursuri de instruire privind utilizarea programului OSCAR în cadrul Sistemului consultativ de avertizare timpurie multi-hazard din Europa de Sud-Est, care a avut loc pe 15-16 martie și 18 martie.

Au fost pregătite și transmise comentarii și propuneri pentru Programul de cooperare cu Centrul Hidrometeorologic din Ucraina.

A fost pregătit și transmis răspuns la scrisoarea parvenită de la Unitatea Consolidată pentru Implementarea și Monitorizarea Proiectelor în domeniul Energeticii (UCIPE) cu privire la implementarea Proiectului de interconectare a rețelelor de energie electrică dintre Republica Moldova și România.

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" către Centrul Regional Meteorologic al OMM (Moscova, Federația Rusă).

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

Acordarea interviului la posturi de televiziune Moldova 1.

II. ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU PERIOADA 20 - 26 MARTIE

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 februarie 2021.

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

Participarea la un eveniment (în regim online) pentru a marca Ziua Mondială Meteorologică cu tematica „Oceanele, clima și vremea noastră”, care va avea loc pe 23 martie 2021.

Participarea la Atelierul Național de lansare a Proiectului „Integrarea adaptării în procesele de planificare în vederea reducerii vulnerabilității la schimbările climatice la nivel central și local în sectorul agricol din Republica Moldova” finanțat de Fondul Verde pentru Climă (GCF) și implementat de FAO, care va avea loc pe 24 martie 2021.

Participarea la Ediția 2021 a Forumului ONG-urilor de Mediu cu manifestarea prezentării cu tematica „Tendința schimbărilor climatice pe teritoriul Republicii Moldova”, care va avea loc pe 26 martie 2021.

Deplasarea în or. Orhei pentru selectarea amplasării potrivite pentru postul agrometeorologic.

Șeful Centrului Meteorologic



Lidia TREȘCILO