



**Titlul Proiectului:** Formarea Rețelei Ecologice Naționale – contribuție la nivel local și național

**Obiectivul primar:** consolidarea potențialului național și local în formarea Rețelei Ecologice Naționale a Republicii Moldova și implicarea comunităților locale în managementul ariilor protejate

## CONTEXTUL PROIECTULUI

Formarea Rețelei Ecologice Naționale (REN) este una dintre principalele mijloace de conservare a diversității biologice, în condițiile unui peisaj puternic transformat din Moldova, cu fragmentarea extremă a ecosistemelor naturale și semi-naturale, și în același timp cu "insule" de bogăție și diversitate a florei și faunei. Proiectul sprijină necesitățile comunităților Talmaza, Popeasca și Cioburciu în crearea pepinierelor de material săditor pentru crearea în viitor a plantațiilor cu rolul de coridoare ecologice, anti-erozionale și de diversificare a resurselor biologice locale, în contextul formării rețelei ecologice în cadrul zonei de importanță internațională – Zona Ramsar "Nistrul de Jos".

Pentru stabilirea regimurilor de protecție în această zonă a fost efectuată zonarea. Pe porțiunea de pe malul drept al Nistrului a zonei au fost identificate preliminar sectoare ce corespund habitatelor NATURA 2000 și "Rețelei Smarald" a Convenției de la Berna. Este necesar de a defini limitele lor și a pregăti descrierea oficială. Toate aceste acțiuni trebuie susținute și de o campanie de informare a populației locale cu privire la valoarea zonei Ramsar, inclusiv prin publicarea unei broșuri și asigurarea instituțiilor de învățământ cu materiale didactice și informaționale. Experiența proiectului poate fi aplicată și pentru alte zone protejate, precum și pentru constituirea elementelor rețelelor ecologice la nivel național în ansamblu, contribuind la crearea Parcului Național "Nistrul de Jos", precum și la punerea în aplicare a acordului dintre Ucraina și Republica Moldova în domeniul protecției râului Nistru.

## ACTIVITĂȚI ȚINTĂ

Finisarea elaborării instrumentelor de planificare a REN și a zonelor-nucleu ale sectoarelor locale REN;

Delimitarea zonelor-nucleu în regiunea Ramsar "Nistrul de Jos" și descrierea sectoarelor ce corespund clasificării NATURA 2000 și "Rețelei Smarald";

Crearea posibilităților pentru comunitățile locale pentru formarea rețelei ecologice; contribuirea la asigurarea integrității sectoarelor de coridor de-a lungul Nistrului;

Creșterea gradului de informare și de cunoștințe juridice pentru populația locală pentru o administrare mai bună a zonei Ramsar.

### FOTO



Formarea Rețelei Ecologice Naționale – contribuție la nivel local și național

### DATE DESPRE PROIECT



#### Donatorii proiectului:

GEF SGP  
SE BIOTICA  
Agenția Austriacă pentru Dezvoltare  
Primăria Talmaza  
Primăria Cioburciu  
Primăria Popeasca



#### Regiunea:

Nistrul de Jos, Republica Moldova



#### Beneficiarii și alte părți interesate:

Ministerul Mediului,  
Ministerul Dezvoltării Regionale și Construcțiilor  
Agenția Moldsilva  
Organizațiile științifice  
Instituțiile de învățământ superior ce studiază  
biodiversitatea  
Comunitățile locale Talmaza, Popeasca și  
Cioburciu



#### Durata proiectului

Septembrie 2013 – August 2014





## EVENIMENTELE PROIECTULUI

- ▶ **Elaborarea instrumentelor de planificare a REN și ale zonelor nucleu ale sectoarelor locale REN.** Au fost actualizate criteriile REN și elaborate criteriile zonelor-nucleu ale sectoarelor locale REN. În baza acestora a fost pregătit textul îndrumarului pe baza sistemului de criterii și transmis Ministrului Mediului. Aceste activități duc la acoperirea lacunei printre documentele necesare formării și funcționării Rețelei Ecologice Naționale. Acest îndrumar include o procedură clară de divizare a zonelor-nucleu în cele de importanță internațională, națională și locală pe baza criteriilor preponderent numerice și este necesar pentru finalizarea desemnării zonelor-nucleu REN și a sectoarelor locale.
- ▶ **Precizarea zonării zonelor-nucleu în limitele zonei Ramsar „Nistrul de Jos” și descrierea sectoarelor ce corespund clasificării NATURA 2000 și “Rețelei Smarald”.** Experții biologici și botanici au făcut studii adăugătoare în zona-nucleu Popeasca, pentru care datorită modificării folosinței terenurilor din localitate, a fost necesară precizarea zonei strict protejată din ea. În baza studiilor, cartografierii, în această zonă au fost determinate zona strict protejată și zona tampon, cu indicarea conturilor suprafețelor, listelor, speciilor protejate și ecosistemelor valoroase. Concomitent, au fost efectuate studii pe teren în sectoarele identificate anterior ce corespund clasificării NATURA 2000 pe malul drept și stîng al Nistrului. Astfel, au fost identificate 8 arii, cărora, ulterior urmează a li se acorda protecție în legătură cu apropierea de legislația UE, obținându-se 6243,7 ha protejate, influențate.
- ▶ **Crearea posibilităților pentru comunitățile locale pentru formarea rețelei ecologice, contribuirea la asigurarea integrității sectoarelor de coridor de-a lungul Nistrului.** Această activitate a cuprins lucrările necesare creării pepinierele de material săditor pentru dezvoltarea rețelei ecologice. Ca rezultat, au fost plantate specii de paltin, corn, castan, păducel, nuc, frasin, stejar pufos, stejar pedunculat, mălin caprifoi tăăresc, aronie, tei, iasmin etc. Au fost create 3 pepeniere cu suprafața totală de cca. 5,72 ha, ce vor putea fi folosite de către autoritățile publice locale pentru extinderea fragmentelor locale ale rețelei ecologice. Totodată, prin îmbunătățirea integrității perdelelor riverane de protecție ce constituie coridoare ale rețelei ecologice prin plantarea a 18 ha de pădure cu specii autohtone ce corespund condițiilor locale se va contribui la îmbunătățirea situației din aria protejată Zona Ramsar Nistrul de Jos, adică 60 mii de hectare de ecosistme de importanță globală, cu statul de conservare îmbunătățit.

### FOTO



Pepiniere cu material săditor forestier – castan porcesc (*Aesculus Hippocastanum*) în Zona Ramsar „Nistrul de Jos”



Pepiniere cu material săditor forestier – migdal comun (*Amigdalus Communis*) în Zona Ramsar „Nistrul de Jos”



Tipizarea efectuată în regiunea-nucleu Popeasca



**PENTRU MAI MULTE INFORMAȚII  
DESPRE PROIECT CONTACTAȚI**

### SE BIOTICA

Str. N. Dimo 17/4, Chișinău, Republica Moldova  
(+373) 69150554  
andreev.biotica@gmail.com,  
<http://www.biotica-moldova.org/md/>