



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale  
2014-2020



**IMPLEMENTAREA DE MĂSURI ACTIVE PENTRU  
CONSERVAREA BIODIVERSITĂȚII ÎN BAZA  
PLANULUI DE MANAGEMENT AL SITURILOR  
NATURA 2000 ROSPA0093 PĂDUREA BOGATA  
ȘI ROSCI0137 PĂDUREA BOGĂȚII,  
Cod SMIS 2014+ 136806**



**coridorul  
verde**

# Obiectivul general al proiectului

Obiectivul general al proiectului este îmbunătățirea stării de conservare a speciilor și habitatelor de interes conservativ prin implementarea planului de management al Siturilor Natura 2000 ROSPA0093 Pădurea Bogata și ROSCI0137 Pădurea Bogății, precum și informarea și conștientizarea comunităților locale pentru creșterea implicării acestora în managementul ariilor naturale protejate. Cele două situri Natura 2000 care vor beneficia de îmbunătățirea stării de conservare în urma implementării proiectului sunt ROSPA0093 Pădurea Bogata și ROSCI0137 Pădurea Bogății.

Obiectiv specific 1: Aplicarea măsurilor pentru asigurarea stării de conservare favorabilă a habitatelor și speciilor de interes comunitar/national

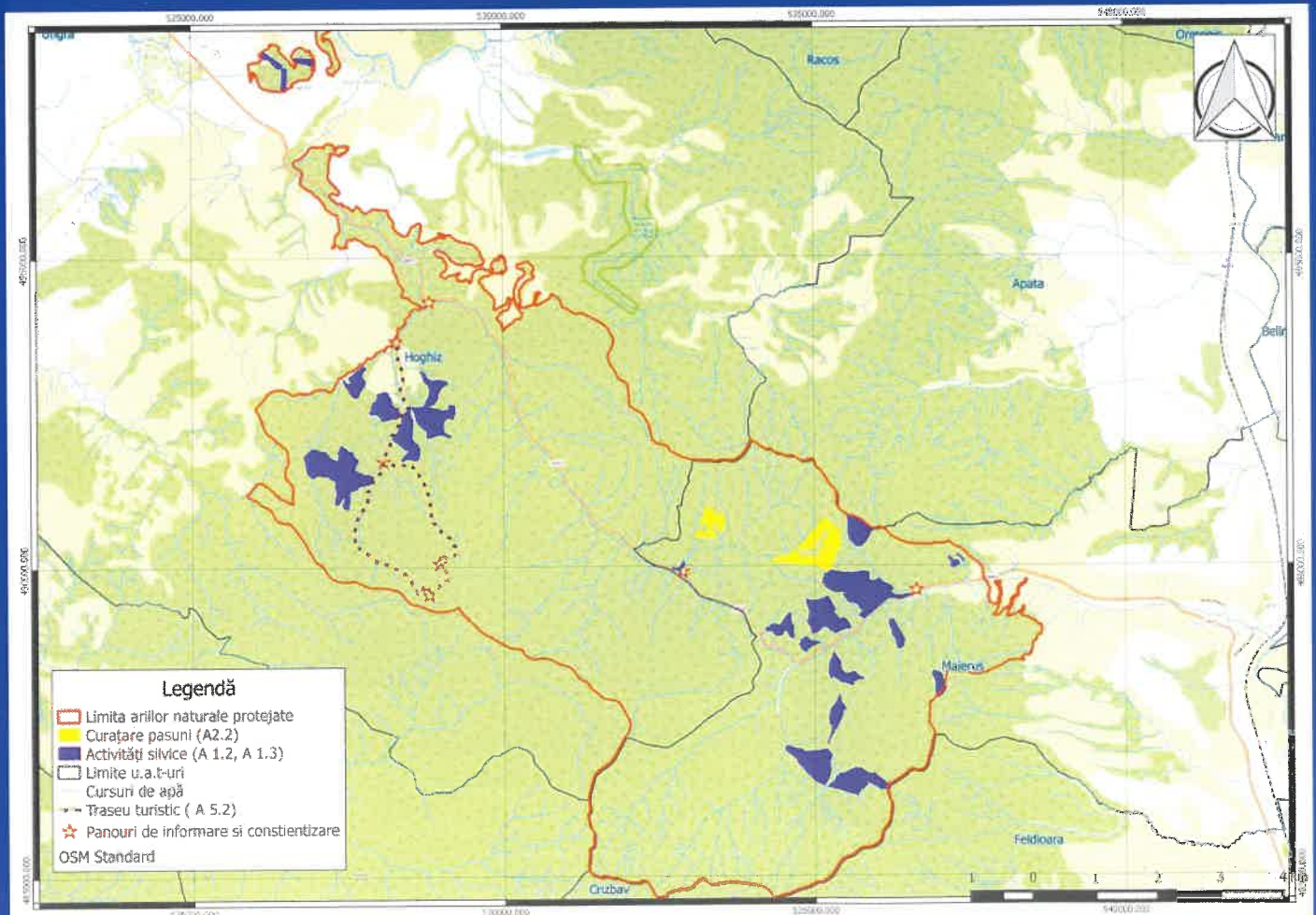
Obiectiv specific 2: Realizarea monitorizării stării de conservare a habitatelor și speciilor de interes conservativ pentru care nu sau implementat măsuri active prin intermediul unui plan de monitorizare

Obiectiv specific 3: Materializarea limitelor ariilor naturale protejate

Obiectiv specific 4: Promovarea unor forme de vizitare și turism în concordanță cu obiectivele de conservare ale sitului

Obiectiv specific 5: Implementarea unei strategii și a unui plan de acțiune privind comunicarea și conștientizarea publicului cu privire la ariile naturale protejate ROSPA0093 Pădurea Bogata și ROSCI0137 Pădurea Bogății

Obiectiv specific 6: Întărirea capacității de administrare și de management al administratorului ariilor naturale protejate



# Activități:

**Activitatea 1.** Menținerea/refacerea, prin lucrări silvice a unei structuri optime și a unei stări de conservare favorabile a habitatelor forestiere de interes conservativ;

**Subactivitatea 1.1.** Elaborarea proiectului tehnic de împădurire și refacerea/menținerea stării de conservare favorabilă a habitatelor forestiere prin lucrări silvice în siturile Natura 2000 ROSCI0137 Pădurea Bogății și ROSPA0093 Pădurea Bogata

**Subactivitatea 1.2.** Refacerea stării de conservare favorabilă pentru 9 ha de habitat 91Y0, 7,1 ha de habitat 9170 și 1 ha de habitat 91E0\*, prin lucrări de împădurire

**Subactivitatea 1.3** Menținerea/refacerea, prin lucrări silvice a stării de conservare favorabilă pentru habitatele forestiere 9110, 9130, 9170 din ariile naturale protejate ROSCI0137 Pădurea Bogății și ROSPA0093 Pădurea Bogata

**Subactivitatea 1.4** Monitorizarea eficienței implementării măsurilor active prin monitorizarea și evaluarea stării de conservare a habitatelor forestiere vizate de măsurile active;

**Activitatea 2.** Curățarea și întreținerea a 43,58 ha de pajiști și a habitatelor deschise cu arbori/arbuști, în vederea atingerii stării de conservare a acestora și a speciilor pentru care acestea reprezintă habitat;

**Subactivitatea 2.1** Realizarea studiului de refacere a ecosistemelor de pajiști în vederea menținerii/refacerii stării de conservare favorabilă a speciilor de nevertebrate și de păsări în siturile Natura 2000 ROSPA0093 Pădurea Bogata și ROSCI0137 Pădurea Bogății

**Subactivitatea 2.2.** Curățarea și întreținerea a 43,58 ha de pajiști și a habitatelor deschise cu arbori/arbuști, în vederea atingerii stării de conservare a acestora și a speciilor pentru care acestea reprezintă habitat;

**Subactivitatea 2.3.** Monitorizarea eficienței implementării activităților care vizează pajiștile asupra stării de conservare a speciilor vizate de măsurile active;

**Activitatea 3** Monitorizarea stării de conservare a habitatelor și speciilor de interes comunitar altele decât cele pentru care se implementează măsuri active de conservare;

**Subactivitatea 3.1.** Monitorizarea stării de conservare a habitatelor forestiere de interes comunitar, altele decât cele pentru care s-au implementat măsuri active de conservare;

**Subactivitatea 3.2.** Monitorizarea stării de conservare a speciilor de interes comunitar, altele decât cele pentru care s-au implementat măsuri active de conservare;

# Activități:

**Activitatea 4.** Materializarea limitelor ariilor naturale protejate prin marcaje pe arborii limitrofi;

**Activitatea 5.** Creșterea nivelului de conștientizare și informare a grupurilor țintă privind măsurile de conservare active implementate prin proiect și a necesității conservării biodiversității

**Subactivitatea 5.1.** Amplasarea de 4 panouri informative și de conștientizare cu elementele specifice ariilor protejate;

**Subactivitatea 5.2.** Amenajarea unui traseu turistic de 8,8 km în ariile naturale protejate;

**Subactivitatea 5.3.** Amplasarea de 4 panouri informative pe cuprinsul traseului cu informații despre obiectivele de conservare a ariilor naturale;

**Activitatea 6.** Acțiuni de informare și comunicare cu factorii interesați

**Subactivitatea 6.1.** Acțiuni de comunicare și consultare cu factorii interesați și conștientizarea tinerei generații (activități educative)

**Subactivitatea 6.2** Evaluarea gradului de informare și conștientizare a populației privind importanța reconstrucției ecologice și a beneficiilor generate de acestea, după campania de informare și conștientizare.

**Activitatea 7.** Informare și publicitate referitoare la asistența financiară nerambursabilă

**Subactivitatea 7.1.** Organizarea a 2 conferințe

**Subactivitatea 7.2.** Promovarea proiectului și informarea publicului

**Activitatea 8.** Dezvoltarea capacităților entității/structurii implicate în managementul ariilor naturale protejate vizate de proiect

**Subactivitatea 8.1.** Dezvoltarea capacităților entității/structurii implicate în managementul ariilor naturale protejate vizate de proiect prin asigurarea dotărilor și echipamentelor necesare personalului

**Subactivitatea 8.2.** Dezvoltarea aptitudinilor/competențelor profesionale prin instruirea personalului în managementul ariilor protejate

**Activitatea 9.** Managementul proiectului (planificarea, implementarea și monitorizarea / evaluarea activităților)

**Subactivitatea 9.1.** Activitatea membrilor Unității de Implementare a Proiectului

**Subactivitatea A.9.2.** Activități administrative

**Subactivitatea 9.3.** Achiziția de echipamente pentru funcționarea UIP

# Rezultatele principale ale proiectului:

17,1 ha teren pregătit pentru plantat

85 500 de puieți achiziționați și depozitați la șanț pentru plantat în anul 1

17,1 ha plantate în anul 1

2803 ml de gard realizat

17,1 ha de plantație întreținute în anul 1

17 100 de puieți plantați în completare în anul 2

17,1 ha de plantație întreținute în anul 2

8 550 de puieți plantați în completare în anul 3

17,1 ha de plantație întreținute în anul 3

34,06 ha de habitat 9170 pe care s-a executat ajutorarea regenerării naturale

5,3 ha de habitat 9110 parcurse cu degajări

13,1 ha de habitat 9170 parcurse cu degajări

5,8 ha de habitat 9110 parcurse cu curățiri

62,3 ha de habitat 9130 parcurse cu curățiri

7 ha de habitat 9170 parcurse cu curățiri

60,9 ha habitat 9110 parcurse cu rărituri

80,5 ha habitat 9170 parcurse cu rărituri

714 metri cubi marcați

43,58 ha pășuni curățate

70,7 km de limita materializată în teren

# Măsuri din planul de management implementate în cadrul proiectului:

1.3.2 - "Promovarea regenerării pe cale naturală a pădurii" - cu respectarea cerinței: arboretele cu compoziție necorespunzătoare, cu molid, pin silvestru, salcâm sau cele cărpinizate, vor fi parcurse cu însămânțări artificiale cu sămânță provenită din arboretele învecinate și înlocuite treptat prin plantare cu puieți din specii native de proveniență locală "

1.3.1."Aplicarea amenajamentului silvic prin promovarea tratamentelor silvice cu perioadă lungă de regenerare - cu respectarea cerinței: parcurgerea arboretelor tinere din timp cu lucrări de îngrijire, degajări curățiri, rărituri, pentru a elimina speciile pioniere - plop tremurător, mesteacăn, salcie căprească - sau secundare - carpenul și teiul - și a promova speciile principale greu crescătoare - în special gorunul și stejarul"

1.3.2"Promovarea regenerării pe cale naturală a pădurii" - cu respectarea cerințelor: promovarea aplicarea tratamentelor cu perioadă lungă de regenerare, urmărind cu atenție anii de fructificație a speciilor forestiere principale "

1.3.4 "Măsuri de prevenire a doborâturilor de vânt/rupturilor de zăpadă cu respectare cerințelor: identificarea zonelor vulnerabile, cu arborete tinere, cu consistență plină, cu compoziții necorespunzătoare, cu conformație geomorfologică specifică, vulnerabile la doborâturi de vânt și rupturi de zăpadă și parcurgerea arboretelor tinere din timp cu lucrări de îngrijire - degajări, curățiri, rărituri - pentru a elimina speciile pioniere - plop tremurător, mesteacăn, salcie căprească - și pentru menținerea arboretelor cu o consistență și un indice de zveltețe subunitar "

1.2.3 Evaluarea anuală a stării de conservare a habitatelor de interes comunitar/national

1.3.11 Conservarea pajiștilor din sit cu aplicarea masurilor: menținerea ecosistemelor ierboase prin cosit și pășunat și prevenirea instalării arborilor și arbuștilor și eliminarea speciilor de arbuști invadânți din pajiști pentru a stopa procesele de succesiune a habitatului speciilor

1.3.12 Conservarea habitatelor deschise cu arbuști/arbori

1.2.2 Actualizarea permanentă a informațiilor privind speciile de interes comunitar/național prin monitorizarea acestora

1.2.4 Evaluarea anuală a stării de conservare a speciilor de interes comunitar/national

4.1.2 Materializarea limitelor ariei naturale protejate pe teren și menținerea acestora

4.1.3 Realizarea, montarea și întreținerea panourilor indicatoare, panourilor de avertizare și a panourilor informative pentru evidențierea limitelor sitului

2.1.1 Proiectarea și amenajarea infrastructurii minime de vizitare

3.1.3 Proiectarea și montarea panourilor informative și de avertizare

3.1.1 Întâlniri cu comunitățile locale și alți factori de interes privind managementul sitului;

3.1.2 Diseminarea publicațiilor despre aria naturală protejată -pliant, broșură

3.2.2 Prezentări tematice în școlile din localitățile limitrofe sitului

3.1.4 Promovarea ariei protejate și a acțiunilor de management în mass-media

4.1.4 Asigurarea de dotări și echipament de teren adecvat

4.1.5 Asigurarea de echipament de birou adecvat

4.2.3 Desfășurarea și participarea la cursuri de instruire, schimburi de experiență, conferințe

Obiectivul general al proiectului este îmbunătățirea stării de conservare a speciilor și habitatelor de interes conservativ prin implementarea planului de management



al Siturilor Natura 2000 ROSPA0093 Pădurea Bogata și ROSCI0137 Pădurea Bogății, precum și informarea și conștientizarea comunităților locale pentru creșterea implicării acestora în managementul ariilor naturale protejate. Cele două situri Natura 2000 care vor beneficia de îmbunătățirea stării de conservare în urma implementării proiectului sunt ROSPA0093 Pădurea Bogata și ROSCI0137 Pădurea Bogății.

Implementarea de măsuri active pentru conservarea biodiversității în baza Planului de management al siturilor Natura 2000 ROSPA0093 Pădurea Bogata și ROSCI0137 Pădurea Bogății, cod SMIS 2014+ 136806

Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, prin Programul Operațional Infrastructură Mare (POIM 2014-2020)

Editorul materialului:  
Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate, Asociația Coridorul Verde

Data publicării: decembrie 2020

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României