

# Conservarea și managementul durabil al Zonelor Umede a râului Prut revin în actualitate



**Seminarul de lansare a Proiectului UNDP-GEF "Conservarea și managementul sustenabil a Zonelor Umede cu valoare de conservare înaltă din bazinul râului Prut" a adunat experți de mediu, activiști civici, cercetători științifici, reprezentanți din cadrul instituțiilor afiliate Ministerului Mediului pentru a pune în discuție derularea proiectului și a identifica obiectivele prioritare ce țin de regiunile date.**

Provocările din ultima perioadă în ce privește schimbările climatice afectează direct și Zonele Umede de Importanță Internațională Ramsar din țară. Derularea proiectului Proiectului UNDP-GEF "Conservarea și managementul sustenabil a Zonelor Umede cu valoare de conservare înaltă din bazinul râului Prut" are drept scop diminuarea impactului dat și protejarea biodiversității din aceste regiuni, dar și reanimarea bazinului acvatic de importanță națională și internațională.

În cadrul seminarului organizat cu ocazia derulării proiectului, în luarea sa de cuvânt ministra Mediului, Iordanca-Rodica Iordanov, a subliniat faptul, că este de bun augur inițierea acestui proiect, mai ales că în regiunile date impactul activității antropice de altă dată se resimte și mai mult în condițiile schimbărilor climatice și a spus, că va monitoriza personal desfășurarea activităților conform obiectivelor stabilite.

Angela Lozan, manager de proiect, în cadrul Oficiului Național de Implementare a Proiectelor de Mediu, a menționat : "Proiectul are drept scop conservarea și restabilirea Zonelor Umede, pe râul Prut, acesta fiind axat pe două arii protejate Pădurea Domnească și Rezervația Biosferei" Prutul de Jos". Una din sarcini este de a fortifica serviciile ecosistemice pentru populația din regiune și de a îmbunătăți debitul râului Prut ."

Dealtfel Angela Lozan a specificat, că urmează a fi dezvoltate și parteneriate internaționale pentru a obține rezultate mai bune. “Vom colabora cu reprezentanții Zonelor Biosferei “Prutul de Jos” din Republica Moldova, dar și cu cele din România și Ucraina pentru a avea o bază de date și un sistem de monitoring comun asupra calității mediului. E necesar să avem o colaborare de durată pentru conservarea biodiversității și asigurarea stabilității ecosistemelor, pe care noi propunem să le protejăm.”

Radu Stratuța director-adjunct, Agenția” Apele Moldovei” a informat publicul, că instituția sa, a primit resurse financiare pentru a decolmatarea afluenților Prutului și urmează a fi realizate lucrările, însă a amintit și despre o problemă veche: „În pofida tuturor eforturilor și cheltuielilor, agricultorii și antreprenorii, prelucrează pământurile, neținând cont de zonele riverane ale afluenților sau a râului. Astfel la următoarea ploaie cernoziomul va nimeri din nou în râu și procesul de înnămolire ar putea începe din nou. Din acest motiv este nevoie ca aceștia să fie informați, că astfel de acțiuni au impact direct asupra bazinelor acvatice.”

Dumitru BULAT, șeful Laboratorului de ihtiologie și acvacultură, de la Institutul de Zoologie, USM, a menționat : “Având în vedere, că în anii 50 -70 ai secolului trecut politica agrară a dus la secarea unei suprafețe de circa 400 mii de ha în luncile râului Nistru și peste 33 mii ha în luncile râului Prut, este de o importanță deosebită să conservăm măcar ceea ce avem. „

Proiectului UNDP-GEF "Conservarea și managementul sustenabil al Zonelor Umede cu valoare de conservare înaltă din bazinul râului Prut" va dura până în anul 2026.

