Anexa nr. 2

la Hotărîrea Guvernului nr. 301

din 24 aprilie 2014

Planul de acţiuni privind implementarea Strategiei de mediu

pentru anii 2014-2023

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.**  **d/o** | **Denumirea acţiunii** | **Termenele de realizare** | **Instituţia responsabilă** | **Indicatorii de monitorizare** | **Costurile estimate, lei** | **Sursele de finanţare** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Obiectivul specific 1. Asigurarea condiţiilor de bună guvernare şi eficientizare a potenţialului instituţional şi managerial în domeniul***  ***protecţiei mediului pentru atingerea obiectivelor de mediu*** | | | | | | |
| ***Direcţia de acţiune 1. Armonizarea legislaţiei de mediu la prevederile directivelor UE din domeniu*** | | | | | | |
|  | Elaborarea proiectului de lege privind protecţia mediului (armonizat la cele 25 de directive UE de mediu) | 2015 | Ministerul Mediului | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea proiectului de lege cu privire la apa potabilă (armonizată cu *Directiva 98/83/CE din 3 noiembrie 1998 privind calitatea apei destinate consumului uman)* | 2017 | Ministerul Sănătăţii;  Ministerul Mediului | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea proiectului de lege cu privire la calitatea şi protecţia aerului atmosferic (armonizat cu prevederile *Directivei 2008/50/CE a Parlamentului European şi a Consiliului din 21 mai 2008 privind calitatea aerului înconjurător şi un aer mai curat pentru Europa, Directivei 2004/107/CE a Parlamentului European şi a Consiliului din 15 decembrie 2004 privind arsenicul, cadmiul, mercurul, nichelul şi hidrocarburilor aromatice policiclice în aerul înconjurător* | 2018 | Ministerul Mediului;  Ministerul Transporturilor şi Infrastructurii Drumurilor; Ministerul Sănătăţii | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Includerea capitolului „protecţia solului” în proiectul Codului funciar şi elaborarea mecanismului de implementare a acestui capitol | 2014 | Agenţia Relaţii Funciare şi Cadastru; Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare; Ministerul Mediului | Proiect, adoptat;  capitolul inclus | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Ajustarea legislaţiei în domeniul protecţiei şi conservării biodiversităţii la directivele UE în domeniu (*Directiva 2009/147/CE a Parlamentului European şi a Consiliului din 30 noiembrie 2009 privind conservarea păsărilor sălbatice, Directiva 92/43/CEE a Consiliului din 21 mai 1992 privind conservarea habitatelor naturale şi a speciilor de faună şi floră sălbatică*) | 2016 | Ministerul Mediului | Proiecte, aprobate | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea proiectului de lege privind securitatea biologică, în conformitate cu prevederile Directivei 2001/18/CE a Parlamentului European şi a Consiliului din 12 martie 2001 privind diseminarea deliberativă în mediu a organismelor modificate genetic | 2015 | Ministerul Mediului;  Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare | Proiect, adoptat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea proiectului de lege privind deşeurile (*conform Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European şi a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deşeurile şi de abrogare a anumitor directive, Directivei 1999/31/CE a Consiliului din 26 aprilie 1999 privind depozitele de deşeuri şi Directivei 2006/21/CE a Parlamentului European şi a Consiliului din 15 martie 2006 privind gestionarea deşeurilor din industriile extractive şi de modificare a Directivei 2004/35/CE)* | 2015 | Ministerul Mediului | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea proiectelor de lege privind substanţele chimice (*armonizat cu Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European şi al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul şi importul de produse chimice periculoase, Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European şi al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea şi împachetarea substanţelor şi a amestecurilor şi cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 a Parlamentului European şi al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea şi restricţionarea substanţelor chimice (REACH) )* | 2014 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea proiectului de lege privind evaluarea impactului asupra mediului, armonizat cu *Directiva 2011/92/UE a Parlamentului European şi al Consiliului din 13 decembrie 2011 privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice şi private asupra mediului* | 2014 | Ministerul Mediului | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea proiectului de lege privind evaluarea strategică de mediu, armonizat cu *Directiva 2001/42/CE a Parlamentului European şi al Consiliului din 27 iunie 2001 privind evaluarea efectelor anumitor planuri şi programe asupra mediului şi la Directiva 2003/35/CE a Parlamentului European şi al Consiliului din 26 mai 2003 de instituire a participării publicului la elaborarea anumitor planuri şi programe privind mediul* | 2015 | Ministerul Mediului | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea proiectului de lege privind accesul la informaţia de mediu *(armonizat cu Directiva 2003/4/CE a Parlamentului European şi a Consiliului din 28 ianuarie 2003 privind accesul publicului la informaţiile despre mediu şi de abrogare a Directivei 90/313/CEE a Consiliului)* | 2014 | Ministerul Mediului | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea proiectului de lege cu privire la autorizaţia integrată de mediu *(armonizat cu Directiva 2010/75/UE a Parlamentului European şi al Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea şi controlul integrat al poluării)* | 2018 | Ministerul Mediului | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Îmbunătăţirea şi modificarea Legii privind expertiza ecologică de stat şi evaluarea impactului asupra mediului | 2015 | Ministerul Mediului | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea proiectului de lege privind ratificarea Convenţiei de la Minamata cu privire la mercur | 2015 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat | |
|  | Elaborarea cadrului normativ necesar pentru punerea în aplicare a legislaţiei nou-adoptată | 2018 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Proiect, aprobate | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat; asistenţa externă | |
|  | Asigurarea suportului ştiinţific Academiei de Ştiinţe a Moldovei la punerea în aplicare a Directivelor UE în domeniul protecţiei mediului | 2023 | Academia de Ştiinţe a Moldovei;  Ministerul Mediului | Sistem de coordonare, creat;  finanţarea asigurată | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional |
| ***Direcţia de acţiune 2. Asigurarea planificării strategice de mediu la nivel naţional, sectorial şi local*** | | | | | | |
|  | Elaborarea documentelor de politici în domeniul protecţiei resurselor de apă | 2015 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional |
|  | Elaborarea documentelor de politici în domeniul protecţiei aerului atmosferic | 2015 | Ministerul Mediului | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Elaborarea documentelor de politici în domeniul protecţiei şi conservării diversităţii biologice | 2014 | Ministerul Mediului | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă;  Fondul Global de Mediu |
|  | Elaborarea Strategiei de dezvoltare cu emisii reduse a Republicii Moldova pînă în anul 2020 şi a Strategiei de adaptare la schimbarea climei a Republicii Moldova | 2014 | Ministerul Mediului | Două proiecte, aprobate | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă;  Fondul Global de Mediu |
|  | Elaborarea Planului de acţiuni pentru implementarea Programului naţional privind managementul durabil al substanţelor chimice în perioada 2016-2020 | 2015 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Revizuirea şi actualizarea Planului naţional de implementare a Convenţiei de la Stockholm privind poluanţii organici persistenţi | 2015 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Elaborarea Planului de acţiuni privind implementarea Strategiei de gestionare a deşeurilor în Republica Moldova în perioada 2018-2022 | 2017 | Ministerul Mediului | Proiect, aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Asigurarea elaborării planurilor locale de acţiuni în domeniul mediului, a planurilor locale de acţiuni în domeniul mediului pentru fiecare regiune, raion şi localitate în parte | 2015 | Ministerul Mediului;  autorităţile administraţiei publice locale | Instrucţiuni, ghiduri – elaborate; numărul planurilor locale de acţiuni – coordonate şi aprobate | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
| ***Direcţia de acţiune 3. Asigurarea reformei instituţionale în sectorul de mediu*** | | | | | | |
|  | Efectuarea analizei funcţionale a structurilor de mediu şi elaborarea unui concept de reorganizare şi optimizare a acestora | 2014 | Ministerul Mediului | Concept de reorganizare – elaborat | 228 000 | Bugetul de stat,  asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional |
|  | Asigurarea reformelor instituţionale şi consolidării capacităţilor în sectorul de mediu, în conformitate cu rezultatele analizei funcţionale | 2015 | Ministerul Mediului | Proiect aprobate;  instituţii –reorganizate; instituţii  noi – create | 12 850 370 | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Instituţionalizarea funcţiilor de protecţie a fondului forestier, a solurilor, aerului şi a schimbărilor climatice în cadrul sistemului de protecţie a mediului | 2015 | Ministerul Mediului | Proiecte, aprobate | În limitele aprobate în legea bugetului de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Revizuirea sistemului de laboratoare privind calitatea mediului şi crearea laboratorului naţional de referinţă pentru mediu | 2015 | Ministerul Mediului | Proiect, aprobat; laboratorul de mediu – creat | 66 325 600 | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Elaborarea cadrului normativ necesar pentru crearea secţiilor ecologice în cadrul autorităţilor administraţiei publice locale | 2015 | Ministerul Mediului | Proiecte, aprobate;  Secţii – create | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Instituirea funcţiilor de protecţie a mediului în cadrul autorităţilor administraţiei publice centrale | 2016 | Ministerul Mediului;  autorităţile administraţiei publice centrale | Unităţi de protecţie a mediului din cadrul autorităţilor publice centrale – create | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
| ***Obiectivul specific 2. Integrarea principiilor de protecţie a mediului, dezvoltare durabilă şi dezvoltare economică verde,***  ***de adaptare la schimbările climatice în toate sectoarele economiei naţionale*** | | | | | | |
|  | Integrarea prevederilor de protecţie a mediului, dezvoltare economică verde şi de adaptare la schimbările climatice în documentele de politici sectoriale şi în legislaţia relevantă | 2020 | Ministerul Mediului;  autorităţile administraţiei publice centrale | Prevederile privind protecţia mediului integrate în documentele de politici sectoriale (energetică, agricultură, industrie, comerţ, transporturi, construcţii, precum şi sănătate publică) | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Implementarea Oficiilor Verzi prin intermediul principiilor de e-Guvernare | 2023 | Ministerul Mediului;  Centrul e-Guvernare;  autorităţile administraţiei publice centrale | Oficii Verzi – implementate în toate structurile guvernamen-tale | 355 600 | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Consolidarea parteneriatului public-privat pentru promovarea principiilor şi acţiunilor de dezvoltare economică verde | 2023 | Ministerul Mediului;  Ministerul Economiei | Parteneriate publice-private – create;  proiecte, tehnologii – implementate | 105 600 | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Elaborarea mărcii naţionale „Moldova Verde” pentru produsele şi procesele ecologice pure. Identificarea companiilor „verzi” care vor primi dreptul de a folosi marca înregistrată | 2020 | Ministerul Mediului;  Ministerul Economiei | Marca naţională – elaborată şi înregistrată; companii „verzi” – identificate | 152 800 | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Introducerea sistemului de etichetare ecologică | 2018 | Ministerul Mediului; Ministerul Economiei | Sistem, introdus şi aplicat | 126 400 | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Elaborarea sistemului de circulaţie a certificatelor verzi pentru diminuarea poluării mediului | 2019 | Ministerul Mediului | Sistem, elaborat şi aplicat | 1 800 000 | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Diminuarea impactului şi adaptarea la schimbările climatice prin promovarea biomasei ca sursă regenerabilă de energie, a instalaţiilor de biogaz, care urmează să fie utilizate în gospodăriile casnice rurale şi comunităţi, promovarea agriculturii ecologice, promovarea produselor cu eficienţă energetică înaltă (utilaje şi echipament electric), care funcţionează în bază tehnologiilor prietenoase mediului | 2023 | Ministerul Mediului;  Ministerul Economiei;  Ministerul Dezvoltării Regionale şi Construcţiilor Agenţia pentru Eficienţă Energetică | Eficienţa energetică de 1,8-2 %, asigurată anual;  emisiile de gaze cu efect de seră, reduse cu 20%; intensitatea energetică, redusă cu  10 %;  cota produselor cu eficienţă energetică pe piaţa internă, crescută pînă la 100% | 83 000 000 | Bugetul de stat;  asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional;  Fondul pentru Eficienţă Energetică |
| *Obiectivul specific 3.* *Sporirea nivelului de cunoştinţe privind protecţia mediului în rîndurile elevilor, studenţilor şi angajaţilor cu cel puţin 50% pînă în anul 2023 şi asigurarea accesului la informaţia de mediu* | | | | | | |
|  | Elaborarea programelor şi modulelor privind educaţia ecologică şi integrarea educaţiei ecologice în sistemul de educaţie formal | 2016 | Ministerul Educaţiei; Ministerul Mediului | Programe şi module – elaborate; curs de educaţie ecologică – introdus în sistemul de învăţămînt formal | 922 400 | Bugetul de stat;  asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional |
|  | Consolidarea capacităţilor centrelor de formare continuă în ceea ce priveşte educaţia ecologică | 2023 | Ministerul Mediului; Ministerul Educaţiei;  Academia de Ştiinţe a Moldovei | Materiale didactice, instructive – asigurate | 2 000 000 | Buget de stat;  asistenţa externă; Fondul Ecologic Naţional |
|  | Asigurarea formării profesorilorpentru dobîndirea competenţelor necesare la predarea cursului de educaţie ecologică | 2023 | Ministerul Educaţiei; Ministerul Mediului | Cursuri de formare a profesorilor – desfăşurate;  Profesori – instruiţi | 2 000 000 | Buget de stat;  asistenţa externă |
|  | Crearea unui mecanism de asigurare a accesului publicului la informaţia de mediu şi de diseminare a informaţiei de mediu | 2020 | Ministerul Mediului;  Academia de Ştiinţe a Moldovei | 30 de centre informaţiona-le de mediu – create în raioane; mecanisme de diseminare – create | 45 000 000 | Asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional |
|  | Crearea sistemului informaţional integrat de mediu, racordat la sistemul Guvernului şi asigurarea accesului publicului interesat la acest sistem | 2017 | Ministerul Mediului | Sistem, funcţional; acces liber – asigurat | 100 000 000 | Bugetul de Stat  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
| *Obiectivul specific 4. Reducerea impactului negativ al activităţii economice asupra mediului şi îmbunătăţirea măsurilor de prevenire*  *a poluării mediului* | | | | | | |
|  | Elaborarea mecanismelor de implementare a legilor privind evaluarea impactului asupra mediului şi evaluarea strategică de mediu | 2016 | Ministerul Mediului | Proiecte aprobate | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat |
|  | Evaluarea şi determinarea planurilor şi programelor, rapoartelor de mediu ce urmează a fi supuse în mod obligatoriu procedurii de evaluare strategică de mediu, în conformitate cu *Directiva 2001/42/CE a Parlamentului European şi al Consiliului din 27 iunie 2001 privind evaluarea efectelor anumitor planuri şi programe asupra mediului* | 2016 | Ministerul Mediului | Listă elaborată | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat; asistenţa externă |
|  | Stabilirea procedurii de consultare cu autorităţile de mediu şi de consultare publică a planurilor, programelor, rapoartelor de mediu, proiectelor şi activităţilor în conformitate cu *Directiva 2003/35/CE a Parlamentului European şi al Consiliului din 26 mai 2003 de instituire a participării publicului la elaborarea anumitor planuri şi programe privind mediul* | 2016 | Ministerul Mediului | Proiect aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat; asistenţa externă |
|  | Elaborarea mecanismelor de consultare şi realizare a schimbului de informaţii cu ţările vecine privind planurile, programele, rapoartele de mediu, proiectele şi activităţile planificate | 2016 | Ministerul Mediului | Proiect aprobat | În limitele aprobate anual în legea bugetului de stat | Bugetul de stat; asistenţa externă |
|  | Elaborarea mecanismului de aplicare a sistemului de autorizaţie integrată de mediu/autorizaţie de mediu | 2018 | Ministerul Mediului | Mecanism – elaborat şi aplicat | 2 225 766 | Bugetul de stat |
|  | Revizuirea instrumentelor economice şi fiscale de mediu şi promovarea unor instrumente noi în conformitate cu practicile UE | 2018 | Ministerul Mediului | Proiecte aprobate;  instrumente economice  noi – implementate | 500 000 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Elaborarea mecanismului de implementare a sistemului de asigurare ecologică şi perfecţionarea sistemului de responsabilizare pentru compensarea prejudiciului cauzat mediului | 2018 | Ministerul Mediului | Proiecte aprobate | În limitele aprobate de bugetul de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Crearea mecanismelor economice necesare pentru implementarea principiului de răspundere extinsă a producătorului | 2016 | Ministerul Mediului;  Ministerul Finanţelor | Proiecte aprobate | 1 705 869 | Bugetul de stat;  asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional |
|  | Consolidarea Fondului Ecologic Naţional şi a fondurilor ecologice locale şi eficientizarea activităţii acestora | 2015 | Ministerul Mediului;  Ministerul Finanţelor | Proiecte aprobate | În limitele aprobate de bugetul de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Eficientizarea sistemului de control ecologic, de penalizare pentru contravenţiile în domeniul mediului şi de recuperare a prejudiciului cauzat mediului | 2016 | Ministerul Mediului | Bază de date a agenţilor economici şi întreprinde-rilor – creată;  plan de efectuare a controalelor bazat pe risc – elaborat; registru al controalelor – creat;  sistem de penalizare – eficientizat | În limitele aprobate de bugetul de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
| *Obiectivul specific 5. Crearea sistemului de monitoring integrat şi de control al calităţii mediului* | | | | | | |
|  | Elaborarea şi aprobarea unui program de monitoring ecologic integrat al calităţii componentelor de mediu (inclusiv pentru monitoringul calităţii solurilor, biodiversităţii, al ariilor naturale protejate de stat, al zonelor umede, al zgomotului şi al concentraţiilor de radon etc.) | 2015 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii;  Academia de Ştiinţe a Moldovei | Program de monitoring – aprobat | În limita alocaţiilor anuale | Bugetul de stat |
|  | Crearea şi punerea în aplicare a sistemului de monitoring ecologic integrat | 2017 | Ministerul Mediului;  Academia de Ştiinţe a Moldovei | Sistem de monitoring – funcţional | 388 561 | Bugetul de stat;  asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional |
|  | Dezvoltarea sistemului de monitoring al calităţii solurilor, aerului, apei (inclusiv a celei potabile), a biodiversităţii, a ariilor naturale protejate de stat şi a zonelor umede | 2023 | Ministerul Mediului | Staţii, posturi de monitoring – create | 800 000 000 | Bugetul de stat;  asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional |
|  | Revizuirea standardelor de calitate a mediului (inclusiv a apei potabile) şi armonizarea acestora cu standardele internaţionale de calitatea a factorilor de mediu | 2018 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii;  Academia de Ştiinţe a Moldovei | Standarde de calitate – aprobate | În limitele aprobate de bugetul de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Elaborarea şi aprobarea listei indicatorilor de mediu | 2017 | Ministerul Mediului;  Biroul Naţional de Statistică | Listă aprobată | În limitele aprobate de bugetul de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
| ***Obiectivul specific 6.*** ***Asigurarea utilizării raţionale, protecţiei şi conservării resurselor naturale*** | | | | | | |
| ***Obiectivul specific 6.1. Îmbunătăţirea calităţii a cel puţin 50% din apele de suprafaţă prin implementarea sistemului de management al bazinelor hidrografice*** | | | | | | |
|  | Crearea sistemului de gestionare a resurselor de apă în baza principiului bazinului hidrografic prin:  identificarea bazinelor şi districtelor hidrografice şi stabilirea aranjamentelor administrative pentru rîurile transfrontaliere, lacuri şi alte corpuri de apă;  asigurarea analizei economice a utilizării apei, a impactului activităţii umane asupra stării apelor şi a caracteristicilor districtelor hidrografice, a Planurilor de gestionare a districtelor bazinelor hidrografice Nistru, Dunăre–Prut şi Marea Neagră | 2020 | Ministerul Mediului | Bazine hidrografice – identificate; analize – efectuate; planuri de gestionare – aprobate | 8 903 064 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Elaborarea mecanismului privind responsabilitatea pentru protecţia apelor de suprafaţă | 2015 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Mecanism, (inclusiv instrumente de implementare a acestuia) – elaborat şi aprobat | 270 850 | Bugetul de stat |
|  | Identificarea apelor naturale poluate sau care ar putea fi afectate, desemnarea zonelor vulnerabile la nitraţi şi elaborarea planurilor de acţiuni şi a codurilor de bună practică ecologică pentru aceste zone | 2018 | Ministerul Mediului; Ministerul Sănătăţii;  Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare | Zone vulnerabile la nitraţi – identificate; planuri de acţiuni – elaborate şi aplicate | În limitele aprobate de bugetul de stat | Bugetul de stat; asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional |
|  | Elaborarea ghidului naţional privind planurile de siguranţă a apei potabile, implementarea şi evaluarea acestora în conformitate cu recomandările Organizaţiei Mondiale a Sănătăţii şi obligaţiile la Protocolul privind Apa şi Sănătatea | 2016 | Ministerul Sănătăţii;  Ministerul Mediului | Ghid aprobat | În limitele aprobate de bugetul de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Elaborarea unui studiu de fezabilitate privind riscurile la inundaţii, elaborarea hărţilor de hazard şi a hărţilor de risc de inundaţii pentru zonele cu risc sporit la inundaţii, elaborarea planurilor de management al riscurilor de inundaţii | 2015 | Ministerul Mediului;  Ministerul Afacerilor Interne | Studiu de fezabilitate –elaborat; hărţi elaborate; planuri de management – aprobate | 24 000 000 | Asistenţa externă |
|  | Revizuirea şi actualizarea schemei protecţiei localităţilor împotriva inundaţiilor | 2016 | Ministerul Mediului | Schemă actualizată | 226 850 | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea metodologiei de aplicare a sistemului de subsidii pentru populaţia vulnerabilă la inundaţii | 2018 | Ministerul Mediului | Metodologie elaborată şi aprobată | 1 946 230 | Bugetul de stat |
| ***Obiectivul specific 6.2.******Asigurarea accesului pînă în anul 2023 a circa 80% din populaţie la sisteme şi servicii sigure de alimentare cu apă şi a circa 65 % la sisteme şi servicii de canalizare*** | | | | | | |
|  | Dezvoltarea infrastructurii de alimentare cu apă şi canalizare şi asigurarea accesului, pînă în anul 2023, a circa 80% din populaţie la sisteme şi servicii sigure de alimentare cu apă şi canalizare şi dezvoltarea sistemelor regionale de alimentare cu apă şi canalizare Soroca–Bălţi, Vadul lui Vodă–Chişinău–Străşeni–Călăraşi, Prut–Leova–Basarabeasca–Cimişlia şi Ceadîr-Lunga | 2023 | Ministerul Mediului;  Ministerul Dezvoltării Regionale şi Construcţiilor | Apeducte,  reţelele de canalizare – construite;  staţii de epurare,  populaţia – conectate | 3 910 415 850 | Bugetul de stat;  investiţiile şi  asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional;  Fondul de Dezvoltare Regională |
|  | Promovarea principiilor economiei de piaţă şi promovarea parteneriatului public-privat în domeniul alimentării cu apă şi canalizare | 2015 | Ministerul Mediului;  Ministerul Economiei | Instrumente economice – aplicate,  parteneriate publice-private – create | 105 600 | Bugetul de stat |
|  | Evaluarea situaţiei în domeniul colectării şi epurării apelor reziduale urbane şi identificarea zonelor sensibile şi mai puţin sensibile | 2020 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Studiu de evaluare realizat;  zone sensibile – stabilite | În limitele aprobate de bugetul de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Elaborarea programelor tehnice şi investiţionale pentru implementarea cerinţelor privind epurarea apelor reziduale urbane, în conformitate cu prevederile *Directivei 91/271/EEC a Consiliului din 21 mai 1991 privind tratarea apelor reziduale urbane* | 2022 | Ministerul Mediului | Prevederile directivei – transpuse şi implementate | 2 825 068 800 | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
| ***Obiectivul specific 6.3.******Îmbunătăţirea calităţii solurilor şi reconstrucţia ecologică de terenuri degradate, afectate de alunecări şi a fîşiilor de protecţie a terenurilor agricole în proporţie de 100%, precum şi gestionarea durabilă şi protecţia resurselor minerale utile*** | | | | | | |
|  | Reconstrucţia ecologică a terenurilor degradate, supuse alunecărilor şi folosite pentru extragerea substanţelor minerale utile | 2023 | Ministerul Mediului;  Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare | 880 mii ha teren degradat – reabilitat, împădurit;  21,5 mii ha de teren supus alunecărilor – reconstruit | 100 000 000 | Bugetul de stat; Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Restabilirea fîşiilor de protecţie a terenurilor agricole şi crearea carcasei naturale de conservare a solurilor prin conectarea acestora la masivele forestiere existente | 2020 | Agenţia „Moldsilva”;  Ministerul Mediului;  Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare | 30 mii ha de fîşii – restabilite;  carcasă naturală creată | 4 000 000 | Fondul Ecologic Naţional;  sursele externe |
|  | Diminuarea impactului deşertificării solurilor prin implementarea tehnologiilor resurso-productive | 2023 | Ministerul Mediului;  Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare | Tehnologii noi utilizate | 500 000 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional;  surse externe |
|  | Îmbunătăţirea infrastructurii de irigare prin extinderea şi reabilitarea a 11 sisteme de irigare | 2016 | Ministerul Mediului;  Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare | 11 sisteme de irigare – reabilitate şi extinse | 35 998 140 | Bugetul de stat;  suportul bugetar în sectorul agriculturii |
|  | Elaborarea sistemului de subvenţii şi subsidii care să contribuie la utilizarea raţională şi protecţia resurselor de sol | 2016 | Ministerul Mediului;  Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare | Proiecte aprobate | În limita bugetului de stat | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional;  Fondul Global de Mediu |
|  | Decontaminarea terenurilor contaminate istoric cu pesticide, inclusiv din categoria poluanţilor organici persistenţi | 2017 | Ministerul Sănătăţii;  Ministerul Mediului;  autorităţile administraţiei publice locale | 800 ha terenuri – decontaminate;  1588 de locaţii – decontaminate | 45 000 000 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
| ***Direcţia de acţiune: Gestionarea durabilă şi protecţia resurselor minerale utile*** | | | | | | |
|  | Crearea mecanismului de implementare a Codului Subsolului | 2015 | Ministerul Mediului | Proiecte aprobate | În limitele alocate anual | Bugetul de stat |
|  | Efectuarea cercetărilor ştiinţifice ale subsolului pentru descoperirea de noi zăcăminte şi dezvoltarea continuă a bazei de materie primă | 2023 | Ministerul Mediului;  Academia de Ştiinţe a Moldovei | Studii realizate;  zăcăminte noi înregistrate | 30 000 000 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Cartarea geologică a teritoriului Republicii Moldova la scara 1:50000 şi crearea bazei electronice de date geologice | 2017 | Ministerul Mediului | Bază de date, creată şi integrată în sistemul informaţional integrat de mediu | 1 000 000 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
| ***Obiectivul specific 6.4.*****Extinderea suprafeţelor de păduri pînă la 15 % din teritoriul ţării, a ariilor naturale protejate de stat pînă la**  **8 % din teritoriu şi asigurarea managementului eficient şi durabil al ecosistemelor naturale** | | | | | | |
|  | Crearea mecanismului de responsabilizare a beneficiarilor de resurse naturale privind protecţia şi utilizarea durabilă a acestora | 2020 | Ministerul Mediului | Proiecte aprobate;  mecanisme aplicate | 26 400 | Bugetul de stat |
|  | Stabilirea unui regim strict de protecţie a speciilor de floră şi faună rare şi pe cale de dispariţie | 2016 | Ministerul Mediului;  Academia de Ştiinţe a Moldovei | Proiecte aprobate;  Cartea Roşie – publicată | 200 000 | Bugetul de stat; Fondul Ecologic Naţional |
|  | Elaborarea planurilor de management durabil al ariilor naturale protejate de stat şi al zonelor-nucleu ale Reţelei Ecologice Naţionale | 2023 | Ministerul Mediului | Planuri de management, aprobate şi implementate | 26 400 | Bugetul de stat |
|  | Dezvoltarea Reţelei Ecologice Naţionale prin asigurarea managementului şi protecţiei elementelor Reţelei Ecologice Naţionale din afara sistemului de arii naturale protejate de stat, actualizarea listei zonelor-nucleu ale Reţelei Ecologice Naţionale şi a Sistemului Informaţional Geografic al Reţelei Ecologice Naţionale | 2020 | Ministerul Mediului | Management eficient al Reţelei Ecologice Naţionale asigurat;  lista şi sistemul – actualizat | 2 059 000 | Bugetul de stat; Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Crearea Rezervaţiei Biosferice „Prutul de Jos”, a Parcului Naţional „Nistrul de Jos” şi instituirea regimului special pentru ecosistemele de valoare şi pădurile naturale vechi | 2023 | Ministerul Mediului | Arii protejate – create;  suprafaţa, extinsă pînă la mii ha | 2 105 600 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional |
|  | Fortificarea capacităţilor sistemului de arii naturale protejate de stat, antrenarea sectorului de cercetare-dezvoltare şi a publicului în managementul acestora | 2016 | Ministerul Mediului;  Academia de Ştiinţe a Moldovei | Programul de întărire a capacităţilor – elaborat şi realizat | 5 000 000 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional |
|  | Crearea şi restabilirea fîşiilor de protecţie riverane şi a bazinelor de apă, a pădurilor pe terenuri degradate, a spaţiilor verzi | 2023 | Agenţia „Moldsilva”;  Ministerul Mediului | 30 mii ha fîşii riverane – restabilite/ create;  150 mii ha de plantaţii forestiere, spaţii verzi – create | 80 000 000 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional;  sursele externe |
|  | Crearea şi restabilirea fîşiilor de protecţie a drumurilor | 2023 | Ministerul Transporturilor şi Infrastructurii Drumurilor;  Ministerul Mediului;  Agenţia „Moldsilva” | Fîşii – 100% reabilitate pînă în 2020;  cu 10% extinse pînă în anul 2023 | 50 000 000 | Bugetul de stat; Fondul Ecologic Naţional;  sursele externe |
|  | Stabilirea importanţei zonelor umede ca instrument al conservării biodiversităţii şi utilizării raţionale a resurselor de apă şi asigurarea restabilirii şi reconstrucţiei ecologice a zonelor umede degradate, cu includerea acestora în circuitul economic | 2023 | Ministerul Mediului;  Academia de Ştiinţe a Moldovei | 150 mii ha de zone umede – restabilite | 30 000 000 | Bugetul de stat; Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Crearea mecanismului de responsabilizare a beneficiarilor de terenuri împădurite, ierboase, de zone umede şi crearea stimulentelor şi instrumentelor economice în suportul asigurării gestionării durabile şi protecţiei acestora | 2020 | Ministerul Mediului; Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare | Proiecte aprobate;  instrumente economice utilizate | 45 000 | Bugetul de stat |
|  | Asigurarea protecţiei şi utilizării raţionale a speciilor dependente de apă şi a speciilor migratoare în zonele umede din afara sistemului de arii protejate de stat | 2018 | Ministerul Mediului;  Academia de Ştiinţe a Moldovei | Mecanism implementat | 559 186 | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea mecanismului de aplicare a Legii privind biosecuritatea | 2017 | Ministerul Mediului;  Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare; Ministerul Sănătăţii;  Academia de Ştiinţe a Moldovei | Proiect aprobat; proceduri de evaluare a riscurilor – testate | În limitele alocărilor anuale în bugetul de stat | Bugetul de stat |
|  | Crearea, dotarea şi acreditarea laboratorului în vederea identificării şi detectării organismelor modificate genetic | 2016 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii;  Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare | Laborator de detectare creat şi dotat; metode validate, acreditate în sistemul *SM SR EN ISO/CEI* 17025:2006 | 1 000 000 | Bugetul de stat; asistenţa externă |
| ***Obiectivul specific 7.******Crearea sistemului de management integrat al calităţii aerului, reducerea emisiilor de poluanţi în atmosferă cu 30%***  ***pînă în anul 2023 şi a gazelor cu efect de seră cu cel puţin 20% pînă în anul 2020, comparativ cu scenariul liniei de bază*** | | | | | | |
| ***Direcţia de acţiune 1. Crearea sistemului integrat de gestionare a calităţii aerului*** | | | | | | |
|  | Evaluarea cadrului instituţional, a sistemului de management şi de protecţie a aerului şi elaborarea unui studiu de evaluare privind situaţia în acest domeniu | 2014 | Ministerul Mediului;  Ministerul Transporturilor şi Infrastructurii Drumurilor | Studiu elaborat | 796 092 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Ratificarea Protocolului privind reducerea gradului de acidifiere, eutrofizare şi nivelul de ozon troposferic (Protocolul de la Gothenburg) şi a amendamentelor la acesta | 2018 | Ministerul Mediului;  Ministerul Afacerilor Externe şi Integrării Europene | Proiect aprobat | În limitele aprobate de bugetul de stat | Bugetul de stat |
|  | Stabilirea criteriilor şi regimului de evaluare a calităţii aerului în relaţie cu poluanţii atmosfe-  rici | 2016 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Proiect aprobat | În limitele alocaţiilor bugetare anuale | Bugetul de stat |
|  | Determinarea zonelor şi aglomerărilor în care nivelurile de poluanţi sînt inferioare valorilor- limită stabilite şi în care nivelurile de poluanţi depăşesc valorile-limită stabilite, precum şi elaborarea listelor pentru aceste zone | 2019 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Listele zonelor/ aglomerărilor – elaborate | În limitele aprobate în bugetul de stat | Bugetul de stat |
|  | Elaborarea planurilor pentru calitatea aerului în zonele şi aglomerările unde nivelurile de poluanţi depăşesc valorile maxim admisibile şi a planurilor de acţiune pe termen scurt pentru zonele şi aglomerările în care există riscul de depăşire a pragului de alertă | 2022 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii;  autorităţile administraţiei publice locale | Planuri pentru toate zonele şi aglomerările stabilite – aprobate | În limitele aprobate în bugetul de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Îmbunătăţirea sistemului de prevenire, control şi de supraveghere a calităţii aerului în zone şi aglomeraţii | 2023 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Puncte fixe de control – determinate;  Staţii – instalate | 35 000 000 | Asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional |
|  | Crearea sistemului naţional de inventariere a emisiilor şi stabilirea plafoanelor naţionale de emisii în conformitate cu Protocolul de la Goethenburg | 2023 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Sistem creat; inventar al emisiilor – elaborat; plafoane naţionale de emisii – aprobate | 50 000 000 | Bugetul de stat; Fondul Ecologic Naţional; Fondurile UE |
|  | Crearea registrului de emisii şi transferuri ale poluanţilor şi includerea în sistemul informaţional integrat de mediu | 2016 | Ministerul Mediului | Registru creat | 10 000 000 | Bugetul de stat; Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Elaborarea mecanismului, metodologiei şi instrumentelor de determinare a valorilor- limită de emisie a poluanţilor, în conformitate cu condiţiile locale şi capacitatea industrială | 2016 | Ministerul Mediului,  Ministerul Sănătăţii;  Institutul de Standardizare | Mecanism, metodologie şi instrumente – aprobate | 3 472 704 | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Limitarea emisiilor de compuşi organici volatili, cauzate de utilizarea de solvenţi organici în anumite vopsele, lacuri şi în produsele de refinisare a vehiculelor | 2018 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Proiect aprobat | În limitele aprobate de bugetul de stat | Bugetul de stat;  asistenţa externă |
|  | Introducerea standardelor de emisii pentru diferite tipuri de vehicule şi a standardelor de calitate a carburanţilor | 2020 | Institutul de Standardizare; Ministerul Mediului;  Ministerul Transporturilor şi Infrastructurii Drumurilor | Standarde euro – aprobate; standardul euro 4 – aplicat la importul automobilelor; valorile-limită ale conţinutului de sulf în combustibili – stabilite;  emisiile de dioxid de sulf – reduse | 10 600 000 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
| ***Direcţia de acţiune 2. Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră şi diminuarea impactului schimbărilor climatice*** | | | | | | |
|  | Stimularea promovării pe piaţă a automobilelor cu propulsie de tip hibrid şi electrice, a celor cu volumul cilindric al motorului mic (pînă la 1,4) | 2023 | Ministerul Transporturilor şi Infrastructurii Drumurilor; Ministerul Mediului | Automobilele importate cu propulsie de tip hibrid şi electrice – 30% din numărul existent;  cu volumul cilindric al motorului mic – 50% din numărul existent | 15 215 310 | Asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional |
|  | Promovarea utilizării mai vaste a biocombustibililor în calitate de carburanţi | 2023 | Ministerul Mediului; Ministerul Economiei | Biocombustibi-lul – 15% din cantitatea de carburanţi | 15 215 310 | Asistenţa externă;  Fondul Ecologic Naţional; Fondul de Eficienţă Energetică |
|  | Promovarea programelor de eliminare treptată a automobilelor, camioanelor, tractoarelor vechi | 2023 | Ministerul Mediului;  Ministerul Transporturilor şi Infrastructurii Drumurilor | Programe implementate | 25 215 310 | Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Elaborarea mecanismului de aplicare a sistemului „celor mai bune tehnici disponibile” şi a „celor mai bune practici” pentru sectoarele industriei cu un impact semnificativ în ceea ce priveşte calitatea aerului | 2020 | Ministerul Mediului; Ministerul Economiei | Mecanism elaborat şi implementat | 200 505 386 | Asistenţa externă |
|  | Aplicarea conceptului Eficientizării Resurselor şi Producerii mai Pure la întreprinderi şi organizaţii | 2023 | Ministerul Mediului; Ministerul Economiei | Numărul de întreprinderi la care se implementea-ză conceptul | 17 188 425 | Fondul Ecologic Naţional;  asistenţa externă |
| *Obiectivul specific 8. Crearea sistemelor integrate de gestionare a deşeurilor şi substanţelor chimice, care ar contribui la reducerea cu 30% a cantităţii de deşeuri depozitate şi creşterea cu 20% a ratei de reciclare pînă în anul 2023* | | | | | | | |
|  | Extinderea serviciilor de salubrizare din mediul urban şi rural prin introducerea/ extinderea sistemelor de colectare selectivă la sursă | 2015 | Ministerul Mediului | Servicii şi sisteme de colectare – numărul creat | 80 105 600 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Elaborarea studiilor de fezabilitate pentru construcţia infrastructurii de deşeuri menajere solide şi a staţiilor de tratare mecanico-biologică, conform strategiilor regionale de gestionare integrată a deşeurilor pentru regiunile Nord şi Centru | 2014 | Ministerul Mediului;  Ministerul Dezvoltării Regionale şi Construcţiilor | Studii de fezabilitate elaborate | 10 101 580 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Implementarea proiectelor investiţionale în domeniul gestionării deşeurilor (construcţiei depozitelor pentru deşeuri menajere solide, staţiilor de transfer regional şi staţiilor de tratare mecanico-biologică) | 2023 | Ministerul Mediului;  Ministerul Dezvoltării Regionale şi Construcţiilor | 7 depozite, 100 staţii de transfer şi 2 staţii de tratare mecanico-biologică – construite | 134 686 111 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Inventarierea articolelor şi produselor cu conţinut de mercur şi compuşii acestuia, a stocurilor şi deşeurilor de mercur, a vopselelor cu conţinut de plumb şi compuşii acestuia | 2015 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Inventar creat | 2 000 000 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Inventarierea, cartografierea şi crearea bazei de date privind terenurile contaminate cu substanţe chimice periculoase | 2015 | Ministerul Mediului; Ministerul Sănătăţii | Inventar creat | 2 000 000 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Evacuarea şi distrugerea deşeurilor de pesticide, inclusiv din categoria poluanţilor organici persistenţi, acumulate pe teritoriul ţării din perioada sovietică | 2020 | Ministerul Mediului; Ministerul Apărării; Ministerul Agriculturii şi Industriei Alimentare; Ministerul Sănătăţii | 6000 tone de pesticide – evacuate şi distruse;  numărul de depozite –lichidate | 261 000 000 | Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Crearea sistemului de clasificare şi etichetare a substanţelor chimice | 2016 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Sistem creat | 3 200 000 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Crearea registrului produselor chimice de pe piaţa Republicii Moldova | 2015 | Ministerul Mediului;  Ministerul Sănătăţii | Registru electronic creat | 1 285 000 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |
|  | Implementarea programelor de instruire şi conştientizare privind asigurarea unui management integrat al deşeurilor la nivel intercomunal/interraional în regiuni; obligaţia de asumare a responsabilităţii producătorului şi principiului poluatorul plăteşte; substanţele şi amestecurile chimice cu risc major pentru mediu şi sănătatea publică | 2018 | Ministerul Mediului; Ministerul Dezvoltării Regionale şi Construcţiilor;  Ministerul Sănătăţii | Programe de conştientizare şi instruire – organizate | 12 561 399 | Bugetul de stat;  Fondul Ecologic Naţional; asistenţa externă |