



## Inițiativa pentru Apă a Uniunii Europene privind Parteneriatul Estic (EUWI+): Rezultatele 2 și 3

ENI/2016/372-403

# FOAIE DE PARCURS PENTRU IMPLEMENTAREA PLANULUI DE GESTIONARE A BAZINULUI HIDROGRAFIC DUNĂRE – PRUT ȘI MAREA NEAGRĂ (2018-2023) ȘI PLANIFICAREA PARTICIPATIVĂ PENTRU FAZA A DOUA (2021-2027)

No EUWI-EAST-MD-05



Versiune Finală; Aprilie 2019



UNECE



ENVIRONMENT  
AGENCY AUSTRIA

umweltbundesamt



**Liderul de proiect responsabil al Statului membru UE din consorțiu**

Josiane Mongellaz; Office International de l'Eau (FR)

**EUWI+ reprezentantul din Moldova**

Victor Bujac

**Expert internațional responsabil pe sector**

Yunona Videnina

**Expert responsabil de sector din Moldova**

n/a

**Beneficiar**

Departamentul IWRM al MADRM (legislație și supervizare),

Agenția "Apele Moldovei" (actualizare a procesului de planificare, coordonare și implementare)

**Autori**

Iordanca-Rodica Iordanov, A.O. EcoContact (MD)

Tatiana Cociaș, A.O. EcoContact (MD)

**Disclaimer:**

Programul finanțat de UE, Inițiativa Uniunii Europene privind Apa pentru țările Parteneriatului Estic (EUWI+ 4 EaP) este implementat de către UNECE, OECD, responsabil de implementarea Rezultatului 1 și de un consorțiu al Austriei din statele membre UE, condus de coordonatorul principal Umweltbundesamt și din Franța, gestionat de Oficiul Internațional pentru Apă, responsabil pentru implementarea Rezultatelor 2 și 3.

Acest document „Foaie de Parcurș pentru implementarea Planului de Gestionare a Bazinului Hidrografic Dunăre – Prut și Marea Neagră și planificarea participativă în Republica Moldova”, a fost elaborat de consorțiuul statelor membre UE cu sprijinul financiar al Uniunii Europene. Viziunile reflectate aici nu reflectă în niciun fel opinia oficială a Uniunii Europene sau a Guvernelor Țărilor din Parteneriatul Estic.

Acest document și orice hartă inclusă aici nu aduce atingere statutului sau suveranității asupra oricărui teritoriu, delimitării frontierelor și granițelor internaționale, precum și numelui oricărui teritoriu, oricărui oraș sau zone.

**Imprint**

**Titular și Editor:**

Conșorțiuul Statelor-membre UE  
Office International de l'Eau (IOW)  
21/23 rue de Madrid  
75008 Paris, FRANC

**Ofițerul de Comunicare al oficiului IOW :**

Yunona Videnina  
y.videnina@oieau.fr

Aprilie 2019

Produs de:	A.O. Eco-Contact
Autori:	Iordanca-Rodica Iordanov, Tatiana Cocias
Supervizare:	Yunona Videnina, OIEau
Beneficiar:	Departamentul MIRA din cadrul MADRM (legislație și supervizare), Agenția “Apele Moldovei” (Planificarea procesului de coordonare, implementare și actualizarea),
Data	18 aprilie, 2019
Versiune	Finală
Cunoștințe:	
Produs pentru:	EUWI+East
Finanțat de:	Uniunea Europeană – Co-finanțat de Austria/Franța

DISCLAIMER: Viziunile expuse în acest document aparțin autorilor și consorțiumului care implementează proiectul și nu reflectă în niciun fel viziunile Uniunii Europene.

## CUPRINS

Acronime .....	6
Introducere .....	7
Contextul Bazinului conform descrierii în Planul curent până la actualizarea acestuia pentru perioada 2022-2027 .....	7
Districtul Bazinului Hidrografic Dunăre-Prut, Marea Neagră.....	7
Principalele probleme identificate în contextul PGDBH DPMN.....	10
Cadrul Normativ în domeniu.....	11
Foaie de parcurs .....	12
Obiective.....	12
Principii Directoare .....	12
Grupuri-Țintă .....	13
Comunicarea pe Grupuri-Țintă.....	16
<b>OBIECTIVELE DE COMUNICARE PE GRUPURI-ȚINTĂ.....</b>	<b>18</b>
Mesaje.....	19
Canale și instrumente de Comunicare.....	20
Canale de Comunicare.....	20
Instrumente de Comunicare .....	21
Plan de Acțiuni pe componenta Comunicare.....	23
Etapele de implementare, procedurile de raportare și monitorizare .....	29
Anexe .....	30

## Lista Tabelelor

Tabelul 1: Comunicarea pe Grupuri-Țintă.....	16
Tabelul 2: Obiectivele de comunicare pe Grupuri-Țintă .....	18
Tabelul 3: Mesaje.....	19

---

## ACRONIME

---

CA	Corp de Apă
CAS	Corp de Apă de Suprafață
DCA	Directiva Cadru privind Apa
DG NEAR	Direcția Generală pentru Politica europeană de vecinătate și negocierile privind extinderea
DBH DPMN	Districtul Bazinului Hidrografic Dunăre-Prut și Marea Neagră
EaP <sup>1</sup> :	Parteneriatul Estic
GȚ	Grup Țintă
IAUE+	Inițiativa pentru Apă a UE privind Parteneriatul Estic
MIRA	Managementul Integrat al Resurselor de Apă
UE	Uniunea Europeană
ODM	Obiectivele de dezvoltare ale mileniului
PG DBH DPMN	Planului de Gestionare a Districtului Bazinului Hidrografic Dunăre-Prut și Marea Neagră
SC	Strategia de comunicare pentru Planul de Gestionare a Bazinului Hidrografic Dunăre-Prut, Marea Neagră (2018-2023)
MADRM	Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului

---

<sup>1</sup> Deoarece în limba română nu există încă o abreviere încetățenită a Parteneriatului Estic, am optat pentru utilizarea abrevierii engleze, utilizând EaP de la Eastern Partnership.

---

## INTRODUCERE

---

Activitățile de comunicare vor contribui la sporirea nivelului de conștientizare, la adoptarea și implementarea măsurilor specifice prevăzute de Planul de Gestionare a Districtului Bazinului Hidrografic Dunăre-Prut și Marea Neagră (ciclul I, 2018-2023 în curs de implementare) și la pregătirea viitorului PGDBH DPMN în perioada următoare (Decembrie 2021-Decembrie 2027), asigurând integrarea acestuia în politicile guvernamentale naționale.

Foaia de parcurs va contribui, de asemenea, la diseminarea informației către populația din comunitățile situate de-a lungul Districtului Hidrografic și va aduce clarificări privind felul în care vor fi îmbunătățite condițiile de viață ale oamenilor și protecția, restabilirea și folosirea durabilă a resurselor de apă din Bazinul Hidrografic Dunăre-Prut, Marea Neagră.

Prezentul document, numit, mai departe, “Foaia de Parcurș pentru Planificarea participativă și implementarea Planului de Gestionare a Bazinului Hidrografic Dunăre – Prut, Marea Neagră (2018-2023)”, se referă la evenimentele și activitățile de comunicare ale autorităților responsabile la nivel de bazin hidrografic și național pentru implementarea PG DH DPMN curent și dezvoltarea următorul plan.

Pentru a se asigura că activitățile de comunicare sunt aliniate cu această strategie, echipa de comunicare a Agenției “Apele Moldovei”, va coordona cu instituțiile relevante, în special aspectele legate de planificarea activităților de informare și sensibilizare a grupurilor țintă și atingerea indicatorilor stabiliți.

---

## CONTEXTUL BAZINULUI CONFORM DESCRIERII ÎN PLANUL CURENT PÂNĂ LA ACTUALIZAREA ACESTUIA PENTRU PERIOADA 2022-2027

---

### Districtul Bazinului Hidrografic Dunăre-Prut, Marea Neagră

În contextul vectorului integrării europene, Republica Moldova a transpus parțial Directiva Cadru pentru Apă 2000/60/CE (DCA) în Legea Apelor nr. 272 din 23.12.2011, care a intrat în vigoare la 26.10.2013. Astfel, printre obiectivele, atât ale DCA, cât și ale legii menționate, un rol primordial revine elaborării Planurilor de gestionare a bazinelor hidrografice.

Această Foaie de Parcurș și Planul de Acțiuni pentru planificarea participativă a procesului de gestionare a resursei de apă din Districtul Bazinului Hidrografic DPMN, (în continuare FP), este elaborată în contextul susținerii implementării Planului de Gestionare a Districtului Bazinului Hidrografic Dunăre-Prut, Marea Neagră. Acest plan include o caracterizare generală a bazinului hidrografic, evaluarea situației apelor de suprafață și a celor subterane, principiile de identificare și delimitare a corpurilor de apă de suprafață (râuri și lacuri) și a celor subterane, problemele principale și programul de măsuri. O componentă-cheie a planului reprezintă analiza principalelor presiuni și impactul acestora asupra corpurilor de apă.

În conformitate cu Hotărârea Guvernului 775/04.10.2013 cu privire la hotarele districtelor bazinelor și sub-bazinelor hidrografice și a hărților speciale, elaborată în contextul implementării prevederilor Legii Apelor 272/2011, este stabilit că Republica Moldova este divizată în două districte a bazinelor hidrografice: Nistru și Dunăre-Prut și Marea Neagră. Fiecare district al bazinelor hidrografice sunt divizate în 39 de sub-bazine, dintre care 24 sunt în districtul Dunăre-Prut și Marea Neagră și 15 sub-bazine în districtul fluviului Nistru.

SC are scopul de a contribui la conștientizarea grupurilor țintă referitor la valoarea resurselor de apă din bazinul hidrografic Dunăre-Prut, Marea Neagră și la implicarea activă în realizarea măsurilor prevăzute de DH DPMN.

Suprafața totală a DH DPMN, în limitele hotarelor Republicii Moldova este de 14 770 km<sup>2</sup>, ceea ce reprezintă 43,6% din suprafața țării. Cota maximă absolută a Districtului Hidrografic este de 428,2 m, iar cea minimă - 1,6 m.

Râul Prut izvorăște de pe versantul sud-vestic al Muntelui Hoverla din Carpații Păduroși din Ucraina, de unde curge spre Est, mare parte din curs fiind direcționată apoi pe partea de Sud-Est. Se varsă în fluviul Dunăre lângă Reni (Ucraina), la Sud de satul moldovenesc Giurgiulești, la o distanță de aproximativ 164 km de gura Dunării. Râul are o lungime de 967 km, cu o suprafață de drenaj de 27.540 km<sup>2</sup>. Fiind un bazin transfrontalier, acesta este situat pe teritoriul a trei țări: 28% din suprafața totală a bazinului se află în Moldova, 33% în Ucraina și 39% în România.

Porțiunea bazinului localizată în Moldova, constituie o bandă relativ îngustă de 340 km lungime, cu o lățime de până la 70 km și cu o lățime medie de 51 km. Populația din bazin este de 798 700 de locuitori (447 sate și localități de tip urban, inclusiv 15 orașe). Aria bazinului este o regiune agrară tipică, în care 74% din numărul total al populației provine din zone rurale. Agricultură este una dintre activitățile economice principale în regiune, în timp ce turismul se arată a fi un sector promițător pentru dezvoltarea durabilă și utilizarea resurselor naturale și artificiale existente în bazin.

Primul PGDBH PDMN a fost adoptat de Guvernul Republicii Moldova la 03.10.2018, intrat în vigoare la 07.12.2018 (HG nr.955/2018); acesta include în sine o analiză detaliată a condițiilor geografice, naturale, climaterice și antropice care influențează direct dezvoltarea DH DPMN. PG DH DPMN include analiza riscurilor de gestionare a districtului, inclusiv și programul de măsuri de gestionare, restabilire, conservare a corpurilor de apă din DH DPMN pentru următorii 6 ani.

În partea analitică a planului au fost identificate o serie de presiuni și riscuri pentru corpurile de apă de suprafață din districtul hidrografic.

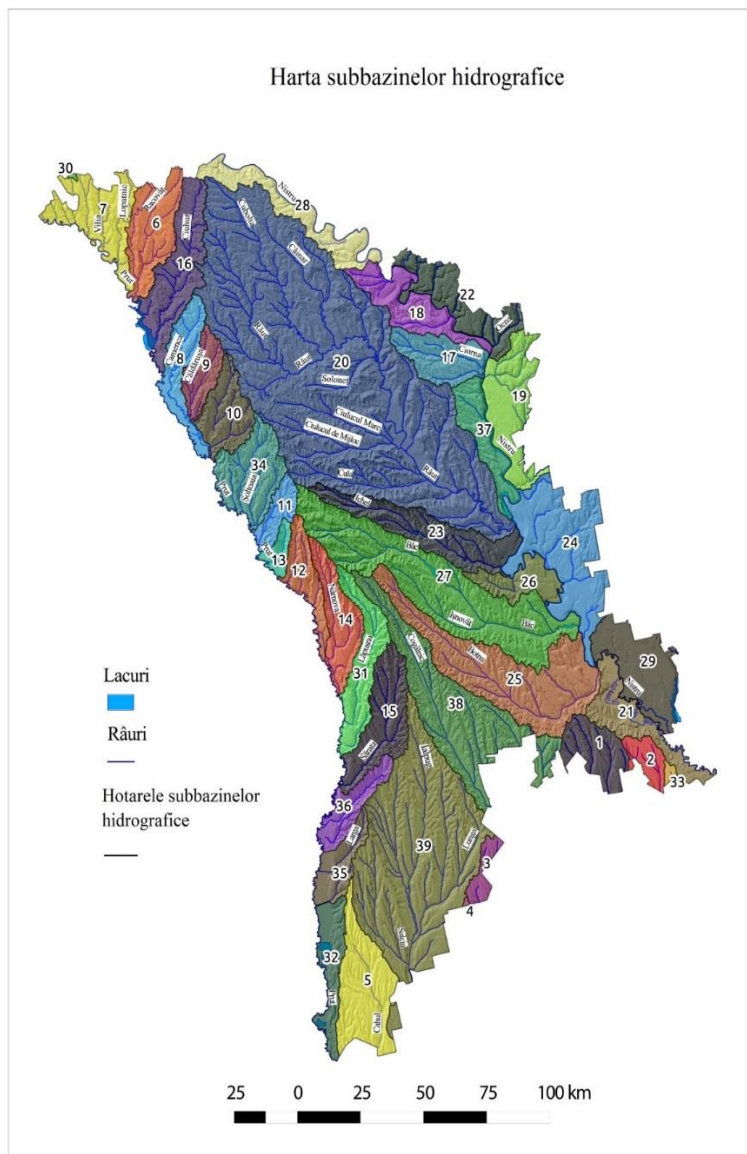
Bazinul cursului superior al r. Prut este localizat în regiunea Carpaților și Subcarpaților Ucraineni, unde circulația atmosferică provoacă ploi abundente cu cantități zilnice de 200-300 mm. În consecință, aceste procese meteorologice creează condiții favorabile pentru producerea viiturilor catastrofale, care cauzează inundații pe arii extinse. Inundațiile din partea inferioară a Prutului pot fi, de asemenea, legate de nivelele mari ale apei din Dunăre, care blochează fluxul apelor Prutului și determină astfel, un efect de remuu.

Aproximativ 1350 de lacuri de acumulare sunt localizate în bazinul r. Prut, cu o suprafață totală de 75,3 km<sup>2</sup> și în bazinul Dunărea – Marea Neagră au fost identificate 1452 de lacuri antropice. Estimările demonstrează faptul că, pe parcursul funcționării lacurilor de acumulare, ca urmare a proceselor de colmatare, volumul acestora a scăzut în medie cu 0,5% pe an, iar volumul lacului Costești-Stînca –s-a redus cu 0,58% pe an, astfel încât în anul 2015 volumul efectiv al acestuia alcătuia circa 577,3 mil. m<sup>3</sup>.

În cadrul DH DPMN apele subterane reprezintă principala sursă de alimentare cu apă potabilă. De ex., în raionul Edineț – 100% din apa potabilă furnizată provine din forajele de apă subterană, în raionul Briceni – 96,49%, în raionul Cahul 93%. Peste 80% din apa captată provine din surse subterane. Din cauza mineralizării sporite, apele subterane captate au o utilizare practic exclusivă în scopuri menajere și necesită o pre-tratare.

În bazinul r. Prut au fost delimitate 83 de corpuri de apă de suprafață, cu o lungime totală de 2152 km. În bazinul r. Prut sunt localizate 7 corpuri de apă-lacuri. Unul dintre ele (iazurile Fermei piscicole Cahul) a fost identificat ca corp de apă artificial. Râurile bazinului hidrografic Dunărea și Marea Neagră, din limitele Republicii Moldova, au fost delimitate în 38 de corpuri de apă-râuri și un corp de apă artificial (canalul Ciurmai, cu lungimea de circa 25 km, de la lacul de acumulare Taraclia și până la lacul Ialpuș de pe teritoriul Ucrainei). În bazinul hidrografic Dunărea și Marea Neagră din limitele Republicii Moldova există doar un singur corp de apă-lac – partea din Moldova a lacului Cahul cu o suprafață de circa 2 km<sup>2</sup>.





Pentru identificarea și delimitarea corpurilor de apă de suprafață au fost analizate șase straturi acvifere principale: Holocen aluvial, Pontian, Sarmațianul superior–Meoțian, Sarmațianul mediu (Congerian), Badenian-Sarmațian, Cretacic-Silurian. Sarmațianul mediu reprezintă un corp de apă transfrontalier, partajat de către Republica Moldova, Ucraina și România.

Numărul actual al forajelor de monitorizare (33 foraje de observare) este suficient pentru evaluarea stării apelor subterane, cu toate acestea numărul de analize chimice efectuate este insuficient.

Din cele 2982 km lungime totală a CAR, 98% riscă să nu atingă obiectivele de mediu din cauza impactului poluării (cele difuze din agricultură). Respectând principiul „unul depășește – toate depășesc”, toate cele 98% dintre CAR-uri sunt expuse riscului de a nu atinge o stare ecologică bună.

În momentul de față, sistemul lacustru Manta și Beleu se află în pericol de dispariție din cauza proceselor accentuate de colmatare ce poate afecta considerabil întregul ecosistem. Printre problemele, care se înregistrează în ultimii ani, se poate menționa întreruperea legăturii dintre lac și râul Prut.

Principalele surse de poluare sunt drumul auto magistral – (Cahul – Giurgiulești), calea ferată și drumul rutier național R26 (Hîncești – Leova – Cahul - Slobozia Mare). O altă problemă importantă este pescuitul excesiv, lacul, de fapt, a fost împărțit de către localnici în parcele și utilizat astfel pentru pescuit, în același timp, sistemul de lacuri Manta fiind influențat de barajele fermei piscicole Cahul. Având în vedere modificările morfologice identificate, precum și calitatea chimică a apei din lacuri, practic toate corpurile de apă sunt în stare de risc.

Râurile mici sunt foarte poluate și calitatea apei acestora se evaluează, conform elementelor hidrobiologice, de la clasa de calitate „bună” la „foarte poluată”. Conform parametrilor hidrochimici, calitatea apei afluenților r. Prut se caracterizează ca „poluată” sau „foarte poluată”.

În DCA și în ghidurile acesteia se menționează că frecvența programului de monitorizare pentru parametrii chimici trebuie să se efectueze lunar sau trimestrial. Cu toate acestea, în Republica Moldova aceasta se realizează și mai rar din cauza incapacității tehnice și a insuficienței surselor financiare pentru asigurarea cu reactivi chimici și consumabile adecvate activității desfășurate, materiale de referință certificate, precum și pentru mentenanța echipamentului.

## Principalele probleme identificate în contextul PGDBH DPMN

Reieșind din situația actuală a țării, în domeniul resurselor de apă, în conformitate cu PG DH PDMN principalele probleme legate de apă care trebuie rezolvate, vor fi direcționate spre:

**Prevenirea deteriorării continue a stării CA de suprafață și subterane.** Acest obiectiv se aplică pentru CA de suprafață, pentru care au fost identificate mai multe tipuri de riscuri și presiuni, iar atingerea indicelui „calității și cantității bune” este, practic, imposibilă în următorii 6 ani.

**Reducerea progresivă a poluării** cu ape uzate și încetarea evacuărilor acestor ape netratate în apele de suprafață, prin implementarea măsurilor necesare. Obiectivul se aplică pentru CA, unde există surse punctiforme de poluare (deversări de ape uzate menajere și industriale) și există o evidență privind volumul și calitatea apelor uzate deversate (în scop de monitorizare) în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 950 din 25.11.2013 pentru aprobarea Regulamentului privind cerințele de colectare, epurare și deversare a apelor uzate în sistemul de canalizare și/sau în corpuri de apă, pentru localitățile urbane și rurale.

**Asigurarea gestionării durabile a resurselor de apă** se aplică pentru CAL (Costești-Stînca, complexul lacurilor naturale Manta și Belev – tabelul 21) și pentru CA de suprafață a r. Prut (amplasate în albie). Este valabil pentru CA, care dispun, la moment, de resurse suficiente de apă și reprezintă, pentru următorul ciclu, o potențială sursă de extindere a rețelei de apeducte pentru alimentarea populației cu apă potabilă.

**Atingerea standardelor și obiectivelor stabilite pentru zonele protejate** de către legislația comunitară. În cazul zonelor protejate se impune delimitarea și cartarea corectă pentru toate sursele de captare a apelor (atât de suprafață, cât și subterane) și crearea registrului respectiv. Atribuirea statutului de zonă protejată, cu toate avantajele care vor rezulta, pentru aceste suprafețe, reprezintă un obiectiv realizabil în următorii 6 ani.

## Cadrul normativ în domeniu

Guvernul a adoptat [Strategia de mediu pentru anii 2014-2023 și Planul de acțiuni pentru implementarea acesteia nr. 301 din 24.04.2014](#)<sup>2</sup>, care vine cu schimbări și cu obiective consistente privind dezvoltarea sectorului de management al apelor; [Strategia de alimentare cu apă și sanitație \(2014 – 2028\) adoptată prin HG nr. 199 din 20.03.2014](#)<sup>3</sup>; [Strategia privind diversitatea biologică a Republicii Moldova pentru anii 2015-2020 și Planul de acțiuni pentru implementarea acesteia, adoptat prin HG nr. 274 din 18.05.2015](#)<sup>4</sup>.

Republica Moldova este parte semnatară a mai multor convenții și parteneriate internaționale relevante pentru sectorul apei: [Convenția privind protecția și utilizarea cursurilor de apă transfrontaliere și a lacurilor internaționale, în vigoare pentru Republica Moldova din 06.10.1996](#)<sup>5</sup>, ratificată prin HP nr. 1546 din 23.06.1993; [Convenția asupra zonelor umede de importanță internațională \(Ramsar, 1971\), a fost ratificată de către Republica Moldova prin Hotărârea Parlamentului Nr. 504-XIV din 14 iulie 1999](#)<sup>6</sup>; [Protocolul privind Apa și Sănătatea la Convenția din 1992 privind protecția și utilizarea cursurilor de apă transfrontaliere și a lacurilor internaționale, semnat la 10 martie 2000 și ratificat prin Legea nr. 207-XVI din 29.07.2005](#)<sup>7</sup>; [Convenția privind accesul la informație, justiție și participarea publicului la adoptarea deciziilor în domeniul mediului, semnată la Aarhus, la 25 iunie 1998, și aprobată prin HP nr. 346 din 07.04.1999](#)<sup>8</sup>; [Convenția privind evaluarea impactului asupra mediului înconjurător în zonele de context transfrontalier \(Espoo/Finlanda/, 25 februarie 1991\), și ratificată prin HP nr. 1546 din 23.06.1993](#)<sup>9</sup>, [Convențiile privind efectele transfrontaliere ale accidentelor industriale \(Helsinki, 17 martie 1992\), ratif. prin HP nr. 1546 din 23.06.1993](#)<sup>10</sup>, acorduri bilaterale încheiate de Republica Moldova cu Ucraina și România, etc.

De asemenea, în temeiul Acordului de Asociere al UE din 2014, Republica Moldova se angajează să îndeplinească următoarele acțiuni:

- Să implementeze dispozițiile Autorității de Management a Bazinului Hidrografic (Articolul 3 din Directiva 2000/60/UE); acestea ar trebui puse în aplicare înainte de luna iulie 2019;
- Să determine zonele bazinelor hidrografice și să creeze mecanisme pentru coridoarele râurilor, lacurilor internaționale (Articolul 3); acestea ar trebui puse în aplicare înainte de luna iulie 2022;
- Să facă analiza caracteristicilor districtelor hidrografice (Articolul 5); ar trebui puse în aplicare înainte de iulie 2022;
- Să introducă programe de monitorizare a calității apei (Articolul 8); ar trebui puse în aplicare înainte de iulie 2022;

<sup>2</sup> [Strategia de mediu pentru anii 2014-2023 și Planul de acțiuni pentru implementarea acesteia nr. 301 din 24.04.2014.](#)

<sup>3</sup> [Strategia de alimentare cu apă și sanitație \(2014 – 2028\) adoptată prin HG nr. 199 din 20.03.2014.](#)

<sup>4</sup> [Strategia privind diversitatea biologică a Republicii Moldova pentru anii 2015-2020 și Planul de acțiuni pentru implementarea acesteia, adoptat prin HG nr. 274 din 18.05.2015.](#)

<sup>5</sup> [Convenția privind protecția și utilizarea cursurilor de apă transfrontiere și a lacurilor internaționale, în vigoare pentru Republica Moldova din 06.10.1996.](#)

<sup>6</sup> [Convenția asupra zonelor umede de importanță internațională \(Ramsar, 1971\), a fost ratificată de către Republica Moldova prin Hotărârea Parlamentului Nr. 504-XIV din 14 iulie 1999.](#)

<sup>7</sup> [Protocolul privind Apa și Sănătatea la Convenția din 1992 privind protecția și utilizarea cursurilor de apă transfrontiere și a lacurilor internaționale, semnat la 10 martie 2000 și ratificat prin Legea nr. 207-XVI din 29.07.2005.](#)

<sup>8</sup> [Convenția privind accesul la informație, justiție și participarea publicului la adoptarea deciziilor în domeniul mediului, semnată la Aarhus, la 25 iunie 1998, și aprobată prin HP nr. 346 din 07.04.1999.](#)

<sup>9</sup> [Convențiile privind efectele transfrontiere ale accidentelor industriale \(Helsinki, 17 martie 1992\), ratif. prin HP nr. 1546 din 23.06.1993.](#)

<sup>10</sup> [Convenția privind evaluarea impactului asupra mediului înconjurător în zonele de context transfrontier \(Espoo/Finlanda/, 25 februarie 1991\), și ratificată prin HP nr. 1546 din 23.06.1993.](#)

- Să elaboreze planuri de management ale bazinelor hidrografice, să desfășoare un proces de consultare publică și să publice aceste planuri (Articolul 13 și 14); ar trebui puse în aplicare înainte de luna iulie 2024.

---

## FOAIE DE PARCURȘ

---

### Obiective

Abordarea generală a Foii de Parcurș constă în aprobarea unui document dinamic, ce urmează a fi actualizat în conformitate cu rezultatele evaluării atinse în procesul implementării PGDBH curent și cu Planurile de Gestionare precedente elaborate pentru DBH Dunăre-Prut, Marea Neagră.

**Scopul** Foii de parcurș este:

Sensibilizarea, implicarea și informarea populației, în special a grupurilor țintă din cadrul instituțiilor antrenate: **în implementarea PG DH DPMN** privind acțiunile în desfășurare, rezultatele, produsele elaborate, colaborarea intersectorială, alte aspecte importante; precum și ulterior, **în elaborarea PG DH DPMN (ciclul II)**

**Obiectivele** Foii de Parcurș sunt:

- schițarea activităților de comunicare specifice pentru a asigura o capacitate sporită și calitativă, atât comunităților locale, cât și autorităților publice centrale și locale de a gestiona în mod sustenabil resursele de apă din Districtul Hidrografic Dunăre-Prut, Marea Neagră;
- asistarea în dezvoltarea capacităților comunităților, organizațiilor comunitare și autorităților publice centrale și locale prin programe de formare în asigurarea unui management integrat al resurselor de apă din Districtul Hidrografic Dunăre-Prut, și Marea Neagră;
- crearea platformelor cu reprezentanții grupurilor interesate pentru a facilita oportunități de informare și colaborarea cu partenerii la nivel național (ministere și agenții de resort, autorități publice locale și mediile de afaceri, asociativ și academic);
- consolidarea nivelului de înțelegere și a capacităților de comunicare a grupurilor interesate, prin publicarea și difuzarea informației, realizarea măsurilor, promovarea materialelor de formare privind managementul integrat al resurselor de apă din Districtul Hidrografic Dunăre-Prut, Marea Neagră.

### Principii Directoare

Prezenta Strategie de comunicare ține cont de **dimensiunile intra- și inter-sectoriale**. În afară de părțile direct interesate, de la nivel local și sectorial, deja implicate în procesul de planificare și implementare a PGDBH, Strategia de comunicare are în vizor și publicul interesat din celelalte sectoare, cum ar fi, de exemplu, societatea civilă și mass-media locală.

În procesul implementării Strategiei de comunicare, informațiile obținute cu privire la necesitățile și riscurile cetățenilor, **vor fi dezagregate în bază de gen și vor fi luate în considerație**, asigurându-se astfel, că Strategia de comunicare nu „adâncește” și mai mult golurile deja existente în percepțiile femeilor și ale

bărbaților privind mediul, ci **asigură o participare inclusivă și egală, atât pentru femei, cât și pentru bărbați, în procesul de soluționare a problemelor de mediu.**

Abordarea, pe termen lung, pe care o propune această Strategie de comunicare, se concentrează, de asemenea, pe **dimensiunea transfrontalieră** și pe necesitatea de a dezvolta instrumentele necesare pentru o viitoare cooperare privind schimburile reciproce de informații, precum și pe suportul reciproc în procesul unui management sustenabil al bazinului hidrografic, pe ambele maluri ale râului.

Pe durata implementării Strategiei de comunicare vor fi stabilite **sinergii cu eforturile de comunicare din cadrul altor proiecte de gestionare a apelor**. Abordarea comună pe care ne-o dorim va contribui la dezvoltarea unei viziuni comune și a unor acțiuni pentru promovarea și implementarea Managementului Integrat al Resurselor de Apă din Districtul Hidrografic Dunăre-Prut, Marea Neagră, atât la nivel bazinului hidrografic și local, cât și la nivel național.

## Grupuri-țintă

Există o mare varietate de părți interesate care pot produce un impact semnificativ asupra gestionării districtului bazinului hidrografic Dunăre-Prut și Marea Neagră. Printre acestea enumerăm părțile interesate sectoriale (autoritățile centrale și locale de gestionare a resurselor de apă, agenții economici, etc.) și publicul larg, persoanele care locuiesc în bazinul hidrografic.

Principalele părți interesate sunt: agențiile/autoritățile naționale, regionale și locale, care reprezintă diferite sectoare, ONG-uri de mediu sau pe aspecte de apă, utilizatorii de apă, precum și cei care desfășoară, sau ar putea desfășura activități cu un potențial impact asupra resurselor de apă din bazinul hidrografic, sau cei care sunt afectați, sau ar putea fi afectați de activitățile și măsurile planificate.

O atenție specială va fi acordată grupurilor marginalizate sau dezavantajate, care sunt afectate, sau ar putea fi afectate (pozitiv sau negativ) de planificarea și implementarea PGDBH, dar care nu au capacitatea necesară de a comunica acest lucru. În acest sens, va fi oferit suport metodologic pentru identificarea și implicarea părților interesate, care vor beneficia de materiale informative și de instrucțiuni<sup>11</sup>.

Strategia de comunicare va încerca, pe cât posibil, să implice toate părțile interesate identificate; cu toate acestea, unele grupuri de părți interesate sunt considerate ca și esențiale pentru gestionarea durabilă și integrată a resurselor de apă în DH DPMN.

Părțile interesate pe sectoare de intervenție sunt:

### Sectorul public

Autorități Publice Centrale și Regionale, autorități cu atribuții în gestionarea resurselor de apă:

- MADRM și organizațiile subordonate: Agenția de Mediu, Agenția “Apele Moldovei”, Serviciul Hidrometeorologic de Stat, Inspectoratul pentru Protecția Mediului;
- Ministerul Economiei și Infrastructurii;
- Ministerul Finanțelor;
- Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale (Agenția Națională pentru Sănătate publică);
- Agențiile de Dezvoltare Regională;

<sup>11</sup> De exemplu: Documentul director nr.8, Participarea Publică privind Directiva-Cadru a Apelor; Recomandările Convenției de la Aarhus privind participarea publicului la luarea deciziilor în probleme de mediu; Armonizarea planificării colaborative (HarmoniCOP) învățăm împreună pentru a gestiona împreună.

- Comitetul Districtului Bazinului Hidrografic Dunăre-Prut, Marea Neagră, Comitetele sub-bazinale
- Autorități publice locale de niv. I și II
- Instituții de învățământ
  - Elevi
  - Profesori
  - Curricula școlară relevantă pentru protecția resurselor de apă, activități extra-curriculare.
- Instituții Medicale
  - Centrele Medicilor de Familii
  - Clinici
  - Farmacii
  - Spitale
  - Clinici stomatologice.

### Sectorul Economic

- Alimentare cu apă și sanitație (operatorii mici și mari) (utilizatorii casnici și industriali).

*În Republica Moldova, operatorii de apă din oraș fac parte din compania "Apă Canal", fiind principalii consumatori de apă (78,4%) în scopuri municipale;*

- Gestionarea deșeurilor (operatorii mici și mari): întreprinderi municipale create de APL, sau întreprinderi Mijlocii responsabile de gestionarea deșeurilor în suburbii;
- Agricultură: Terenuri, irigare, utilizatori de apă (formă de organizare, număr, locație, descriere), utilizare substanțe chimice.

*NB: Fermele în Republica Moldova ocupă 76.8% (producătoare de cereale, crescătoare de culturi industriale și legume). În bazinul râului Prut există 33 de sisteme de irigare, cu o suprafață totală amenajată pentru irigarea a 51481 hectare, care aparțin Agenției de Stat "Apele Moldovei". Aceasta are subdiviziuni locale în bazinul hidrografic Prut, ca stații de irigare tehnologică în Briceni, Ungheni, Hâncești, or. Cahul și Departamentul de Exploatare a Nodului Hidraulic "Costești Stânca" din orașul Costești. Din cele 26 de asociații înregistrate-utilizatoare a apelor, 6 activează în regiunea bazinului hidrografic al râului Prut: "Apa Crystalină" (s. Bălăurești, r. Nisporeni), Dinjeni; Pruteni (s. Grozești, r. Nisporeni); "Efim Tomaian" (s. Zîmești, r. Cahul), "Vedjetalsom", "Vionel Plus" (s. Bălăurești, r. Nisporeni).*

- Sectorul Zootehnic: Ferme de Păsări, Porcine și Ferme de Bovine
- Piscicultura

Forme de piscicultură (din râu, lacuri, iazuri), număr de lacuri de acumulare/iazuri, starea lor, forma juridică, ceva descriere despre deținători de lacuri de acumulare/iazuri, pescuit industrial. În Republica Moldova, suprafața fondului de pescuit este de 9750 ha.

- Industria – resursele de apă sunt folosite direct și în mod autonom

*NB: În Republica Moldova, în perioada postbelică, au fost construite principalele întreprinderi industriale: industria constructoare de mașini și prelucrare a metalelor, energetică, prelucrarea lemnului, industria ușoară și fabricarea materialelor de construcții. Orașele multifuncționale de nivel regional se consideră a fi Ungheni și Cahul, care sunt și centre industriale cu funcții holistice; cu toate acestea, industria alimentară (de vinificație, conserve, lactate) se clasează ca industrie dominantă. Orașele mici sunt orașe cu funcții*

*agro-industriale, precum centrele industriale axate în special pe întreprinderile alimentare (producătoare de zahăr, conserve și vinuri).*

- Industria Hidro-Energetică

*NB: În Republica Moldova există o singură hidrocentrală cu o capacitate de 32.000 kW, care are două turbine (16.000 kW fiecare) și o capacitate medie anuală de aproximativ 130 milioane kWh, situată lângă Costești-Stânca, la 576 km de la cursul superior al râului Prut. Sarcina principală a Hidrocentralei este de a reglementa debitul râului Prut și de a oferi apă potabilă locuitorilor din satele adiacente și apă furajeră pentru terenurile agricole (resursă care nu este utilizată pe deplin).*

- **Industria Forestieră**

*NB: În Republica Moldova, suprafața plantațiilor forestiere se întinde pe un total de 435362,48 ha, din care 196821,66 ha sunt situate în districtul bazinului hidrografic Dunăre-Prut și Marea Neagră. Cele mai mari suprafețe forestiere în bazinul hidrografic al râului Prut (silvicultura din bazinul pilot Prut, acoperă aproximativ 35%) sunt ocupate de pădurile din Hîncești și Glodeni (rezervația naturală "Pădurea Domnească").*

- Industria Vinicolă
- Industria Extractivă
- Transport

*NB: Transportul pe râu este redus, având în vedere că oportunitățile de navigare pe râul Prut sunt foarte limitate. În ultimii ani, navigația este posibilă numai în timpul inundațiilor de primăvară. Pe râul Prut sunt doar două porturi: Portul internațional liber Giurgiulești pe malul Dunării și Portul de la Ungheni. Parlamentul Republicii Moldova a acceptat Acordul European privind rutele interne de navigație de bază, care vor avea un statut internațional. Acestea includ traseul E80-07 (pe râul Prut). Acest acord privind dezvoltarea transportului fluvial necesită adâncirea fundului râului de la estuar până în Ungheni.*

#### **Sectorul civic**

- Organizațiile societății civile,
- Instituții de cult (inclusiv religios),

#### **Mass-media** (națională și locală)

- Presa scrisă
- Posturile de Televiziune și Radio
- Portalele On-line

#### **Cetățenii**

Având în vedere **dimensiunile intra- și inter-sectoriale**, pentru Strategia de comunicare au fost identificate **următoarele grupuri țintă**:



## Comunicarea pe Grupuri-Țintă

<b>CADRU DE COMUNICARE PE GRUPURI-ȚINTĂ</b>			
<b>GRUPURI-ȚINTĂ</b>	<b>MESAJE</b>	<b>INSTRUMENTE</b>	<b>CANALE DE DISTRIBUȚIE</b>
<b>Sectorul Public</b>	Promovarea MIRA și DCA, principiilor bunei guvernante, PGDBH, etc., adică a beneficiilor cooperării la nivel național, intersectorial, precum și a unor măsuri/acțiuni privind MIRA pentru Bazinul Dunăre-Prut, Marea Neagră	Studii, cercetări, materiale elaborate, Buletine informative ale ONGurilor, infografice  Curricula Universitară/Școlară	Colaborare directă (ședințe, întâlniri, activități comune, campanii sociale, evenimente); Mass media Pagini Web, rețele sociale, E-mail Activități Sociale
<b>Sectorul Economic</b>	O comunitate mai curată, este o comunitate sănătoasă Accent pe infrastructura, conectare la servicii publice de alimentare cu apă și sanitație, deșeuri	Studii, cercetări, materiale elaborate, Buletine informative ale ONG-urilor și a altor structuri active în domeniu, Infografice	Primării, Direcții/secții, Subdiviziuni Pagini web ale primăriilor, rețele sociale Campanii/inițiative sociale
Agenți economici, lideri de opinie, bloggeri, ONG-uri de mediu	Accent pe infrastructură, conectare la servicii publice de alimentare cu apă și sanitație, deșeuri	Buletine electronice, materiale editate, studii (de caz) / cercetări Liste (e-mail) de distribuție cu contacte concrete Infografice	Site-uri web dedicate, Rețele sociale, bloguri, Evenimente specifice (prezentări de produse, expoziții, campanii/inițiative sociale) Presa scrisă Radio TV
<b>Sectorul Civic</b>			
Organizațiile societății civile	Promovarea unui comportament responsabil față de mediul înconjurător Sensibilizare, responsabilizare și implicare	Comunicate de presă, articole, materiale informative Infografice	Pagini Web, rețele sociale, Campanii, inițiative sociale
Instituții de cult (inclusiv religios)	Promovarea conceptului de comuniune om-natură; Menținerea unui stil de viață sănătos fizic și moral	Comunicate de presă, articole, materiale informative Infografice	Pagini Web, rețele sociale, Campanii, inițiative sociale



<b>Mass-Media</b>		Promovarea Resurselor Naturale (ca valoare culturală, geografică, ecologică, turistică și ca valoare economică)	Comunicate de presă, articole, materiale informative Infografice	ONG-uri de Mediu Comunicare directă cu reprezentanții Mass-Media (o listă cu contacte concrete pentru diseminarea materialelor de interes)
<b>Cetățeni</b>				
	Copii 10-18 ani	Apa este izvorul vieții. Prețuiește fiecare picătură. Aruncarea deșeurilor în apă provoacă boli Un strop de apă valorează mai mult decât aurul pentru un om însetat	Pliante, broșuri, spoturi sociale, Cărți, publicații, Materii școlare, Articole educative, emisiuni/reportaje pentru copii și tineret, Infografice	Școli, Biblioteci, Novateci Centre de Resursă / Centre de excelență
	Adulți 19 – 50 ani	Apa: cea mai importantă substanță care întreține viața. Menține-o curată!	Pliante, broșuri, spoturi sociale, Cărți, publicații, Articole, emisiuni, reportaje tematice Infografice	Medii Academice Centre Sportive Radio TV Oficiul Poștal Centre medicale Centre comerciale / magazine
	Adulți 50+ ani		Ziare Afișe în spații publice Materiale audio/video pe leduri Articole, emisiuni, reportaje tematice Infografice	Radio TV Oficiul Poștal Centre medicale Centre comerciale / magazine

## OBIECTIVELE DE COMUNICARE PE GRUPURI-ȚINTĂ

Obiective de comunicare	Grup-țintă
<p>Îmbunătățirea interacțiunii dintre autorități și partenerii de implementare a PMDBH, prin mecanisme și instrumente care să permită o mai bună coordonare și schimb de informații, experiențe și învățare reciprocă;</p>	<p>Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin, Agenția pentru Protecția Mediului</p>
<p>Sporirea cunoștințelor privind instrumentele, liniile directoare, politicile și cazurile de succes, pentru o mai bună guvernare a resurselor de apă din DBH Dunăre – Prut, Marea Neagră, la nivel local și național.</p>	<p><b>Pe interior:</b> Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin, Agenția pentru Protecția Mediului, Consiliile de Bazin;</p> <p><b>Pe exterior:</b> partenerii de implementare, donatorii, sectorul asociativ, politicienii.</p>
<p>Sensibilizarea opiniei publice (grupul-țintă) importanța bunei guvernări a resurselor de apă din DBH Dunăre – Prut, Marea Neagră, ca o componentă fundamentală a proceselor de dezvoltare durabilă care conduc la îmbunătățirea condițiilor de trai, promovarea progresului și a impactului măsurilor implementate în cadrul PGDBH.</p>	<p><b>Pe interior:</b> Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin, Agenția pentru Protecția Mediului, Consiliile de Bazin;</p> <p><b>Pe exterior:</b> populația, grupuri specializate (fermieri, utilizatori de apă), industrie, reprezentanții businessului turistic, alimentar, partenerii de implementare, donatorii, sectorul asociativ, politicienii.</p>
<p>Asigurarea procesului de transparență decizională în elaborarea fazei a doua (2021-2027) pentru PGDBH Dunăre – Prut, Marea Neagră</p>	<p><b>Pe interior:</b> Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin, Agenția pentru Protecția Mediului, Consiliile de Bazin;</p> <p><b>Pe exterior:</b> populația, grupuri specializate (fermieri, utilizatori de apă), industrie, reprezentanții businessului turistic, alimentar, partenerii de implementare, donatorii, sectorul asociativ, politicienii.</p>

## MESAJE

Grupuri-țintă	Mesaje
<p><b><i>Persoane interesate la nivel intersectorial</i></b> <b><i>(Sectorul Public &amp; Sectorul Economic &amp; Sectorul Civic)</i></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurați-vă de adoptarea și implementarea PMBR;</li> <li>• Asigurați accesul la informație și participarea publicului în procesul de implementare a PMBR;</li> <li>• Accentuați beneficiile parteneriatelor naționale și regionale pentru realizarea MIRA în bazinele hidrografice Dunărea-Prut și Marea Neagră;</li> <li>• Scoateți în evidență bunele practici în procesul de reducere a presiunii schimbărilor climatice și a gestionării riscurilor de inundații și de secetă în bazinul hidrografic;</li> <li>• Promovați crearea și reabilitarea ariilor naturale.</li> </ul>
<p><b><i>Societatea Civilă</i></b> <b><i>(Sectorul Civic &amp; Cetățeni)</i></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Realizați acțiuni de sensibilizare a opiniei publice și mobilizați comunitatea să vă sprijine în promovarea bunelor practici, în identificarea soluțiilor pentru un MIRA de durată;</li> <li>• Comunicați cu APL-urile și ajungeți la un consens privind necesitatea unui MIRA și implicarea mai multor actori sectoriali;</li> <li>• Obțineți cunoștințe mai ample despre MIRA și despre beneficiile directe ale acestuia pentru businessul local, pentru populație și pentru reducerea diferitor riscuri legate de poluare (de ex. colectarea apei, evacuarea apei uzate, despădurirea, etc.)</li> </ul>
<p><b><i>Mass-media</i></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Folosiți un limbaj accesibil pentru promovarea beneficiilor PMBR și a MIRA;</li> <li>• Inițiați campanii de sensibilizare și promovare a bunelor practici pentru un MIRA sustenabil;</li> <li>• Împărtășiți cunoștințe și experiențe privind importanța MIRA.</li> </ul>

## CANALE ȘI INSTRUMENTE DE COMUNICARE

Diverse studii și sondaje demonstrează că prima sursă de informare zilnică a cetățenilor Republicii Moldova este, în majoritatea cazurilor, televiziunea (70%) și internetul (49%), urmate de radio (28%) și ziare (6%)<sup>12</sup>. Mai mult decât atât, televiziunea și internetul rămân a fi cele mai credibile surse de informare a pentru cetățenii RM.

În 2017, acoperirea RM cu internet a constituit 71%, comparativ cu populația țării, care număra 2,878,794 de utilizatori ai internetului. Chiar dacă internetul este cel mai des utilizat în scopuri personale, acesta constituie, de asemenea, o sursă importantă de informare pentru populație. În contextul dezvoltării rețelelor sociale, numărul utilizatorilor de facebook, constituia 800,000, în luna decembrie 2017, astfel rata de pătrundere a internetului fiind cotate la 19.8%<sup>13</sup>.

Autoritățile Publice Locale și broșurile/publicațiile reprezintă surse alternative de informare, în special pentru populația din zonele rurale. Mai mult, având în vedere că APL-urile reprezintă unul dintre grupurile țintă, ar putea „servi” și în calitate de “agenți de comunicare” în comunități.

Ținând cont de cele menționate mai sus, mesajele vor fi furnizate către Grupurile Țintă prin intermediul următoarelor canale și instrumente de comunicare:

### Canale de Comunicare

- **Mass-media** (portale media, ziare, TV) – mass-media va fi unul dintre grupurile țintă și va funcționa în calitate de “agent de comunicare”, cu rol crucial în transmiterea și diseminarea mesajelor către publicul larg și părțile interesate, la nivel sectorial, privind importanța MIRA.
- **Platforme Social media** (Pagina/grup Facebook) – platforma va „pune” pe aceeași pagină diferite părți interesate în calitate de grup-țintă (factori de decizie, agenți comerciali, localnici, etc.) și va contribui la efectuarea schimbului de informații actualizate cu privire la procesul de implementare a PGDBH, promovarea bunelor practici ale MIRA, eforturile de sensibilizare în cadrul diferitor campanii sociale și alte obiective legate de comunicare. Platforma poate fi utilizată, ulterior, pentru a susține eforturile/campaniile privind MIRA în contextul râurilor mici, eforturile transfrontaliere cu privire la managementul apelor în districtul bazinului hidrografic Dunăre-Prut și Marea Neagră, etc.
- **Site-ul web al EUWI+** (<http://euwipluseast.eu/en/countries/moldova>) – informații actualizate cu privire la implementarea proiectului (ce include activitățile planificate și rezultatele așteptate), documente oficiale și scrisori informative;
- **Site-uri web ale autorităților competente** (Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului al Republicii Moldova (<http://www.madrm.gov.md/>), Agenția de Geologie și al Resurselor Minerale (<http://agrm.gov.md/ro/>), Agenția “Apele Moldovei” (<http://www.apelemoldovei.gov.md/>), Inspectoratul Ecologic de Stat (<http://ies.gov.md/>), Agenția “Moldsilva” (<http://www.moldsilva.gov.md/?l=ro>), Institutul de Ecologie și Geografie (<http://www.ieg.asm.md/>), Serviciul Hidrometeorologic de Stat (<http://meteo.md/>)) – informații relevante cu privire la măsurările implementate în cadrul proiectului și versiuni oficiale ale studiilor, rapoartelor și alte materiale;

<sup>12</sup> Barometrul Opiniei Publice, Noiembrie 2017, <http://bop.ipp.md/ro/result/bar>

<sup>13</sup> <https://www.internetworldstats.com/europa2.htm#md>

- **Site-uri web și alte părți interesate afiliate** (A.O. EcoContact ([www.ecocontact.md](http://www.ecocontact.md)), etc.) – pentru diseminarea cunoștințelor și a bunelor practici cu privire la implementarea proiectului și la rezultate;
- **Liste directe cu e-mailuri** – pentru asigurarea unei comunicări directe cu părțile-cheie interesate (Centrul Aarhus, platforma condusă de A.O. EcoContact în Republica Moldova, care conține mai mult de 200 de abonați) – pentru diseminarea bunelor practici și pentru informarea altor posibile părți interesate, cu privire la mersul proiectului;

### Instrumente de comunicare

- **Campanii de sensibilizare** – pentru diseminarea cunoștințelor și a informațiilor cu privire la importanța MIRA, pentru promovarea bunelor practici pentru un management integrat al resurselor de apă, de durată, dar și pentru a accentua necesitatea unui consens și a unui dialog dintre părțile interesate, în scopul identificării soluțiilor comune și al aplicării bunelor practici. Campania de sensibilizare va include:
  1. **Consultări publice pentru părțile interesate, la nivel intra- și inter-sectorial** – pentru promovarea și sensibilizarea acestora cu privire la necesitatea unui MIRA în districtul bazinului hidrografic Dunăre-Prut și Marea Neagră, precum și pentru implicarea acestor părți interesate (la nivel intra- și inter-sectorial), în procesul de implementare a PGDBH. Scopul acestor consultări va fi de a ajuta părțile interesate (la nivel intra-sectorial) să se identifice cu PGDBH;
  2. **Turul Jurnaliștilor** - pentru sensibilizarea acestora cu privire la necesitatea unui MIRA în districtul bazinului hidrografic Dunăre-Prut și Marea Neagră, precum și pentru promovarea bunelor practici pentru un MIRA sustenabil;
  3. **Produse Media** (articole, comunicate de presă) – publicate în presa locală și națională sau transmisiuni difuzate prin intermediul canalelor Radio și/sau TV;
  4. **Materiale Video** – cu explicații grafice și un limbaj accesibil privind necesitatea unui MIRA în districtul bazinului hidrografic Dunăre-Prut și Marea Neagră;
  5. **Broșuri/Publicații** – pentru a oferi suport științific într-un limbaj accesibil privind necesitatea unui MIRA în districtul bazinului hidrografic Dunăre-Prut și Marea Neagră.
- **Buletine informative electronice EUWI+** – fiecare organizație-parteneră în cadrul proiectului (din Moldova, Armenia, Georgia, Belarus, Ucraina, Azerbaidjan) va avea propria contribuție la realizarea buletinului informativ al proiectului. În termeni de conținut, acesta va reprezenta o notă de sumar privind mersul proiectului și activitățile implementate;
- **Materiale Promoționale** – vor fi folosite pentru toate activitățile de comunicare.



## PLAN DE ACȚIUNI PE COMPONENTA COMUNICARE

Nr.	Denumirea măsurilor	Denumirea acțiunilor	Termenele de realizare	Autoritățile responsabile de implementare	Costurile aferente implementării estimate (mii lei), sursa de finanțare	Indicatorii de progres
1.	<b>Îmbunătățirea interacțiunii dintre autorități și partenerii de implementare, prin mecanisme și instrumente care să permită o mai bună coordonare și schimb de informații, experiențe și învățare reciprocă;</b>					
1.1.	<b>Asigurarea transparenței în procesul de dezvoltare și implementare a PGDBH pentru principalele persoanele interesate</b>					
1.1.1.		Ședințele Comitetelor de Administrare în BH Prut, Dunărea și Marea Neagră și principalele sub-unități și/sau Comitete sub-bazinale	Pe fiecare Comitet a cate 2 ședințe pe an (Comitetul bazinal pe DPMN, și sub-bazinale Lăpușna, Camenca, Ciuhur, Larga, Tigheci, Delia, Sovăt)	Comitetele de bazin; Agenția "Apele Moldovei" <sup>14</sup>	Bugetele locale; Bugetul de Stat; Fonduri externe Cotizații Contribuția Financiară a APL II	Nr. Ședințelor organizate; Nr. Participanților, dezagregate pe gen și bazin;
1.1.2.		Elaborarea și plasarea informației despre rezultatele ședințelor	După fiecare ședință de Comitet bazinal și cele sub-bazinale	Comitetele de bazin; Comitete de sub-bazin; Agenția "Apele Moldovei"	Bugetele locale; Bugetul de Stat; Fonduri externe Cotizații Contribuția Financiară a APL II	Nr. de postări pe paginile oficiale și a rațelor de socializare oficiale;
1.1.3.		Implicarea reprezentanților din Comitetele de sub bazin în procesul de luare a deciziilor privind situația resurselor de apă (adică reducerea surselor de poluare, activități de reabilitare a râurilor, etc) în DBH DPMN.	Minimum două ședințe anuale	Comitetele de bazin; Comitete de sub-bazin; Agenția "Apele Moldovei"	Bugetele locale; Bugetul de Stat; Fonduri externe Cotizații Contribuția Financiară a APL II	Nr. de decizii în care au fost implicați reprezentanții comitetelor sub-bazinale;

<sup>14</sup> În cadrul reformei a Agenției "Apele Moldovei" se prevede crearea doua Direcții Bazinale pentru districte hidrografice Nistru, Dunăre-Prut și Marea Neagră.

<b>1.2.</b>	<b>Sporirea gradului de conștientizare privind PG a DH</b>					
1.2.1		Evenimente de Informare privind implementarea PGDBH și desfășurarea procesului de consultare continuă a Comitetului de Bazin	Cel puțin două evenimente de informare	Comitetele de bazin; Agenția “Apele Moldovei”,	Bugetele locale; Bugetul de Stat	Nr de evenimente informaționale; Nr de participanți dezagregați pe gen și bazin;
1.2.2.		Elaborarea materialelor informative privind implementarea PGDBH și desfășurarea procesului de consultare continuă a Comitetului de Bazin	Cel puțin câte un material informațional elaborat pentru fiecare decizie luată de comitet	Comitetele de bazin; Agenția “Apele Moldovei”,	Bugetele locale; Bugetul de Stat	Nr de materiale informaționale (divizate după categorii); Nr de beneficiari / audiență;
<b>2.</b>	<b>Consolidarea cunoștințele privind instrumentele, liniile directoare, politici și cele mai bune practici pentru o mai bună guvernare a resurselor de apă din Bazinului Hidrografic Dunăre – Prut, Marea Neagră la nivel local și național.</b>					
<b>2.1.</b>	<b>Dezvoltarea capacităților în gestionarea integrată a apei</b>					
2.1.1.		Instruiri și sesiuni de informare pentru reprezentanții Comitetelor de bazin	Cel puțin câte 2 pe an	Comitetele de bazin; Agenția “Apele Moldovei”, Sectorul asociativ; sectorul academic.	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin	Nr. de instruiți; Nr de participanți dezagregați pe gen și bazin;
2.1.2.		Elaborarea unui set de materiale informative și de instruire	Cel puțin câte 2 teme abordate pe an	Comitetele de bazin; Agenția “Apele Moldovei”, Sectorul asociativ; sectorul academic.	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin	Nr de teme elaborate pentru instruire
2.1.3.		Asigurarea accesului la materiale pentru instruirea la distanță	Începând 2021	Comitetele de bazin; Agenția “Apele Moldovei”, Sectorul asociativ; sectorul academic.	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin, ONG-uri	Nr de participanți la instruire



3.	<b>Sensibilizarea grupurilor țintă privind importanța bunei guvernări cu resursele de apă din Bazinului Hidrografic Dunăre – Prut, Marea Neagră ca o componentă fundamentală a proceselor de dezvoltare durabilă care conduc la îmbunătățirea condițiilor de trai și promovarea progresului și impactului măsurilor implementate din cadrul PGDBH</b>					
3.1.	<b>Organizarea campaniilor de sensibilizare/informare în domeniul gestionării resurselor de apă aliniate la obiectivele PGDBH</b>					
3.1.1.	Evenimente de informarea pe diverse teme relevante managementului integrat al apei de suprafață	Trimestrial	Agenția “Apele Moldovei”, Sectorul asociativ; APL;	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr de evenimente pe an; Nr de participanți; Temele abordate	
3.1.2.	Organizarea evenimentelor naționale privind promovarea / protecția apelor de suprafață din bazin) festivaluri, ziua râului, etc.)	Anual, conform orarului prestabilit	Agenția “Apele Moldovei”, Sectorul asociativ; APL;	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr de evenimente pe an; Nr de participanți; Nr de voluntari implicați	
	<b>Evenimente:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 02 Februarie – Ziua Zonelor Umede Ramsar;</li> <li>• 22 Martie – Ziua Apei;</li> <li>• 29 Iunie - Ziua Dunării;</li> <li>• 15 Septembrie – curățirea malurilor a râurilor</li> <li>• 31 Octombrie - Ziua Internațională a Mării Negre;</li> </ul>					
3.1.3.	Elaborarea, diseminarea și distribuirea în rețele sociale a spoturilor video de promovarea / protecție a apelor de suprafață și distribuite	2 spoturi anual	Agenția “Apele Moldovei”, ș Sectorul asociativ; APL;	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr audienței; Nr de participanți;	
3.1.4.	Activități de informare în masă cu implicarea serviciilor mediatice	Per eveniment	Agenția “Apele Moldovei”, Sectorul asociativ; APL;	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr de articole și emisiuni reflectate în presă (local și națională); Nr de audiență; Nr postări;	

<b>3.2. Mobilizarea și implicarea populației în acțiuni specifice de implementare a PGDBH</b>						
3.2.1.		Acțiuni de curățire a albiilor râurilor „Clean Beach Day” (eveniment recunoscut la nivel internațional)	Anual, conform orarului prestabilit (15 Septembrie, Mondial)	Agenția “Apele Moldovei”, Sectorul asociativ; APL;	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr de participanți;
3.2.2.		Acțiuni locale de salubritate	Anual, conform orarului prestabilit	Agenția “Apele Moldovei”, Sectorul asociativ; APL;	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr audienței; Nr de participanți; Nr de voluntari implicați
<b>3.3. Promovarea practicilor de succes în implementarea PGDBH</b>						
3.3.1.		Mediatizarea istoriilor de succes și acțiunilor realizate în cadrul PGDBH	Semestrial, prin rotație pe toată suprafața bazinului (la nivel de sub-bazin)	Agenția “Apele Moldovei”; Sectorul Asociativ; APL;	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr.de evenimente; Nr. reportaje/articole media; Nr de actori/ localități implicate
3.3.2.		Publicații și materiale informative	Acoperire lunară, prin rotație, pe toată suprafața bazinului (la nivel de sub-bazin)	Agenția “Apele Moldovei”; Comitetele de bazin; ONGurile	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr de materiale diseminate; Nr audienței;
3.3.3		Evenimente de transfer de experiență și cunoștințe	Semestrial, prin rotație pe toată suprafața bazinului (la nivel de sub-bazin)	Agenția “Apele Moldovei”; Comitetele de bazin; ONGurile	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr de evenimente; Nr de participanți;
3.3.4.		Eveniment de monitorizare/evaluare a implementării PGDBH	Anual	Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; Comitetele de bazin; ONGurile	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr de participanți; Nr de audiențe;

<b>4. Asigurarea procesului de transparență decizională în elaborarea fazei a doua (2021-2027) pentru Planul de Gestionare a Bazinului Hidrografic Dunăre – Prut, Marea Neagră</b>						
<b>4.1 Organizarea campaniilor de informare privind elaborarea fazei a doua (2021-2027) pentru Planul de gestiune a Districtului Bazinului Hidrografic Dunăre – Prut, Marea Neagră</b>						
4.1.1.		Evenimente de informare privind lansarea procesului de elaborare a PGDBH	Lunar	Agenția “Apele Moldovei”, Sectorul asociativ; APL;	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr de evenimente; Nr de participanți;
4.1.2.		Promovarea activităților de elaborare a fazei a doua din PGDBH	Lunar	Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; Comitetele de bazin; ONGurile	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr. reportaje/articole media; Nr de actori/ localități implicate
<b>4.2 Organizarea Campaniilor de Consultare pe marginea proiectului de Plan de Gestionare a Districtului Bazinului Hidrografic Dunăre – Prut, Marea Neagră faza a doua (2022 – 2027)</b>						
4.2.1.		Organizarea și facilitarea a două ședințe de consultare cu privire la: 1) Caracteristica Bazinului și a Problemelor principale 2) Proiectul Planului de Gestionare a Bazinului Hidrografic și a Programului de măsuri în sub-unitățile principale ale bazinului pentru implicarea comitetelor de sub-bazin Dunăre-Prut și Marea Neagră. Ateliere de lucru ar trebui structurate astfel încât să contribuie la participarea activă a celor prezenți (autorități și persoane interesate). Rezultatele acestor ateliere de lucru ar fi comentariile de îmbunătățire a rapoartelor tehnice, care se expediază	1) Aprilie – Septembrie 2019  2) Ianuarie – Iunie 2020	Comitetele sub-bazinale Agenția Apele Moldovei ONGE-uri	Surse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr. Consultațiilor; Nr. Participanților dezagregat în bază de gen, vârstă și localități;

		consultanților PGBH. Principalele sub-unități ale bazinului vor fi în număr de maxim 5, dintre care trei vor fi de-a lungul Bazinului Dunăre-Prut, Marea Neagră.				
4.2.2.		Consultări și/sau audieri publice cu participarea grupurilor-țintă cu privire la proiectul PGDBH – runda a II-a	Începând cu trimestrul II al anului 2019	Agenția “Apele Moldovei”; Comitetele de bazin; ONGurile	Resurse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr de consultări; Nr de participați dezagregat în bază de gen, vârstă, localități;
4.2.3.		Organizarea audierilor publice a grupurilor țintă pe proiectul PGDBH, faza II	Începând cu trimestrul III al anului 2019	Agenția “Apele Moldovei”; Comitetele de bazin; ONGurile	Resurse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr de consultări; Nr de participați dezagregat în bază de gen, vârstă, localități;
4.2.4.		Promovarea rezultatelor consultărilor și audierilor publice pe proiectul fazei a doua din PGDBH	Începând cu trimestrul III al anului 2019	Agenția “Apele Moldovei”; Comitetele de bazin; ONGurile	Resurse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr. reportaje/articole media; Nr de actori/ localități implicate
4.2.4.		Prezentarea / Promovarea PGDBH faza a II (versiunea final)	Anul 2020	Agenția “Apele Moldovei”, Comitetele de bazin; ONGurile	Resurse externe; Agenția “Apele Moldovei”, Direcția de Bazin; ONGuri	Nr de participanți; Nr. reportaje/articole media; Nr de copii printate și diseminate

---

## ETAPELE DE IMPLEMENTARE, PROCEDURILE DE RAPORTARE ȘI MONITORIZARE

---

Activitățile de monitorizare privind implementarea prezentei Foi de Parcurș și a Planului de comunicare vor fi realizate după cum urmează:

- 3) anual, prin elaborarea rapoartelor detaliate de analiză a gradului de implementare a prevederilor Foi de Parcurș, în baza indicatorilor și a rezultatelor stabilite;
- 4) după prima etapă de implementare (la mijloc de termen), prin elaborarea unui raport de evaluare pentru 3 ani;
- 5) după finalizarea perioadei de realizare a prezentei Foi de Parcurș, prin elaborarea unui raport de evaluare pentru 5 ani.

Rapoartele anuale și periodice, precum și raportul final privind evaluarea realizării prezentei Foi de Parcurș vor fi elaborate de către secretariatul Comitetului de bazin și sub-bazin, în baza informațiilor și datelor furnizate de către autoritățile din sistemul managementului integrat al resurselor de apă din bazinul hidrografic Dunăre-Prut, Marea Neagră, autoritățile/instituțiile publice locale competente, partenerii de implementare, mediul academic, societatea civilă etc.

Rapoartele de monitorizare și cele de evaluare vor fi prezentate spre examinare și aprobare președintelui Comitetului de Bazin și, ulterior, vor fi transmise Agenția “Apele Moldovei”. Rapoartele de monitorizare vor fi publice și vor fi disponibile pe pagina web al Agenției.

## ANEXE

Legenda sub-bazinelor hidrografice din cadrul Districtului Dunăre-Prut, Marea Neagră

Nr. d/o	Suprafața, km2	Districte	Bazine	Sub-bazine
1.	451.018	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Marea Neagră	Sărata
2.	201.905	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Marea Neagră	Hagider
3.	148.776	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Dunărea	Chirghiș - Chitai
4.	6.26992318126	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Dunărea	Catlabuh
5.	878.659	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Dunărea	Cahul
6.	669.6	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Racovăț
7.	723.824	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Vilia - Lopatnic
8.	503.321	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Camenca
9.	321.638	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Căldărușă
10.	506.345	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Șovăț
11.	241.285	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Delia
12.	388.036	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Bratuleanca
13.	138.511	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Varșava
14.	543.808	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Nîrnova
15.	732.117	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Sărata
16.	882.838	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Ciuhur
31.	624.677	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Lăpușna
32.	441.839	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Frumoasa - Crihana
33.	32.4276	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Marea Neagră	Alcalia
34.	703.943	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Gîrla Mare - Soltoaia
35.	353.4	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Larga
36.	368.428	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Prut	Tigheci
38.	1580.97	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Marea Neagră	Cogîlnic
39.	3245.59	Dunăre-Prut și Marea Neagră	Dunărea	Ialpug