

GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

HOTĂRÂRE nr. \_\_\_\_\_

din \_\_\_\_\_ 2023

Chișinău

**cu privire la modificarea Hotărârii de Guvern nr. 779/2013 pentru aprobarea  
Regulamentului cu privire la planificarea gestionării secetei**

-----  
În temeiul art. 47 al Legii apelor nr. 272/2011 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2012, nr. 81, art. 264), Guvernul HOTĂRĂȘTE:

1. Regulamentul cu privire la planificarea gestionării secetei, (publicat în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2013, nr. 222-227, art. 884) aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 779/2013, se modifică după cum urmează:

1) În Hotărîrea de Guvern:

a) La pct. 1. sintagma "*cu privire la planificarea gestionării secetei*" se substituie cu sintagma „*privind gestionarea secetei*”;

2) În Regulament:

a) Punctul 1 se expune în redacție nouă cu următorul conținut:

„1. Regulamentul cu privire la gestionarea secetei (în continuare – Regulament) are drept scop reglementarea aspectelor referitoare la gestionarea fenomenelor hidrometeorologice care au ca efect producerea secetei, starea de secetă și consecințele secetei și conține prevederi referitor la:

a) precizarea indicatorilor care permit identificarea stării de secetă.

b) stabilirea unor sisteme de monitorizare specifice pentru identificarea riscului de secetă.

c) identificarea măsurilor de atenuare a efectelor secetei, inclusiv a măsurilor de raționalizare a consumului de apă, de stabilire a priorităților la folosința apei, de sprijinire a necesităților umane de bază, inclusiv în produse alimentare, de protecție a ecosistemelor acvatic, la nivel național și local.

d) informarea populației cu privire la apariția situației de risc de secetă și asigurarea participării acesteia în procesul de aplicare a măsurilor de gestionare a tipurilor de secetă.

e) stabilirea, reieșind din atribuțiile ce le revin pe domenii de activitate, a responsabilităților autorităților implicate în gestionarea secetei privind prevenirea, gestionarea, evaluarea consecințelor, reabilitare pentru restabilirea stării normale.

f) stabilirea măsurilor de evaluare/investigare posteveniment și refacere-reabilitare pentru revenirea la starea normală”

b) La punctul 2:

- lit a), c), d), g) și k) se abrogă;

Se completează cu următoarele noțiuni:

*„valori de umiditate a solului* - rezultatul măsurătorilor directe efectuate cu senzori de umiditate în platformele agrometeorologice constatate și validate la stațiile meteorologice.

*măsuri de diminuare a efectelor secetei* - ansamblul măsurilor de protecție a resurselor de apă și de sol, precum și de reconstrucție a zonelor afectate de expunerea la secetă.

*risc de secetă* - starea probabilă de secetă definită de potențialul de manifestare ce depășește un prag acceptat, cu intervale de recurență estimate în timp și spațiu, determinat ca produsul dintre frecvența și severitatea secetei, și al vulnerabilității corespunzătoare,

*impactul secetei* - efectul specific al secetei asupra economiei și societății, care este consecință a vulnerabilității.

*Indicatori ai secetei* - parametri utilizați pentru a descrie condițiile de secetă: precipitațiile, temperatura, debitul, nivelurile apei subterane și ale rezervoarelor, umiditatea solului și stratul de zăpadă.

*indici ai secetei* - reprezentări numerice calculate ale severității secetei, evaluate folosind intrări climatice sau hidrometeorologice. Urmăresc să măsoare starea calitativă a secetei pentru o anumită perioadă de timp: ex. SPI, SPEI etc.

*seceta agro-pedologică* - fenomenul natural definit de un conținut al apei din sol, respectiv umiditatea solului, sub valoarea mediei anuale asociată cu seceta meteorologică cu impact direct asupra creșterii culturilor și a ecosistemului;

*seceta socio-economică* - situația asociată cu un dezechilibru între cererea de apă și rezerva de apă, și care afectează societatea și economia.

c) Capitolul II se expune în redacție nouă după cum urmează:

**„Capitolul II – Atribuțiile și responsabilitățile autorităților”**

**Pct. 3. Atribuțiile autorităților/instituțiilor responsabile**

a) **Ministerul Mediului** este autoritatea administrației publice centrale responsabilă de dezvoltarea cadrului de reglementare a protecției mediului și utilizării raționale a

resurselor naturale, precum și a gestionării resurselor de apă, planificarea folosinței apelor, identificarea măsurilor de combatere a deficitului de apă pentru reducerea riscului de secetă.

Prin prisma prezentului Regulament, Ministerului îi revin următoarele atribuții:

- 1) Elaborarea în comun cu reprezentanții instituțiilor de resort și a societății civile a actelor de politici publice privind gestionarea secetei;
- 2) Notifică și cooperează cu autoritățile competente cu atribuții în domeniul prevenirii fenomenului de secetă și intervenției la fenomenul de secetă, din alte state;
- 3) Colaborează cu autoritățile administrației publice locale în vederea aplicării corecte a prezentului Regulament;
- 4) Asigură supravegherea permanentă a stării mediului în scopul prevenirii producerii fenomenului de secetă;
- 5) Verificarea modului de aplicare de către autoritățile administrației publice locale, administrației publice centrale, persoanele fizice și juridice a măsurilor de prevenire a riscurilor de secetă și diminuare a efectelor acesteia;
- 6) Exercițarea controlului privind corectitudinea aplicării prezentului Regulament de către autoritățile administrative aflate în subordinea sa.

b) **Serviciul Hidrometeorologic de Stat** efectuează monitoringul stării și evoluției condițiilor hidrometeorologice pentru protecția populației și a ramurilor economiei naționale contra fenomenelor hidrometeorologice periculoase, precum și asigură populația, organele administrației publice centrale și locale, agenții economici cu informație hidrometeorologică.

Prin prisma prezentului Regulament, Serviciului Hidrometeorologic de Stat îi revin următoarele atribuții:

- 1) Monitorizează starea și evoluția condițiilor hidrometeorologice în scopul protecției populației și a ramurilor economiei naționale împotriva fenomenelor hidrometeorologice, care au ca efect producerea secetei;
- 2) Elaborează și transmite prognoze meteo către populație și autoritățile publice de profil în vederea menținerii unei evidențe stricte de către acestea a situației meteorologice care ar putea eventual să genereze situații de seceta pe teritoriul Republicii Moldova.
- 3) Analizează și sintetizează sistematic datele privind condițiile meteorologice, elaborează avertizări hidrologice și informează autoritățile administrației publice centrale și/sau locale privind declanșarea situației de secetă în condițiile atingerii unui

anumit prag de secetă (atenție la secetă, avertizare de secetă și urgență de secetă) în baza indicatorilor utilizați pentru monitorizarea tipurilor de secetă după intensitate, arealul afectat și durată;

4) Efectuează observații permanente la rețeaua de stații, posturi, puncte staționare și mobile de observații asupra condițiilor și fenomenelor hidrometeorologice;

c) **Agenția „Apele Moldovei”** asigură implementarea politicii statului în managementul resurselor de apă.

Prin prisma prezentului Regulament, Agenției „Apele Moldovei” îi revin următoarele atribuții:

1) participă la elaborarea și implementarea planurilor de gestionare a secetei pentru fiecare district al bazinului hidrografic, parte componentă a planurilor de gestionare;

2) ține evidența statistică de stat a utilizării apelor, evidența fondului apelor este responsabilă pentru elaborarea și editarea Cadastrului de stat al apelor,

3) coordonează limitele de utilizare a apei pentru eliberarea autorizației de mediu pentru folosința specială a apei;

4) analizează datele furnizate de către Serviciul Hidrometeorologic de Stat și în baza avertizărilor formulate de către acesta, în comun acord cu autoritățile de profil instituie una din treptele de restricționare în folosirea apei.

d) **Agenția de Mediu** realizează funcțiile în domeniul protecției și reglementării utilizării resurselor de apă:

Prin prisma prezentului Regulament, Agenției de Mediu îi revin următoarele atribuții:

1) participă la implementarea legislației naționale privind calitatea și protecția resurselor de apă de suprafață și subterane;

2) eliberează persoanelor fizice și juridice autorizația de mediu pentru folosința specială a apei, suspendă, retrage sau prelungește valabilitatea acesteia;

3) creează și asigură funcționarea sistemului de monitoring al calității apelor de suprafață și subterane;

e) **Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale**, în privința managementului riscului la secetă Ministerului îi revin următoarele atribuții:

1) elaborarea și omogenizarea normelor privind așezările umane, incluzând zonele expuse la secetă;

2) dezvoltarea unei infrastructuri reziliente la schimbările climatice, inclusiv la survenirea fenomenelor hidrometeorologice, care au ca efect producerea secetei;

**f) Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare (MAIA)**

MAIA are următoarele responsabilități specifice în domeniul managementului riscului la secetă: elaborarea actelor normative și asigurarea fondurilor pentru zonarea terenurilor agricole, introducerea practicilor agricole durabile.

Prin prisma prezentului Regulament, Ministerului îi revin următoarele atribuții:

- 1) promovarea agriculturii conservative, soiurilor rezistente la secetă;
- 2) elaborarea metodelor de prevenire și combatere a secetei în agricultură.

**g) Ministerului Afacerilor Interne**, prin intermediul Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, execută, în condițiile legii, sarcini în domeniul protecției populației, teritoriului, mediului înconjurător și proprietății în caz de pericol sau declanșare a situațiilor excepționale.

Prin prisma prezentului Regulament, Ministerului îi revin următoarele atribuții:

- 1) asigură transmiterea avertizărilor către populație, precum și înștiințează autoritățile administrației publice centrale și/sau locale, prin sisteme și mijloace tehnice de avertizare și alarmare publică, cu informațiile autorizate de instituțiile abilitate despre posibilitatea, iminența producerii sau producerea secetei;
- 2) informează Guvernul Republicii Moldova despre consecințele produse de manifestarea secetei;
- 3) transmite prognozele, înștiințările, atenționările și avertizările privind riscul producerii fenomenelor meteorologice având ca efect producerea secetei în localitățile potențial afectabile, primite de la Serviciul Hidrometeorologic de Stat;
- 4) coordonează realizarea sistemelor de atenționare/avertizare a populației în localități și verificarea stării funcționale a acestora;
- 5) verifică periodic, în teren, împreună cu specialiști din cadrul structurilor implicate, modul de aplicare a măsurilor de prevenire a riscului de secetă severă și de limitare a efectelor acesteia, la nivelul autorităților administrației publice locale, instituțiilor publice și operatorilor economici;
- 6) pune la dispoziția autorităților competente rapoartele operative transmise de către consiliile locale și deținătorii de terenuri agricole afectate;
- 7) participă la evaluarea fizică și valorică a pagubelor înregistrate ca rezultat a secetei.

**h) Ministerul Sănătății**, prin intermediul Agenției Naționale de Sănătate Publică și al instituțiilor medico-sanitare, realizează următoarele acțiuni:

- 1) pune în aplicare politica de stat privind sănătatea publică, inclusiv monitorizează calitatea apei potabile;
- 2) reducerea impactului secetei asupra sănătății publice;
- 4) monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale impactului secetei asupra sănătății publice și modul de prevenire și de atenuare a acestor efecte.

**i) Ministerul Educației și Cercetării**



Realizează proiecte de cercetare-dezvoltare care urmăresc direcții și obiective legate de combaterea riscului la secetă; promovează și susține implementarea proiectelor și programelor care urmăresc formarea și dezvoltarea, la copii și tineri, a unei atitudini responsabile privind utilizarea rațională a apei și a riscurilor asociate secetei.

**j) Ministerul Finanțelor**

Avizează indicatorii tehnico-economici ai studiilor de fezabilitate pentru investițiile care se supun aprobării Guvernului, având ca obiect managementul riscului la secetă și care se realizează din fonduri publice, potrivit competenței stabilite prin lege sau din creditele externe contractate sau garantate de stat, indiferent de valoarea acestora.

**k) Autoritățile administrației publice locale** întrețin corpurile de apă de suprafață, zonelor și fișiile de protecție, construcțiile hidrotehnice aflate în gestiunea lor, precum și elaborează și aprobă măsuri și acțiuni adecvate, reflectate în planurile speciale și în programele de protecție împotriva secetei.

- 1) evaluează situațiile de urgență produse pe teritoriul unității administrativ-teritoriale, stabilesc măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmăresc îndeplinirea lor;
- 2) informează autoritățile competente despre survenirea riscului de producere a secetei în localitatea respectivă;
- 3) folosesc toate mijloacele existente pentru a asigura atenționarea/avertizarea cu prioritate a deținătorilor de terenuri agricole aflate în zonele de risc la secetă;
- 4) asigură întocmirea și transmiterea rapoartelor operative, către Inspectoratul General pentru Situații de Urgență pentru gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene meteorologice periculoase având ca efect producerea secetei în unitatea administrativ-teritorială respectivă;
- 5) la primirea atenționărilor/avertizărilor meteorologice și hidrologice privind instalarea secetei, convoacă în ședințe extraordinare consiliul local, ori de câte ori situația o impune;
- 6) dispune și asigură supravegherea permanentă a zonelor de risc de secetă;
- 7) informează populația referitor la măsurile și activitățile prioritare care trebuie întreprinse.

**Pct. 4. Mecanismul de declarare a stării de secetă:**

- a) Evaluarea stării de secetă se efectuează de Serviciul Hidrometeorologic de Stat și informează Ministerul mediului;
- b) Ministerul Mediului propune declararea stării de secetă către Guvernul Republicii Moldova;
- c) Guvernul Republicii Moldova declară starea de secetă;

- d) Instituțiile responsabile declanșează mecanismele și procedurile de reacție la starea de secetă, conform anexei nr.1

**Pct. 5.** Autoritățile responsabile conform tipului de risc:

a) autoritățile și organele de specialitate ale administrației publice centrale, inclusiv structurile teritoriale aflate în subordine;

b) autoritățile administrației publice locale;

c) autoritățile responsabile asigură managementul secetei repartizat pe următoarele domenii de acțiune:

1) prevenire - ansamblul acțiunilor desfășurate de autoritățile responsabile, care vizează identificarea, evaluarea și reducerea riscurilor de producere a secetei, în scopul protejării vieții, mediului și bunurilor împotriva efectelor negative ale acestora;

2) pregătire - ansamblul de măsuri și acțiuni prealabile, subsumate activităților de prevenire și răspuns, cu caracter permanent, desfășurate de autoritățile responsabile;

3) răspuns - ansamblul acțiunilor desfășurate de autoritățile responsabile pentru planificarea, organizarea, coordonarea și conducerea operațională a capacităților implicate în acțiunile de intervenție operativă pentru limitarea și înlăturarea efectelor negative;

4) investigare/evaluare post-eveniment - ansamblul acțiunilor desfășurate de autoritățile responsabile pentru stabilirea și cuantificarea efectelor, cauzelor și circumstanțelor care au determinat producerea secetei;

5) refacere/reabilitare - ansamblul măsurilor și acțiunilor planificate, prioritizate și desfășurate ca urmare a procesului de investigare/evaluare post-eveniment pentru restabilirea stării de normalitate.

d) Măsurile menționate constituie o obligație pentru toate autoritățile responsabile de acest tip de risc și pentru toate persoanele juridice și fizice.

d) în denumirea Capitolului III sintagma „sisteme și” se exclude.

e) La punctul 9 cuvântul „împrejurărilor” se modifică cu cuvântul „stare”;

f) Punctul 11 va avea următorul cuprins:

Indicatorii care permit identificarea stării și monitorizarea secetei se va realiza de către Serviciul Hidrometeorologic de Stat în conformitate cu Metodologia privind evaluarea riscului la secetă.

g) Punctul 12 va avea următorul cuprins:

”12. Datele sub formă de indicatori și indici ai secetei sunt esențiale pentru identificarea și evaluarea diferitelor tipuri de secetă. Datele necesare se grupează în următoarele categorii:

a) *date meteorologice (temperatura, precipitații, rezerva de zăpadă)* - pentru o evaluare cantitativă a anomaliilor climatice în ceea ce privește intensitatea, întinderea spațială și frecvența; și pentru o caracterizare a secetei meteorologice.

b) *date hidrologice (debitul cursurilor de apă, volumul rezervoarelor/acumulărilor, regimul debitelor din acumulări/ rezervoare, debitul/scurgerile de primăvară, nivelele apelor subterane, etc.)* - pentru cuantificarea impactului secetei meteorologice privind rezervele de apă din corpurile de apă subterană și apele de suprafață și a calității apei (starea ecologică).

c) *date agro-pedologice (deficit de umiditate în sol, evapotranspirația, scăderea apei freatică și condițiile de dezvoltare a plantelor)* - pentru evaluarea consecințelor directe ale secetei meteorologice asupra stocurilor de apă în sol;

d) *date privind impactul asupra mediului* – bioindicatori ai stării speciilor și habitatelor, impactul asupra zonelor protejate, pierderea biodiversității și riscul de incendii forestiere.

e) *datele socio-economice* - pentru evaluarea impactului secetei asupra populației, gospodăriilor, industriei, producției de energie, transporturilor și turismului.

f) *datele privind alimentarea cu apă potabilă* - cum ar fi cererea de apă, disponibilitatea apei potabile, infrastructura existentă pentru transportul de apă și managementul situațiilor de penurie de apă.”

**h) Punctul 15 se completează cu litera e) cu următorul conținut**

”e) *încetarea secetei* - indicatorii de monitorizare revin la normal după o perioadă stabilită de timp”;

după cuvântul „anexa nr. 2” se substituie cu cuvântul „anexa nr.1”.

**i) După punctul 16 se completează cu punctele 16<sup>1</sup>-16<sup>4</sup> cu următorul cuprins:**

”16<sup>1</sup>. Declararea situației de atenție la secetă (cod galben) conduce la:

- a) lansarea activităților menite să limiteze și să diminueze efectele negative ale fenomenului.
- b) lansarea activităților de pregătire, în eventuala declanșare a situației de pericol.

**16<sup>2</sup>**. Aria de acoperire și măsurile de răspuns în situații de urgență pentru riscurile autorităților responsabile sunt conforme cu prevederile legislației naționale și regulamentelor de organizare și funcționare proprii.

a) atunci când Seceta se manifestă pe 80% din suprafața țării se anunță Seceta pe întreg teritoriul țării, analogic și pentru bazine hidrografice.

**16<sup>3</sup>**. Regimul privind restricțiile de apă în situații de secetă, conform anexei nr.1 la Regulament



16<sup>4</sup>. Satisfacerea cerințelor de apă ale populației are prioritate față de folosirea apei în alte scopuri. De asemenea, au prioritate, față de alte folosințe, alimentarea cu apă pentru animale, refacerea rezervei intangibile de apă după incendii, precum și debitele necesare menținerii echilibrului ecologic al habitatului acvatic.

Limitarea utilizării apei potabile pentru populație, în folosul altor activități, este interzisă.

î) la punctul 17 și 18 sintagma „pedologice, agricole” se modifică cu sintagma „agropedologice, cuvântul „anexa nr. 2” se substituie cu cuvântul „anexa nr.1”.

j) la punctul 18 sintagma „Organul central al administrației publice în domeniul mediului” se modifică cu sintagma „Ministerul Mediului”, iar sintagma „specificate în Planul de gestionare a secetei” se exclude.

k) La punctul 20 sintagma „Organul central al administrației publice în domeniul mediului” se modifică cu sintagma „Ministerul Mediului”, iar sintagma „și actualizează Planul de gestionare a secetei” se exclude;

l) Punctul 21 din Regulament se abrogă.

3) Anexa nr. 1 din Regulament se modifică după cum urmează:

*„Anexa nr. 1 la Regulamentul cu privire la gestionarea secetei”*

1. Declararea stărilor de secetă și întreprinderea măsurilor din partea furnizorilor și consumătorilor de apă, în vederea reducerii consumului de apă.

2. Se deosebesc următoarele stări de secetă, stipulate în tabelul nr. 1:

*Secetele moderate corespund Codului galben - Atenție la secetă.*

*Secetele puternice corespund Codului portocaliu - Avertizare de secetă;*

*Secete foarte puternice corespund Codului roșu - Urgență de secetă;*

*Tabelul nr. 1.*

<i>Starea de secetă</i>	<i>Acțiuni din partea consumatorilor</i>	<i>Acțiuni din partea furnizorilor</i>	<i>Acțiuni de gestionare</i>
<i>Normală (Cod verde)</i>	1.Implementarea tehnologiilor cu folosirea eficientă a apei pentru domeniul industrial. a) utilizarea sistemelor de reciclare a apelor. 2.Implementarea tehnologiilor cu folosirea eficientă a apei pentru agricultură: a)cultivarea culturilor	1. Îmbunătățirea infrastructurii de alimentare cu apă în zonele rurale. a)inventarierea (pașaportizarea) stațiilor de pompare, sistemelor de irigare și aprovizionare cu apă, sondelor arteziene; b) crearea unui registru al sistemelor de alimentare cu apă, a lacurilor de acumulare și	Serviciul hidrometeorologic de Stat prezintă un Buletin trimestrial privind seceta  Serviciul Hidrometeorologic de Stat publică lunar date

	<p>rezistente la secetă;</p> <p>b)utilizarea dispozitivelor de măsurare a umidității solului;</p> <p>c)implementarea sistemelor de irigare prin picurare.</p> <p>3.Strategie de gestionare a scurgerilor continue și pierderilor de apă:</p> <p>a)echiparea sistemelor de folosință a apelor cu debitmetre;</p> <p>b)plantarea perdelelor forestiere în limitele fâșiilor riverane a lacurilor de acumulare și râurilor;</p> <p>c)echiparea bazinelor de apă cu mire hidrometrice.</p>	<p>sondelor arteziene;</p> <p>c)echiparea sistemelor de folosință a apelor cu debitmetre;</p> <p>d)crearea unui stoc de rezervă de echipamente, pompe, materiale;</p> <p>e)elaborarea planurilor de îmbunătățire a infrastructurii sistemului și instalațiilor.</p>	<p>hidrometeorologice pe pagina oficială web a Serviciului</p> <p>Program educațional pentru conservarea apei</p>
<p><b>Secetele moderate</b> <i>Atenție la secetă (Cod galben)</i></p>	<p>1.Reducerea utilizării non-esențiale de apă:</p> <p>a)întreruperea irigării a peluzelor, parcurilor, spălării drumurilor;</p> <p>b)reducerea timpului de lucru a spălătoriilor auto;</p> <p>c)interzicerea evacuării apei din iazuri și lacuri de acumulare;</p> <p>c)Reducerea normelor de irigare cu 10%.</p>	<p>1.Restrictiunea folosinței apei.</p> <p>a)stoparea irigării a peluzelor, parcurilor, spălării drumurilor;</p> <p>b)încetarea funcționării stațiilor de pompare și industriale de pompare pe timp de noapte;</p> <p>c)pregătirea rezervoarelor pentru depozitarea rezervelor de apă.</p>	<p>Serviciul Hidrometeorologic de Stat informează Ministerul Mediului și părțile interesate</p> <p>Serviciul Hidrometeorologic de Stat prezintă un buletin lunar privind seceta</p> <p>Campanie media privind reducerea voluntară a folosirii apei</p>
<p><b>Secetele puternice</b> <i>Avertizare de secetă (Cod portocaliu)</i></p>	<p>1.Stoparea folosirii non-esențiale</p> <p>a)stabilirea unui orar de alimentare cu apă potabilă;</p> <p>b)reducerea normelor de irigare cu 25%.</p> <p>2.Stoparea irigării cerealelor și culturilor agricole tehnice</p>	<p>1.Restrictiunea folosinței apei.</p> <p>2.Reducerea captărilor din apele subterane</p> <p>3.Sporirea nivelurilor rezervelor de apă</p> <p>a)încetarea funcționării stațiilor de pompare a sistemelor de alimentare cu apă potabilă pe</p>	<p>Serviciul Hidrometeorologic de Stat și Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale informează Ministerul Mediului și părțile interesate</p>

	a)limitarea volumului de apă pentru industrie.	<p>timp de noapte;</p> <p>b)Reducerea timpului de funcționare a stațiilor de pompare și irigare industriale;</p> <p>c)încetarea funcționării sondelor arteziene în scopuri agricole;</p> <p>d)umplerea rezervoarelor cu rezerve de apă;</p> <p>e)pregătirea pentru exploatare a sondelor arteziene de rezervă;</p> <p>f)amenajarea locurilor de adăpare pentru animale și centrelor de urgență de distribuire a apei.</p>	<p>Formarea unui grup de lucru pentru gestionarea secetei</p> <p>Campanie media privind reducerea obligatorie a folosirii apei</p>
<p><b>Secete foarte puternice Urgență de secetă (Cod roșu)</b></p>	<p>1.Restrictiunea folosinței apei</p> <p>a)restrictiunea folosirii apei pentru irigații (-50%);</p> <p>b)Restrictiunea folosirii apei pentru industrie;</p> <p>c)Restrictiunea folosirii apei pentru alimentare cu apă a populației;</p> <p>d)introducerea utilizării apei potabile adusă.</p>	<p>1.Restrictiune semnificativă a oricăror eliberări de apă</p> <p>a)stabilirea unui orar de aprovizionare cu apă în scopuri menajere și pentru adăparea animalelor;</p> <p>b)restrictiunea semnificativă a orelor de aprovizionare cu apă pentru alimentarea cu apă a populației;</p> <p>c)restrictiune semnificativă a aprovizionării cu apă (cu 50%) pentru irigația culturilor cu nevoi speciale (legume, fructe)</p> <p>2.Reactivarea folosirii surselor de apă nefolosite anterior</p> <p>3.Suplinirea aprovizionării cu apă a populației din surse de ape subterane</p> <p>4.Punerea în utilizare a cisternelor de apă</p> <p>5.Distribuirea în centrele de urgență a apei îmbuteliate</p> <p>a)utilizarea sondelor arteziene de rezervă;</p> <p>b)organizarea punerii în utilizare a apei aduse pentru alimentarea populației;</p>	<p>Serviciul Hidrometeorologic de Stat și Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale informează Ministerul Mediului și părțile interesate</p> <p>Serviciul Hidrometeorologic de Stat prezintă un buletin lunar privind seceta</p> <p>Guvernul emite o hotărâre privind declararea urgenței de secetă</p>

		c)organizarea distribuirii în centrele de urgență a apei îmbuteliate.	
<b>Încetarea secetei (Cod verde)</b>	1.Restabilirea pe deplin alimentării cu apă a populației 2.Creșterea treptată a alocării apei pentru industrie 3.Creșterea treptată a alocării apei pentru agricultură 4.Creșterea treptată a alocării apei pentru folosire neesențială	1.Fluxurile minime ecologice sunt de urgență restabilite prin intermediul măsurilor suplimentare a)restabilirea debitului ecologic în râuri; b)restabilirea alimentării cu apă a sistemelor de aprovizionare cu apă potabilă, irigare, industrie și alte necesități; c)conservarea rezervoarelor și sondelor de rezervă.	Serviciul Hidrometeorologic de Stat și Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale informează Ministerul Mediului și părțile interesate  Serviciul Hidrometeorologic de Stat revine la Buletinul trimestrial privind seceta

*Notă: În anul 2010 Serviciul Hidrometeorologic de Stat a instituit scara cu 4 culori, care reprezintă riscul graduat al fenomenelor periculoase prognozate.*

4) Anexa nr. 2 se abrogă;

2. Prezenta Hotărâre intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

**PRIM-MINISTRU**

**Dorin RECEAN**

Contrasemnează:

Ministrul Mediului

Iordanca-Rodica IORDANOV

Ministrul Afacerilor Interne

Adrian EFROS