

MINISTERUL MEDIULUI AL REPUBLICII MOLDOVA

SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT



RAPORT PRIVIND REALIZAREA PLANULUI DE ACȚIUNI AL
SERVICIULUI HIDROMETEOROLOGIC DE STAT
PENTRU TRIMESTRUL I AL ANULUI 2022

APROB:

Director adjunct interimar, Mihail GRIGORAȘ

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'M. Grigoraș', is written over a horizontal line.

(Semnătura)

„5” aprilie 2022

Chișinău – 2022

Acțiuni	Indicatori de produs/rezultat	Termene Responsabili	Acțiuni realizate	Nivel de implementare
Obiectivul 1: Implementarea cadrului de politici, dezvoltarea și consolidarea cadrului normativ în domeniul hidrometeorologiei.				
1. Promovarea spre aprobare, prin ordin al ministrului mediului, a instrucțiunilor metodologice în domeniul hidrometeorologic	Instrucțiuni elaborate și transmise MM spre aprobare	Trimestrul I CA CM CH	Instrucțiuni elaborate și transmise MM spre aprobare. Reprezentanții autorității publice centrale au respins aprobarea instrucțiunilor metodologice argumentând lipsa de competențe. Instrucțiunile elaborate au fost aprobate de către conducerea SHS prin ordinele nr.21 și 22 din 22.03 și nr. 23, 24 și 25 din 23.03. <i>2022</i>	<i>Acțiune realizată</i>
2. Promovarea modificărilor și completărilor în actele normative potrivit domeniului de activitate, reieșind din modificările operate la Legea nr.1536/1998 cu privire la activitatea hidrometeorologică	Notă privind necesarul de intervenție elaborată și înaintată în adresa MM	Trimestrul I CA <i>Parteneri:</i> UNDP	1. Necesarul de intervenție a fost identificat și transmis către MM concomitent cu propunerile privind conținutul Planului de acțiuni al MM pentru anul 2022. Urmare, activitățile pentru elaborarea a 3 acte normative în domeniul hidrometeorologic (proiectele legii privind activitatea hidrometeorologică, regulamentul de organizare și funcționare a SHS și nomenclatorul serviciilor prestate gratuit și contra plată), au fost incluse în Planul de acțiuni al MM (ord.MM nr. 12/2022). 2. Elaborarea și transmiterea în adresa expertului contractat de PNUD Moldova a setului de documente solicitat pentru elaborarea Raportului AIR. Raportul face trimitere la actele	<i>Acțiune realizată</i>

			<p>normative subsecvente legii, care urmează a fi elaborate concomitent cu acesta sau imediat după aprobarea noii legi cu privire la activitatea hidrometeorologică.</p> <p>3) Înaintarea propunerilor privind completarea Raportului (AIR), cu unele aspecte care reies din recomandările OMM privind competențele necesare pentru autoritățile hidrometeorologice naționale, precum și metodologiile de organizare a activităților în domeniu. Raportul urmează a fi prezentat către MM concomitent cu proiectul Legii privind activitatea hidrometeorologică în luna aprilie curent.</p>	
3. Participarea la elaborarea și aprobarea proiectului Programului de gestionare a districtului bazinului hidrografic Dunărea – Prut și Marea Neagră (ciclul II 2022 - 2027)	Număr de propuneri înaintate	Trimestrul I CH	Înaintarea propunerilor către MM privind finanțarea și procurarea utilajelor pentru modernizarea procesului de monitorizarea a scurgerilor de suprafață a apei.	<i>Acțiune realizată</i>
4. Participarea la elaborarea proiectului Regulamentului de funcționare a Sistemului informațional „Cadastrul de stat al apelor” pentru consolidarea managementului integrat al resurselor de apă	Număr de propuneri înaintate	Trimestrul I CH	Regulamentului de funcționare a Sistemului informațional „Cadastrul de stat al apelor” a fost elaborat. Angajații SHS au participat în Grupul de lucru pentru implementarea Cadastrului.	<i>Acțiune realizată</i>
5. Elaborarea și aprobarea Regulamentului cu privire la acordarea categoriilor de calificare angajaților SHS	Regulament elaborat și aprobat	Trimestrul I CA	Regulament elaborat și aprobat prin ordinul nr.15/01.03.2022	<i>Acțiune realizată</i>
Obiectivul 2:				

Dezvoltarea cooperării internaționale și interinstituționale

Dezvoltarea cooperării internaționale și interinstituționale				
1. Monitorizarea și evaluarea implementării, de către subdiviziunile SHS, a tratatelor internaționale de cooperare bilaterală și multilaterală în domeniul hidrometeorologiei, la care Republica Moldova este parte	Nr. de rapoarte elaborate	Trimestrul I-IV CA	<p>1) Pe parcursul trimestrului a fost oferită asistență privind completarea chestionarelor, prezentarea informațiilor de specialitate solicitate.</p> <p>2) Elaborarea proiectului de ordine privind formarea Grupului de lucru care vor elabora Raportul periodic de țară privind combaterea deșertificării în țările afectate și remis MM pentru aprobare.</p> <p>3) Înregistrarea participanților la diverse sesiuni/cursuri/webinare.</p> <p>4) Participarea la ședința cu reprezentanții FAO Moldova privind Convenția Națiunilor Unite pentru combaterea deșertificării (UNCCD).</p> <p>5) Examinarea Raportului de Mediu pentru Programul Interreg NEXT România - Republica Moldova cu elaborarea scrisorii de răspuns.</p> <p>6) Revizuirea planului de activități pentru completarea raportului PRAIS-4.</p>	<i>Acțiune realizată</i>
2. Analiza și evaluarea implementării proiectelor de asistență tehnică și financiară în domeniul hidrometeorologic	1) Nr. de proiecte monitorizate. 2) Nr. de rapoarte elaborate. 3) Nr. de proiecte inițiate. 4) Nr. de proiecte finalizate.	Trimestrul I-IV CA CM CH	Participarea în cadrul proiectului Programului <i>EU4 Resurse de apă și Date de mediu</i>	<i>Acțiune realizată continuu</i>
3. Asigurarea procesului de informare a autorităților și instituțiilor naționale interesate cu date și informații statistice privind	Număr de informații prezentare: - BNS; - MEI; - SIAPH;	Trimestrul I-IV CM	Asigurarea informării autorităților și instituțiilor naționale cu informație statistică are loc sistematic, conform raportului din <i>anexa nr.1</i> .	<i>Acțiune realizată</i>

<p>evoluția în timp a parametrilor meteorologici, hărțile sinoptice, mesajele codificate în SYNOP, etc.</p>	<p>- BNM, precum și altor autorități și instituții naționale interesate</p>			
<p>4. Pregătirea și transmiterea către OMM, Centrul Mondial de date din Rusia (Obninsk), Centrul Regional DWD (RA-VI), a informațiilor privind evoluția în timp a parametrilor meteorologici</p>	<p>1) Număr de date și informații prezentare. 2) Sinteza condițiilor hidrometeorologice pe teritoriul statelor CSI dezvoltată</p>	<p>Trimestrul I-IV CM</p>	<p>1) Pregătirea și transmiterea la Centrul Național de date (Asheville, USA) și în DWD (Germania) (RA-VI) datele privind telegrama „Clima”. <i>Număr informații prezentate – 6.</i> 2) Pregătirea și transmiterea lunară a informațiilor meteorologice cu șirul de date de la SM Chișinău. <i>Număr informații prezentate – 3.</i> 3) Pregătirea și transmiterea datelor meteorologice din a.2021 pentru publicarea acestora în Buletinul Anual al OMM, RA-VI. 4) Actualizarea și transmiterea informației meteorologice privind declanșarea fenomenelor meteorologice extreme pe teritoriul RM în a.2021. 5) Analiza proiectului Raportului elaborat în cadrul OMM „Starea climei globale în 2021” și transmise comentariile privind acesta. 6) Pregătirea și transmiterea datelor pentru publicarea în „Raportul general anual cu privire la starea și schimbarea climei pe teritoriul țărilor-membri CSI pentru 2021” <i>Număr informații prezentate – 1</i> 7) Transmiterea la fiecare 3 ore informațiile meteorologice principale</p>	<p><i>Acțiune realizată</i></p>

			<p>sub formă de mesaj "SYNOP" de la 18 SM în mod operativ către Centrul Regional Meteorologic al OMM (Moscova, Rusia) pentru schimbul de date global în cadrul obligațiilor internaționale ale membrilor OMM (1620 informații).</p> <p>8) Transmiterea avertizărilor meteorologice de tip CAP spre platforma Meteoalarm (transmise 90 de informații meteorologice, precum și 12 avertizări meteorologice).</p> <p>9) Transmiterea zilnică a datelor de pe radarul meteorologic al SHS „DWSR- 3501C” în sistemul OPERA din cadrul rețelei europene EUMETNET.</p>	
5. Asigurarea capacităților de monitoring hidrologic pe râurile transfrontaliere	Planuri de monitoring hidrologic aprobate și coordonate și realizate cu omologii din Ucraina și România	Trimestrul I-IV CH	Planul de monitoring hidrologic pe r.Prut - elaborat și coordonat. Planul de monitoring hidrologic pe r.Nistru – elaborat.	<i>Acțiune realizată</i>
6. Elaborarea și furnizarea de informații specializate, la solicitare și/sau în bază de contract, autorităților și instituțiilor publice și private, a mediului academic și populației	1) Nr de informații eliberate în dinamică comparativ cu anul 2021. 2) Nr de solicitări privind furnizarea de informații hidrometeorologice în creștere	Trimestrul I-IV CM	Prestarea serviciilor meteorologice: - 184 informații (181 în anul 2021) certificate la solicitare pentru persoanele fizice și juridice privind condițiile meteo și agrometeorologice; - 1378 informații (1373 în anul 2021) informații specifice pentru consumatori potrivit schemelor/contractelor aprobate. - 5 contracte privind difuzarea informației meteorologice în anul	<i>Acțiune realizată</i>

		<p>2022 pentru agenții economici.</p> <ul style="list-style-type: none"> - informații meteorologice (buletine meteorologice zilnice, informația privind cantitatea de precipitații, informații săptămânale, decadale, lunare, de sezon și anuală) cu privire la condițiile meteorologice și agrometeorologice create - deservirea consumatorilor cu informații specializate în conformitate cu planul-schemă de difuzare a informațiilor meteorologice. - informații analitice meteorologice plasate pe pagina oficială a Serviciului - informația privind „Evaluarea resurselor climatice solare pe teritoriul RM prin prisma schimbărilor climatice” - elaborarea a 3 <i>sinteze</i> privind: <ul style="list-style-type: none"> - condițiile agrometeorologice de vegetație ale culturilor de toamnă în perioada de toamnă 2021; - starea de iernare a culturilor de toamnă pe teritoriul Republicii Moldova la situația din 20 februarie 2022; - starea de iernare a pomilor fructiferi și viței de vie pe teritoriul Republicii Moldova la situația din 20 februarie 2022. <p>Alte informații postate se regăsesc în anexa nr.2): Centrul hidrologic</p>	
--	--	---	--

			<ul style="list-style-type: none"> - 9 solicitări (11 în 2021) privind informația specializată - informația privind grosimii gheții și zăpezii - hărțile privind grosimea și repartizarea stratului de zăpadă - informației privind starea și grosimea gheții pe râurile și lacurile din Republica Moldova - buletinele zilnice hidrologice 	
7. Consolidarea cooperării cu PNUD Moldova în vederea dezvoltării proiectelor comune în domeniul hidrometeorologic și climatologiei	Nr de proiecte comune în desfășurare	Trimestrul I-IV CA CM	<p>1) Participarea la discuții în cadrul proiectului Programului <i>EU4 Resurse de apă și Date de mediu</i>, Conducătorul proiectului din partea RM a solicitat mandatarea unui specialist din cadrul SHS.</p> <p>2) Elaborarea și transmiterea în adresa expertului contractat de PNUD Moldova a setului de documente solicitat pentru elaborarea Raportului AIR.</p> <p>3) Lucru în comun cu reprezentanții PNUD Moldova asupra procesului de elaborare a proiectului actului normativ cu privire la serviciile climatice prestate gratuit și contra plată de către SHS și a modului de utilizare a mijloacelor speciale ale Serviciului. Alte participări în cadrul PNUD Moldova sunt prezentate în anexa nr.3</p>	<i>Acțiune realizată</i>
8. Realizarea activităților pentru identificarea potențialilor donatori și parteneri de dezvoltare interesați în implementarea	<p>1) Nr de propuneri transmise.</p> <p>2) Nr acorduri încheiate.</p> <p>3) Nr de proiecte lansate</p>	Trimestrul I-IV CA	<p>1) Participarea la ședința cu reprezentanții Băncii Mondiale și cu autoritățile din Suedia privind stabilirea domeniilor de colaborare.</p>	<i>Acțiune realizată</i>

proiectelor		CM CH	2) Redactarea și semnarea Memorandumului între SHS și MFI și transmitere a către MFI.	
9. Stabilirea relațiilor de cooperare bilaterale cu instituțiile omoloage, în vederea preluării bunelor practici și schimbului de date	1) Nr. de acorduri încheiate. 2) Nr. ședințelor comune organizate și desfășurate (inclusiv on-line). 3) Nr. de angajați instruiți	Trimestrul I și II CA CM CH	<p><u>Relații naționale</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - semnarea contractului de comodat cu <i>Agenția de Mediu</i> - în curs de elaborare este Acordul de colaborare cu <i>IGSU</i> - în curs de elaborare este <i>Acordul de colaborare cu Agenția "Apele Moldovei"</i> - în curs de elaborare este Acordul de cooperare cu <i>Rezervația Codrii</i> <p><u>Relații internaționale</u></p> <p>Reluarea dialogului cu ANM și Apele Române, cu referire la semnarea Acordurilor de cooperare trilaterală cu Agenția „Apele Moldovei” și Agenția Apele Române, precum și Acordului de cooperare cu Autoritatea Națională de Meteorologie din România.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) În cadrul cooperării bilaterale cu Administrația Națională de Meteorologie (România) a avut loc redactarea propunerilor privind colaborarea cu Administrația Națională de Meteorologie (România) 2) Expedierea memorandumului și Programului de cooperare către Administrația Națională „Apele Române” 3) Organizarea și desfășurarea întâlnirii cu reprezentanții companiei Pessl Instruments în scopul creării parteneriatului bilateral privind 	<i>Acțiune realizată</i>

			<p>utilizarea și aplicarea datelor meteorologice.</p> <p>4) Participarea la ședința Grupului de lucru interministerial/Comitetului Național de Implementare a proiectului Uniunii Europene pentru Mediu/EU4Environment în Republica.</p> <p>5) Elaborarea Programului de cooperare cu Centrul hidrometeorologic din Tiraspol (remis Biroului de Reintegrare)</p>	
10. Cooperarea cu structurile hidrometeorologice de la Tiraspol în vederea asigurării fluxului de date hidrometeorologice și măsurărilor sistematice a debitelor r.Nistru	<p>1) Nr. de activități comune</p> <p>2) Program de măsurări realizat</p>	<p>Trimestrul I-IV</p> <p>CM</p> <p>CH</p>	<p>Prezentarea și transmiterea către Cancelaria de Stat propunerile privind actualizarea Deciziei protocolare privind interacțiunea în domeniul hidrometeorologiei din 2016 între Centrul hidrometeorologic din Tiraspol și SHS.</p>	<i>Acțiune realizată</i>
11. Realizarea și implementarea obiectivelor și clauzelor convențiilor internaționale	<p>Numărul telegramelor „Clima” transmise către organisme internaționale de cooperare;</p> <p>Numărul sesizărilor privind lipsa informațiilor sau calitatea acestora din partea partenerilor de cooperare</p>	<p>Pe parcursul anului, cu raport trimestrial</p> <p>CA</p> <p>Executori: Subdiviziunile SHS</p>	<p>Pandemia a oferit posibilitatea să consolidăm relațiile cu alte instituții/organizații prin posibilitatea de participare la evenimentele organizate on-line, la care în trecut nu am fi putut participa din lipsa de resurse financiare.</p> <p>Pe parcursul perioadei de raportare angajații SHS au participat la întruniri/instruiri în format on-line (participările angajaților la evenimente sunt prezentate <i>în anexa nr.3</i>)</p>	<i>Acțiune realizată</i>
<p>Obiectivul 3:</p> <p>Consolidarea capacității structurilor centrale hidrometeorologice. Asigurarea calității serviciilor climatice conform nevoilor beneficiarilor</p>				

1. Asigurarea realizării procesului de angajare a funcțiilor vacante în cadrul SHS	1) Nr. de concursuri organizate. 2) Nr. de anunțuri plasate. 3) Nr. de persoane angajate	Trimestrul I - IV CA	În cadrul SHS angajarea nu are loc prin concurs. Perfectarea și plasarea periodică a anunțurilor privind disponibilitatea funcțiilor vacante în mediu on-line. Nr. anunțuri plasate - 18 Nr persoanelor angajate-14	<i>Acțiune realizată</i>
2. Elaborarea fișelor postului pentru funcțiile create odată cu aprobarea structurii noi a SHS	Rata funcțiilor create pentru care au fost elaborate fișele postului	O lună din data aprobării structurii SHS de Guvern CA CM CH CSL	Pe parcursul trimestrului I au fost perfectate/modificate fișele de post ale angajaților SHS, conform ordinului nr. 1 din 03.01.2022, cu privire la aprobarea statului de personal a SHS pentru anul 2022.	<i>Acțiune realizată</i>
3. Elaborarea procedurilor standard de operare/descriere a proceselor de bază	1) Numărul procedurilor standard de operare elaborate. 2) Rata activităților standardizate. 3) Numărul proceselor de lucru descrise	Permanent, cu raport trimestrial CA CM CH CSL	<u>Proceduri elaborate</u> 1) Numărul procedurilor standard de operare elaborate - Procedura de sistem - Elaborarea CBTM la nivelul SHS (în curs de elaborare). 2) Regulamentul consiliului tehnico-științific elaborat și aprobat (ord.nr.17/17.03.2022) 3) Regulamentul privind acordarea categoriilor de calificare elaborat și aprobat (ord.15/01.03.2022) 4) Regulamentul privind acordarea premierilor, distincțiilor (în curs de elaborare). <u>Numărul proceselor de lucru descrise</u> Identificarea a 16 procese de bază pentru descrierea în a.2022. Actualmente sunt descrise și aprobate	<i>Acțiune realizată continuu</i>

			2 procese hidrologice. Rata de descriere a proceselor planificate pentru a.2022 constituie 13%.	
4. Asigurarea respectării cadrului de reglementare a procedurilor de planificare, monitorizare și raportare a obiectivelor și performanțelor în raport cu resursele disponibile	1) Evaluări efectuate. 2) Rapoarte prezentate. 3) Numărul de acțiuni neexecutate sau executate parțial	Permanent, cu raport trimestrial CA CM CH CSL	1) Realizată 1 evaluare anuală (pentru anul 2021) 2) Elaborat și prezentat 1 Raport anual a.2021). Prezentate 12 rapoarte săptămânale și 3 lunare (3) Din totalul sarcinilor dispuse (104) : – 92-au fost realizate, 11 în curs de realizare și 1-nerealizată (deplasarea la PH: Cahul (r. Prut), Găvănoasa (r. Cahul).	<i>Acțiune realizată continuu</i>
5. Modernizarea sistemului Synergie & Meteofactory, pentru eficientizarea prognozelor și avertizărilor către public	1) Activități realizate 2) Veridicitate a prognozelor și avertizărilor crescută	Permanent, cu raport trimestrial CM		<i>Acțiune în curs de realizare</i>
6. Dezvoltarea conceptului pentru crearea unui sistem de alertă nowcasting	Concept elaborat	Pe parcursul anului CM CA Partenerii de dezvoltare		<i>Acțiune în curs de realizare</i>
7. Lansarea proiectelor de organizare a unor evenimente privind formarea profesională și schimbul de experiență la nivel național / internațional	Nr de solicitări transmise. Nr de evenimente. organizate și realizate Nr de participanți	Pe parcursul anului, cu raport trimestrial CA CH CM CSL	1) Examinarea și aprobarea Planului de învățământ pentru Programul de formare profesională din cadrul Colegiului de Ecologie. 2) Participarea la sesiunea (în regim online) cu reprezentanții ANM (România) pentru a analiza sezonul de iarnă 2021-2022 și s-au discutat noțiunile despre vorticitatea	<i>Acțiune realizată</i>

			<p>potențială (1 participant).</p> <p>3) Participarea (în regim online) la cursul cu prezentare „Iarna 2021-2022: Fenomene meteo severe și avertizare timpurie”, organizat de Școala Națională de Meteorologie (România),(1 participant).</p> <p>4) Participarea șla proiectul de formare profesională cu Administrația Națională „Apele Române” săptămânal (5 specialiști).</p>	
8. Instruirea conducătorilor locurilor de muncă în domeniul sănătății și securității în muncă	Numărul persoanelor instruite. Rata conducătorilor locurilor de muncă instruiți în domeniu	Pe parcursul anului, cu raport trimestrial CSL	<p>Toți conducătorii subdiviziunilor structurale, precum și șefii stațiilor meteorologice au fost instruiți și certificați în domeniul SSM nivelul I cu acordarea certificatelor care confirmă atestarea acestora în luna iulie 2020 și sunt valabile 3 ani.</p> <p>Totodată, sistematic responsabilul SSM realizează instruirii periodice -68 persoane, instruirii introductiv generale-10 persoane.</p> <p>Rata conducătorilor locurilor de muncă instruiți constituie 95%.</p> <p>Zilnic se monitorizează respectarea regulilor de sănătate și securitate în muncă.</p>	<i>Acțiune realizată continuu</i>
Obiectivul 5.				
Consolidarea sistemului de management administrativ instituțional				
1. Repartizarea bugetului SHS conform clasificăției economice pentru anul 2022	1) Buget repartizat și dezagregat. 2) Plan de achiziții aprobat	Ianuarie CA	1) Timp de 5 zile din data recepționării alocațiilor în sistemul e-alocații, bugetul a fost dezagregat și repartizat conform clasificăției economice.	<i>Acțiune realizată</i>

			<p>2) Sistematizarea propunerilor de buget de la toate subdiviziunile SHS.</p> <p>3) Sistematizarea, avizarea și plasarea pe site-ul oficial al SHS Planul de achiziții al SHS pentru anul 2022.</p>	
2. Organizarea, monitorizarea și executarea eficientă a tranzacțiilor financiare cu respectarea limitelor bugetare aprobate	<p>1) Analiză efectuată lunar.</p> <p>2) 100% informații privind cheltuielile, solicitate și analizate.</p> <p>3) Rapoarte financiare privind executarea bugetului întocmite și aprobate</p>	Pe parcursul anului, cu raport trimestrial CA CSL	Trimestrial acțiunea este realizată la data de 10 a lunii următoare trimestrului de gestiune.	<i>Acțiune realizată</i>
3. Asigurarea ținerii conforme a evidenței tuturor operațiunilor economico-financiare realizate în cadrul SHS	<p>1) 100% formule contabile întocmite conform Planului de conturi.</p> <p>2) 100% extrase trezoreriale înregistrate în 1C.</p> <p>3) 100% corespundere a datelor contabilității cu extrasele trezoreriale</p>	Pe parcursul anului, cu raport trimestrial CA CSL	Acțiunea realizată lunar și trimestrial în termenele stabilite de legislație, până la data de 25 a lunii următoare perioadei de gestiune.	<i>Acțiune realizată</i>

Notă: Planul de acțiuni al SHS conține 27 de acțiuni structurate în cadrul a 4 obiective specifice.

In rezultatul evaluării nivelului de implementare în trimestrul I a acestor acțiuni, s-au constatat următoarele:

- 25 subacțiuni au fost realizate integral sau au termene de realizare continuu;

- 2 subacțiuni sunt în curs de realizare și vor continua pe parcursul anului;

Nivelul de realizare a Planului de acțiuni pentru trimestrul I al anului 2022 este evaluat la cota de 93 %. În curs de realizare sunt 7% din activități.

*Anexa nr.1
La raportul trimestrial al SHS*

**Asigurarea procesului de informare a autorităților și instituțiilor
naționale interesate cu date și informații statistice**

Pe parcursul trimestrului angajații SHS au asigurat procesul de informare a autorităților și instituțiilor naționale interesate cu date și informații statistice, prezentate în *anexa nr.1*

Pentru Departamentul de Statistică

- date meteorologice pentru anul 2021.

Ministerul Economiei și Infrastructurii

- informația privind evoluția în timp a temperaturii medii a aerului din lunile decembrie 2021 - februarie 2022;
 - informația privind datele lunare a temperaturii aerului, umidității relative a aerului și cantitatea de precipitații pentru lunile decembrie 2021 - februarie 2022.
- Număr informații prezentate – 6.*

Banca Națională a Moldovei

- 9 informații decedale pentru perioada ianuarie - martie 2022;
 - 3 informații lunare privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create;
 - informația privind sezonul de iarnă 2021-2022
 - prognoza rezervelor de umezeală productivă în sol pe terenurile cu culturi de toamnă și arătură de toamnă din Republica Moldova către începutul perioadei de vegetație în anul 2022.
- Număr de informații prezentate – 14

Alte instituții

- materialele meteorologice pentru Anurile Naturii pe anul biologic 2021 (către Î.S. „Rezervației Naturală „Codrii”)
- caracteristica climatică și analiza condițiilor meteorologice în anul 2021 pentru or. Rezina (către un deputat al Parlamentului RM)
- informația privind cantitatea de precipitații, numărul de zile cu Soare, umiditatea relativă medie a aerului pentru perioada 2012-2021, conform datelor stațiilor meteorologice Briceni, Chișinău și Cahul (pentru *Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare*)
- informația privind temperatura a aerului pentru lunile ianuarie și februarie 2022 conform datelor de la 10 stații meteorologice (pentru *Administrația de Stat a Drumurilor*)
- informația privind datele zilnice pentru perioada 1992-2021: temperatura aerului (medie, maximă, minimă), cantitatea de precipitații, umiditatea relativă a aerului, viteza vântului (medie și maximă), direcția vântului și grosimea medie a stratului de zăpadă, conform datelor de la 10 stații meteorologice (pentru *Organizația pentru Alimentație și Agricultură a Națiunilor Unite (FAO)* în Republica Moldova).

Realizarea și implementarea obiectivelor și clauzelor convențiilor internaționale

Angajații din cadrul SHS pe parcursul trimestrului au participat activ în cadrul diverselor ședințe, instruirii, ateliere de lucru acumulând experiență profesională cât și asigurând implementarea obiectivelor Convențiilor Internaționale la care RM este parte, în format on-line.

În cadrul parteneriatului cu Organizația Meteorologică Mondială:

- completarea (în regim online) a chestionarului OMM privind aplicarea Ghidurilor OMM despre observarea asupra climei
- participarea la întâlnirea cu reprezentanții OMM și expertul internațional în scopul punerii în discuție a modului de pregătire a evaluării pentru operaționalizarea viitoare a sistemului SEE-MHEWS-A
- pregătirea și publicarea la forumurile SEECOF și MedCOF informația privind veridicitatea prognozei a sezonul de iarnă și condițiile meteorologice create pe parcursul sezonului de iarnă 2021-2022 în Republica Moldova

În cadrul parteneriatului cu Biroul Națiunilor Unite pentru Reducerea Riscului Dezastrelor:

- participarea cu experții programului PPRDeast3 la webinarul privind metodologiile de evaluare a riscurilor de dezastre
- participarea (în regim online) la Consultarea globală cu privire la „Principiile pentru infrastructura rezistentă”

În cadrul parteneriatului cu PNUD:

- participarea la întâlnirea cu experții PNUD/NAP-2 pentru a discuta actualizarea sarcinilor executate în cadrul proiectului
- analizarea chestionarelor privind serviciile climatice și transmise către PNUD/NAP-2 comentariile privitor la acestea
- participarea la întâlnirea cu experții PNUD/NAP-2 privind crearea unei platforme de informare privind adaptarea la schimbările climatice și rezultatele preliminare ale unui sondaj de consumatori privind utilizarea serviciilor climatice
- participarea la întâlnirea consultativă virtuală cu tematica „Presentation of UNDP Moldova Independent Country Programme 2018-2022 Evaluation Report and UNDP Moldova Country Programme 2023-2027cris”
- participarea la ședința cu reprezentanții proiectului NAP-2 (PNUD) privind estimarea costurilor pentru serviciile prestate de către SHS
- participarea la Atelierul de lucru „Introducerea noilor servicii climatice în Republica Moldova” în cadrul proiectului NAP-2

- analiza Rapoartelor privind potențialele servicii climatice și au fost transmise comentarii la acestea
- participarea la Atelierul de lucru privind integrarea RRD și ASC în politicile locale de dezvoltare durabilă în cadrul PNUD Moldova
- participarea la Atelierul de lucru privind rolul Academiei în Reducerea Riscului de Dezastre și Procesul de adaptare la schimbările climatice
- desfășurarea întâlnirii cu experții PNUD/NAP-2 pentru a discuta actualizarea sarcinilor executate în cadrul proiectului
- participarea la întâlnirea cu experții PNUD/NAP-2 privind crearea unei platforme de informare privind adaptarea la schimbările climatice și rezultatele preliminare ale unui sondaj de consumatori privind utilizarea serviciilor climatice
- participarea la întâlnirea consultativă virtuală cu tematica „Presentation of UNDP Moldova Independent Country Programme 2018-2022 Evaluation Report and UNDP Moldova Country Programme 2023-2027cris”
- participarea la ședința cu reprezentanții proiectului NAP-2 (PNUD) privind estimarea costurilor pentru serviciile prestate de către SHS
- participarea la Atelierul de lucru „Introducerea noilor servicii climatice în Republica Moldova” în cadrul proiectului NAP-2
- analiza Rapoartelor privind potențialele servicii climatice și au fost transmise comentarii la acestea
- participarea la Atelierul de lucru privind implicarea societății civile în integrarea reducerii riscului de dezastre și adaptarea la schimbările climatice în politicile de dezvoltare locală pentru dezvoltare durabilă.

În cadrul Convenției Organizației Națiunilor Unite pentru Combaterea Desertificării:

- participarea la diverse ateliere de lucru în cadrul UNCCD cu experții internaționali
- participarea la ședința (în regim online)

În cadrul parteneriatului cu alte organizații internaționale

- participarea la webinarul 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
- participarea la întâlnirea (în regim online) cu reprezentanții Agenției Apele Moldovei și Apele Române
- întocmirea și trimiterea către Serviciul Meteorologic German informația cu privire la valorile extreme ale parametrilor meteorologici de pe teritoriul RM pentru elaborarea broșurii „Recorduri ale vremii din Europa” („Europe’s Weather Records”)
- completarea (în regim online) chestionarului privind Cursul internațional de formare privind tehnicile de Nowcasting în prevenirea și atenuarea dezastrelor, elaborat de Centrul de Formare al Administrației Meteorologice din China.

Cu reprezentanții FAO

- participarea (în regim online) la întâlnirea cu reprezentanții FAO pentru a discuta furnizarea datelor meteorologice solicitate.
- participarea la ședința cu subiectul central privind Convenția pentru desertificare

Ministerul Mediului

- participarea la ședința organizată în scopul lansării procesului de elaborare a proiectului Strategiei de Mediu

Universitatea Agrară de Stat din Moldova

- participarea la Masa rotundă cu tematica „Avertizare timpurie și acțiune timpurie”.

Materiale informative postate pe parcursul trimestrului I 2022

Pe parcursul perioadei de raportare au fost elaborate și postate pe pagina web a SHS și pe paginile de facebook / instagram următoarele materiale informative, de divertisment și metodico-științifice :

- avertizări meteorologice și hidrologice;
- retrospectiva hidrologică săptămânală;
- prognoza meteo-din prima sursă (pe perioade distincte de timp);
- postarea privind Observarea stratului de zăpadă pe câmp la SM Soroca;
- informația privind promulgarea Legii nr.221 din 16 decembrie 2021 pentru modificarea Legii nr.1536/1998 cu privire la activitatea hidrometeorologică;
- perspectiva meteorologică pentru luna ianuarie 2022 pe teritoriul RM;
- caracteristica condițiilor meteorologice și agrometeorologice din decembrie 2021;
- noul record termic pentru luna ianuarie înregistrat la SM Tiraspol;
- condițiile meteorologice și agrometeorologice create în anul 2021, inclusiv hărțile cu indicarea cantității de precipitații;
- plasarea anunțurilor cu privire la ocuparea unor funcții vacante din cadrul SHS;
- caracteristica condițiilor meteorologice și agrometeorologice pentru perioade distinse de timp (decadale, lunare);
- marcarea Zilei Internaționale a Zonelor Umede;
- articolul privind evaluarea resurselor climatice solare pe teritoriul RM;
- prognoza hidrologică;
- secvențe foto de la SM Soroca.
- perspectiva meteorologică pentru luna martie;
- comunicat privind informarea populației cu privire la nivelul fondului radioactiv din țară;
- comunicat privind implicare în amenajarea locurilor pentru refugiați.
- regimul hidrologic al apelor de suprafață pe teritoriul RM pe perioada de iarnă a anului 2021-2022;
- felicitare cu prilejul sărbătorii de 8 martie;
- secvențe video de pe traseul Orhei-Soroca;
- comunicatul MM privind informarea populației cu privire la nivelul fondului radioactiv din țară;
- cantitatea de precipitații pentru sezonul de iarnă 2021-2022 (mm);
- informația cu privire la disponibilitatea locurilor de cazare pentru refugiații din Ucraina.

- comunicat privind amenajarea spațiilor de cazare pentru refugiați;
- invitația la evenimentul "Ziua Ușilor Deschise" desfășurată la 23 martie.
- articolul privind Ziua Internațională a Pădurilor, marcată la 21 martie;
- articolul privind Ziua Mondială a Apei, marcată la 22 martie;
- articolul privind Ziua Mondială a Meteorologiei, marcată la 23 martie;
- declarația Secretarului General al OMM pentru Ziua Meteorologică Mondială 2022;
- intervențiile transmise în direct din cadrul evenimentul Ziua ușilor deschise
- articolul dedicat evenimentului Ora Pământului, marcată în ultima zi de sâmbătă a lunii martie;
- colaj de poze privind desfășurarea evenimentului Ziua ușilor deschise petrecut în cadrul Serviciului.