

CIBioGo

# Busola guvernării biodiversității





Finanțator

**Interreg  
Europe**



**Co-funded by  
the European Union**

**CIBioGo**

Parteneri



Partener consultativ



## **Cuprins**

<b>CIBioGo pe scurt</b>	<b>4</b>
<b>Ce înseamnă biodiversitatea și de ce este importantă pentru noi, oamenii?</b>	<b>5</b>
<b>Ce abordăm în legătură cu biodiversitatea în CIBioGo?</b>	<b>6</b>
<b>Aspectul guvernancei biodiversității</b>	<b>7</b>
Protecția biodiversității și conservarea naturii	<b>8</b>
Dezvoltarea serviciilor ecosistemice	<b>9</b>
Promovarea ecoturismului	<b>10</b>
<b>Aspectul participării cetățenilor</b>	<b>12</b>
Consultarea părților interesate	<b>13</b>
Implicarea cetățenilor în procesul de decizie și planificare	<b>15</b>
Metode de rezolvare a conflictelor între utilizatori	<b>17</b>
Scheme inovatoare de finanțare	<b>19</b>
Datele biodiversității și știința cetățenească	<b>21</b>
Protocoale de monitorizare descentralizate	<b>23</b>
<b>Cum va aborda CIBioGo domeniile de mai sus?</b>	<b>25</b>
<b>Metodologia CIBioGo</b>	<b>26</b>

## A fost odată...

o lume în care natura și umanitatea coexistau armonios, creând o tapiserie de viață care susținea echilibrul ecosistemelor. Cu toate acestea, speciile au început să dispară, iar țesătura vieții a început să se destrame.

O șoaptă blândă răsuna prin păduri, iar cânturile păsărilor deveneau din ce în ce mai slabe. Dansul dintre polenizatori și flori a fost perturbat, ducând la o scădere a reproducției plantelor și la pierderea surselor vitale de hrană.

În oceane, recifele de corali au devenit palide și lipsite de viață. Dispariția coralilor a lăsat numeroase specii marine fără adăpost și vulnerabile, perturbând lanțul trofic care depindea de prezența lor.

Pe pământurile fertile, absența polenizatorilor esențiali a dus la reducerea recoltei, lăsând fermierii în disperare și comunitățile confruntându-se cu foametea. Fără munca vitală a insectelor și microorganismelor, solul a devenit sărăcit, pierzându-și capacitatea de a susține viața plantelor.

Dincolo de impacturile evidente, lumea s-a confruntat cu consecințe nevăzute. Absența prădătorilor naturali a dus la creșterea necontrolată a dăunătorilor, decimând recoltele și dezechilibrând ecosistemele. Dispariția microorganismelor critice pentru reciclarea nutrienților și descompunere a dus la degradarea extinsă a solului, amenințând fundația vieții în sine.

Sperăm că nu am conturat un viitor insuportabil de sumbru cu povestea noastră introductivă, dar, din păcate, aceasta este direcția în care se îndreaptă lumea, dacă comunitățile nu iau măsuri pentru a opri pierderea biodiversității pe planetă. Partenerii CIBioGo sunt pregătiți să acționeze pentru protecția biodiversității





## **CIBioGo pe scurt**

CIBioGo reprezintă Participarea Cetățenilor în Guvernanța Biodiversității, un proiect de patru ani desfășurat sub egida programului de cooperare interregională Interreg Europe, cofinanțat de Uniunea Europeană, care se concentrează pe îmbunătățirea politicilor regionale prin schimbul de bune practici.



Regiunile partenere CIBioGo din șase țări împărtășesc, așadar, necesitatea de a încorpora metode participative în guvernanța biodiversității și de a sprijini cetățenii să participe la protejarea naturii. Chiar dacă există o varietate de bune practici și metode de guvernanță participativă, acestea au fost puțin utilizate în contextul guvernanței biodiversității, un domeniu care necesită învățare și schimb de bune practici suplimentare.





## **Ce înseamnă biodiversitatea și de ce este importantă pentru noi, oamenii?**

Biodiversitatea reprezintă toate tipurile diferite de viață pe care le vei găsi într-o anumită zonă — varietatea de animale, plante, ciuperci și chiar microorganisme, cum ar fi bacteriile, care formează lumea noastră naturală. Fiecare dintre aceste specii și organisme colaborează în ecosisteme, asemenea unei rețele complexe, pentru a menține echilibrul și a susține viața. Fără biodiversitate, întregul nostru sistem de susținere a vieții umane și animale ar colapsa. Ne bazăm pe natură pentru a ne oferi hrană și apă curată, pentru multe medicamente și pentru a preveni inundațiile și alte efecte extreme ale vremii.



# **Ce abordăm în legătură cu biodiversitatea în ClBioGo?**

**Aspectul guvernancei biodiversității**

**Aspectul participării cetățenilor**







# Aspectul guvernancei biodiversității

Biodiversitatea a fost mult timp un punct de interes major pentru factorii de decizie, grupurile de mediu și numeroase persoane. Drept urmare, au fost implementate diverse inițiative pentru a proteja speciile și habitatele aflate în pericol, precum și pentru a facilita restaurarea celor aflate în declin. În ciuda unor realizări în recuperarea habitatelor și speciilor, persistă numeroase provocări, iar alte probleme sunt așteptate, în special în contextul schimbărilor climatice. Structura de guvernare globală a biodiversității trebuie să treacă printr-o transformare pentru a ghida schimbările esențiale la nivel personal și social, incluzând modificări ale valorilor, credințelor și comportamentelor sociale, necesare pentru a aborda eficient pierderea biodiversității.

În cadrul CIBioGo, am identificat trei domenii de guvernare care aparțin competențelor partenerilor proiectului:





**Aspectul guvernancei biodiversității:**

# Protecția biodiversității și conservarea naturii

pe scurt, acestea înseamnă promovarea unui management sustenabil al resurselor naturale pentru a sprijini diversitatea biologică.

Protecția biodiversității se referă la conservarea și gestionarea ecosistemelor și habitatelor naturale, asigurându-se că acestea rămân sănătoase și funcționale pe termen lung.

Conservarea naturii este o formă de protecție a mediului care permite utilizarea rațională a resurselor naturale, încurajând în același timp sustenabilitatea și reducerea impactului ecologic. Aceasta garantează că resursele vor rămâne disponibile pentru generațiile viitoare, protejând ecosistemele și speciile de-a lungul timpului.

**ACEASTĂ ZONĂ A FOST DESEMNAȚĂ CA  
ZONĂ DE CONSERVARE A NATURII, ACCESUL  
ESTE PERMIS DOAR PERSONALULUI  
AUTORIZAT.**





**Aspectul guvernancei biodiversității:**

# Dezvoltarea serviciilor ecosistemice

pe scurt, acestea reprezintă bunurile și serviciile pe care ecosistemele naturale le furnizează oamenilor.

Serviciile ecosistemice includ numeroase și diverse avantaje pe care mediul natural și ecosistemele sănătoase le oferă oamenilor. Aceste ecosisteme acoperă diverse tipuri, precum agroecosistemele, ecosistemele forestiere, ecosistemele de pajiște și cele acvatic. Când funcționează armonios, aceste ecosisteme contribuie cu servicii esențiale, cum ar fi polenizarea naturală a culturilor, purificarea aerului, reducerea impactului evenimentelor meteorologice extreme și îmbunătățirea stării de bine mentale și fizice a oamenilor. Aceste beneficii, cunoscute în ansamblu sub denumirea de servicii ecosistemice, joacă un rol crucial în furnizarea hranei, asigurarea apei potabile curate, facilitarea descompunerii deșeurilor și creșterea rezilienței și productivității ecosistemelor alimentare.

**Formarea solului**

**Filtrarea apei**

**Producția de oxigen**

**Reglementarea climatului**

**Purificarea aerului**

**Reglementarea apei**

**Recreație**

**Estetică**

**Valoare culturală**



**Aspectul guvernancei biodiversității:**

# Promovarea ecoturismului

pe scurt, este o formă de călătorie responsabilă în zonele naturale, care conservă mediul, susține bunăstarea localnicilor și include interpretare și educație.

Ecoturismul este promovat ca un tip de turism care pune accentul pe călătorii „responsabile,” utilizând transport considerat durabil de către susținători, cu un accent pe zonele naturale. Obiectivele includ conservarea mediului, îmbunătățirea bunăstării comunităților locale și atingerea unor scopuri diverse, cum ar fi educarea turiștilor, generarea de fonduri pentru conservarea ecologică, contribuția la dezvoltarea economică și împuternicirea politică a comunităților locale, precum și promovarea respectului pentru diverse culturi și drepturile omului.







# Aspectul participării cetățenilor

Urgenta de a spori participarea în guvernarea biodiversității a crescut în contextul Strategiei UE pentru biodiversitate până în 2030, care își propune să protejeze lumea naturală și să inverseze degradarea ecosistemelor. O înțelegere profundă a subiectului și a importanței sale, precum și implicarea activă a tuturor cetățenilor, sunt esențiale pentru gestionarea sustenabilă a ecosistemelor.

Partenerii CIBioGo au identificat șase instrumente de participare pe care doresc să le exploreze pentru acest obiectiv.



**Aspectul participării cetățenilor:**

# **Stakeholder consultation**

reprezintă implicarea activă a grupurilor de interes în proiectarea, formularea și evaluarea politicilor publice și a legislației.







## Educație ecologică pentru copii

Regiunea Horta-Sud, Spania

### Responsabil de implementare

Departamentul de Mediu al Comunității L'Horta-Sud

Departamentul de Mediu al Comunității L'Horta-Sud, în colaborare cu Consiliul Provincial din Valencia, a dezvoltat diferite jocuri și activități pentru copiii din școli pe tema protecției mediului, cu implicarea tuturor nivelurilor instituțiilor de învățământ, a asociațiilor partenerilor, a guvernelor locale și regionale și a asociațiilor active în domeniu. Educația se desfășoară prin ateliere practice care includ jocuri și activități pentru ca cei mici să învețe lucruri noi prin jocuri educative, susținute de formatori și instructori de mediu.

### Obiective

Regiunea sprijină Obiectivele de Dezvoltare Durabilă ale Uniunii Europene (ODD), în special îmbunătățirea politicilor de sustenabilitate. Scopul este de a face municipiile din regiune cât mai durabile și de a promova un viitor mai verde. Educația ecologică și învățarea pentru copii sunt factori importanți în atingerea acestui obiectiv, cu implicarea tuturor actorilor din domeniu.

### Link către site-ul CIBioGo Bună Practică



Mancomunitat  
Intermunicipal  
de l'Horta Sud



**Aspectul participării cetățenilor:**

# Implicarea cetățenilor în procesul de luare a deciziilor și planificare

reprezintă procesul care oferă persoanelor private oportunitatea de a influența deciziile publice, un element cheie al procesului democratic de luare a deciziilor.







## **Proiectul „Blue crab” („Crabul albastru”) - Reducerea daunelor cauzate de specia invazivă de crabul albastru atlantic în regiunile de coastă ale regiunii Basilicata**



Regiunea Basilicata, Italia

### **Responsabil de implementare**

Municipiul Policoro

„Blue crab” este un proiect integrat de control al speciei invazive (IAS) *C. sapidus*, destinat conservării biodiversității autohtone prin activarea unei lanțuri de aprovizionare cu alimente. Proiectul, pe lângă parteneri, implică pescari profesioniști din cooperative, restauratori și companii de procesare a produselor, școli hoteliere, bucătari cu stele și consumatori direcți. Proiectul constă din 4 acțiuni: 1) controlul experimental al IAS; 2) evaluarea preliminară a lanțurilor de aprovizionare potențiale; 3) monitorizarea biocenozelor acvatice; 4) diseminarea și conștientizarea vizând administrațiile, cetățenii, pescarii și restauratorii.

### **Obiective**

Scopul acestui proiect a fost conservarea biodiversității autohtone a regiunii Basilicata prin lupta integrată împotriva unei specii invazive (IAS) și transformarea lanțului de aprovizionare, precum și activarea tuturor actorilor săi în lupta împotriva acesteia. A fost elaborat un ghid în care este detaliată procedura de construcție a capcanelor selective pentru pescuitul *C. sapidus*, iar împreună cu Departamentul de sănătate din regiunea Basilicata au fost definite Ghidurile pentru controlul sanitar al speciei în timpul comercializării acesteia.

**Link către site-ul CIBioGo Bună Practică**



**Aspectul participării cetățenilor:**

# Metode de rezolvare a conflictelor între utilizatori

sunt modalități prin care două sau mai multe părți pot găsi o soluție pașnică la o neînțelegere între ele.







## Implementarea zonelor de liniște în Parcul Național Triglav

Regiunea Gorenjska, Slovenia



ZAVOD za GOZDOVE SLOVENIJE

Slovenia Forest Service

### Responsabil de implementare

Parcul Național Triglav

Această bună practică presupune implementarea zonelor de liniște în Parcul Național Triglav, conform Planului de Management al Parcului Național, precum și în zonele învecinate. Zonele de liniște sunt arii speciale din parcurile naționale, unde accesul și utilizarea terenului sunt interzise pentru a proteja anumite specii. Delimitarea acestora se face prin închideri de drumuri. Inițial, aceste zone au fost stabilite în urma colaborării cu diverse părți interesate, cum ar fi pădurarii, organizațiile neguvernamentale, proprietarii de terenuri și altele. La nivel de politică, regulile privind zonele de liniște sunt incluse în Planul de Management al Parcului Național Triglav. Această măsură reprezintă un exemplu de succes despre cum să limităm și să gestionăm turismul în scopul protejării naturii și biodiversității, printr-o comunicare eficientă și complexă între părțile interesate, care împărtășesc un obiectiv comun.

### Obiective

Scopul acestei intervenții a fost protecția speciilor de păsări și asigurarea unui statut favorabil pentru speciile amenințate, precum și garantarea celor mai bune condiții posibile pentru reproducerea acestora.

### Link către site-ul CIBioGo Bună Practică



**Aspectul participării cetățenilor:**

# **Scheme financiare inovative**

se referă la o gamă de mecanisme non-tradiționale care pot oferi soluții inovative pentru a aborda problemele globale ale biodiversității – în contextul nostru.







## **Schemă pilot agro-mediu pentru microregiunile Târnava Mare și Pogány-Havas – Plăți pentru serviciile ecosistemice**



Județul Harghita, România

### **Responsabil de implementare**

Fundația ADEPT & Asociațiile Microregionale Târnava Mare și Pogány-Havas

Acest proiect are ca scop testarea aplicării schemelor de agro-mediu bazate pe rezultate în zonele de pășuni din sud-estul Transilvaniei, pe o suprafață de 150 ha, legând valoarea monetară de anumite metode de cultivare agricolă regenerativă. Zonele selectate oferă terenuri agricole cu valoare ridicată de natură (High Nature Value - HNV), la scară pe peisaj, într-o măsură rar întâlnită în Europa. Peisajele HNV sunt refugii pentru o gamă largă de habitate și specii, care adesea necesită metode de gestionare neortodoxe. Constatările au arătat că biodiversitatea în aceste peisaje agricole HNV ar fi menținută eficient dacă regimurile de cosit și pășunat la scară mică ar putea fi menținute. Proiectul a selectat specii indicator pentru nivelul de biodiversitate; a realizat calcule pentru plăți conform metodei regenerative aplicate; a selectat zona relevantă pentru această schemă și a lansat un apel pentru fermieri. Fermierii au fost instruiți în metodele regenerative necesare protejării biodiversității, iar apoi au fost implementate noile metode de cultivare. Monitorizarea indicatorilor a arătat că schema a fost un succes.

### **Obiective**

Schema agro-mediu „bazată pe rezultate” a vizat pășunile de valoare ridicată pentru natură, recompensând gestionarea practică care produce fân de bună calitate și protejează speciile sălbatice.

### **Link către site-ul CIBioGo Bună Practică**



**Aspectul participării cetățenilor:**

# **Datele despre biodiversitate și știința cetățenilor**

sunt abordări în care participanții neprofesioniști contribuie la colectarea de date pentru a avansa cercetarea științifică.







## **Campania integrată „Attention, invasive!” (Atenție, invaziv!)**



Regiunea Vidzeme, Letonia

### **Responsabil de implementare**

Agenția de Conservare a Naturii a Republicii Letonia

Campania de comunicare integrată „Capturarea speciilor invazive din natura letonă” a fost organizată pentru a crește conștientizarea publicului despre speciile invazive, amenințarea pe care o reprezintă pentru diversitatea naturală, pentru a informa populația despre speciile invazive și pentru a încuraja pe toată lumea să se implice în lupta împotriva speciilor invazive din natura letonă, raportând speciile invazive observate în natură oamenilor de știință, prin sistemul „Invasive Species Manager”. Sistemul permite trimiterea unui raport despre speciile invazive observate în natură, fiecare raport fiind verificat de oamenii de știință.

### **Obiective**

Scopurile campaniei de comunicare integrată „Capturarea speciilor invazive în natura letonă” au fost: informarea publicului despre speciile invazive și amenințările pe care acestea le reprezintă pentru natură, promovarea aplicației „Invasive Species Manager” [www.invazivs.lv](http://www.invazivs.lv), promovarea implicării practice în controlul speciilor invazive – raportarea acestora în sistemul ISP (știința cetățenilor) și creșterea numărului de rapoarte despre speciile invazive.

### **Link către site-ul CIBioGo Bună Practică**



**Aspectul participării cetățenilor:**

# Protocole de monitorizare descentralizate

se referă la practica de a colecta și organiza dovezi de monitorizare într-un mod descentralizat sau distribuit, conform unui protocol comun.

## **Asterul alpin**

25 în această zonă

Asterul alpin (*Aster alpinus*) este o plantă perenă rezistentă cu flori asemănătoare margaretei, originară din regiunile montane europene și cunoscută pentru nuanțele sale fermecătoare de alb, albastru, violet sau roz.





## Monitorizare biologică descentralizată

Regiunea Valonia, Belgia

### Responsabil de implementare

Asociația Natagora

Un rețea de naturaliști voluntari de toate nivelurile (de la începători la experți recunoscuți în domeniu) este coordonată, instruită și motivată de organizația Natagora. Această practică este legată de implementarea „Strategiei 360° pentru biodiversitate” la mai multe niveluri. Poate fi folosită pentru a evalua completarea rețelei ecologice și pentru a evalua mai direct implementarea planurilor de management pentru siturile Natura 2000. Mai multe angajamente importante ale regiunii Valonia în ceea ce privește biodiversitatea sunt, de asemenea, evaluate prin aceste indicatori: agricultură (Farmland Bird Index), gestionarea apei (monitorizarea păsărilor de apă), directivele UE privind păsările și habitatele (raportarea Articolului 17 și Articolului 12). Organizația responsabilă a coordonat o rețea de sute de voluntari care realizează prelevări semi-standardizate ale indicatorilor de biodiversitate, incluzând păsările cuibătoare, păsările de apă iernătoare, lilieci care hibernează, populațiile de reptile și amfibieni. Coordonarea implică instruire, stabilirea protocoalelor, colectarea și validarea datelor, analiza și diseminarea rezultatelor.

### Obiective

Monitorizarea pe termen lung a indicatorilor de biodiversitate este esențială pentru a stabili progresul sau regresul oricărei politici de conservare a naturii. Persoanele implicate în proces sunt pregătite să colaboreze într-un mod semi-structurat pentru a furniza date științifice necesare informării politicii regionale de protecția naturii.

**Link către site-ul CIBioGo Bună Practică**





# Județul Harghita

Romania



## Contextul și provocările biodiversității

Județul Harghita este o regiune cu biodiversitate și diversitate bioculturală bogată. Aproximativ 35% din teritoriu face parte din rețeaua Natura 2000, o colecție de arii speciale de conservare gestionate conform principiilor ecosistemelor durabile. Regiunea este definită de legături adânci între comunitățile locale și pământul lor, unde cunoștințele ecologice tradiționale joacă un rol crucial în utilizarea responsabilă a resurselor naturale. Formele vii de gestionare sustenabilă a terenurilor și utilizarea tehnologiilor ecologice sunt parte integrantă a culturii și stilului de viață al zonei. Totuși, rămân provocări. Interdependența puternică între valorile naturale înalte ale peisajelor agricole și societățile umane locale impune o recunoaștere mai profundă și susținerea legăturilor culturale dintre oameni și natură. Asigurarea păstrării și întăririi acestor relații este esențială pentru menținerea biodiversității regiunii și conservarea patrimoniului său biocultural. Echilibrarea dezvoltării cu conservarea ecologică rămâne o sarcină critică pentru viitor.



## Politica abordată

În colaborare cu Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Hășmașul Mare, Consiliul Județean Harghita a elaborat Masterplanul Munților Hășmaș, care conturează direcțiile principale de dezvoltare ale regiunii. Acest document de planificare pe termen lung stabilește obiective de dezvoltare și oferă un cadru strategic pentru utilizarea terenurilor, infrastructură și creșterea regională, luând în considerare factori precum populația, dezvoltarea economică, sustenabilitatea mediului și nevoile comunității. Planul servește ca referință pentru factorii de decizie și planificatori, asigurând alinierea cu viziunea regiunii. Planul ia în considerare Parcul Național Cheile Bicazului - Hășmaș, din rețeaua Natura 2000, al cărui Plan de management, dezvoltat într-un proiect comun cu Consiliul Județean Harghita, pune accent pe gestionarea durabilă a ecosistemelor și ecoturism, asigurând conservarea biodiversității în planificarea regională și proiectele de amploare.

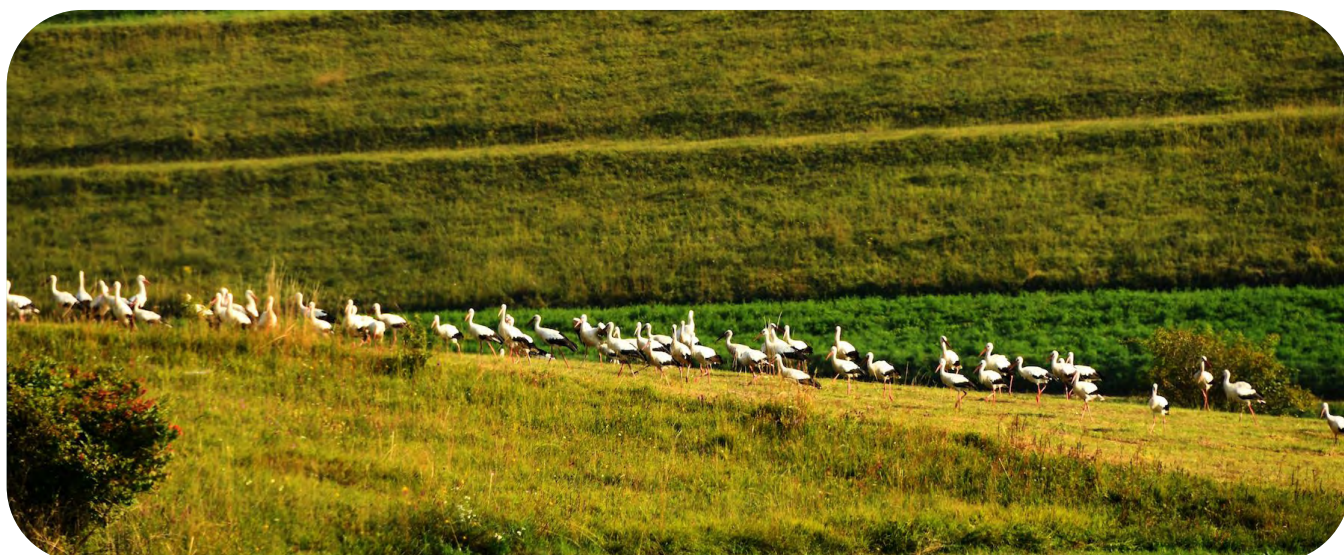
## Îmbunătățirea așteptată a politicii

Masterplanul Munților Hășmaș va fi revizuit pentru a răspunde nevoilor în continuă schimbare, integrând lecțiile învățate și bunele practici din cadrul proiectului CIBio-Go. O îmbunătățire importantă așteptată este introducerea unei noi priorități axate pe serviciile ecosistemice și investițiile în ecoturism. Această schimbare vizează asigurarea sustenabilității acestor servicii prin stimularea implicării active a tuturor părților interesate și construirea unui consens între acestea.

Planul revizuit se va concentra pe realizarea unei reprezentări echilibrate a biodiversității, serviciilor ecosistemice și aspectelor legate de ecoturism. Participarea publicului pe scară largă va fi încurajată în dezvoltarea proiectelor sustenabile bazate pe serviciile ecosistemice, în timp ce se vor crea structuri durabile și flexibile pentru implicarea cetățenilor în proiectele locale de dezvoltare sustenabilă. Aceste schimbări vor ajuta la alinierea Masterplanului cu obiectivele de sustenabilitate mai largi, păstrând în același timp patrimoniul natural și cultural al regiunii.

## Viziune

Un viitor sustenabil și colaborativ pentru zona Munții Hășmașului, punând accent pe serviciile ecosistemice, biodiversitate și ecoturism, cu implicarea activă a părților interesate și dezvoltare durabilă condusă de cetățeni.





## **Cum va aborda CIBioGo domeniile de mai sus?**

Partenerii CIBioGo vor aborda aceste probleme prin programul Interreg Europe, al cărui obiectiv este de a induce îmbunătățiri ale politicii în regiunile participante. Îmbunătățirea politicii înseamnă una sau mai multe dintre următoarele schimbări în strategii, programe operaționale, instrumente financiare sau alte politici:

- Proiecte de tip nou finanțate într-un apel pentru propuneri
- Schimbarea modului de gestionare a instrumentului politicii, de exemplu, revizuirea metodologiei pentru evaluarea performanței; schimbarea criteriilor de selecție ale proiectelor susținute; noi modalități de promovare/publicitate a activităților apelurilor; schimbări în procesele și regulile de luare a deciziilor etc.
- Revizuirea instrumentului politicii în sine, cu o schimbare structurală, de exemplu, adăugarea unor măsuri și priorități noi, modificarea alocărilor bugetare etc.

La baza metodologiei programului stă procesul de învățare transregională prin identificarea, analiza și transferul de bune practici între regiunile participante; în final, livrând soluții care beneficiază toți cetățenii.

Punctele principale de reper în CIBioGo sunt întâlnirile de Peer-review din toate regiunile partenere, în cadrul cărora partenerii vizitează bunele practici ale celorlalți, interacționează cu grupurile locale de părți interesate, invită experți pentru a învăța despre instrumentele participative de mai sus sub formă de Masterclass-uri și organizează acțiuni locale de implicare a cetățenilor.

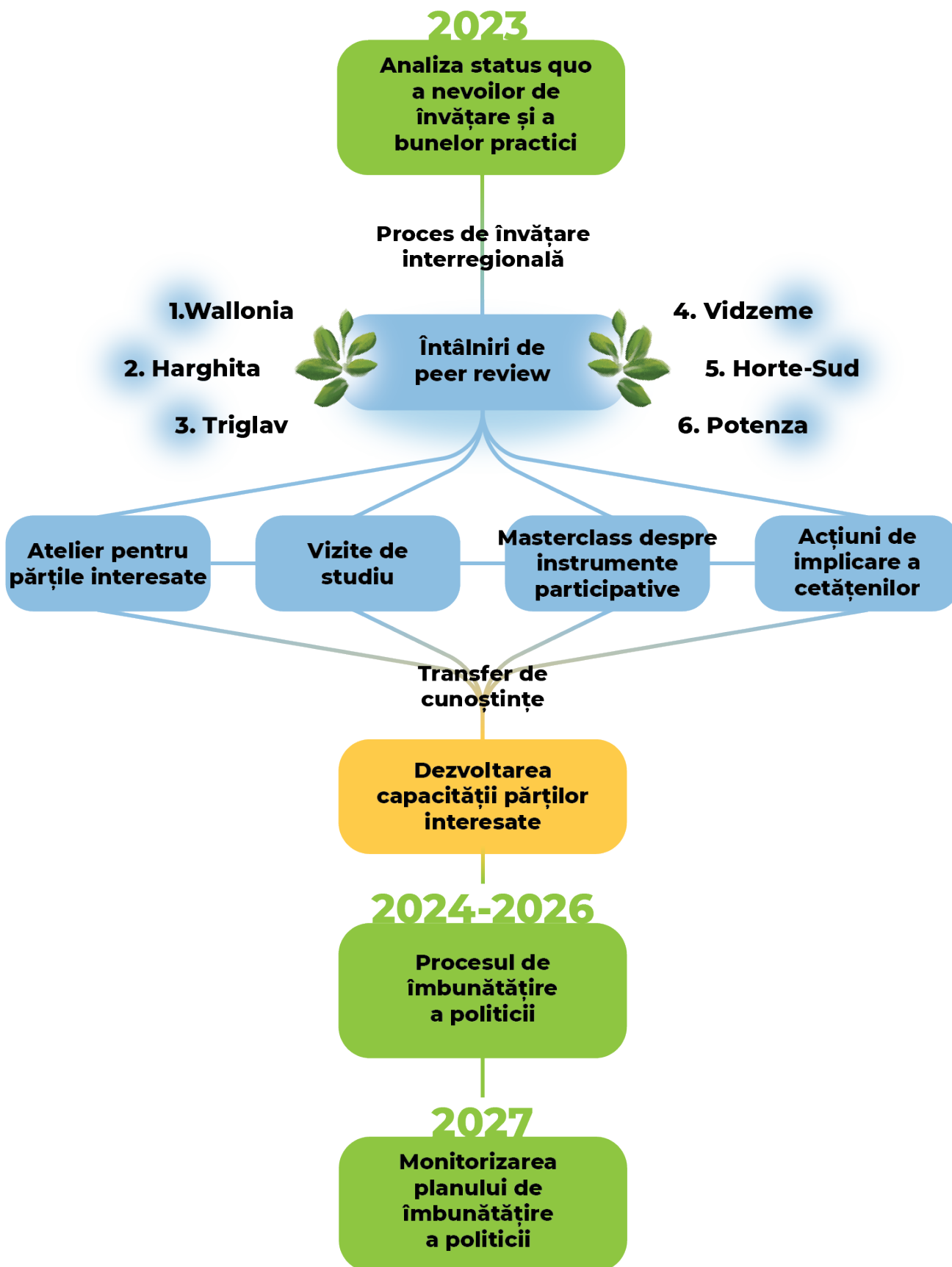
Dezvoltarea capacității organizațiilor participante și a părților interesate este, de asemenea, de cea mai mare importanță în proiectele de tip Interreg Europe, astfel că cunoștințele obținute prin întâlnirile Peer-review vor fi transferate grupurilor locale de părți interesate sub formă de sesiuni de formare a capacității părților interesate.

În ceea ce privește sensibilizarea cu privire la importanța temei proiectului, publicația actuală reprezintă un instrument important, care va fi urmată de un "Ghid practic pentru părțile interesate și cetățeni" pe tema guvernancei biodiversității.



- Nivel regional
- Nivelul părților interesate
- Nivel transnațional

# Metodologia CIBioGo





## Călătoria către recuperare

...pe măsură ce lumea se afla pe marginea colapsului, o conștientizare tot mai mare a început să apară. Oamenii, realizând consecințele acțiunilor lor, și-au unit forțele într-un efort de a restabili biodiversitatea în scădere. Guvernele, organizațiile și indivizii s-au unit pentru a proteja și conserva ecosistemele și speciile rămase.

Eforturile de reîmpădurire au dat viață pădurilor degradate, invitând la întoarcerea nenumăratelor specii. Proiectele de conservare au reabilitat habitatele marine, permițând creaturilor odinioară periclitate să prospere din nou. Practicile agricole durabile au refăcut solul, aducând din nou abundență pe câmpuri.

Prezervarea biodiversității a devenit o prioritate globală, integrată în toate aspectele societății. Oamenii au dezvoltat o apreciere profundă pentru conexiunile complexe dintre specii, cultivând coexistența acestora cu natura.

Povestea unei lumi fără biodiversitate a servit drept punct de cotitură, iar oamenii au început să înțeleagă importanța rețelei de viață irecuperabile. A început să apară un nou angajament de a menține echilibrul delicat dintre oameni și natură, iar restaurarea a început.

### AFLĂ MAI MULTE









**Impressum**  
2024

SCRIS DE:  
**Nóra KÉBEL, BURST Ltd**

BUNE PRACTICI ȘI FOTOGRAFII DE:  
**Parteneriatul CIBioGo**

DESIGN:  
**Elephant in the Room**

PUBLICAT DE:  
**Proiectul CIBioGo**

ISBN:

CO-FINANȚAT DE:  
**Programul INTERREG EUROPE**  
**01C0246 CIBioGo**

