

# Zonele umede din 15 raioane, de-a lungul bazinului Nistru, vor fi restaurate



La Chișinău a fost lansat proiectul „Restaurarea ecosistemelor pentru prevenirea poluării marine – RE-MAP”, o inițiativă de amploare care va contribui la restaurarea zonelor umede și la consolidarea rezilienței ecosistemelor din bazinul fluviului Nistru.

Proiectul va fi implementat în perioada 2026–2030 și face parte dintr-un program internațional mai amplu, ce reunește mai multe state și are drept obiectiv reducerea poluării și refacerea ecosistemelor acvatice și marine. Inițiativa aparține Ministerului Mediului al Republicii Moldova și este finanțată printr-un grant de 7,9 milioane de dolari oferit de Fondul Global de Mediu, cu susținerea Băncii Mondiale.

Oficiul Național de Implementare a Proiectelor în domeniul Mediului (ONIPM) va asigura implementarea proiectului la nivel național. În acest sens, ONIPM va coordona și gestiona integral intervențiile planificate, asigurând desfășurarea eficientă a activităților în cele 15 raioane vizate. Rolul instituției include planificarea, monitorizarea și implementarea măsurilor de restaurare a ecosistemelor, în colaborare cu autoritățile publice locale și partenerii de dezvoltare.

Proiectul RE-MAP vizează trei direcții principale de intervenție, bazate pe soluții sustenabile (Nature-Based Solutions), ce includ:

- reîmpădurirea și reabilitarea pădurilor degradate;
- restaurarea zonelor umede și a râurilor
- îmbunătățirea practicilor agricole prin sisteme agroforestiere și silvopastorale
- implicarea activă a comunităților locale în activități de restaurare

Aceste acțiuni vor contribui la reducerea poluării, protejarea resurselor de apă și refacerea echilibrului natural al ecosistemelor.

Concomitent, proiectul va contribui la:

- consolidarea capacităților instituțiilor publice
- alinierea politicilor naționale la standardele Uniunii Europene
- dezvoltarea de competențe și expertiză în domeniul restaurării ecosistemelor

Un element important al proiectului este implicarea comunităților locale, care vor beneficia direct de aceste intervenții, inclusiv prin crearea de locuri de muncă verzi și îmbunătățirea condițiilor de mediu și de trai.

Intervențiile vor fi realizate în 15 raioane din Republica Moldova, inclusiv Soroca, Florești, Orhei, Criuleni, Anenii Noi și Ștefan Vodă, acoperind zone importante de-a lungul fluviului Nistru. În cadrul proiectului sunt prevăzute plantarea a 1.800 de hectare de păduri, precum și elaborarea planurilor de management silvopastoral pentru circa 10.000 de hectare de teren.

Obiectivul principal al proiectului este creșterea suprafețelor gestionate durabil în bazinul Nistrului, prin restaurarea ecosistemelor degradate – păduri, pântani și zone umede – reducerea eroziunii solului și a poluării apelor, precum și refacerea funcțiilor naturale de retenție și filtrare a apei. Aceste măsuri sunt esențiale pentru adaptarea la schimbările climatice și pentru protejarea resurselor naturale.

În contextul provocărilor recente, importanța fluviului Nistru devine tot mai evidentă, iar asigurarea accesului la apă curată și menținerea unui ecosistem sănătos reprezintă o prioritate strategică pentru Republica Moldova. Prin implementarea acestui proiect, ONIPM contribuie direct la atingerea acestor obiective și la îmbunătățirea calității vieții pentru comunitățile din regiune.

