



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

DECIZIA nr. din .06.2018 DRAFT

Ca urmare a notificării adresate de **SC GLOBAL ALTERNATIVE CONSULTING SRL**, cu sediul în Oradea, str. Narciselor, nr. 36, jud. Bihor, privind “*Planul de management al sitului Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor*”, în suprafață de 20.933,73 ha, sit ce se suprapune cu teritoriul administrativ al județelor: Bihor, Alba, Hunedoara, Arad, solicitare înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 5720/03.04.2018, respectiv a completărilor nr. 7835/15.05.2018, în baza:

- HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 1.076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- Ordinul nr. 2.387/2011 pentru modificarea Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1.964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- Ordinul Ministerului Mediului nr. 304 din 2 aprilie 2018 privind aprobarea Ghidului de elaborare a planurilor de management ale ariilor naturale protejate;
- Adresa Ministerului Mediului nr. 10940/LAN/14.05.2018, înregistrată la APM Bihor cu nr. 7774/15.05.2018 privind delegarea de competență în vederea parcurgerii procedurii de reglementare, conform art. 38 din HG 1076/2004, către APM Bihor;
- Punctul de vedere nr. 4225/CFM/21.05.2018, emis de Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara, pentru Planul de management al sitului Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor, înregistrat la APM Bihor cu nr. 8257/23.05.2018;



- Punctul de vedere nr. 8143/23.05.2018, emis de Agenția pentru Protecția Mediului Arad, pentru Planul de management al sitului Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor, înregistrat la APM Bihor cu nr. 8430/25.05.2018;
- Punctul de vedere nr. 5267/05.06.2018, emis de Agenția pentru Protecția Mediului Alba, pentru Planul de management al sitului Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor, înregistrat la APM Bihor cu nr. 8930/06.06.2018;

Agenția pentru Protecția Mediului Bihor:

- Ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul Comitetului Special Constituit din data de 07.06.2018, organizată la sediul APM Bihor,
- În urma parcurgerii etapei de încadrare conform HG 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,
- În conformitate cu prevederile art. 5, al. 3, lit. a) și a Anexei 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din HG 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,
- A informării publicului prin anunțuri repetate și în lipsa oricărui comentariu din partea publicului,

decide că:

“Planul de management al sitului Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor”, în suprafață de 20.933,73 ha, sit ce se suprapune cu teritoriul administrativ al județelor: Bihor, Alba, Hunedoara, Arad, titular: **SC GLOBAL ALTERNATIVE CONSULTING SRL, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**

Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare:

I. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special, la:

a) gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor;

Plan de management al sitului Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor integrează interesele de conservare a biodiversității, cu cele de dezvoltare socio-economică prin utilizarea durabilă a resurselor, cu respectarea trăsăturilor și activităților tradiționale, culturale și spirituale ale comunităților locale.

Planul de management este conceput în vederea definirii principalelor direcții de acțiune, astfel încât, pe termen lung, să se poată realiza principalele obiective ale sitului Natura 2000.

Situl Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor a fost desemnat prin Ordinul Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1964/2007 modificat și completat prin Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 2387/2011.

Situl Natura 2000 ROSCI00324 Munții Bihor a fost preluat în custodie de către Asociația în Participație formată din Asociația Centrul de Protecție a Mediului Bihor pe de-o parte și GLOBAL Alternative Consulting S.R.L. pe de altă parte în anul 2014, conform Convenției de custodie nr. 317/25.02.2014.



Planul de management al sitului s-a elaborat în vederea unei planificări integrate a acțiunilor ce trebuie întreprinse pentru îndeplinirea obiectivului major, respectiv conservarea habitatelor și speciilor de interes comunitar.

De asemenea, a fost elaborat și Regulamentul sitului ROSCI0324 Munții Bihor, în conformitate cu prevederile art.21, alin. (2) din Ordonanța de urgență a Guvernului 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.

Situl de importanță comunitară ROSCI0324 Munții Bihor, cu o suprafață de 20.885 ha, este localizat pe raza județelor:

- Județul Bihor (43%): Criștioru de Jos(72%), Nucet(38%)
- Județul Alba (19%): Arieșeni(8%), Avram Iancu(29%)
- Județul Hunedoara (7%): Baia de Criș(<1%), Bulzești de Sus(<1%), Tomești(22%)
- Județul Arad (31%): Hălmagiu(13%), Hălmăgel(33%), Vârfurile(17%)

Populația celor zece comune cu care situl Natura 2000 se suprapune, este de 16.993 locuitori.

Principala cale de acces în sit este drumul național DN 76 Oradea-Deva, drum care mărginește situl în partea de vest. În partea de nord a sitului accesul se face pe drumul național DN 75 Oradea-Arieșeni-Turda, drum care străbate Parcul Natural Apuseni, situl învecinându-se la nord cu Parcul Apuseni. O altă cale de acces, care traversează situl este drumul de la Cristiorul de Jos spre Cristiorul de Sus, drum care face legătura cu Avram Iancu (județul Alba), respectiv este o cale de acces spre vârful Bihorul (1845 m). Acest drum este utilizat în măsura în care face legătura cu gospodăriile din zonă, starea lui fiind nefavorabilă.

Munții Bihor reprezintă un masiv muntos în vestul României, parte a Munților Apuseni. Masivul are o lungime de 25 km de la nord-vest la sud-est și o lățime de 14 km. Munții Bihor sunt localizați la est de orașul Stei și la nord de orașul Brad.

Din punct de vedere geomorfologic, teritoriul Masivului Biharia este situat în subtinutul Munților Apuseni, districtul piemonturilor vestice.

Situl Natura 2000 ROSCI0324 – Munții Bihor în totalitate, beneficiază de un climat de munte, în general rece și umed, la caracteristicile căruia participă factorii genetici specifici.

Tipurile de proprietate ale terenurilor din ROSCI0324 sunt:

1. Proprietate privată: persoane fizice și juridice;
2. Proprietate publică a autorităților publice locale;
3. Proprietate de stat.

➤ 61%, 12.739,85 ha din suprafața sitului este acoperită de păduri de foioase, reprezentate de:

- 9170 Păduri de stejar cu carpen de tip *Galio-Carpinetum*
- 9130 Păduri de fag de tip *Asperulo-Fagetum*
- 91V0 Păduri dacice de fag (*Symphyto-Fagion*)
- 9110 Păduri de fag de tip *Luzulo-Fagetum*

Dintre acestea:



- 6.160,66 ha se afla pe suprafata Jud. Bihor din care 51% apartin juridic de Primaria Cristioru de Jos si Primaria Nucet, restul de terenuri se afla in principal in proprietatea Regiei Nationale a Padurilor Romsilva.

- 4.441,40 ha se afla pe suprafata Jud. Arad din care 38% apartin de Primariile Halmagiu, Halmagel si Varfurile, restul de terenuri se afla in principal in proprietatea Regiei Nationale a Padurilor Romsilva.

- 2.722,15 ha de paduri de foioase, descrise mai sus se regasesc pe teritoriul Jud. Alba, partial in proprietatea primariilor Arieseni si Avram Iancu, majoritatea fiind in proprietatea Regiei Nationale a Padurilor Romsilva.

- 1002,90 ha de paduri de foioase se regasesc pe teritoriul Jud. Hunedoara, in proprietatea primariilor Baia de Cris, Bulzestii de Sus si Tomesti si in proprietatea Regiei Nationale a Padurilor Romsilva.

➤ 15%, adica 3.132,75 ha din teritoriul sitului este acoperit de paduri de conifer, reprezentate de 9410 Paduri acidofile de Picea abies din regiunea montana (*Vaccinio-Piceetea*). Dintre acestea:

- 1.562,62 ha se afla pe raza Jud. Bihor in principal in proprietatea Regiei Nationale a Padurilor Romsilva, primariile avand sub 20%.

- 1.126,54 ha se regasesc pe teritoriul Jud. Arad, fiind 90% in proprietatea Regiei Nationale a Padurilor Romsilva.

- 690,46 ha in Jud. Alba si 254,38 ha din Jud. Hunedoara, se afla in proprietatea Regiei Nationale a Padurilor Romsilva.

➤ Din 3% Tufărișurile aflate pe teritoriul sit-ului, 1.2%, adica 250,62 ha sunt reprezentate de 4070* *Tufarisuri cu Pinus Mugo si Rhododendron myrtifolium*. Din aceasta suprafata aproape 50% se afla pe teritoriul Jud. Bihor, adica 107,77 ha care majoritatea se afla in proprietatea Primariei Cristioru de Jos.

Situl Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor este situat în regiunea biogeografică alpină și a fost desemnat pentru conservarea următoarelor tipuri de habitate naturale și specii sălbatice de interes comunitar, așa cum sunt menționate în Formularul standard Natura 2000.

Speciile care constituie obiective de conservare pentru ROSCI0324 Muntii Bihor, conform Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 2387/2011:

Specii de mamifere:

- Ursus arctos – Urs Brun - >13 i
- Canis lupus – Lup - 10 – 20 i
- Lynx lynx – Ras - > 10 i

Specii de amfibieni și reptile:

- Bombina variegata – Buhai de balta cu burta galbena
- Triturus vulgaris ampelensis – Triton comun

Speciile de nevertebrate:

- Carabus variolosus - Carabus
- Rosalia alpine – Croitorul alpin

Habitatele pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor sunt:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

9110 Păduri de fag de tip Luzulo-Fagetum

Suprafața: cca. 2882,13 ha, reprezentând 13,8 % din sit, anexa nr.2.2 la planul de management - Harta distribuției habitatului 9110 Păduri de fag de tip Luzulo-Fagetum.

Descriere generală: Păduri de *Fagus sylvatica* în munții mai înalți, de *Fagus sylvatica*-*Abies alba* sau de *Fagus sylvatica*-*Abies alba*-*Picea abies*, dezvoltate pe soluri acide din domeniul medio-european al Europei centrale și central-nordice, cu *Luzula luzuloides*, *Polytrichum formosum* și adesea, *Deschampsia flexuosa*, *Calamagrostis villosa*, *Vaccinium myrtillus*, *Pteridium aquilinum*.

În cadrul ROSCI0324 Munții Bihor este dispus pe suprafețe mari, continue, în UP I Baita, UP VI Poiana, UP VII Gaina – Gorgana, în partea superioară și mijlocie a versanților la altitudini cuprinse între 500 – 1400 m pe versanți mediu – puternic inclinați, cu diferite expoziții și se poate regăsi și pe culmi.

9130 Păduri de fag de tip Asperulo-Fagetum

Suprafața: cca. 2944,79 ha, reprezentând 14,1 % din sit, anexa nr.2.3 la planul de management – Harta distribuției habitatului 9130 Păduri de fag de tip Asperulo-Fagetum.

Descriere generală: Păduri mixte de fag vulgar (*Fagus sylvatica*), Brad argintiu european (*Abies alba*) și Molid norvegian (*Picea abies*) în zona montană, cu predominantă în specia *Dentaria* în zona erbacee.

În cadrul ROSCI0324 Munții Bihor este dispus pe suprafețe mari, continue, în UP I Baita, UP VI Poiana, UP VII Gaina – Gorgana, UP VI Moma - Biharia, în partea mijlocie a versanților la altitudini cuprinse între 500 – 750 m pe versanți mediu inclinați, cu expoziții însoțite.

91V0 Păduri dacice de fag

Suprafața: cca. 8207,81 ha, aprox 39,3% din suprafața sitului, anexa nr. 2.4 la planul de management - Harta distribuției habitatului 91V0 Păduri dacice de fag.

Limitele între 9130 și 91V0 nu sunt întotdeauna evidente, habitatele se întrepătrund, iar tranziția este progresivă. Respectând recomandările Manualului de Interpretare a Habitatelor- EU 27 – ediția Iulie 2007, s-a adoptat următoarea interpretare:

a) S-a inclus la 9130 făgetele neutrofile cu trăsături de făgete colinare, în care apar în pătura erbacee *Lamium galeobdolon*, *Galium odoratum*, *G. schultesii*, iar în stratul arborilor apare carpenul și lipsește bradul – asoc. Carpino-Fagetum (Paucă 1941).

b) S-a inclus la 91V0 făgetele neutrofile tipic carpatice, în care apar în pătura erbacee exemplare, chiar și izolate, de *Symphytum cordatum*, *Cardamine glanduligera* (syn. *Dentaria glandulosa*, *Pulmonaria rubra*, *Ranunculus carpaticus*, iar în stratul arborilor alături de fag apar bradul, molidul și lipsește carpenul – asoc. Pulmonario rubrae-Fagetum.

Descriere generală: păduri mixte de fag vulgar (*Fagus sylvatica*), brad argintiu european (*Abies alba*) și molid norvegian (*Picea abies*) ce se dezvoltă pe substrat neutru, bazic sau slab în acizi.

Habitatul 91V0 este cel mai bine reprezentat habitat forestier la nivelul sitului. În cadrul ROSCI0324 Munții Bihor este dispus pe suprafețele cele mai mari, continue, în UP I Baita, UP VI Poiana, UP VII Gaina – Gorgana, UP VI Moma - Biharia, în partea mijlocie și superioară a versanților, la întrepătrundere cu habitatul 9130, la altitudini cuprinse între 500 – 1200 m pe versanți cu expoziții umbrite și climă umedă.



9410 Păduri acidofile de molid -Picea din etajul montan până în cel alpin – Vaccinio – Piceetea

Suprafața: cca. 3633,99 ha, reprezentând cca. 17,4 % din suprafața sitului, anexa nr. 2.5 la planul de management - Harta distribuției habitatului 9410 Păduri acidofile de molid –Picea din etajul montan până în cel alpin - Vaccinio-Piceetea.

Descriere generală: Păduri de conifere subalpine și alpine (dominate de Picea abies).

În cadrul ROSCI0324 Muntii Bihor este dispus pe suprafețele mari, continue, în UP VI Poiana, UP VII Gaina – Gorgana, UP VI Moma - Biharia, în partea mijlocie și superioară a versanților, la altitudini cuprinse între 750 – 1700 m pe versanți cu expoziții umbrite și climă umedă.

4070 Tufarisuri cu Pinus mugo și Rhododendron myrtifolium

Suprafața: cca. 250,62 ha, reprezentând cca. 1,2 % din suprafața sitului, anexa nr. 2.6 la planul de management - Harta distribuției habitatului 4070 Tufarisuri cu Pinus mugo și Rhododendron myrtifolium.

Descriere generală: Habitat întâlnit pe suprafețe izolate, extreme de restrânse ca suprafață, pe versantul Nordic, în căldarea dintre vârfurile Cucurbăta Mare și Cucurbăta Mică. Se dezvoltă pe sol stancos, grohotisuri și pietris.

În cadrul ROSCI0324 Muntii Bihor este dispus pe suprafețe mici, discontinue, în UP VI Poiana și UP VI Moma - Biharia, la întrepatrundere cu habitatul 9410, în partea mijlocie și superioară a versanților, la altitudini cuprinse între 750 – 1700 m pe versanți cu expoziții umbrite și climă umedă.

9170 Păduri de stejar cu carpen de tip Galio-Carpinetum

Suprafața: cca. 292,39 ha, reprezentând cca. 1,4 % din suprafața sitului, anexa nr. 2.7 la planul de management - Harta distribuției habitatului 9170 Păduri de stejar cu carpen de tip Galio- Carpinetum

Descriere generală: Sunt păduri specifice domeniului / bioregiunii continentale. Păduri de Quercus petraea și Carpinus betulus din regiunile cu climat subcontinental, în cadrul arealului central-european al lui Fagus sylvatica, dominate de Quercus petraea 41.261.

Absența fagului sau participarea lui redusă este explicată prin cantitatea insuficientă de precipitații. Sunt incluse și pădurile asemănătoare de stejar și tei din regiunile est-europene și central-est-europene cu climat continental, la est de arealul lui F. sylvatica 41.262.

În cadrul ROSCI0324 Muntii Bihor este dispus pe suprafețe mici, discontinue, în UP VI Poiana și UP VI Moma - Biharia, în partea inferioară și mijlocie a versanților, la altitudini cuprinse între 280 – 500 m pe versanți cu expoziții însoțite cu soluri de tip luvisol tipice și albe.

Conform planului de management, perspectivele habitatelor descrise anterior în viitor sunt favorabile, viabilitatea pe termen lung a tipurilor de habitat fiind asigurată. Starea de conservare a tipurilor de habitat din punct de vedere al perspectivelor viitoare este, în majoritatea cazurilor, foarte favorabilă, tendința generală fiind de conservare.



b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele;

Prezentul plan de management a fost realizat ținând cont de prevederile următoarelor acte normative:

- Ordinul nr. 304 din 2 aprilie 2018 privind aprobarea Ghidului de elaborare a planurilor de management ale ariilor naturale protejate;

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/20.06.2007 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;

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 101/2011 pentru prevenirea și sancționarea unor fapte privind degradarea mediului, republicată;

- Ordinul ministrului mediului și schimbărilor climatice nr. 1447/2017 privind aprobarea Metodologiei de atribuire în administrare și custodie a ariilor naturale protejate, cu modificările ulterioare;

- Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;

- Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare și legislația subsecventă, inclusiv regulamentul de exploatare a masei lemnoase;

- Legea nr. 407/2006 vânătorii și a protecției fondului cinegetic, cu modificările și completările ulterioare și legislația subsecventă;

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2013 privind organizarea, administrarea și exploatarea pajiștilor permanente și pentru modificarea și completarea Legii fondului funciar nr. 18/1991, cu modificările și completările ulterioare;

- Hotărârea Guvernului nr. 1064/2013 privind aprobarea Normelor metodologice pentru aplicarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 34/2013 privind organizarea, administrarea și exploatarea pajiștilor permanente și pentru modificarea și completarea Legii fondului funciar nr. 18/1991, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 3/2015 pentru aprobarea schemelor de plăți care se aplică în agricultură în perioada 2015 – 2020 și pentru modificarea art. 2 din Legea nr. 36/1991 privind societățile agricole și alte forme de asociere în agricultură, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 104/2015, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr. 1964/2008 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România modificat și completat prin Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 2387/2011.

c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

Prezentul plan de management are ca scop integrarea obiectivelor de conservare și protecție a speciilor și habitatelor de interes național și comunitar, educația, informarea, educarea și implicarea publicului în gestionarea activă a patrimoniului sitului Natura 2000.

Luând în considerare că scopul planului de management este acela de a promova un model de gestiune care să permită dezvoltarea durabilă a comunităților umane și conservarea speciilor și habitatelor de interes comunitar, a diversității biologice și a celorlalte valori ale mediului natural din aria naturală protejată, în colaborare cu factorii interesați, s-a formulat scopul Planului de Management al sitului Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor:

“Menținerea și îmbunătățirea stării favorabile de conservare a speciilor și habitatelor pentru care a fost desemnat situl Natura 2000 Munții Bihor ca sistem suport pentru dezvoltarea sistemului socio-economic.”

Obiectivul general al planului de management este stabilirea cadrului reglementativ pentru menținerea și îmbunătățirea stării de conservare și punerea acestuia în aplicare pe o perioadă de cinci ani pentru 6 habitate, 3 specii de mamifere carnivore și 4 specii-amfibieni și nevertebrate, care se constituie în obiective de conservare pentru Situl Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor, în responsabilitatea și cu coordonarea custodelui ariei naturale protejate.

Obiective specifice

Obiectiv 1: Menținerea stării favorabile de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar din ROSCI0324 – Munții Bihor și/sau îmbunătățirea acestora

Obiectiv 2: Utilizarea durabilă a componentelor biodiversității

Obiectiv 3: Exploatarea speciilor sălbatice valorificate economic

Obiectiv 4: Dezvoltarea și susținerea activităților de turism luând în considerare potențialul de dezvoltare a zonei și impactul asupra sitului Natura 2000 – Munții Bihor

Obiectiv 5: Administrarea sitului de importanță comunitară ROSCI0324 – Munții Bihor de către custode

Obiectiv 6: Susținerea și promovarea practicilor și cunoștințelor tradiționale în strânsă legătură cu specificul sitului de importanță comunitară

Obiectiv 7: Comunicare, educare și conștientizarea publicului

d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program;

Presiunea / amenintarea	Habitatate afectate	Descriere	Impact redus-efecte asupra stării de conservare nesemnificative Necunoscute efectele amenințării nu au fost suficient studiate, cuantificate Semnificative efecte negative asupra stării de conservare	Masuri
160- Managementul silvic	9410, 9110, 9130, 91V0, 9170,	Proces antropic. Planificarea prin amenajament a unor lucrări silviculturale	Impact mediu, în scădere, deoarece noile amenajamente nu includ decât lucrări de silvicultură conforme cu	Monitorizarea activa a efectuării lucrărilor silvice prevăzute în Planurile de



	4070*	<p>inadecvate structurii și funcțiilor atribuite arboretelor, de exemplu tăieri rase pe terenuri cu înclinare de peste 30 grade, efectuarea de împăduriri cu molid, tăieri succesive cu perioadă scurtă de regenerare în făgete și amestecuri de fag cu brad/molid pluriene, etc.), precum și aplicarea neadecvată a măsurilor de gospodărire, efectuarea tăierilor de regenerare în afara sezonului de repaus vegetativ, intensități mari ale tăierilor.</p> <p>Exploatarea pădurii atrage după sine degradarea/ distrugerea habitatelor.</p>	<p>legislația în vigoare.</p> <p>Impactul a fost evaluat prin analizarea informațiilor de la Romsilva.</p>	<p>amenajament si asigurarea respectarii acestora;</p> <p>-respectarea prevederilor din normele silvice;</p>
623 – Vehicule monitorizate	9410, 9110, 9130, 91V0, 9170, 4070*	<p>Proces antropic.</p> <p>Accesul necontrolat al vehiculelor in zona poate duce la eronarea solului, distrugerea puietilor din regenerari naturale.</p>	<p>Impact scazut, in crestere, datorita dezvoltarii turismului în zona în mod nereglementat.</p>	<p>Implicare activă în modul de organizare a activitatilor turistice;</p> <p>Actiuni de educare a populatiei in ce priveste impactul activitatilor desfasurate asupra habitatelor</p>
502 – Drumuri, drumuri auto	9110, 9130, 91V0, 9170	<p>Proces antropic. Lucrari de constructie de drumuri noi si/sau reparatii ale celor existente, fara a lua in considerare si lucrari de consolidare a terenurilor împadurite din imediata apropiere</p>	<p>Impact scazut.</p>	<p>Monitorizarea activa in zonele unde se executa aceste lucrari si colaborarea directa cu autoritatile responsabile</p>
967 – Antagonism cu animale domestice	9110, 9130, 91V0, 9170, 9410, 4070*	<p>Proces antropic. A avut un impact semnificativ în trecut, dar în ultimii 20 de ani numărul de animale a scăzut foarte mult.</p> <p>Impactul generat de pășunatul în pădure</p>	<p>Impact redus si in scadere</p>	<p>Monitorizare activa a activitatilor de pasunat impreuna cu luarea de masuri conform legii si a Regulamentului</p>



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

		s-a manifestat în molidișurile de la limita cu pajiștile alpine, precum și în făgetele din bazinele pâraielor.		sitului Natura 2000
--	--	--	--	---------------------

Prin implementarea planului se vor respecta prevederile legale în vigoare astfel încât impactul negativ asupra factorilor de mediu să fie unul redus.

e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu (de exemplu, planurile și programele legate de gospodărirea deșeurilor sau de gospodărirea apelor).

Planul respectă prevederile legislației naționale și comunitare de mediu.

II. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:

a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor;

Planul nu are efecte semnificative negative asupra factorilor de mediu, cu condiția respectării legislației în vigoare și a caracteristicilor planului.

b) natura cumulativă a efectelor;

Prin etapizarea derulării măsurilor/acțiunilor, propuse prin plan, atât ca și perioadă de timp cât și ca amplasare, impactul cumulativ va fi unul redus.

c) natura transfrontieră a efectelor; - Nu este cazul.

d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor); - Nu este cazul.

e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate);

Planului de Management al sitului Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor se implementează pe teritoriul a patru județe: Județul Bihor (43%), Județul Alba (19%), Județul Hunedoara (7%), Județul Arad (31%), pe o suprafață de 20.885 ha.

f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural; - Nu este cazul.

(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului; - Nu este cazul.

(iii) folosirea terenului în mod intensiv; - Nu este cazul.

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protecție recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional.

Planului de Management al sitului Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor este un document strategic pentru activitățile viitoare la nivelul sitului Natura 2000 Munții Bihor, fiind realizat de către custodele sitului.

Obligațiile titularului:

✓ Titularul are obligația de a respecta legislația de mediu în vigoare.

✓ Titularul are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale și de a sigura integritatea rețelei ecologice Natura 2000.

✓ În vederea realizării acțiunilor/proiectelor propuse prin Planul de management al sitului Natura 2000 ROSCI0324 Munții Bihor, titularul va notifica APM Bihor și va solicita actele de reglementare, conform legislației de mediu în vigoare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

✓ Titularul planului este obligat să depună la APM Bihor, rezultatele programului de monitorizare, anual, până la sfârșitul primului trimestru al anului ulterior realizării monitorizării, conform prevederilor art. 27 din HG 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

✓ Titularul planului/programului are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare a planului/ programului, înainte de realizarea modificării.

✓ Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziție autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în totalitate titularului planului.

Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu:

✓ Anunțuri publice pentru declanșarea etapei de încadrarea a planului, publicate în cotidianul "România Liberă" din data de 29.03.2018 și 02.04.2018.

✓ Anunț public privind decizia etapei de încadrare publicat pe sit-ul APM Bihor în data de 08.06.2018.

✓ Anunț public privind decizia etapei de încadrare publicat în cotidianul " " din data de .06.2018.

Prezenta decizie poate face obiectul unei acțiuni în justiție în baza Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificari si completari ulterioare.

Prezenta decizie este valabilă pe toată durata implementării planului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Prezenta decizie se poate utiliza numai în vederea adoptării planului de către autoritatea administrației publice competente.

Pentru obținerea autorizației de construire se va urma procedura de reglementare conform Ordinului MMP nr.135/2010 pentru aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.

DIRECTOR EXECUTIV
Ing. ADRIANA CALAPOD

Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Timea MARE

Redactat: Biolog Adela LÉGER

Redactat în 3 ex., 11 pag.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588