



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

### Cap. V. PROTECȚIA NATURII ȘI BIODIVERSITATEA

(sursa de date: Agenția pentru Protecția Mediului Bihor – Birou Calitatea Factorilor de Mediu, ANANP)

Biodiversitatea din țara noastră este una dintre cele mai bogate din Europa și cu o importanță deosebită la nivel global, regional, național. *Varietatea organismelor vii de orice origine, inclusiv a ecosistemelor terestre, marine, și a altor ecosisteme acvatice și a complexelor din care fac parte* - reprezintă definiția biodiversității, conform Convenției privind Diversitatea Biologică ratificată în 1992 la Rio de Janeiro cunoscută și ca CBD sau Convenția de la Rio.

Ținta principală a Strategiei Europene a Biodiversității este stoparea scăderii biodiversității și a degradării ecosistemelor până în 2020. În prezent, în Europa doar 17% din habitate și 11% din ecosistemele cheie protejate de legislația europeană sunt în stare favorabilă, în ciuda eforturilor de combatere a pierderii biodiversității ca urmare a Strategiei până în 2010. Presiunile au rămas constante sau au crescut ca intensitate: schimbarea utilizării terenurilor, exploatarea excesivă a biodiversității și a componentelor sale, răspândirea speciilor alogene invazive, poluarea și schimbările climatice. La acestea se adaugă factori indirecti, cum ar fi creșterea populației, conștientizarea limitată asupra biodiversității, nereflexarea valorii economice a biodiversității în luarea deciziilor. Această nouă Strategie are ca obiectiv dezvoltarea unei economii „verzi”, care să utilizeze eficient resursele. Viziunea pentru 2050 este protecția, aprecierea și refacerea biodiversității și a serviciilor de ecosistem, astfel încât modificările catastrofale cauzate de pierderea biodiversității să fie evitate. Indicatorii de biodiversitate reprezintă componenta de bază a cadrului integrat pentru monitorizarea, evaluarea și raportarea privind implementarea Strategiei. Indicatorii folosesc date cantitative pentru a măsura diferite aspecte ale biodiversității, ecosistemelor, serviciilor etc, pentru a înțelege modificările temporare și spațiale ale biodiversității, motivele modificării și cum afectează acestea ecosistemele, funcțiile acestora, precum și calitatea vieții oamenilor. Patru tipuri de indicatori sunt necesari pentru a defini o imagine completă, și anume:

- Indicatori de presiune, care prezintă amenințările la adresa biodiversității;
- Indicatori de stare, care definesc starea actuală a biodiversității și cum se modifică aceasta;
- Indicatori de răspuns, care evaluează eficiența aplicării politicilor și acțiunilor menite să reducă pierderile de biodiversitate;
- Indicatori de beneficii - tipul de beneficii care rezultă din protecția biodiversității, acest tip de indicator făcând parte din categoria indicatorilor în curs de



---

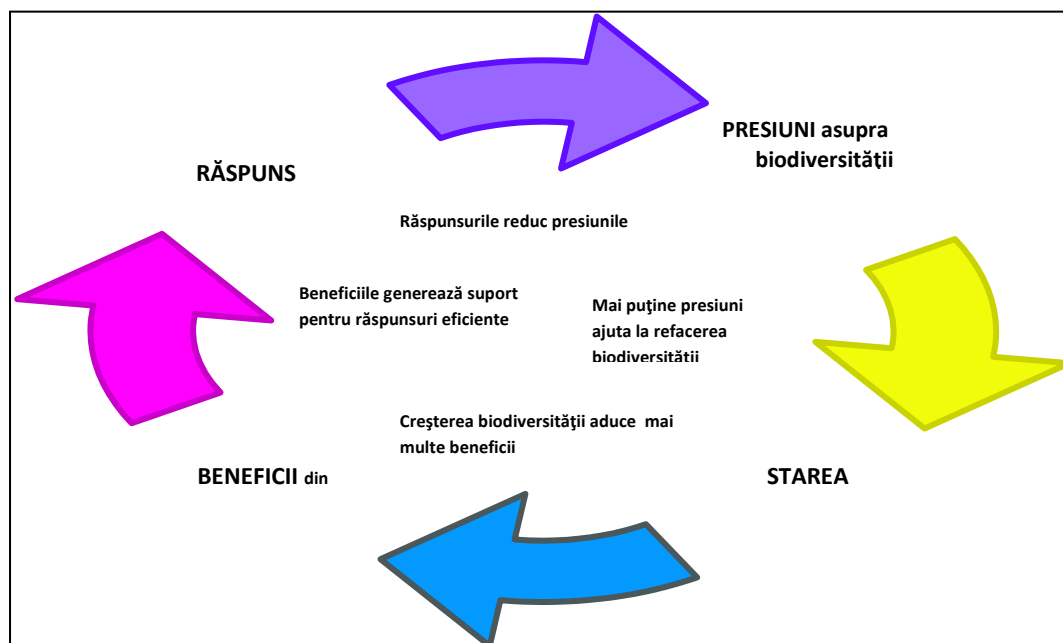
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR



dezvoltare.

Acești indicatori nu trebuie interpretați izolat, ci trebuie să fie corelați.

Agenția pentru Protecția Mediului Bihor are în vedere pentru toate proiectele/activitățile care se desfășoară în ariile naturale protejate sau în vecinătatea acestora, indiferent de anvergură sau impactul potențial asupra biodiversității, analiza și aprobarea acestora în acord cu Strategia Națională pentru Protecția Biodiversității respectiv Planurile de management și Regulamentele ariilor naturale protejate aprobate de Ministerul Mediului.

### V.1. AMENINȚĂRI PENTRU BIODIVERSITATE ȘI PRESIUNI EXERCITATE ASUPRA BIODIVERSITĂȚII

#### V.1.1. Specii invazive

Definiția generală în literatura de specialitate descrie speciile invazive ca fiind speciile indigene sau alohtone, care și-au extins arealul de distribuție sau au fost introduse accidental ori intenționat într-o arie și/sau s-au reprodus într-o asemenea măsură și atât de agresiv, încât influențează negativ/domină/înlocuiesc unele dintre speciile indigene,

---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

determinând modificarea structurii cantitative și/sau calitative a biocenozei naturale, caracteristică unui anumit tip de biotop;

Conform competențelor legale, Agenția pentru Protecția Mediului Bihor a efectuat în perioada 2022 campanii de informare - conștientizare cu sprijinul mass media, adresată cetățenilor/administrațiilor publice locale cu privire la prevederile din Legea nr. 62/2018 privind combaterea ambroziei.

Lucrările de întreținere a terenului în vederea combaterii ambroziei în ariile naturale protejate, stabilite de OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, se fac potrivit planului de management al ariei naturale protejate.

Verificarea și constatarea nerespectării de către proprietarii sau deținătorii de terenuri, beneficiarii lucrărilor de construcții, administratorii drumurilor publice, căilor ferate, cursurilor de apă, lacurilor, sistemelor de irigații și ai bazinelor piscicole a dispozițiilor art. 1, precum și aplicarea sancțiunilor potrivit prevederilor art. 3 din Legea 62/2018 se fac de către o comisie mixtă, constituită prin ordin al prefectului, formată din specialiști desemnați din cadrul direcțiilor pentru agricultură județene, comisariatelor județene ale Gărzii Naționale de Mediu, direcțiilor județene de sănătate publică și autorității publice locale pe a cărei rază teritorială se face controlul.

Specia *Ambrosia artemisifolia* este o specie invazivă, care reprezintă un pericol pentru sănătatea umană datorită modului rapid de răspândire în zonele intravilane, terenuri abandonate, căi de circulație rutiere și feroviare, dar și pe terenurile agricole.



***Ambrosia fruticosa* L. – specie invazivă amorfă – zona defileului Crișul Repede (foto: APM Bihor)**



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

La nivelul județului Bihor se aplică dispozițiile emise de Consiliul Județean Bihor prin Regulamentul care privește necesitatea întreținerii zonelor adiacente căilor rutiere și feroviare de către administratorii drumurilor (CNADR, CFR, UAT - uri). Astfel, în urma cosirii mecanizate ale vegetației în aceste zone această specie invazivă este vizată pentru combatere progresivă. Rămâne o problemă combaterea acestei specii în zona terenurilor agricole și a celor abandonate.

În urma verificării în teren a unor proiecte în cadrul procedurii de reglementare, respectiv participarea în diverse comisii interinstituționale au fost identificate populații întinse din specia invazivă amorfă în aria Defileului Crișul Negru. Agricultorii din zonă care mai desfășoară activități agricole în zonă întâmpină dificultăți în eradicarea acestei specii care se răspândește vertiginos, având în vedere creșterea suprafețelor agricole abandonate.

Convenția privind Diversitatea Biologică definește o specie alogenă ca fiind "o specie, subspecie sau un taxon inferior, introdus în afara răspândirii sale naturale din trecut sau prezent, incluzând orice parte, gameți, semințe, ouă sau mijloace de răspândire a acestor specii, care pot supraviețui și se pot reproduce ulterior", în timp ce o **specie alogenă invazivă** este "o specie alogenă a cărei introducere și/sau răspândire amenință diversitatea biologică".

Regulamentul UE Regulamentul nr. 1143/2014 privind prevenirea și gestionarea introducerii și răspândirii speciilor alogene invazive, care a intrat în vigoare la 1 ianuarie 2015, prevede un cadru de acțiune la nivel european pentru prevenirea, minimizarea și atenuarea efectelor dăunătoare ale acestora asupra biodiversității, a economiei și a sănătății umane. La baza regulamentului se află o listă a speciilor de interes pentru întreaga Uniune, aprobată de un comitet al reprezentanților statelor membre.

Lista Uniunii conține 37 de specii care pot cauza daune de o asemenea amploare, încât se justifică luarea de măsuri specifice la nivelul întregii UE.

Speciile sunt incluse pe listă numai dacă măsurile au șanse reale de a preveni, minimiza sau atenua efectul dăunător al acestora. Un alt criteriu obligatoriu pentru includerea unei specii pe listă este existența unei evaluări solide a riscurilor din punct de vedere științific.

Prima listă a Uniunii, alcătuită din 37 de specii, a fost adoptată de Comisia Europeană în iulie 2016. Aceasta include specii de floră și faună invazive bine-cunoscute, cum sunt racul de apă dulce sau *Procambarus clarkii* din America de Nord, viespea asiatică prădătoare sau *Vespa velutina* din Asia și zambila de apă sau *Eichhornia crassipes* din America de Sud, precum și specii mai discrete, dar foarte invazive și dăunătoare, precum planta de apă africană *Lagarosiphon major*.





---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

În termen de maxim trei ani de la data intrării în vigoare a regulamentului privind prevenirea și gestionarea introducerii și răspândirii speciilor alogene invazive și, ulterior, la fiecare patru ani, Statele Membre trebuie să transmită Comisiei informații actualizate cu privire la următoarele:

- descrierea sistemului de supraveghere și a sistemului de control oficial al speciilor alogene introduse în Uniune;
- distribuția speciilor alogene invazive de interes pentru Uniune prezente pe teritoriul statelor în cauză;
- informații privind speciile considerate a fi specii alogene invazive de interes pentru Statul Membru
  - planul de acțiuni privind căile de intrare ale speciilor alogene invazive
  - informații care acoperă întregul teritoriul național privind măsurile de eradicare, măsurile de gestionare precum și eficacitatea acestora.

Apariția unor specii alogene, fie animale, plante, ciuperci sau microorganisme, în medii noi nu reprezintă întotdeauna un motiv de îngrijorare. Cu toate acestea, o subgrupă semnificativă de specii alogene pot deveni invazive, având efecte dăunătoare grave asupra biodiversității și asupra serviciilor ecosistemice aferente, precum și alte efecte sociale și economice, care ar trebui prevenite. Aproximativ 12000 de specii prezente în mediu în Uniune și în alte țări europene sunt alogene, dintre care aproximativ 10 până la 15% sunt estimate a fi invazive.

Odată cu intrarea în vigoare a Regulamentului se vor întocmi baze de date inclusiv la nivel național și se va putea monitoriza progresul acțiunilor întreprinse pentru limitarea efectelor negative generate de speciile invazive.

(Sursa de date: Strategia Națională pentru Biodiversitate și Planul de Acțiune pentru Conservarea Biodiversității 2010 - 2020 ([www.mmediu.ro](http://www.mmediu.ro)), SOER 2010 (cap. 2), <http://www.eea.europa.eu/data-and-maps/indicators>; Propunere de Regulament european pentru speciile invazive [COM(2013) 620 final – Proposal for a Regulation on prevention and management of the introduction and spread of invasive alien species], Global Invasive Species Database (GISD) - <http://www.issg.org/database/welcome/>, Global Invasive Species Information Network (GISIN) - <http://www.gisin.org/>, Proiect: Inventarul Distribuției Speciilor Invazive din Europa (DAISIE - Delivering Alien Invasive Species Inventories for Europe) - <http://www.europe-aliens.org/>, Proiect: Assessing Large Scale Environmental Risks for Biodiversity with Tested Methods (ALARM) - <http://www.alarmproject.net/alarm/>, Lista celor mai invazive specii alohtone ce amenință biodiversitatea Europei - <http://www.europe-aliens.org/speciesTheWorst.do> Biodiversity Information System for Europe (BISE) - <http://biodiversity.europa.eu/>.)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

### V.1.2 Poluarea și încărcarea cu nutrienți

Toate formele de poluare amenință biodiversitatea, dar mai ales încărcarea cu nutrienți (azot și fosfor), care reprezintă o cauză majoră și în continuă creștere a pierderii de biodiversitate și a degradării ecosistemelor. De exemplu, depunerile de azot atmosferic reprezintă o amenințare importantă pentru biodiversitatea din Europa. Emisiile de azot în atmosferă au crescut substanțial în ultimii 100 de ani, mai ales sub formă de amoniu din agricultură și de oxizi de azot din industrie. Ca urmare a depunerilor din atmosferă, aceste forme de azot sunt depozitate pe întreg teritoriul Europei, afectând habitatele sensibile. În plus, compușii cu azot pot produce și eutrofizarea ecosistemelor. Studiile efectuate au arătat că depunerile de azot generează scăderea bogăției de specii. Eutrofizarea apelor (lacuri, ape curgătoare, marine) constă în dezvoltarea excesivă a algelor planctonice, ceea ce conduce la creșterea acumulării de materie organică. Această acumulare poate fi asociată cu modificări în compoziția speciilor, alterând astfel funcționarea lanțurilor trofice.

Nutrienții sunt elemente chimice și compuși ai acestora, existenți în mediul înconjurător, de care plantele și animalele au nevoie pentru a crește sau supraviețui.

Prezența nutrienților în apă, sol și subsol este normală, poluarea reprezentând încărcarea cu substanțe nutritive a factorilor de mediu peste concentrațiile determinate de mecanismele de funcționare a ecosistemelor.

Din punctul de vedere al poluării, nutrienții care prezintă interes sunt diversele forme ale azotului și fosforului (nitrații, nitriții, amoniul, azotul organic din resturile vegetale sau alți compuși organici și fosfații).

Sursele nutrienților din sol sunt atât nitrații și fosforul din surse naturale, cât și îngrășămintele chimice (anorganice) sau cele organice (ureea), organice naturale (provenite din sectorul zootehnic) sau organice vegetale (provenite de la plante verzi). Aplicarea îngrășămintelor pe terenurile agricole este indispensabilă pentru completarea rezervelor de nutrienți din sol și asigurarea suplimentului necesar unor recolte mari, dar aplicarea incorectă sau excesivă conduce la poluarea mediului. Excesul de nutrienți, indiferent de sursa din care provin, ajunge prin spălare sau infiltrație în ape subterane, râuri, lacuri și mări.

Așa cum lipsa nutrienților limitează capacitatea de dezvoltare a plantelor, prea mulți nutrienți au un efect negativ, deoarece slăbesc sistemul imunitar al plantelor, făcându-le mai vulnerabile la boli și dăunători. În același timp, nutrienții în exces reduc rezistența plantelor. În agricultură, poluarea cu nutrienți duce la scăderea producției și a calității recoltelor.

Pe lângă riscurile pentru sănătatea umană, asociate cu utilizarea ca sursă de apă potabilă, poluarea cu nutrienți conduce la dezvoltarea explozivă a organismelor acvatice. Algele, care până la urmă sunt forme de plante acvatice, răspund la creșterea conținutului



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

de nutrienți în același fel ca și o cultură de grâu sau de porumb, printr-o dezvoltare accelerată. Atunci când această populație nenatural de mare de alge moare și începe să se descompună, oxigenul din apa este consumat, iar peștii și alte specii dependente de oxigen mor.

(Sursa de date pentru acest domeniu: Agenția Națională pentru Protecția Mediului; Administrația Bazinală de Ape Crișuri, Direcția pentru Agricultură Bihor, ANANP)

### V.1.3 Schimbările climatice

Biodiversitatea este afectată de schimbările climatice, cu consecințe negative pentru populație. În același timp, biodiversitatea, prin serviciile de ecosistem pe care le susține, are o contribuție importantă atât la atenuarea, cât și la adaptarea la schimbările climatice. Cu alte cuvinte, conservarea și gestiunea adecvată a biodiversității este o chestiune critică în privința schimbărilor climatice.

În cadrul procedurilor de reglementare a proiectelor/activităților, care pot avea efecte semnificative asupra ariilor naturale protejate din județul Bihor se respectă prevederile Strategiei Naționale privind Schimbările Climatice și Planului național de acțiune pentru Implementarea Strategiei naționale privind schimbările climatice și creșterea economică bazată pe emisii reduse de carbon pentru perioada 2016-2020, secțiunea "Biodiversitate".

În cadrul HG nr. 739/2016 pentru aprobarea Strategiei naționale privind schimbările climatice și creșterea economică bazată pe emisii reduse de carbon sunt prevăzute următoarele obiective generale pentru domeniul „Biodiversitate”:

- Evaluarea vulnerabilităților habitatelor naturale și ale speciilor protejate de floră și faună pe baza sistemului de monitorizare a stării de conservare, respectiv integrarea vulnerabilității la schimbările climatice a habitatelor naturale și a speciilor protejate în sistemele de monitorizare a biodiversității atât la nivel național, cât și la nivelul ariilor naturale protejate se află în responsabilitatea Ministerului Mediului/administratorilor/custozilor ariilor naturale protejate, conform Planului de acțiuni pentru Schimbări Climatice.

- Integrarea vulnerabilității la schimbările climatice a habitatelor naturale și a speciilor protejate în sistemele de monitorizare a biodiversității atât la nivel național, cât și la nivelul ariilor naturale protejate.

- Menținerea și creșterea rezistenței ecosistemelor.

- Integrarea efectelor schimbărilor climatice în evaluările de impact asupra mediului a planurilor/proiectelor, care ar putea încălca protecția strictă a speciilor.

- Evaluarea serviciilor oferite de ecosisteme în implementarea abordării ecosistemice în managementul resurselor naturale.



---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

Agenția pentru Protecția Mediului Bihor are în vedere la reglementarea proiectelor, aspectele privind schimbările climatice, iar documentațiile tehnice depuse de titular obligatoriu au ca cerință prezentarea informațiilor pe acest domeniu în relație cu modul de realizare al proiectelor și în acord cu Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 aprilie 2014 de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului.



Lucanus cervus (rădașcă, foto APM Bihor)



Rosalia alpina (croitorul fagului, foto APM Bihor)

### V.1.4 Modificarea habitatelor

#### V.1.4.1 Fragmentarea ecosistemelor

Extinderea în spațiu a sistemului socio-economic uman, creșterea complexității subsistemelor componente, precum și sporirea conexiunilor dintre acestea duc la distrugerea, degradarea și fragmentarea sistemelor ecologice naturale și seminaturale. Alterarea sistemelor ecologice naturale terestre și a apelor curgătoare este considerată una din cele mai grave amenințări asupra biodiversității la nivel global. Cea mai vizibilă și cu un impact major este distrugerea directă a sistemelor ecologice (ex. tăierea unei păduri, drenarea unui zone umede, construirea unui baraj, transformarea zonelor de stepă/preerie/savană în agroecosisteme). Deseori impactul distrugerii directe este mult amplificat de fragmentarea sistemelor ecologice rămase. Fragmentarea poate duce la întreruperea continuității structurale sau funcționale a sistemelor ecologice, datorită distribuirii habitatului rămas în parcele mici, izolate. Rezultatul final al dezvoltării componentelor sistemului socio-economic uman într-o regiune este un ansamblu de zone naturale și seminaturale, cu suprafață redusă, izolate, adevărate insule într-o “mare” de agroecosisteme, ecosisteme urbane și rurale.

Fragmentarea habitatelor implică alterarea acestora prin separarea spațială a unităților de habitat față de forma inițială, caracterizată de continuitate. Acest fenomen apare în mod





---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

natural în timp sau ca urmare a unor evenimente catastrofale; însă cea mai mare și dramatică transformare a peisajului este produsă de activitățile umane, rezultând fragmentarea habitatelor, reducerea biodiversității și întreruperea continuității producției de resurse naturale. Fragmentarea antropică a habitatelor are loc mai ales prin exploatarea resurselor minerale, conversia terenurilor agricole, urbanizare, poluare, despăduriri și introducerea de specii alogene.

Fragmentarea ecosistemelor este cauza cea mai importantă a distrugerii biodiversității, prin reducerea bogăției de specii și a diversității taxonomice, respectiv prin reducerea funcțiilor ecosistemelor. Fragmentarea poate produce izolarea unor specii până la reducerea la minim a mărimii viabile a unei populații, aceasta fiind în pericol de extincție. În alte cazuri, populația unei specii poate să crească într-un habitat complex fragmentat, pentru că este specie dominantă sau pentru că au fost eliminate alte specii prin fragmentare.

Consecințele fragmentării depind de o serie de factori, principalii fiind mărimea fragmentelor și gradul de izolare al parcelelor rămase precum și modificarea raportului suprafață/perimetru. Efectele fragmentării variază în raport cu scara de timp și spațiu. Astfel, la nivelul regiunilor biogeografice efectele fragmentării apar după sute, chiar mii de ani. Cel mai adesea se manifestă prin intensificarea procesului de speciație, prin dezvoltarea unor faune și flore specifice. Fragmentarea internă a unui ecosistem sau complex de ecosisteme are efecte rapide, în intervale de timp de ordinul lunilor și anilor. Fragmentarea are efecte multiple asupra speciilor. Dintre acestea cele mai importante sunt:

- Scăderea raportului suprafață/perimetru duce la intensificarea efectului de margine într-un habitat. Cu cât zona marginală a unui habitat este mai mare, cu atât crește vulnerabilitatea speciilor existente la perturbări. Un perimetru mare poate expune habitatul interior la variații climatice mai mari.

- Doborâturile de pădure afectează mult mai des fragmente izolate de pădure decât zone compact împădurite. Crește de asemenea riscul pătrunderii unor prădători oportuniști, reprezentativ adesea de animale domestice, cum sunt câinii sau pisicile.

- Lanțurile trofice se scurtează în fragmentele rămase de habitat.

- Fragmentarea duce la reducerea sau chiar dispariția speciilor din vârful piramidei trofice și a speciilor de dimensiuni mari, deoarece se reduce atât suprafața ocupată, cât și densitatea indivizilor pe fragmentele de habitat rămase. În schimb, speciile caracterizate printr-o talie mică, creștere rapidă, durată scurtă a generațiilor și specificitate de habitat crescută, rămân cu o densitate similară în fragmentele rămase.

- Fragmentarea habitatelor poate să modifice raportul dintre specii competitoră sau dintre pradă și prădător. Creșterea numărului fragmentelor de habitat poate să favorizeze speciile slab competitoră, dar cu o capacitate de dispersie bună. Acestea pot coloniza



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

fragmente neocupate de habitat înainte de venirea competitorilor mai buni, care îi elimină. În intervalul de timp dintre colonizare și eliminare populația produce descendenți ce colonizează alte habitate disponibile.

Consecințele fragmentării se manifestă în etape. Astfel, într-o primă etapă are loc extincția speciilor endemice sau care sunt specializate în ocuparea unor anumite habitate (excludere inițială). Apoi sporește gradul de izolare al populațiilor rămase din cauza barierelor apărute, ceea ce poate duce la consangvinizare și derivă genetică măbind șansele extincției. Fragmentele de habitat rezultate devin suprapopulate și pot fi inospitaliere pentru multe specii native susceptibile de extincție. Problema combaterii efectelor fragmentării sistemelor naturale și seminaturale precum și elaborarea unor strategii de conservare adecvate are mai multe aspecte, și anume:

Efectele fragmentării habitatului	Măsuri de combatere
descreșterea totală a suprafeței habitatului	creșterea efectivă a suprafeței arealului
fragmentarea habitatului în parcele izolate	creșterea conectivității între fragmentele de habitat
pierderea selectivă a speciilor	acțiuni de conservare specie-specifice

La nivelul județului Bihor, nu există studii sau informații oficiale din care să reiasă că există fragmentare de ecosisteme.

### V.1.4.2 Reducerea habitatelor naturale și semi-naturale

#### Indicatori specifici

Indicatorul arată diferența dintre media suprafețelor naturale și semi-naturale, bazându-se pe hărți de acoperire a terenului realizate prin interpretarea imaginilor satelitare.

Sub aspectul biodiversității, indicatorul are relevanță furnizând informații cu privire la evoluția suprafețelor arealelor naturale și semi - naturale pentru orice tip de ecosistem. Dacă suprafața arealului scade într-un mod semnificativ, aceasta va avea o influență negativă asupra tipurilor de habitate și a speciilor dependente de aceste tipuri de habitate.

Concluziile raportului "Landscape fragmentation in Europe Joint EEA-FOEN report" arată totuși o fragmentare mai redusă a teritoriului României în comparație cu alte țări din UE, situația fiind similară cu cea din țările nordice.

Modul de utilizare al terenurilor s-a schimbat substanțial în ultimul secol. Schimbările au afectat suprafețele arealelor naturale și semi-naturale, crescând în acest mod gradul de fragmentare al arealelor naturale și semi-naturale. Acest indicator oferă informații cu privire la evoluția suprafețelor arealelor naturale și semi-naturale la nivel pan-european, calculând



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

valorile derivate din hărțile de acoperire a terenurilor. Acestea provin din imagini satelitare cu proprietăți spectrale. Astfel, este folosită baza de date Corine Land Cover, care se bazează pe 44 de clase de acoperire a terenului, din care 26 sunt considerate ca naturale și semi-naturale pentru scopul acestui indicator. Acestea sunt grupate în păduri, pășuni, mozaicuri agricole, suprafețe semi-naturale, ape interioare și zone umede.

Pe lângă fenomenul de distrugere integrală a habitatelor, apare și cel de degradare prin drumuri, terenuri agricole, mediu urban ori construcții care poate fi considerat general valabil, inclusiv pentru județul Bihor.

Fragmentarea habitatelor este procesul prin care o suprafață mare și continuă a unui habitat este divizată în două sau mai multe fragmente.

O cauză principală a fragmentării arealelor naturale și seminaturale este reprezentată de conversia terenurilor în scopul dezvoltării infrastructurii urbane, industriale, agricole, turistice sau de transport. Aceasta reprezintă cauza principală a pierderii de biodiversitate, ducând la degradarea, distrugerea și fragmentarea habitatelor și implicat la declinul populațiilor naturale.

Conform datelor disponibile și în urma analizei evoluției privind impactul dezvoltării economice din județul Bihor (perioada 2015-2022) asupra mediului și biodiversității, apreciem că următoarele activități pot conduce pe termen mediu și lung la modificarea habitatelor în aceste arii naturale protejate:

- Schimbarea habitatului semi-natural (fânețe, pășuni), datorită încetării activităților agricole, cum sunt cositul sau pășunatul, împăduririle zonelor naturale sau seminaturale;
- Lucrările de regularizare a torenților, în general, și mai ales, lucrările transversale efectuate în albia râurilor, afectează în mod negativ speciile de pești prin fragmentarea habitatelor;
- Construcțiile hidrotehnice, care sunt principala cauză a degradării/pierderii habitatelor;
- Reducerea habitatelor de pajiști prin extinderea intravilanului localităților, schimbarea categoriei de folosință a pajiștilor, extinderea zonelor industriale;
- Construcția/funcționarea microhidrocentralelor prezintă un posibil impact asupra speciilor de pești din ariile naturale protejate;
- Desecarea zonelor umede prin canalizare de-a lungul râurilor, pe zone de șes, lucrările de regularizare a cursurilor de apă; schimbarea majoră a habitatului acvatic (construirea barajelor);
- Practicarea pe scară largă a agriculturii intensive prin schimbarea metodelor de cultivare a terenurilor din cele tradiționale în agricultură intensivă, cu monoculturi



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

mari, folosirea excesivă a produselor fitosanitare și inexistența parcelelor împădurite artificial pentru speciile de animale (păsări și mamifere) în zona de șes;

- Practicarea cositului în perioada de cuibărire și clocit a păsărilor, distrugerea cuiburilor, cositul prea timpuriu al pășunilor, prinderea păsărilor cu capcane și practicarea vânătorii în zona locurilor de cuibărire a speciilor periclitate;
- Exploatarea resurselor neregenerabile (cariere de piatră, balastiere) generează un impact negativ asupra biodiversității și peisajului.

**Tabel nr. V.1.4.2.1 Situația planurilor proiectelor/activităților din arii naturale protejate evaluate de Agenția pentru Protecția Mediului Bihor în anul 2022**

Nr. crt.	Județ	Cod sit Natura 2000	Denumire sit natura 2000	Administrator	Denumire Plan/ Proiect/ Activități	Act de reglementare emis (Decizia etapei de încadrare/Aviz de mediu/ Acord de mediu/Autorizație de mediu)
1.	Bihor	ROSCI0062 ROSPA0115	Defileul Crișului Repede – Pădurea Craiului suprapunere cu Defileul Crișului Repede - Valea Iadului	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Alimentare cu apă potabilă, cătun Secătura, comuna Bratca, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1 din 03.01.2022
2.	Bihor	ROSCI 0008	Betfia	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	PUZ –Construire spații de cazare – turism, propus a fi implementat în Comuna Sânmartin, sat Haieu, nr. Cad. 67458, 67459, 66173, 57978, județul Bihor	Decizia nr. 4 din 04.01.2022
3.	Bihor	ROSCI0002	Apuseni	RNP Romsilva-Administrația Parcului Natural Apuseni	Întocmire D.T.A.C.+ Avize, pentru construire casă de vacanță și împrejmuire teren, propus a fi amplasat în orașul Nucet, cartier Vârtop, nr. cad.692, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 691 din 18.01.2022
4	Bihor	ROSCI0062 ROSPA0115	Defileul Crișului Repede - Pădurea Craiului Defileul Crișului Repede - Valea Iadului	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul	Lucrări de reabilitare podet km 722+674, linia cf 400 Episcopia Bihor - Halmeu	Decizia etapei de încadrare nr. 85 din 25.01.2022



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

				Teritorial Bihor		
5	Bihor	ROSCI 0020 ROSPA 0016	Câmpia Careiului suprapunere cu Câmpia Nirului - Valea Ierului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Lucrări de abandonare aferente sondei 102 Curtuișeni, propus a fi amplasat în extravilanul localității Curtuișeni	Decizia etapei de încadrare nr. 131 din 02.02.2022
6	Bihor	ROSCI 0020 ROSPA 0016	Câmpia Careiului suprapunere cu Câmpia Nirului - Valea Ierului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Lucrări de abandonare aferente sondei 106 Curtuișeni, propus a fi amplasat în extravilanul localității Curtuișeni	Decizia etapei de încadrare nr. 132 din 02.02.2022
7	Bihor	ROSCI 0020 ROSPA 0016	Câmpia Careiului suprapunere cu Câmpia Nirului - Valea Ierului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Lucrări de abandonare aferente sondei 107 Curtuișeni, propus a fi amplasat în extravilanul localității Curtuișeni	Decizia etapei de încadrare nr. 133 din 02.02.2022
8	Bihor	ROSCI 0020 ROSPA 0016	Câmpia Careiului suprapunere cu Câmpia Nirului - Valea Ierului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Lucrări de abandonare aferente sondei 111 Curtuișeni, propus a fi amplasat în extravilanul localității Curtuișeni	Decizia etapei de încadrare nr. 134 din 02.02.2022
9	Bihor	ROSCI 0002	Apuseni	RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni	Întocmire D.T.A.C.+ Avize, pentru construire casă de vacanță, propus a fi amplasat în orașul Nucet, cartier Vârtoș, nr. cad.51037, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 159 din 07.02.2022
10	Bihor	ROSPA 0067	Lunca Barcăului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Construire fermă zootehnică, împrejmuire, lagună de dejecții, propus a fi amplasat în inravilanul localității Mihai Bravu, comuna Roșiori, nr.FN, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 165 din 08.02.2022
11	Bihor	ROSCI 0062	Defileul Crișului	Agenția	Extindere rețea de apă și	Decizia etapei



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

			Repede - Pădurea Craiului	Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	rețea de canalizare menajeră în comuna Remetea”, propus a fi amplasat în intravilanul și extravilanul comunei Remetea, localitățile Remetea, Meziad, Petreasa, Șoimuș, Drăgoteni, jud. Bihor	de încadrare nr. 185 din 11.02.2022
12	Bihor	ROSCI 0002	Apuseni	RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni	Întocmire D.T.A.C.+ Avize, pentru construire casă de vacanță, propus a fi amplasat în orașul Nucet, cartier Vârtop, nr. cad.51130, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 210 din 14.02.2022
13	Bihor		Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând Comunei Șinteu, județul Bihor”, organizat în UP I Șinteu, amplasat pe raza comunei Popești și Șinteu, județul Bihor	Aviz de mediu nr. 1 din 18.02.2022
14	Bihor	ROSPA 0097 ROSCI 0025 ROSCI 0155 ROSPA 0015 ROSCI 0049	Pescăria Cefa - Pădurea Rădvani Cefa Pădurea Goroniște Câmpia Crișului Alb și Crișului Negru Crișul Negru	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Amenajamentul Ocolului Silvic Tinca, județul Bihor, cuprinsă în U.P I- Pusta, UP II- Topile, UP III- Hodișel, UP IV Boboștea, UP V – Mihiș, propus a fi realizat pe teritoriul UAT : Avram Iancu, Batâr, Cefa, Ciumeghiu, Cociuba Mare, Gepiu, Hidișelu de Sus, Holod, Husasău de Tinca, Lăzăreni, Nojorid, Olcea, Sânmartin, Șoimi, Tinca și Municipiul Oradea, județul Bihor	Aviz de mediu nr. 2 din 22.02.2022
15	Bihor	ROSCI0322	Muntele Șes	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Modernizare străzi de interes local în comuna Derna, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 304 din 28.02.2022
16	Bihor	ROSCI0050 ROSPA0123	Lunca Inferioară a Crișului Repede Valea Alceului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul	„PUZ – Reglementări – Construire spălătorie auto”, amplasat în localitatea Uileacu de Criș, comuna Tileagd, nr. FN, nr. cad.65,	Decizia nr. 475 din 30.03.2022



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

				Teritorial Bihor	județul Bihor	
17	Bihor	ROSCI 0062	Defileul Crișului Repede - Pădurea Craiului	Agencia Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând Composesoratului Urbarial ”Măgura” Vârciorog, Județul Bihor - U.P. II Măgura Vârciorog	Decizia etapei de încadrare nr. 469 din 29.03.2022
18	Bihor	ROSCI 0002	Munții Apuseni	RNP Romsilva-Administrația Parcului Natural Apuseni	Întocmire D.T.A.C.+ Avize, pentru construire casă de vacanță, propus a fi amplasat în orașul Nucet, cartier Vârtoș, nr. cad. 51815, 51817, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 468 din 29.03.2022
19	Bihor	ROSCI0062	Defileul Crișului Repede - Pădurea Craiului	Agencia Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Proiect nr.I – 19-2561 Injecție de putere și modernizare LEA 0,4 KW în localitatea Roșia-zona Ponița, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 332 din 04.03.2022
20	Bihor	ROSCI0322	Muntele Șes	Agencia Națională pentru Arie Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Bihor	”Amenajamentul Ocolului Silvic Marghita”, întocmit pentru U.P.I Pădurea Mare, U.P. II Vișoara, U.P. III Fagu Balc, U.P. IV Rovina, U.P V Cuzap, U.P.VI Pădurea Neagră și U.P.VII Tătăruș, județele Bihor, Satu Mare, Sălaj.	Aviz de mediu nr. 80 din 16.03.2022
21	Bihor	ROSCI 0062	Defileul Crișului Repede - Pădurea Craiului	Agencia Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică și privată din UP II Fâșca, de pe raza comunei Vârciorog, județul Bihor, aparținând Comunei Vârciorog, județul Bihor”	Aviz de mediu nr. 3 din 06.04.2022
22	Bihor	ROSCI 0002	Munții Apuseni	RNP Romsilva-Administrația Parcului Natural Apuseni	Întocmire D.T.A.C.+ Avize, pentru construire casă de vacanță și împrejmuire teren”, propus a fi amplasat în orașul Nucet, cartier Vârtoș, nr. cad. 51789, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 553 din 12.04.2022



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

23	Bihor	ROSCI0322	Muntele Șes	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Construire casă de vacanță (P+M)”, propus a fi amplasat în satul Groși, comuna Aușeu, nr.274A, nr. cad. 52653, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 597 din 19.04.2022
24	Bihor	ROSCI 0020 ROSPA 0016	Câmpia Careiului suprapunere cu Câmpia Nirului - Valea Ierului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Îmbunătățirea infrastructurii rutiere agricole în comuna Șimian, județul Bihor, propus a fi amplasat în comuna Șimian.	Decizia etapei de încadrare nr. 612 din 26.04.2022
25	Bihor	ROSCI0021	Câmpia Nirului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Îmbunătățirea infrastructurii rutiere agricole în comuna Cherechiu, județul Bihor”, propus a fi amplasat în extravilanul comunei Cherechiu, localitățile Cherechiu, Cheșereu, Târgușor, județul Bihor.	Decizia etapei de încadrare nr. 648 din 02.05.2022
26	Bihor	ROSCI 0322	Muntele Șes	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Înființare plantație de afin în Șinteu” propus a se realiza în comuna Șinteu, sat Valea Târnei, nr. 125, nr. cad. 50111, 50112, 51124, 51108, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 693 din 09.05.2022
27	Bihor	ROSCI0322	Muntele Șes	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Înființare plantație de afin și construire lagună “, propus a se realiza în comuna Șinteu, sat Valea Târnei, nr. cad. 50128, 50127, 51410, 51242, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 692 din 09.05.2022
28	Bihor	ROSCI 0049	Crișul Negru	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Echipamente pentru îndepărtarea plutitorilor pe cursul de apă din BH Crișuri”, propus a fi amplasat în localitatea tinca, județul Bihor.	Decizia etapei de încadrare nr. 662 din 03.05.2022



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

29	Bihor	ROSCI 0002	Munții Apuseni	RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni	Întocmire D.T.A.C.+ Avize, pentru construire casă de vacanță și împrejmuire teren”, propus a fi amplasat în orașul Nucet, cartier Vârtop, nr. cad. 51819, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 710 din 10.05.2022
30	Bihor	ROSPA 0015	Câmpia Crișului Alb și Crișului Negru	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Construire hală agroalimentară”, propus a fi amplasat în localitatea Batăr, nr.571/A, comuna Batăr, nr.cad.64021, județul Bihor.	Decizia etapei de încadrare nr. 785 din 23.05.2022
31	Bihor	ROSCI0155	Pădurea Goroniște	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate –	”Amplasare incinerator deșeuri de origine animal” propus a fi amplasat în sat Gurbediu, comuna Tinca, județul Bihor.	Decizia etapei de încadrare nr. 779 din 23.05.2022
32	Bihor	ROSCI00062	Defileul Crișului Repede – Pădurea Craiului	Serviciul Teritorial Bihor Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Amenajamentul Ocolului Silvic Aleșd, U.P. VII Vârciorog”	Aviz de mediu nr. 5 din 08.06.2022
33	Bihor	ROSCI 0049	Crișul Negru	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Realizare pod provizoriu peste râul Crișul Negru, în localitatea Tinca, comuna Tinca, județul Bihor”	Decizia etapei de încadrare nr. 907 din 14.06.2022
34	Bihor	ROSCI0240-ROSCI0062	Tășad Defileul Crișului Repede – Pădurea Craiului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Amenajamentul Ocolului Silvic Dobrești”,	Aviz de mediu nr. 6 din 20.06.2022
35	Bihor	ROSCI 0002	Munții Apuseni	RNP Romsilva - Administrația	Întocmire D.T.A.C.+ Avize în vederea obținerii autorizației de construire pentru casă de	Decizia etapei de încadrare nr. 959 din



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

				Parcului Natural Apuseni	vacanță”, propus a fi amplasat în orașul Nucet, cartier Vârtoș, nr. cad. 51181, județul Bihor	21.06.2022
36	Bihor	ROSCI0050 ROSCI0021	Crișul Repede amonte de Oradea Câmpia Ierului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Centru/Platformă de colectare a deșeurilor prin aport voluntar”	Decizia etapei de încadrare nr. 967 din 23.06.2022
37	Bihor	ROSCI 0020 ROSPA 0016	Câmpia Careiului suprapunere cu Câmpia Nirului - Valea Ierului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Construire servicii auto și împrejmuire teren,, propus a fi amplasat în intravilanul localității Valea lui Mihai	Decizia etapei de încadrare nr. 975 din 27.06.2022
38	Bihor	ROSCI0042 ROSCI0061	Codru Moma Defileul Crișului Negru.	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Episcopiei Române Unită cu Roma Greco-Catolică Oradea, județul Bihor - U.P. I Huta”	Aviz de mediu nr. 7 din 01.07.2022
39	Bihor	ROSCI 0098	Lacul Peșea	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Reabilitare, consolidare, modernizare, demolare parțială și extindere clădire existentă cu un corp nou de clădire – secție clinică spital și ambulatoriu integrat – recuperare neuropsihomotorie – Băile 1 Mai”	Decizia etapei de încadrare nr. 988 din 01.07.2022
40	Bihor	ROSCI0049 ROSPA0015	Crișul Negru Câmpia Crișului Alb și Crișului Negru	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Episcopiei Romano – Catolice din Oradea, județul Bihor”, organizat în U.P. I Boboștea	Aviz de mediu nr. 8 din 04.07.2022
41	Bihor	ROSCI0262	Valea Iadului Munții Apuseni	Agenția Națională	„Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate	Aviz de mediu nr. 9 din



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

		ROSPA0081	Vlădeasa	pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	privată aparținând Episcopiei Române Unită cu Roma Greco-Catolică Oradea, județul Bihor - U.P. II Stâna de Vale	08.07.2022
42	Bihor	ROSPA 0067	Lunca Barcăului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Proiectare SF întocmire documentație P.U.Z. – Construire parc industrial Tămășeu – Introducerea rețelelor de drum incintă, accese, parcări, trotuare și stații de autobuz, instalații electrice de joasă tensiune, iluminat, instalații de alimentare cu apă și de evaluare a apei menajere și pluviale, instalații de stingere incendiu, gaze naturale ”	Aviz de mediu nr. 10 din 11.07.2022
43	Bihor	ROSCI 0021	Câmpia Ierului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Întocmire documentație de urbanism: - PUZ pe baza unui Aviz de Oportunitate aprobat de Președintele Consiliului Județean Bihor pentru ”Construire spații comerciale și depozitare”	Decizia nr. 1051 din 11.07.2022
44	Bihor	ROSCI 0267 ROSPA 0103 ROSCI0050  ROSPA0123  ROSCI 0049 ROSCI 0240	Valea Roșie. Valea Alceului Crișul Repede amonte de Oradea Lacurile de acumulare de pe Crisul Repede Crișul Negru Tășad	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Bihor, în perioada 2014 - 2020 ”, propus a fi realizat în intravilanul și extravilanul municipiului Oradea, Beiuș, comunelor Ceica, Copăcel, Girișu de Criș, Hidișelu de Sus, Ineu, Nojorid, Olcea, Oșorhei, Sînmartin, Sântandrei, Tileagd, Tinca, jud. Bihor	Acord de mediu nr. 1 din 12.07.2022
45	Bihor	ROSPA 0067	Lunca Barcăului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	” Rețea de canalizare și stație de epurare în comuna Roșiori, județul Bihor”	Decizia etapei de încadrare nr. 1122 din 21.07.2022
46	Bihor	ROSCI0042	Codru Moma	Agenția Națională	Construire drumuri forestiere noi ale Episcopiei Romane	Decizia etapei



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

				pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Unite cu Roma, Greco - Catolice, de Oradea	de încadrare nr. 1122 din 21.07.2022
47	Bihor	ROSCI0062 ROSPA0115	Defileul Crișului Repede-Pădurea Craiului Defileul Crișului Repede-Valea Iadului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Amenajamentul fondului forestier proprietate publică a Comunei Bratca, U.P. I Bratca”,	Aviz de mediu nr. 11 din 18.07.2022
48	Bihor	ROSCI0062 ROSPA0115	Defileul Crișului Repede-Pădurea Craiului Defileul Crișului Repede-Valea Iadului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Amenajamentul fondului forestier proprietate publică aparținând Comunei Bratca împreună cu Ocolul Silvic Brățcuța R.A. și Școala cu clasele I-VIII Damiș din comuna Bratca, UP II Pășune Bratca, județul Bihor”,	Aviz de mediu nr. 12 din 18.07.2022
49	Bihor	ROSPA0097	Pescăria Cefa – Pădurea Rădvani	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Împrejmuire teren, loc. Mădăras	Decizia etapei de încadrare nr. 1099 din 18.07.2022
50	Bihor	ROSCI0322	Muntele Șes	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	PUZ – Amplasare sat de vacanță Due Fratelli, localitatea Șinteu	Decizia nr. 911 din 15.07.2022
51	Bihor	ROSPA0015	Câmpia Crișului Alb și Crișului Negru	Agenția Națională pentru Arie Naturale	”Rețea de apă interioară alimentare Parc Petroliei nr. 1, Tinca” propus a fi amplasat în comuna Tinca	Decizia etapei de încadrare nr. 1143 din 26.07.2022



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

52	Bihor	ROSCI 0002	Apuseni	Protejate – Serviciul Teritorial Bihor  RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni	"Construire casă de vacanță", propus a fi amplasat în orașul Nucet, cartier Vârtoș, nr. cad.51844, județul Bihor.	Decizia etapei de încadrare nr.1187 din 03.08.2022
53	Bihor	ROSCI0322	Muntele Șes	Protejate – Serviciul Teritorial Bihor  Agenția Națională pentru Arie Naturale	„Construire pensiune, cu regim de înălțime D+P+M și împrejmuire teren”, propus a fi amplasat în orașul Aleșd, satul Peștiș, nr.229/B, str. principala DN1H, nr. cad. 1450, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1215 din 09.08.2022
54	Bihor	ROSPA0015	Câmpia Crișului Alb și Crișului Negru	Protejate – Serviciul Teritorial Bihor  Agenția Națională pentru Arie Naturale	Reabilitare și modernizare DJ 795 Salonta - Tinca	Decizia etapei de încadrare nr. 1252 din 16.08.2022
55	Bihor	ROSPA 0103	Valea Alceului	Protejate – Serviciul Teritorial Bihor  Agenția Națională pentru Arie Naturale	"Extindere rețea electrică în com. Nojorid, loc. Livada de Bihor, str. Florilor, jud. Bihor, solicitant: Comuna Nojorid" propus a fi situat în intravilan localitatea Livada de Bihor, comuna Nojorid, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1275 din 22.08.2022
56	Bihor	ROSPA 0103	Valea Alceului	Protejate – Serviciul Teritorial Bihor  Agenția Națională pentru Arie Naturale	PUZ – Parcelare și reglementare terenuri pentru locuințe, amplasat în comuna Nojorid, loc. Livada de Bihor, nr. cad. 63641, jud. Bihor.	Decizia nr. 1301 din 25.08.2022
57	Bihor	ROSCI0322	Muntele Șes	Protejate – Serviciul Teritorial Bihor  Agenția	"Construire platformă	Decizia etapei



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

				Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	betonată, amplasare casă de vacanță, amplasare bazin vidanjabil și împrejmuire teren”, propus a fi amplasat în UAT Aleșd, satul Peștiș, nr. cad. 106130, județul Bihor,	de încadrare nr. 1315 din 29.08.2022
58	Bihor	ROSCI0062 ROSPA0115	Defileul Crișului Repede-Pădurea Craiului Defileul Crișului Repede-Valea Iadului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Amenajamentul fondului forestier proprietate publică aparținând Comunei Finiș, U.P. I Finiș, județul Bihor”	Aviz de mediu nr. 13 din 30.08.2022
59	Bihor	ROSCI0002	Apuseni	RNP Romsilva-Administrația Parcului Natural Apuseni	”Construire intersecție DC 252 – Peștera Urșilor, sat Chișcău, comuna Pietroasa, județul Bihor”, propus a fi amplasat în satul Chișcău, comuna Pietroasa, nr. top.339/2, CF 919 51091, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1341 din 05.09.2022
60	Bihor	ROSCI0002	Apuseni	RNP Romsilva -Administrația Parcului Natural Apuseni	”Construire casă de vacanță P+M și împrejmuire teren”, propus a fi amplasat în sat Boga, comuna Pietroasa, nr. cad. 52321, județul Bihor.	Decizia etapei de încadrare nr. 1356 din 09.09.2022
61	Bihor	ROSCI0008	Betfia	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	PUZ – Parcelare teren pentru construire locuințe cu regim mic de înălțime, servicii, turism și agreement și PUZ modificator partial la PUZ aprobat cu HCL 954/31.10.2018, amplasat în comuna Sânmartin, sat Betfia, județul Bihor.	Decizia nr. 1360 din 09.09.2022
62	Bihor	ROSCI0002	Apuseni	RNP Romsilva-Administrația Parcului Natural	”Întocmire DTAC pentru construire casă de vacanță - bungalow”, propus a fi amplasat în orașul Nucet, cartier Vârtoș, nr. cad.51049, județul Bihor.	Decizia etapei de încadrare nr. 1363 din 12.09.2022



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

				Apuseni		
63	Bihor	ROSCI0061	Defileul Crișului Negru	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	"Drum de utilitate publică din DC 210, localitatea Dumbrăvița de Codru, comuna Șoimi, județul Bihor"	Decizia etapei de încadrare nr. 1428 din 27.09.2022
64	Bihor	ROSCI0002	Apuseni	RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni	"Întocmire DTAC+ Construire casă de vacanță - bungalow", propus a fi amplasat în orașul Nucet, cartier Vârtop, nr. cad.51842, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1502 din 12.10.2022
65	Bihor	ROSCI0002	Apuseni	RNP Romsilva-Administrația Parcului Natural Apuseni	"Construire casă de vacanță și împrejmuire teren", propus a fi amplasat în sat Boga, comuna Pietroasa, nr. cad. 52178, județul Bihor.	Decizia etapei de încadrare nr. 1517 din 17.10.2022
66	Bihor	ROSPA0103	Valea Alceului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Înființare și amenajare parc în satul Tărian, comuna Girișu de Criș, amplasat în comuna Girișu de Criș, nr. cad. 51572, județul Bihor.	Decizia nr. 1560 din 26.10.2022
67	Bihor	ROSCI0062 ROSPA0115	Defileul Crișului Repede-Pădurea Craiului Defileul Crișului Repede-Valea Iadului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Implementarea de măsuri active de conservare pe teritoriul sitului de importanță comunitară ROSCI0062 – Defileul Crișului Repede-Pădurea Craiului	Decizia etapei de încadrare nr. 1570 din 26.10.2022
68	Bihor	ROSCI0322	Muntele Șes	Agenția Națională	Implementarea de măsuri active de conservare pe teritoriul sitului de importanță	Decizia etapei de încadrare



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

				pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	comunitară ROSCI0322 – Muntele Șes	nr. 1569 din 26.10.2022
69	Bihor	ROSCI0240	Tășad	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Asigurarea unui sistem de vizitare turistică durabilă cu amenajări adecvate nivelului de conservare pentru situl Natura 2000 ROSCI0240 Tășad.	Decizia etapei de încadrare nr. 1562 din 26.10.2022
70	Bihor	ROSCI0084	Ferice Plai	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată din U.P. I Alaria - Hiju, amplasat pe raza comunelor Budureasa, Buntești și Pietroasa, județul Bihor, titular Asociația Urbarială "Alaria", Asociația Urbarială "Hiju" și PF Matei Aurel	Aviz de mediu nr. 16 din 26.10.2022
71	Bihor	ROSCI0062	Defileul Crișului Repede-Pădurea Craiului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Răbăgani, județul Bihor - U.P. I Răbăgani	Aviz de mediu nr. 17 din 31.10.2022
		ROSCI0042	Codru Moma			
72	Bihor	ROSCI0002 ROSPA0081	Apuseni Munții Apuseni - Vlădeasa	RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni	Construire casă de vacanță", propus a fi amplasat în localitatea Pietroasa, nr. cad. 50648, județul Bihor.	Decizia etapei de încadrare nr. 1624 din 03.11.2022
73	Bihor	ROSCI0002	Apuseni	RNP Romsilva -	"Construire casă de vacanță", propus a fi amplasat în orașul Nucet,	Decizia etapei de încadrare



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

				Administrația Parcului Natural Apuseni	cartier Vârtoș, nr. cad.51844, județul Bihor.	nr. 1651 din 10.11.2022
74	Bihor	ROSAC0240	Tășad	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Asociației Urbariașilor Stracoș, U.P. I Stracoș, județul Bihor	Aviz de mediu nr. 18 din 07.11.2022
75	Bihor	ROSAC0240	Tășad	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând Asociației Urbariașilor Drăgești, UP I Drăgești, județul Bihor	Aviz de mediu nr. 19 din 07.11.2022
76	Bihor	ROSCI0002 ROSPA0081	Apuseni Munții Apuseni - Vlădeasa	RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni	Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată din U.P. I Fânațe, amplasat pe raza comunei Câmpeni, județul Bihor.	Aviz de mediu nr. 20 din 07.11.2022
77	Bihor	ROSAC 0062	Defileul Crișului Repede-Pădurea Craiului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Amenajamentul Fondului Forestier proprietate publică aparținând comunei Gepiu și private aparținând persoanei fizice Sferle Romulică UP I Gepiu, județul Bihor	Aviz de mediu nr. 21 din 11.11.2022
78	Bihor	ROSAC0062 ROSPA0115	Defileul Crișului Repede - Pădurea Craiului Defileul Crișului Repede - Valea Iadului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul	Injectie de putere și modernizare rețea JT în loc. Remeți, cătun Boncești, jud. Bihor, situat în intravilanul și extravilanul localității Remeți, comuna Bulz, nr.cad. 52851,	Decizia etapei de încadrare nr. 1655 din 11.11.2022



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

				Teritorial Bihor		
79	Bihor	ROSAC0240	Tășad	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Asociației Urbariale Negru Vodă Tășad, UP I NEGRU VODĂ, județul Bihor.	Aviz de mediu nr. 22 din 14.11.2022
80	Bihor	ROSAC 0050  ROSPA0123	Crișul Repede amonte de Oradea  Lacurile de acumulare de pe Crișul Repede	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Canalizare menajeră și stație de epurare în localitatea Lugașu de Jos și Urvind, în comuna Lugașu de Jos, județul Bihor.	Decizia etapei de încadrare nr. 1664 din 14.11.2022
81	Bihor	ROSAC 0322	Muntele Șes	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Îmbunătățirea infrastructurii rutiere în comuna Borod, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1716 din 18.11.2022
82	Bihor	ROSCI0002 ROSPA0081	Apuseni Munții Apuseni - Vlădeasa	RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni	Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată al Comunei Politice Hîrsești, Județul Bihor – U.P. I Hîrsești	Aviz de mediu nr. 23 din 16.11.2022
83	Bihor	ROSCI0002 ROSPA0081	Apuseni Munții Apuseni - Vlădeasa	RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni	Construire casă de vacanță P+M”, propus a fi amplasat în intravilanul comunei Pietroasa, nr. cad. 50647, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1719 din 18.11.2022
84	Bihor	ROSCI0002	Apuseni	RNP	Întocmire DTAC + documentatie avize, pentru	Decizia etapei



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

				Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni	construire casă de vacanță”, propus a fi amplasat în orașul Nucet, cartier Vârtop, nr. cad. 51873, județul Bihor.	de încadrare nr. 1724 din 21.11.2022
85	Bihor	ROSCI0002 ROSPA0081	Apuseni Munții Apuseni - Vlădeasa	RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni	Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând Comunei Pietroasa, județul Bihor, UP I Pietroasa.	Aviz de mediu nr. 24 din 17.11.2022
86	Bihor	ROSCI0002 ROSPA0081	Apuseni Munții Apuseni - Vlădeasa	RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni	Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând Asociației Urbarială Pietroasa, Asociației Urbarială Dosul Râturilor și Asociației Urbarială Măgura, UP I Dosul Râturilor-Pietroasa, județul Bihor.	Aviz de mediu nr. 25 din 23.11.2022
87	Bihor	ROSCI 0042	Codru Moma	Agencia Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Extindere corp C1 casă de vacanță de tip P+M și împrejmuire teren”, propus a fi amplasat în satul Finiș, comuna Finiș, nr. cad. 50545, județul Bihor.	Decizia etapei de încadrare nr. 1769 din 29.11.2022
88	Bihor	ROSCI 0020 ROSPA 0016	Câmpia Careiului suprapunere cu Câmpia Nirului - Valea Ierului	Agencia Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Achiziție seismică 3D în Șimian – Perimetrul EX -1 Voivozi, județul Bihor, amplasat pe suprafața Comunei Simian, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1782 din 05.12.2022
89	Bihor	ROSCI0042	Codru Moma	Agencia Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul	„Construire casă de vacanță de tip P+M și împrejmuire teren”, propus a fi amplasat în satul Finiș, comuna Finiș, nr. cad. 51726, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1797 din 06.12.2022



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

				Teritorial Bihor		
90	Bihor	ROSCI0062  ROSPA 0115	Defileul Crișului Repede - Pădurea Craiului  Defileul Crisului Repede - Valea Iadului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Exploatarea calcarului în perimetrul Valea Zimbrului 3, județul Bihor”, propus a fi amplasat în comuna Bulz, sat Remeți, nr.cad. 52700, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1791 din 06.12.2022
91	Bihor	ROSCI 0062	Defileul Crișului Repede - Pădurea Craiului	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Întocmire documentație P.U.Z. – construire, amenajare păstrăvărie și împrejmuire teren”, propus a fi amplasat în localitatea Sohodol, comuna Căbești, nr. cad. 51232, județul Bihor	Decizia nr. 1801 din 07.12.2022
92	Bihor	ROSCI0291  ROSCI0324	Coridorul Munții Bihorului – Codru Moma  Munții Bihor	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Amenajamentul fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Criștioru de Jos, U.P. I Criștioru de Jos, județul Bihor”	Aviz de mediu nr. 26 din 06.12.2022
93	Bihor	ROSCI0084  ROSPA0081	Ferice - Plai  Munții Apuseni Vlădeasa.	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor  RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural	Amenajamentul Fondului Frestier proprietate publică aparținând comunei Budureasa și municipiului Beiuș,UP I Budureasa , județul Bihor.	Aviz de mediu nr. 27 din 09.12.2022



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

				Apuseni		
94	Bihor	ROSPA 0015	Câmpia Crișului Alb și Crișului Negru.	Agencia Națională pentru Ariei Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Înființarea rețelei de canalizare în localitatea Gurbediu, comuna Tinca, județul Bihor”, propus a fi amplasat intravilan și extravilan, străzi intravilan sat Gurbediu, DC 90 intravilan, DC 94/A, intravilan și DJ 795 intravilan și extravilan, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1851 din 15.12.2022
95	Bihor	ROSCI0062  ROSPA0115	Defileul Crișului Repede - Pădurea Craiului.  Defileul Crișului Repede - Valea Iadului.	Agencia Națională pentru Ariei Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	„Amenajamentul silvic UP I Stâna Bradului aparținind Asociației de Pășune și Pădurit "Stâna Bradului" Bulz și a persoanei fizice Negrea Teodor”	Aviz de mediu nr. 28 din 16.12.2022
96	Bihor	ROSCI0062  ROSPA0115	Defileul Crișului Repede - Pădurea Craiului.  Defileul Crișului Repede - Valea Iadului.	Agencia Națională pentru Ariei Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Amenajamentul fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Bulz UP I Bulz, județul Bihor	Aviz de mediu nr. 29 din 19.12.2022
97	Bihor	ROSCI0324	Munții Bihor	Agencia Națională pentru Ariei Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	”Program de cercetare geologică anul 1 – execuția unor șanțuri de prospecțiune geologică pe o suprafață de 210 mp”, situat în localitatea Criștioru de Jos - extravilan, comuna Criștioru de Jos, nr. topografic 4282/1, județul Bihor, cod cadastral IV - 1.81.7 tronson II Valea Arieșul Mic	Decizia etapei de încadrare nr. 1874 din 19.12.2022
98	Bihor	ROSPA 0103	Valea Alceului	Agencia Națională pentru Ariei Naturale Protejate – Serviciul	PUZ – Introducere în intravilan –construire sere, amplasat în extravilan comuna Nojorid, loc. Livada de Bihor, nr. cad. 65077, jud. Bihor.	Decizia etapei de încadrare nr. 1879 din 20.12.2022



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

				Teritorial Bihor		
99	Bihor	ROSPA 0103	Valea Alceului	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Amenajare strada Nordului cu nr. cadastral 57116, în localitatea Tărian, comuna Girișu de Criș, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1911 din 27.12.2022
100	Bihor	ROSAC 0240	Tășad	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor	Extindere rețele de alimentare cu apă în comuna Drăgești, județul Bihor	Decizia etapei de încadrare nr. 1911 din 27.12.2022

Agenția pentru Protecția Mediului Bihor a evaluat în cursul anului 2022 un număr de 1190 de proiecte/activități, din care un număr 100 de proiecte/activități se suprapun cu arii naturale protejate. Un procent semnificativ îl reprezintă proiectele de utilitate publică a căror aprobare/realizare a fost imperios necesară din considerente de ordin economic și social în scopul protejării sănătății umane și creșterii standardelor de calitate în ce privește mediul de viață. Exemple de astfel de proiecte sunt următoarele: sisteme de alimentare cu apă potabilă, canalizare, construirea stațiilor de epurare, înființarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale (rețele ce se suprapun cu anumite categorii de arii naturale protejate), construirea liniilor electrice de mare tensiune pentru creșterea siguranței în alimentarea cu energie electrică, modernizare de drumuri județene și comunale. Un număr de peste 13 proiecte au reprezentat activități din domeniul industriei petroliere - lucrări de ecologizare a careurilor de sondă - aparținând OMV Petrom, care au fost analizate și aprobate din punct de vedere al protecției mediului; astfel, în urma ecologizării crește calitatea solurilor și implicit, se îmbunătățește starea de conservare a habitatelor. Este de apreciat că fermierii bihoreni au depus în cursul anului 2022 un număr mare de proiecte în domeniul agriculturii (de exemplu: plantație pomicolă ecologică, construcții pentru platforme de depozitare al gunoiului de grajd cu scopul ameliorării solurilor și protejării solului de poluarea cu nitrați). Investițiile în domeniul acvaculturii și construcțiile de agropensiuni din mediul rural (prin



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

asigurarea utilităților de la rețele publice, apă, canalizare, etc.) reprezintă un procent redus, dar în acest fel apreciem că turismul "controlat" contribuie la protecția biodiversității. Agenția pentru Protecția Mediului Bihor are în analiză și procedură de reglementare 75 de amenajamente silvice, care reprezintă o activitate complexă tehnică și profesională din partea consilierilor.

Toate aceste categorii de proiecte au fost aprobate, cu condiția respectării prevederilor din planurie de management și regulamentele aprobate de Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor, iar prin realizarea acestora apreciem că se vor îmbunătăți indicatorii de calitate ai factorilor de mediu și ai biodiversității.

Menționăm că în cazul în care proiectele depuse în vederea reglementării sunt realizate sau nu respectă prevederile legale, acestea sunt respinse.

Exploatarea de resurse minerale (balastierele) atât în zona rețelor hidrografice din județ, cât și cele realizate prin scoaterea din circuitul agricol reprezintă un impact semnificativ asupra factorilor de mediu și peisajului. Exploatarea agregatelor și realizarea așa numitelor "lacuri de agrement", nu reprezintă soluția tehnică cea mai indicată pentru că prezintă repercursiuni asupra rețelelor de apă subterane și asupra peisajului. Înțelegem necesitățile societății actuale pentru resurse și dezvoltare, dar acestea trebuie să fie în acord cu principiile dezvoltării durabile.

Administrația Națională Apele Române are un rol important în identificarea politicilor publice în domeniul gestionării rețelor hidrografice și apelor subterane. În cazul reglementării proiectelor care au legătură cu apele de suprafață sau subterane, Agenția pentru Protecția Mediului are în vedere avizele emise de Administrația Bazinală.

**Notă:** Datele referitoare la conversia terenurilor vor fi disponibile pe geo-portalul INSPIRE al României (<http://geoportal.ancpi.ro/geoportal/catalog/main/home.page>), coordonat de ANCPI, după punerea în aplicare a Directivei 2007/2/CE INSPIRE.

Conform Ordonanței Guvernului nr. 4/2010 cu modificările și completările ulterioare, ce a transpus în legislația națională prevederile Directivei 2007/2/CE a Parlamentului European și a Consiliului de instituire a unei infrastructuri pentru informații spațiale în Comunitatea Europeană (INSPIRE), Agenția Națională de Cadastru și Publicitate Imobiliară (ANCPI) în colaborare cu alte instituții responsabile pentru anumite teme de date spațiale conforme cu INSPIRE - MMSC (acoperirea terenurilor), INS (repartizarea populației demografice), MDRT (utilizarea terenurilor), MT (rețele de transport) - este responsabilă pentru realizarea seturilor de date spațiale din România.

( **Surse bibliografice:** Institutul Național de Statistică (INS) - <http://www.insse.ro/cms/>  
Ministerul Mediului – <http://www.mmediu.ro/beta/>  
Compania Națională de Autostrăzi și Drumuri Naționale (CNADNR) - <http://www.cnadnr.ro/>  
CORINE Land Cover (European Environment Agency - EEA)  
Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice Locale



---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

Ministerul Administrației Publice, Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului,  
Agenția Națională de Cadastru și Publicitate Imobiliară (ANCP)  
Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri/  
Compania Națională de Transport a Energiei Electrice "Transelectrica" S.A  
<http://www.transelectrica.ro/>  
Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Pedologie, Agrochimie și Protecția Mediului – ICPA București - <http://www.icpa.ro/>  
Landscape fragmentation in Europe Joint EEA-FOEN report.)

### V.1.5 Exploatarea excesivă a resurselor naturale

Utilizarea nesustenabilă a resurselor naturale și supra-exploatarea lor, care apare când consumul depășește puterea de reproducere a plantelor și animalelor este una din amenințările majore pentru biodiversitate.

Pescuitul excesiv este foarte răspândit în regiunea pan-europeană: se pescuiește cu 30% peste limita de siguranță biologică, conform datelor comunicate de autoritățile europene competente în acest domeniu.

Gestiunea forestieră nesustenabilă are un efect negativ asupra biodiversității pădurilor.

Agricultura intensivă, așa cum se practică în prezent în Europa, este concentrată pe monocultură, cu minimizarea speciilor asociate. Aceste sisteme oferă producții mari pentru un singur produs, dar depind de utilizarea fertilizatorilor și a pesticidelor.

Presiunile asupra resursei de apă au crescut în ultimii ani din cauza dezvoltării agriculturii, sectorului energetic, industriei, alimentării cu apă și a turismului, necesarul de apă depășind de multe ori cantitățile existente. Creșterea volumelor de apă stocate artificial reduce apa alocată sistemelor naturale și crește fragmentarea din cauza barajelor. Extracția excesivă de apă și perioadele prelungite de secetă au redus debitele râurilor, au redus nivelul lacurilor și al apelor freatice și au secăt zonele umede.





## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

### V.1.5.1 Exploatarea forestieră

(Sursa de date: Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, ROMSILVA Direcția Silvică Bihor)

Indicatorul prezintă evoluția fondului forestier, creșterea anuală netă și tăierile anuale, ca și rata de utilizare a pădurilor (fracția de tăieri anuale din creșterea anuală).

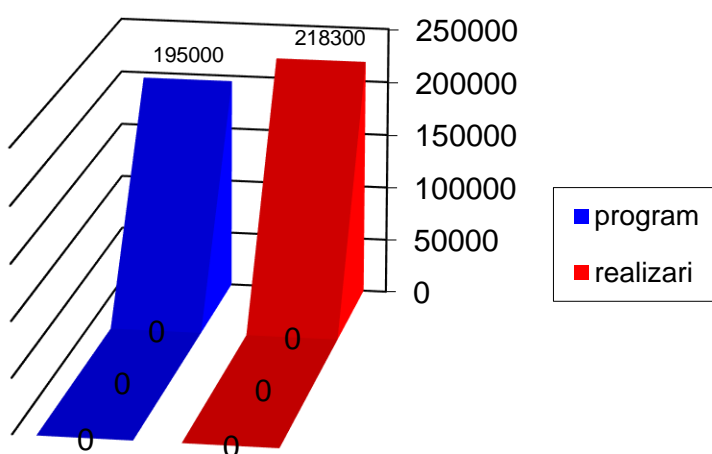


Fig. V.1.5.1 Realizări la recoltare masă lemnoasă

Raportul dintre creșterea și tăierea arborilor arată sustenabilitatea producției de masă lemnoasă în timp, cât și disponibilitatea actuală a masei lemnoase și potențialul acesteia. Pentru o dezvoltare durabilă, tăierile anuale nu trebuie să depășească creșterea anuală netă. Creșterea fondului forestier este o indicație a maturizării pădurilor. Raportul dintre creștere și tăieri în pădurile de exploatare este cel mai bun indicator pentru potențialul producției de masă lemnoasă și pentru starea biodiversității, a sănătății și funcțiilor pădurilor.

Datele privind suprafețele parcurse de exploatare forestiere și impactul exercitat de aceste activități asupra biodiversității în județul Bihor sunt deținute de Ocoalele silvice și private.

Conform datelor prelucrate în Sistemul Integrat de Mediu – Conservarea Naturii, domeniul "Autorizații", se remarcă faptul că, la nivelul județului Bihor în perioada 2015- 2016 a avut loc o creștere a cantităților de resurse aprobate/avizate de către autoritățile implicate în procedura de reglementare și recoltate din flora spontană, urmată de o ușoară scădere în perioada 2017- 2022.

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Recoltarea plantelor și fructelor de pădure din flora spontană și din ariile naturale protejate siturile Natura 2000 se realizează pe baza avizului emis de Academia Română, avizului Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate – serviciul Teritorial Bihor și autorizațiilor de mediu emise de către APM Bihor. Apreciem că la nivelul anului 2022 încă persistă un impact negativ asupra biodiversității în ce privește exploatarea resurselor naturale ale pădurii, reprezentate preponderent de fructe de pădure, ciuperci și plante medicinale, care exercită o presiune asupra biodiversității și poate să ducă în timp la diminuarea acestor resurse și să afecteze capacitatea de suport a ecosistemelor.

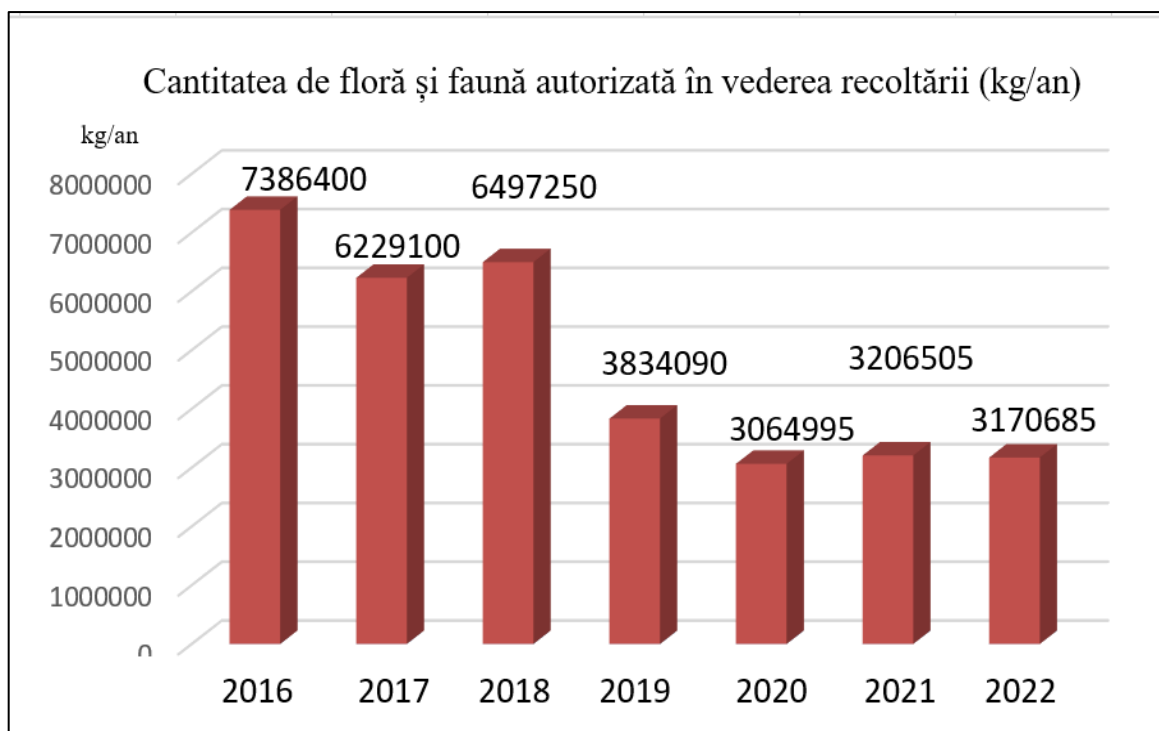
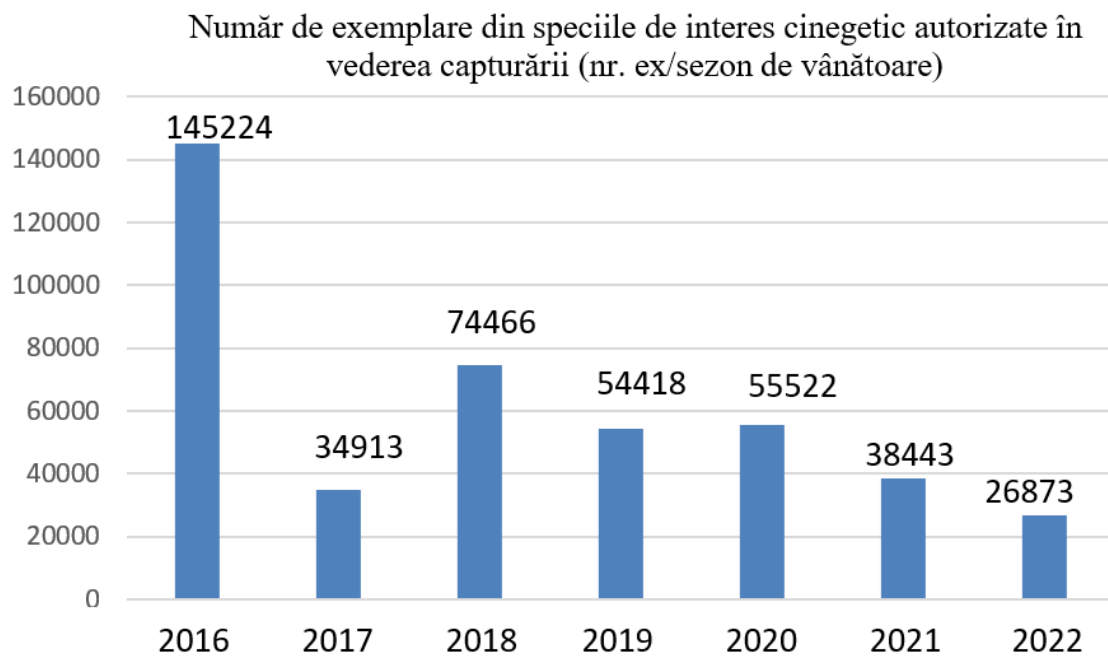


Fig. V.1.5.1.2 Reprezentarea grafică a evoluției cantităților de specii de floră și faună (melci) sălbatică, autorizate în vederea recoltării în perioada 2016-2022 pe raza județului Bihor

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR



**Fig. V.1.5.1.3** Reprezentarea grafică a evoluției numărului de exemplare de faună cinegetică autorizată în vederea capturării în perioada 2016-2022 pe raza județului Bihor

În anul 2022 administrațiile publice din județul Bihor au raportat pagube produse de specii strict protejate (lup). Astfel, instituția noastră a participat la 10 astfel de comisii și 86 comisii pentru pagube produse de specii de interes cinegetic. Gestionarii fondurilor cinegetice din județul Bihor nu au solicitat Agenției pentru Protecția Mediului Bihor și Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor cote pentru recoltarea exemplarelor "problemă" referitor la speciile strict protejate (urs, lup).

Din analiza datelor deținute pe acest domeniu apreciem că activitățile economice combinate cu reducerea fondului forestier și reducerea resurselor de hrană pentru fauna sălbatică, urmare a activităților de recoltare a resurselor pădurii are ca și implicații creșterea numărului de pagube produse de animalele sălbatice culturilor agricole și animalelor domestice din gospodăriile populației.

Ca urmare, rezultă că există un impact negativ asupra capacității de autoreglare în mod natural al biodiversității; astfel, specialiștii și instituțiile competente în domeniu trebuie să propună măsuri de protejare a biodiversității și resurselor naturale ale pădurii pentru a evita un dezechilibru ecologic.

În perioada 2016-2022 a crescut anual numărul cazurilor raportate de administrațiile publice locale cu privire la pagubele produse de animalele sălbatice culturilor agricole și animalelor domestice, ceea ce denotă existența unei presiuni asupra habitatelor acestor



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

specii provocate de activitățile antropice, inclusiv creșterea animalelor domestice, vânătoarea și pășunatul. În anul 2022, Agenția pentru Protecția Mediului Bihor a fost convocată la 86 de comisii interinstituționale de constatare a pagubelor la culturile agricole și animalele domestice.

Avizul Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate este însoțit de anumite condiții și recomandări pentru desfășurarea activităților din ariile naturale protejate.

- Se recomandă exploatarea rațională prin alternarea suprafețelor de recoltare la 1-3 ani și recoltarea parțială a fructelor de pădure, păstrându-se rezerve ca bază trofică pentru fauna din zonă, regenerarea resurselor, exploatarea sustenabilă.
- Se recomandă evitarea recoltării fructelor de pădure și plantelor medicinale din populații izolate și reprezentate de un număr mic de indivizi.
- Este interzisă recoltarea fructelor de pădure, ciupercilor și plantelor medicinale din zonele de conservare specială și zonele de protecție integrală.
- În zonele de management durabil (teritoriul parcurilor naturale Cefa și Apuseni) sunt permise activități tradiționale de utilizare a unor resurse regenerabile, în limita capacității productive și de suport a ecosistemelor, prin utilizarea unor tehnologii cu impact redus.

Activitatea de recoltare, colectare a fructelor de pădure, ciupercilor, plantelor medicinale ar putea conduce la scăderea gradului de conservare al habitatelor din care acestea sunt colectate, cât și a bazei trofice pentru o serie de specii de faună, una din speciile cele mai afectate fiind *Ursus arctos*, dar și unele specii de animale sălbatice de interes cinegetic, de exemplu porcul mistreț (*Sus scrofa*).

Având în vedere cerințele din ce în ce mai mari ale societății de consum este imperios necesară o îmbunătățire a cadrului legal prin care sunt desfășurate aceste activități economice în scopul asigurării dezvoltării durabile și prevenirii impactului negativ asupra ecosistemelor afectate de aceste activități și reducerea cantităților aprobate pentru recoltare din flora spontană.

### V.2. PROTECȚIA NATURII ȘI BIODIVERSITATEA: PROGNOZE ȘI ACȚIUNI ÎNTREPRINSE

Prin **Strategia Națională și Planul de Acțiune pentru Conservarea Biodiversității**, România își propune, pe termen mediu (2010-2020), următoarele direcții generale de acțiune:

1. Stoparea declinului diversității biologice reprezentată de resursele genetice, specii, ecosisteme și peisaj și refacerea sistemelor degradate până în 2020.
2. Integrarea politicilor privind conservarea biodiversității în toate politicile sectoriale până în 2020.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

3. Promovarea cunoștințelor, practicilor și metodelor inovatoare tradiționale și a tehnologiilor curate ca măsuri de sprijin pentru conservarea biodiversității ca suport al dezvoltării durabile până în 2020.

4. Îmbunătățirea comunicării și educării în domeniul biodiversității până în 2020.

Pentru îndeplinirea dezideratelor privind conservarea biodiversității și utilizarea durabilă a componentelor sale au fost stabilite următoarele **10 obiective strategice**:

- Dezvoltarea cadrului legal și instituțional general și asigurarea resurselor financiare.
- Asigurarea coerenței și a managementului eficient al rețelei naționale de arii naturale protejate.
- Asigurarea unei stări favorabile de conservare pentru speciile sălbatice protejate.
- Utilizarea durabilă a componentelor diversității biologice.
- Conservarea ex-situ.
- Controlul speciilor invazive.
- Accesul la resursele genetice și împărțirea echitabilă a beneficiilor ce decurg din utilizarea acestora.
- Susținerea și promovarea cunoștințelor, practicilor și inovațiilor tradiționale.
- Dezvoltarea cercetării științifice și promovarea transferului de tehnologie.
- Comunicarea, educarea și conștientizarea publicului.

În perioada 2010-2022 legislația în domeniul protecției mediului și a biodiversității a înregistrat o dinamică continuă, urmare a necesităților de aliniere ca stat membru la prevederile directivelor și regulamentelor europene. Competențele în domeniul administrării/monitorizării/reglementării și inspecției în domeniul biodiversității, conform legislației naționale actuale au fost separate. Conform prevederilor legale actuale, problematica privind protecția biodiversității parcurge o etapă în care deciziile de mediu apreciem că sunt dispersate și intră în jurisdicția a 6 instituții deconcentrate aflate în subordinea a trei ministere distincte (Agenția pentru Protecția Mediului, Garda de Mediu, Ocoalele silvice, Direcția Apelor Crișuri, Garda Forestieră, Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate structură teritorială, Direcția Agricolă) cu atribuții în monitorizarea factorilor de mediu și biodiversității.

Modul în care această "dispersare" a competențelor contribuie sau nu la o îmbunătățire a protecției biodiversității și o apropiere a deciziei de cetățean/administrația publică locală, adoptarea celor mai bune decizii în ce privește proiectele/activitățile, având în vedere și necesitățile generațiilor care vor urma, poate fi evaluat de către autoritățile competente la nivel central și pot fi, astfel, îmbunătățite politicile publice în acest domeniu.

Un instrument important de planificare județeană în domeniul protecției mediului este Strategia de Dezvoltare a Județului Bihor și Planul Local de Acțiune pentru Mediu în care



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

sunt evaluate necesitățile investiționale, care vor contribui la protecția factorilor de mediu și biodiversității din județul Bihor pe termen scurt și mediu. Astfel, realizarea acestor investiții în domeniul sistemelor de apă/canalizare/epurare are un impact pozitiv și vor contribui la protecția factorului de mediu apă și, implicit, a habitatelor acvatică. Proiectele de modernizare a infrastructurii rutiere, investițiile în ariile naturale protejate vor contribui pe termen mediu și lung la îmbunătățirea indicatorilor de calitate a aerului, apei, solului, protecția împotriva zgomotului și protejarea habitatelor și speciilor.

### V.2.1. Rețeaua de arii protejate

La nivelul UE, politica privind conservarea naturii este, în esență, determinată de Directiva Păsări și Directiva Habitate. Împreună, ele instituie un cadru legislativ pentru protecția și conservarea faunei sălbatice și a habitatelor Uniunii Europene. România s-a angajat să implementeze legislația referitoare la conservarea biodiversității prin realizarea rețelei Natura 2000, o rețea de zone protejate care să cuprindă un eșantion reprezentativ de specii sălbatice și habitate naturale de interes comunitar, în vederea garantării menținerii acestora pe termen lung, ca sisteme suport pentru dezvoltarea sistemului socio-economic.

Legea 49/2016, cu modificările și completările ulterioare, conferă la această dată atribuțiile de gestionare și monitorizare a ariilor naturale protejate Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate prin serviciile teritoriale. Această instituție are dreptul și obligația în să evalueze activitatea custozilor administratorilor de arii naturale protejate și să evalueze starea de conservare a biodiversității în ariile naturale protejate din județul Bihor și activitatea custozilor.

Pe teritoriul județului Bihor se găsesc două Parcuri Naturale:

- **Parcul Natural Apuseni**, declarat prin Legea 5/2000 *privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a - zone protejate*, respectiv a HG nr. 230 din 4 martie 2003 *privind delimitarea rezervațiilor biosferei, parcurilor naționale și parcurilor naturale și constituirea administrațiilor acestora*. Parcul se suprapune și cu alte categorii de arii naturale protejate:
  - cu 33 de arii naturale protejate de interes național,
  - cu ROSSCI0002 Apuseni
  - cu ROSPA0081 Munții Apuseni-Vlădeasa care cuprinde și ROSCI0016 Buteasa fiind atribuite în administrare către RNP-Romsilva – Administrația Parcului Natural Apuseni

**RNP Romsilva - Administrația Parcului Natural Apuseni R.A. (APNA)** este instituția cu rol de analiză, planificare, supraveghere și control pe teritoriul ariilor protejate: Parcul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

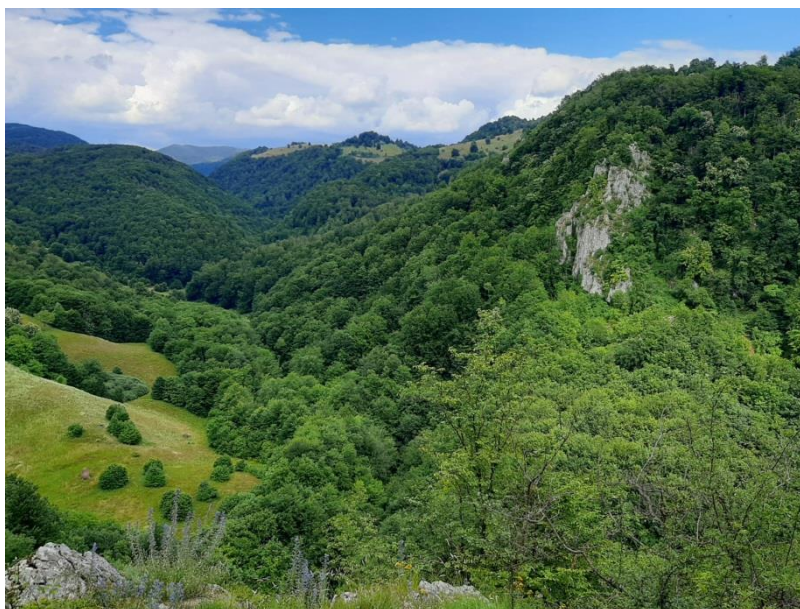
*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

Natural Apuseni și siturile Natura 2000 ROSCI0002 Apuseni, ROSCI0016 Buteasa și ROSPA0081 Munții Apuseni-Vlădeasa. APNA funcționează ca unitate în cadrul Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva, conform prevederilor HG nr. 229 din 2009 și a contractului de administrare a Parcului Natural Apuseni încheiat cu Ministerul Mediului. Prin acest contract, RNP-Romsilva și-a asumat asigurarea organizării, dotării și finanțării activităților APNA în vederea bunei sale funcționări. Datele cu privire la starea de conservare a habitatelor și speciilor la nivelul anului 2018 de pe teritoriul Parcului Natural Apuseni sunt deținute de administrația parcului și de instituțiile de control cu atribuții în domeniul protecției mediului și biodiversității.



**ROSAC0062 Defileul Crișului Repede – Pădurea Craiului (vedere de la Balcon, comuna Roșia, foto APM Bihor).**

- **Parcul Natural Cefa** - declarat prin HG nr. 1217 din 2 decembrie 2010 *privind instituirea regimului de arie naturală protejată pentru Parcul Natural Cefa*. Parcul se suprapune și cu alte categorii de arii naturale protejate:
  - rezervația naturală 2.194 Colonia de păsări de la Pădurea Rădvani,
  - ROSCI0025 Cefa,
  - ROSPA0097 Pescăria Cefa - Pădurea Rădvani, care se suprapune și cu ROSCI0387 Salonta.

Datele cu privire la starea de conservare a speciilor și habitatelor de pe teritoriul Parcului Natural Cefa sunt deținute de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate.

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

**Categoriile de arii naturale protejate**, conform art. 5 din OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu modificările și completările ulterioare:

1. **De interes național:** rezervații științifice, parcuri naționale, monumente ale naturii, rezervații naturale, parcuri naturale;
2. **De interes internațional:** situri naturale ale patrimoniului natural universal, geoparcuri, zone umede de importanță internațională, rezervații ale biosferei;
3. **De interes comunitar sau situri "Natura 2000":** situri de importanță comunitară, arii speciale de conservare, arii de protecție specială avifaunistică;
4. **De interes județean sau local:** stabilite numai pe domeniul public/privat al unităților administrativ-teritoriale, după caz.

### Arii naturale protejate de interes național din județul Bihor

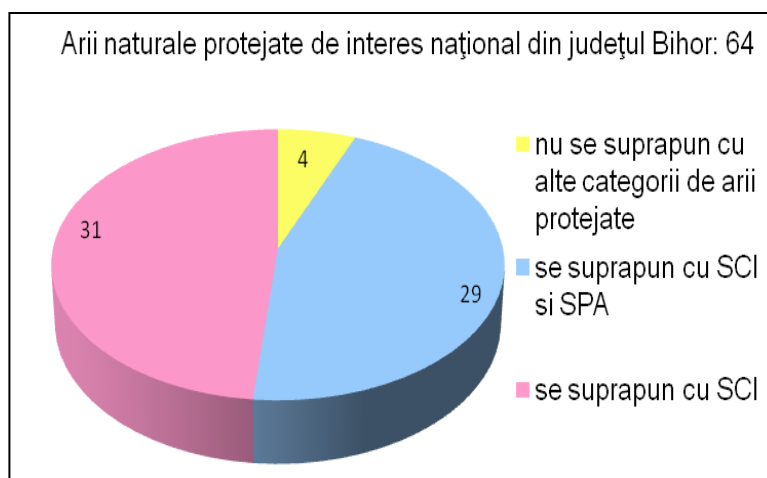


Fig. V.2.1.1 Arii naturale protejate de interes național din județul Bihor

**Arii naturale protejate de interes internațional** – nu este cazul. Pe teritoriul județului Bihor nu au fost declarate arii naturale protejate din această categorie.

#### Arii naturale protejate de interes comunitar

Rețeaua "Natura 2000" este o rețea ecologică europeană de arii naturale protejate care cuprinde:

1. **Arii de protecție specială avifaunistică (SPA-uri)**, stabilite în conformitate cu prevederile Directivei 79/409/CEE privind conservarea păsărilor sălbatice;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

2. **Arii speciale de conservare (SAC, SCI-uri)** desemnate de Comisia Europeană și ale Directivei 92/43/CEE privind conservarea habitatelor naturale, a faunei și florei sălbatice.

**În județul Bihor sunt desemnate 38 de Situri Natura 2000:**

- ariile speciale de conservare (SCI-uri) din județul Bihor - 30
- arii de protecție specială avifaunistică (SPA-uri) din județul Bihor - 8.

**Tabelul nr. V.2.1.1. Situri Natura 2000 și arii naturale protejate din județul Bihor**

Nr. crt.	Cod sit	Denumire/Județ	Suprafață (ha)	Custode/Administrator
1.	ROSCI0042	Codru Moma (Bihor, Arad)	24.245	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
2.	ROSCI0049	Crișul Negru (Bihor, Arad)	1.895	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
3.	ROSCI0050	Crișul Repede Amonte de Oradea (Bihor)	2.006	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
4.	ROSCI0061	Defileul Crișului Negru (Bihor)	2.327	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
5.	ROSCI0062	Defileul Crișului Repede-Pădurea Craiului (Bihor, Cluj)	38.813	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
6.	ROSCI0068	Diosig (Bihor)	456	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
7.	ROSCI0104	Lunca inferioară a Crișului Repede (Bihor)	844	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
8.	ROSCI0145	Pădurea de la Alparea (Bihor)	402	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
9.	ROSCI0155	Pădurea Goroniște (Bihor)	807	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
10.	ROSCI0220	Săcuieni (Bihor)	698	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
11.	ROSCI0262	Valea Iadei (Bihor)	2841	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
12.	ROSCI0185	Păduricea de la Santău (Bihor)	113	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
13.	ROSPA0015	Câmpia Crișului Alb și Crișului Negru (Bihor, Arad)	32.196,6	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
14.	ROSPA0067	Lunca Barcăului (Bihor)	2.666,1	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
15.	ROSPA0103	Valea Alceului (Bihor)	1.072	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
16.	ROSCI0260	Valea Cepelor (Bihor, Alba)	761	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Nr. crt.	Cod sit	Denumire/Județ	Suprafață (ha)	Custode/Administrator
17.	ROSCI0002	Apuseni (Bihor, Cluj, Alba)	76.150	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate
18.	ROSCI0016	Buteasa (Bihor)	395.70	Romsilva Administrația Parcului Natural Apuseni
19.	ROSPA0081	Munții Apuseni-Vlădeasa (Bihor, Cluj, Alba)	96.223	Romsilva Administrația Parcului Natural Apuseni
20.	ROSCI0240	Tășad (Bihor)	1589,03	Agentia Națională pentru Arie Naturale Protejate
21.	ROSCI0084	Ferice-Plai (Bihor)	1996.886	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate
22.	ROSCI0200	Platoul Vașcău (Bihor)	4983.098	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate
23.	ROSCI0267	Valea Roșie (Bihor)	819.073	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate
24.	ROSCI0291	Coridorul Munții Bihorului – Codru Moma (Bihor, Arad)	7591.367	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate
25.	ROSCI0324	Munții Bihor (Bihor, Hunedoara, Alba)	20885.66	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate
26.	ROSCI0347	Pajiștea Fegernic (Bihor)	279.943	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate
27.	ROSPA0115	Defileul Crișului Repede – Valea Iadului (Bihor, Cluj)	17170.555	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate
28.	ROSPA0123	Lacurile de acumulare de pe Crișul Repede (Bihor)	1817.70	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate
29.	ROSCI0350	Lunca Teuzului (Bihor, Arad)	5238.90	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate
30.	ROCI 0320	Muntele Șes	34881	Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate

Delimitarea procentuală a siturilor de protecție avifaunistică pe teritoriile administrațiilor publice:

- Număr SPA: 8 (conform HG nr. 971 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 1.284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România):

### 1. ROSPA0015 Câmpia Crișului Alb și Crișului Negru

Județul Arad: Chișineu Criș (45%), Mișca (58%), Sinteia Mare (42%), Socodor (33%), Șepreuș (20%), Zerind (35%)

Județul Bihor: Avram Iancu (8%)

### 2. ROSPA0016 Câmpia Nirului-Valea Ierului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

Județul Bihor: Cherechiu (6%), Curtuișeni (32%), Sălacea (30%), Șimian (46%), Tarcea (47%), Valea lui Mihai (47%)

Județul Satu Mare: Andrid (42%), Carei (7%), Căuaș (5%), Ciumești (61%), Foieni (54%), Moftinu Mare (1%), Pir (18%), Pișcolt (52%), Sanislău (69%), Santău (15%), Tiream (37%), Urziceni (47%).

### 3. ROSPA0067 Lunca Barcăului

Județul Bihor: Mihai Bravu-Roșiori (26%), Tămășeu (27%)

### 4. ROSPA0081 Munții Apuseni-Vlădeasa

Județul Alba: Albac (32%), Arieșeni (60%), Gârda de Sus (65%), Horea (55%), Scărișoara (66%)

### 5. ROSPA0097 Pescăria Cefa - Pădurea Rădvani

Județul Bihor: Cefa (13%)

### 6. ROSPA0103 Valea Alceului

Județul Bihor: Girișu de Criș (<1%), Nojorid (8%), Sânnicolau Român (<1%)

### 7. ROSPA0115 Defileul Crișului Repede – Valea Iadului

Județul Bihor: Borod (1%), Bratca (16%), Budureasa (5%), Bulz (57%), Curățele (4%), Măgești (12%), Vadu Crișului (28%), Șuncuiuș (22%)

Județul Cluj: Poieni (< 1%)

### 8. ROSPA0123 Lacurile de acumulare de pe Crișul Repede

Județul Bihor: Aleșd (< 1%), Aștileu (2%), Ineu (< 1%), Lugașu de Jos (15%), Oradea (<1%), Oșorhei (3%), Săcădat (4%), Tileagd (4%), Țețchea (2%)

\*datele prezentate mai sus reprezintă procentul din teritoriul administrativ al comunei cuprins în Situl Natura 2000.

Au fost semnate următoarele **8 acorduri de parteneriat între Consiliul Județean Bihor Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate**, (A.N.A.N.P.) Serviciul Teritorial Bihor, după urmează:

- Acord de parteneriat între Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate și Consiliul Județean Bihor în vederea implementării de măsuri active de conservare pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI0098 Lacul Pețea;
- Acord de parteneriat între Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate și Consiliul Județean Bihor în vederea implementării de măsuri active de conservare pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI0262 Valea Iadei;
- Acord de parteneriat între Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate și Consiliul Județean Bihor în vederea implementării de măsuri active de conservare pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI0062 Defileul Crișului Repede – Pădurea Craiului;
- Acord de parteneriat între Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate și Consiliul Județean Bihor în vederea implementării de măsuri active de conservare pe teritoriul sitului



---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Bd. Dacia nr. 25A, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444590; Fax: 0259/406588

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Natura 2000 ROSCI0240 Tășad;

- Acord de parteneriat între Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate și Consiliul Județean Bihor în vederea implementării de măsuri active de conservare pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI0322 Muntele Șes;

- Acord de parteneriat între Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate și Consiliul Județean Bihor în vederea implementării de măsuri active de conservare pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI0200 Platoul Vașcău;

- Acord de parteneriat între Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate și Consiliul Județean Bihor în vederea implementării de măsuri active de conservare pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI0155 Pădurea Goroniște;

- Acord de parteneriat între Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate și Consiliul Județean Bihor în vederea implementării de măsuri active de conservare pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI0145 Pădurea de la Alparea.

Tot în anul 2021, Consiliul Județean Bihor a înființat 3 arii naturale protejate de interes local, în conformitate cu prevederile art.8 lit. d) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57 din 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare și anume:

- Valea Dâlbii – Peștera Ușorilor – Cheile Strâmturii;
- Râul Pietrificat de pe Sohodolul Căbeștilor (Valea Gropii);
- Cucuruzul – Valea Cascadei – Valea Iederii de pe Sohodolul Căbeștilor.

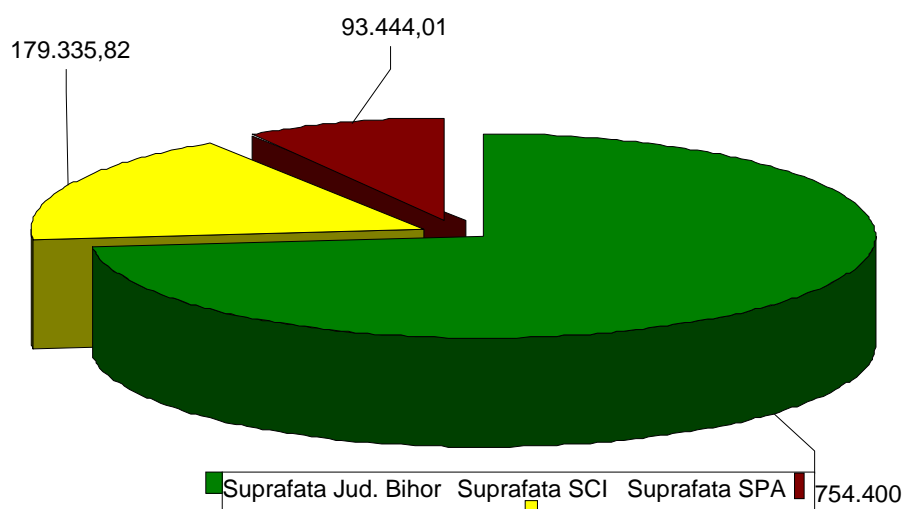
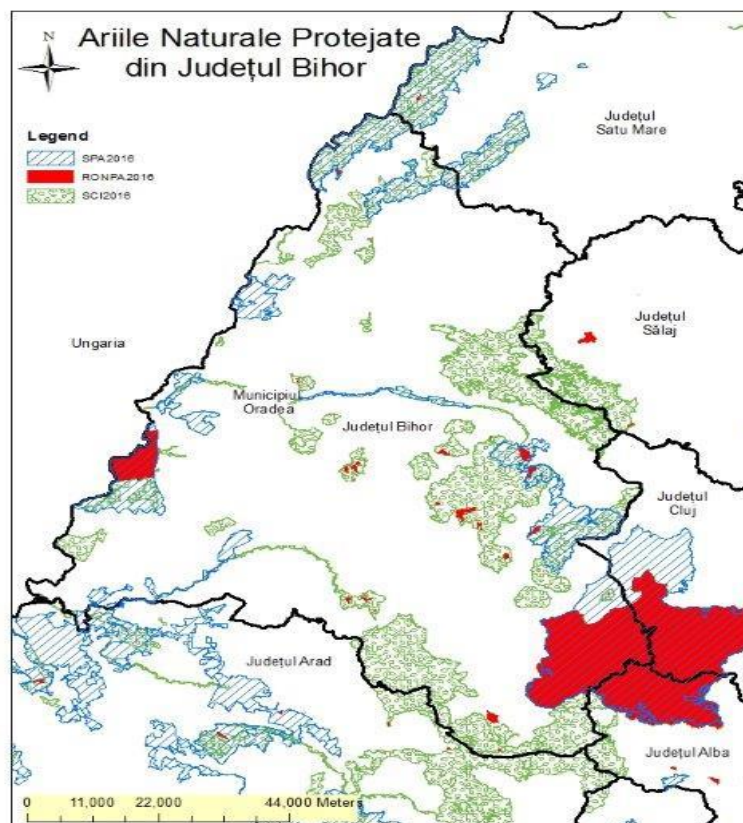


Fig. V.2.1.2 Suprafața ocupată de siturile Natura 2000 din suprafața totală a județului Bihor (ha)

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR



**Fig. V.2.1.3 Limitele ariilor naturale protejate din județul Bihor**

Pentru vizualizarea limitelor ariilor naturale protejate pot fi accesate următoarele link-uri:

[http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/index_en.htm)

<http://www.mmediu.ro/articol/date-gis/434>

[Limitele în format GIS ale siturilor Natura2000](#)

(Surse bibliografice: <http://www.eea.europa.eu/data-and-maps/indicators/designated-areas/#tab-data-references->; baza de date EUNIS; baza de date statistice INS; ANPM - Raport național privind starea mediului pentru anul 2017; Proiectul „Stabilirea Registrului Național Integrat al speciilor de floră, faună sălbatică și al habitatelor naturale de interes comunitar din România”, implementat de ANPM - aplicația online cunoscută sub numele de RNI-IBIS disponibilă la adresa [www.ibis.anpm.ro](http://www.ibis.anpm.ro); Ministerul Mediului <http://biodiversitate.mmediu.ro/romanian-biodiversity/despre-arii-protejate/>).

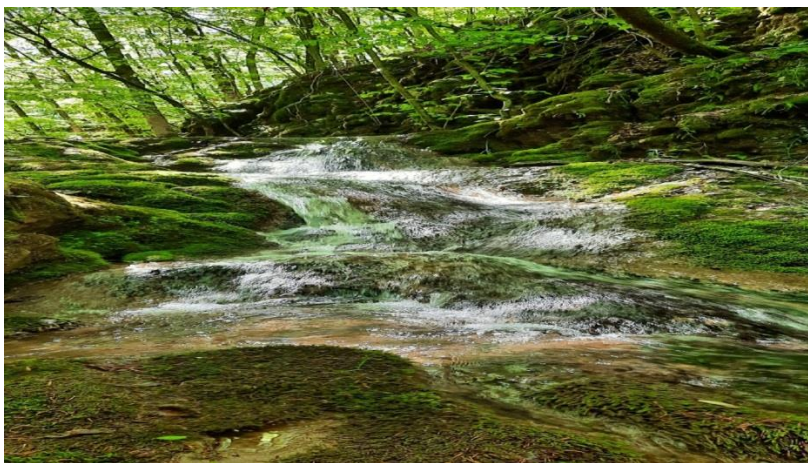
---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

---



**Primula vulgaris Muntele Șes (foto: APM Bihor)**



**Valea Curățurii - comuna Căbești (foto: APM Bihor)**