

MINISTERUL MEDIULUI AL REPUBLICII MOLDOVA
Serviciul Hidrometeorologic de Stat



DAREA DE SEAMĂ
privind activitatea SHS Hidrometeorologic de Stat
pentru luna SEPTEMBRIE 2022

Ministerul Mediului al Republicii Moldova
Perioada de raportare: septembrie 2022
Raportor: Serviciul Hidrometeorologic de Stat (SHS) , str. Grenoble 134, mun. Chișinău, MD-2072, telefon 773603, fax 773636, e-mail: hidrometeo@meteo.gov.md , www.meteo.md

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
ACȚIUNI REALIZATE	
I. Centrul Meteorologic	<p>1. Scurt informativ privind starea vremii pe parcursul perioadei de raportare Conform <i>regimului termic</i>, luna septembrie a fost caracterizată prin vreme neomogenă și cu precipitații. <i>Temperatura medie lunară a aerului</i> a constituit +13,5..+17,5°C, fiind în fond în jurul valorilor normei, doar în unele raioane din sudul țării a depășit valorile ei cu 1,0-1,5°C. <i>Temperatura maximă a aerului</i> a urcat până la cota de +29°C (stațiile meteorologice Fălești, Tiraspol, Comrat, Ceadâr-Lunga și Cahul). <i>Temperatura minimă a aerului</i> a scăzut până la +1°C (stațiile meteorologice Bravicea, Codrii, Bălțata și Tiraspol). Pe 25 septembrie în unele raioane din sudul țării s-au semnalat primele înghețuri la înălțimea de 2 cm de la suprafața solului cu intensitatea de -2°C, ceea ce în această perioadă se semnalează în medie o dată în 5-10 ani. Trecerea stabilă a temperaturii medii a aerului prin valoarea de +15°C în direcția scăderii ei, ce caracterizează sfârșitul verii meteorologice, s-a înregistrat pe 17-19 septembrie, fiind în termenii obișnuți. Potrivit <i>regimului pluviometric</i>, suma precipitațiilor căzute pe 80% din teritoriul țării a constituit în fond 30-75 mm (75-150% din normă), în restul teritoriului, preponderent în nordul și centrul țării – 80-130 mm (180-290% din normă).</p> <p>2. Condițiile meteorologice și agrometeorologice. Posibile prognoze <i>Condițiile meteorologice</i> pe parcursul lunii au fost în fond favorabile pentru coacerea culturilor pomicole și acumularea zahărului la struguri. Ploile căzute pe parcursul lunii, izolat puternice, au completat rezervele de umezeală productivă în sol și au îmbunătățit condițiile pentru pregătirea solului către semănatul culturilor de toamnă.</p> <p>3. Avertizări meteorologice / agrometeorologice sau de altă natură declanșate: Emise, publicate și transmise consumatorilor 2 avertizări meteorologice: - 1 privind schimbarea bruscă ale vremii (cod galben pentru 17-18.09.2022); - 1 privind înghețuri (cod galben pentru 25.09.2022). Veridicitatea informației meteorologice prognozate a constituit: - 98% - pentru prognoze de scurtă durată; - 97% - pentru prognoze de durată medie; - 67% - pentru avertizări meteorologice.</p> <p>4. Prestarea serviciilor meteorologice: Sistematizarea și furnizarea următoarelor categorii de date și informații meteorologice: - 81 certificate privind condițiile meteo și agrometeo pentru persoanele fizice și juridice; - 549 informații specifice p/u consumatori potrivit schemelor / contractelor aprobate. A fost pregătită și transmisă către Ministerul Economiei informația conform datelor de la 14 stații meteorologice: - privind evoluția în timp a temperaturii medii a aerului din luna august 2022; - privind datele lunare a temperaturii aerului, umidității relative a aerului și cantitatea de precipitații pentru luna august 2022.</p>

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	<p>Mass-media: Prezentarea prognozelor meteorologice pentru: Radio Moldova - 30, Moldova TV 1 - 30, Russkoe Radio - 30, Publika TV- 30, Canal 2 - 30, Canal 3 - 30, Prime - 30. În decursul perioadei de raportare au fost acordate 2 interviuri: - la postul de televiziune Moldova 1 și postul de radio Vocea Basarabiei; - portalul de știri Moldpres.</p> <p>5. Rețeaua de observații meteorologice: - realizarea observațiilor meteorologice și agrometeorologice continue și transmiterea datelor la Centrul regional pentru schimbul de date internaționale; - monitorizarea și coordonarea metodică a activității rețelei stațiilor și posturilor.</p> <p>6. Pregătirea și publicarea informațiilor analitice meteorologice: - elaborarea prognozei lunare de lungă durată privind temperatura aerului și precipitații pentru luna septembrie 2022; - pregătirea și publicarea pe pagina web a SHS, a informației săptămânale, decadale, lunare și privind sezonul de vară 2022 despre condițiile meteorologice și agrometeorologice create; - precizarea și publicarea pe pagina web a SHS a caracteristicii climatice a lunii octombrie. <i>Pentru publicarea pe pagina oficială de Facebook a Serviciului au fost pregătite:</i> - 22 informații privind prognoza vremii; - 2 informații privind avertizări meteorologice; - 1 informație privind prognoza de lungă durată pentru luna septembrie 2022.</p> <p>7. Completarea bazei de date a Fondului național de date meteorologice: Introducerea, în format digital și controlul datelor observațiilor, după cum urmează: - prelucrarea tabelului meteorologic TMS de la 18 stații pentru luna august 2022; - prelucrarea tabelului meteorologic TMP de la 41 posturi pentru luna august 2022; Continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format electronic: - privind observațiile actinometrice (datele în termen și lunare) conform datelor SM Chișinău pentru luna august și septembrie 2022; - privind presiunea atmosferică și temperatura aerului în fiecare oră pentru luna august 2022 (SM Chișinău). Au fost desfășurate lucrările privind digitalizarea datelor din Lunarele meteorologice pentru anii 1965, 1966, 1967 și 1991.</p> <p>8. Alte activități: Definitivarea acțiunilor organizatorice pentru desfășurarea vizitei a reprezentanților Administrației Naționale de Meteorologie din România, care a avut loc în perioada 13-15 septembrie 2022. Participarea (în regim online) la sesiunea Consiliului Interstatal de Hidrometeorologie, care a avut loc pe 14 septembrie 2022. Participarea la Atelierul de lucru: „Prevenirea, Pregătirea și Reacționarea la Dezastrele naturale și cele provocate de om în țările Parteneriatului Estic” (PPRD East3), care s-a desfășurat în sediul IGSU pe 19 septembrie 2022. Participarea (în regim online) la seminarul și cursul de instruire privind implementarea protocolului de notificare generală (CAP), organizat de OMM, în perioada 19-21 septembrie 2022. Participarea la Atelierul de lucru privind inițiativele PPE-DBO (Angajament public privat - Design Build Operate) în meteorologie, care s-a desfășurat în or. Toulouse (Franța), în perioada 21-22 septembrie 2022. Participarea la vizita de lucru în sediul Institutului Hidrometeorologic din Suedia (or. Norrköping) pentru schimb de experiență, în perioada 26-30 septembrie. Participarea la Atelierul de lucru privind integrarea aspectelor de adaptare la schimbările climatice și gender în politicile sectoriale din cadrul PNUD, care a avut loc pe 30 septembrie 2022. Participarea la evenimentul de deschidere a postului automatizat MiniAWS Cojușna, care a avut loc pe 23 septembrie 2022. Pregătirea informației privind condițiile climatice de pe teritoriul Republicii Moldova în</p>

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	<p>perioada ianuarie-august 2022, pentru Raportul preliminar al OMM privind starea climei globale în 2022.</p> <p>A fost elaborată Nota informativă preliminară cu privire la situația existentă de utilizare a codurilor cromatice.</p> <p>A fost elaborată informația cu Argumente de menținere a colaboratorilor din cadrul rețelei meteorologice conform Statului actual.</p> <p>Au fost desfășurate lucrări privind pregătirea informației solicitate suplimentar de către expertul angajat pentru elaborarea unui nou Nomenclator al serviciilor prestate gratuit și contra plată din cadrul CM (lucrările continuă).</p> <p>A fost pregătită informația privind indicatorii de performanță a CM pentru perioada anilor 2023-2025.</p> <p>A fost pregătită darea de seamă CM integrală pentru luna august 2022.</p>
Componenta:	Sub-componenta / materialul descriptiv
ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU LUNA OCTOMBRIE 2022	
I. Centrul Meteorologic	<ol style="list-style-type: none"> 1. Efectuarea observațiilor meteorologice și agrometeorologice în cadrul rețelei în regim continuu și transmiterea datelor observațiilor la Centrul regional pentru schimbul de date internațional. 2. Supravegherea continuă a procesului de funcționare și conducerea metodologică a rețelei naționale de stații și posturi. Crearea și elaborarea prognozelor de scurtă și medie durată. 3. Pregătirea și efectuarea deservirii consumatorilor în conformitate cu schemele și contractele aprobate. 4. Pregătirea certificatelor privind condițiile meteorologice și agrometeorologice pentru agenții economici și persoane fizice. 5. Digitizarea datelor observațiilor meteorologice recepționate de la stațiile și posturile meteorologice pentru luna septembrie 2022. 6. Continuarea lucrului privind crearea bazei de date istorice în format electronic. 7. Participarea (în regim online) la ședința Comitetului de Conducere a proiectului privind Sistemul de Avertizare Timpuriu de pericole Multi-hazard din Sud-Estul Europei (SEE-MHEWS-A) în cadrul Proiectului Organizației Meteorologice Mondiale, care va avea loc pe 3 octombrie 2022. 8. Participarea (în regim online) la cea de-a 2-a sesiune a Comisiei pentru deservire și implementare în domeniul vremii, climei și domeniilor corespunzătoare, SERCOM-2 a Organizației Meteorologice Mondiale, care va avea loc în perioada 17-21 octombrie 2022. 9. Participarea în vizita de lucru la Administrația Națională de Meteorologie din România, care va avea loc în perioada 25-28 octombrie 2022. 10. Continuarea lucrărilor privind pregătirea informației solicitate suplimentar de către expertul angajat pentru modificarea HG 330/2006. 11. Pregătirea informației privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create în luna septembrie 2022. 12. Pregătirea informațiilor săptămânale și decadale privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create. 13. Pregătirea și transmiterea către Ministerul Economiei informației meteorologice conform datelor de la 14 stații meteorologice pentru luna septembrie 2022. 14. Elaborarea prognozei de lungă durată privind temperatura aerului și precipitații pentru luna octombrie 2022. 15. Precizarea și publicarea pe pagina web a SHS caracteristicii climatice a lunii octombrie. 16. Pregătirea dării de seamă CM pentru luna septembrie și pentru trimestrul III 2022.

Șef al Centrului meteorologic

Lidia TREȘCILO