



Agenția pentru Protecția Mediului Harghita

Nr.9298/17.09.2018

AVIZ DE MEDIU

NR. 1 din 17.09.2018

*Am primit
aceste documente
20.09.2018*

Ca urmare a notificării adresate de către Consiliul Județean Harghita cu sediul în Mun. Miercurea Ciuc, P-ța Libertății nr.5, județul Harghita, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 9298/03.11.2010, completată cu nr.9440/18.11.2010, nr.5299/19.12.2010, nr.8411/31.10.2012, nr.8819/15.11.2012, nr.477/22.01.2013, nr.4081/13.05.2016, nr.5348/14.06.2017, nr.6145/11.07.2017, nr.6126/10.07.2017, nr.6185/12.07.2017, nr.6500/21.07.2017, nr.6838/04.08.2017, nr.6848/04.08.2017, nr.3648/09.05.2018, nr.6519/31.08.2018, nr.6564/03.09.2018, nr.6544/03.09.2018, nr.6609/04.09.2018, nr.6901/17.09.2018.

și la Agenția Regională pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 4546/10.11.2010 completată cu nr.3684/18.05.,2012, nr.7414/22.05.2012, nr.8347/15.06.2012, nr. 6879/07.09.2012, nr.11816/17.09.2012, nr.13785/06.11.2012,

- în urma analizării documentelor transmise, respectiv documentelor predate de ARPM Sibiu la APM Harghita conform Procesului verbal de predare primire nr.1057/14.12.2012 înregistrat la APM Harghita cu nr.325/16.01.2013, în baza Deciziei Președintelui Agenției Naționale pentru Protecția Mediului nr.1183/05.12.2012;
- în urma parcurgerii etapelor procedurale prevăzute de H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,
- în urma informării și consultării publicului în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1076/2004 și a O.M. nr. 117/2006, astfel:
 - prin anunțuri repetitive în mass-media, afișare pe pagina de internet a titularului de plan, a APM Harghita și ARPM Sibiu
 - punerea la dispoziția publicului interesat spre consultare la sediul A.P.M. Harghita A.R.P.M. Sibiu și la sediul Consiliului Județean Harghita a documentației de solicitare, a proiectului de plan, a raportului de mediu
 - ședința de dezbatere publică a proiectului de plan și a raportului de mediu organizată în data de 13.11.2012, la sediul Consiliului Județean Harghita, în conformitate cu art. 23 din HG 1076/2004



- publicul interesat a avut posibilitatea transmiterii observațiilor pe tot parcursul procedurii de evaluare de mediu; nu au existat observații din partea publicului
- în baza concluziilor Raportului de mediu, întocmit de S.C. INTERGEO S.R.L. actualizat,
- în urma luării în considerare a punctelor de vedere ale autorităților implicate în procedură,
- în baza documentelor de solicitare care au susținut decizia de emitere a avizului de mediu,
- în urma luării deciziei de emitere a avizului de mediu în cadrul Comitetului Special Constituit la A.P.M. Harghita în data de 11.07.2017,
- în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului,
- în baza H.G. 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,
- în baza O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- în baza HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe și a OM 117/2006 pentru aprobarea Manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,

se emite:

AVIZ DE MEDIU

pentru “Plan de Amenajare a Teritoriului Județului Harghita”,

proiectant : Halcrow Romania SRL titular de plan: Consiliul Județului Harghita

scopul planului:

Planul de Amenajare a Teritoriului Județean are caracter director și reprezintă expresia spațială a programului de dezvoltare socio – economică a județului pe o perioadă de timp scurtă, medie și de largă perspectivă a județului Harghita.

Strategia de dezvoltare spațială va viza un orizont temporal de 15 ani, căruia îi corespund propunerile și un program de măsuri etapizat pe termen scurt și mediu (5 ani), mediu și lung (10 ani) și de perspectivă (15 ani).

OBIECTIVELE STRATEGIEI DE DEZVOLTARE SPAȚIALĂ A TERITORIULUI JUDEȚEAN:

Obiectiv general: Îmbunătățirea calității mediului și implicit a calității vieții cetățenilor din județul Harghita.

Obiectivele strategiei de amenajare a teritoriului județean stabilite din punct de vedere al protecției mediului pot fi categorizate în cinci obiective principale:

1 – Protecția și valorificarea durabilă a elementelor mediului natural și construit, determinarea, atenuarea sau anihilarea efectelor fenomenelor distructive (riscuri naturale și antropice);

- 2 – Dezvoltarea localităților într-o rețea funcțională prin disponerea echilibrată în teritoriul județean a serviciilor și a locurilor de muncă;
- 3 – Dezvoltarea și modernizarea rețelelor de infrastructuri tehnice, în concordanță cu necesitățile comunităților locale și cu cerințele de protecție și conservare a mediului;
- 4 – Utilizarea eficientă a resurselor, a solului și protecția mediului natural adaptată necesităților economiei județene;
- 5 – Cooperarea avantajoasă a județului în spațiul regional, integrarea armonioasă în contextul național și internațional.

- **Măsuri pentru protejarea factorului de mediu "Aer"**

- Reducerea emisiilor de pulberi în suspensie PM 10 provenite de la siturile contaminate – halde de steril, iazuri de decantare aflate în conservare;
- Monitorizarea și raportarea emisiilor de gaze cu efect de sera (CO₂);
- Reducerea poluării aerului datorată emisiilor de SO₂, CO, pulberi și compuși organici volatili de la instalații de ardere);
- Îmbunătățirea calității aerului prin reducerea emisiilor la sursă; Aplicarea BAT – IPPC (cele mai bune tehnologii disponibile) pentru activitățile industriale care se încadrează în criteriile stabilite de directiva IPPC;
- Modernizarea sau realizarea sistemelor de monitorizare a calității aerului la nivelul localităților urbane și la sursele de emisie;
- Îmbunătățirea calității aerului prin reducerea impactului negativ generat de rețeaua de transport rutier prin măsuri de optimizare a traficului și realizarea de șosele de centură.
- Includerea în PUG-uri și PAT-uri a unor inele verzi ale localităților și posibilitatea conectării acestora la spațiile verzi din orașe într-un sistem de spații verzi.

- **Măsuri pentru protejarea factorului de mediu "Apa"**

- Implementarea planului de management bazinal.
- Îmbunătățirea calității cursurilor de apă în județul Harghita prin creșterea gradului de conectare la infrastructura de canalizare și epurare în zonele urbane și rurale.
- Reducerea impactului produs asupra apelor de suprafață prin deversări de ape uzate menajere/industriale insuficient epurate de către agenții economici, prin modernizarea tehnologiilor de epurare în stațiile de epurare sau preepurare industriale existente.
- Reducerea impactului produs asupra apelor de suprafață de industria extractivă, prin ecologizarea iazurilor de decantare scoase din funcțiune.
- Reducerea impactului produs de efluenții rezultați din surse agricole asupra apelor de suprafață și subterane.
- Reducerea impactului produs asupra apelor de suprafață de industria de prelucrare primară a lemnului.

- Conformarea unităților industriale cu Planul de implementare a Directivei 76/464/CEE referitoare la poluarea cauzată de anumite substanțe periculoase evacuate în mediul acvatic.
 - Identificarea sectoarelor de cursuri de apă în care renaturarea este posibilă/fezabilă; proiectarea și aplicarea măsurilor de renaturare.
- **Măsuri pentru protejarea factorului de mediu "sol, subsol, ape subterane":**
- Implementarea sistemului de monitoring al calității solului.
 - Implementarea și monitorizarea planurilor de utilizare și refacere a terenurilor din zonele afectate.
 - Implementarea proiectelor de îmbunătățiri funciare CES și desecări în conformitate cu planurile/strategia ANIF R.A. Unitatea de Administrare Harghita.
 - Reducerea poluării solului din cauza infiltrărilor de ape uzate menajere, precum și din cauza poluării cu nitrati din surse agricole prin implementarea Codului de bune practici agricole.
 - Reducerea suprafețelor de teren ocupate de depozite de deșeuri menajere și industriale.
 - Reducerea poluării cu metale grele a solurilor din zona iazurilor de decantare și haldelor de steril ale industriei extractive.
 - Prevenirea poluării cu metale grele a solurilor în zona haldelor de deșeuri menajere.
 - Reducerea suprafețelor decopertate în urma exploatarilor miniere de suprafață.
 - Conservarea calității solurilor în zonele cu zăcăminte de turbă.
 - Prevenirea poluării cu produse petroliere a solurilor din zonele stațiilor de alimentare cu carburanți.

În Județul Harghita, s-au identificat situri posibil contaminate și situri contaminate conform prevederilor HG nr. 1408/19.11.2007 privind modalitățile de investigare și evaluare a poluării solului și subsolului.

APM Harghita a emis:

- decizia de refacere a mediului nr.8768/06.09.2011 pentru amplasamentul Unitatea Fitosanitară Miercurea Ciuc
- decizia de refacere a mediului nr.8337/ 20.08.2010 pentru amplasamentul SERVICIUL PUBLIC DE PROTECȚIA PLANTELOR din Mun. ODORHEIU SECUIESC.

În baza proiectelor cele două amplasamente au fost ecologizate.

Amplasamentele fostelor depozite de deșeuri din orașele Bălan, Băile Tușnad, Vlăhița și Cristuru Secuiesc au fost ecologizate prin relocarea deșeurilor menajere, iar depozitele de deșeuri menajere din Gheorgheni, Odorheiu Secuiesc, Toplița și Miercurea Ciuc au fost închise și ecologizate prin realizarea proiectului SMID finanțat parțial din surse de finanțare europene.

Reconstrucția ecologică a siturilor este în curs de desfășurare. Pentru o serie de situri s-a emis autorizatie/acord de mediu cu condiția restrîngerii activităților și ecologizării siturilor cu probleme de contaminare.

- **Administrarea corespunzătoare a resurselor minerale**
 - Instituirea perimetrelor de protecție a zăcămintelor hidrominerale
 - Întreținerea surselor de apă minerale
 - Utilizarea rațională a valorilor naturale geologice
- **Zonele de risc natural**
 - Actualizarea bazelor de date privind degradarea terenurilor și solurilor (expuse la riscuri naturale) și prioritizarea acțiunilor de protecție – toate localitățile.
 - Elaborarea planurilor de intervenție în caz de urgență.
 - **Alunecări de teren**
 - Reducerea riscului la alunecări de teren, protejarea vieții umane și a bunurilor expuse la acest risc prin împădurirea terenurilor degradate și realizarea sistemelor hidrotehnice de colectare a apelor pluviale în zonele cu stabilitate redusă a terenului.
 - Întocmirea unor hărți a terenurilor cu risc la eroziune și executarea de lucrări de reabilitare (amenajarea bazinelor hidrografice) a suprafețelor afectate de eroziune.
 - Implementarea sistemelor de stabilizare a solului în zonele cu zăcăminte de sare prin elaborarea și implementarea programelor județene care prevăd stabilizarea solului în zonele cu zăcăminte de sare.
 - **Inundații**
 - Reducerea riscului la inundații, protejarea vieții umane și a bunurilor expuse la acest risc prin lucrări de apărare.
 - Reducerea suprafețelor afectate de torenți activi.
 - Realizarea lucrărilor de investiții în vederea eliminării riscului la inundații conform strategiei A.N. „Apele Romane” Sistemul de Gospodarire a Apelor Harghita (regularizări, consolidări de maluri și albie, decolmatări, acumulații nepermanente).
 - **Seisme**
 - Elaborarea planurilor de intervenție în caz de urgență în localitățile urbane.
 - Crearea condițiilor tehnice și organizatorice necesare colectării, stocării și procesării automate a informațiilor relative la construcțiile cu risc seismic.
 - Măsuri pentru îmbunătățirea informării populației și a factorilor de decizie, la diferite niveluri (central, local), asupra principalelor aspecte legate de riscul seismic și de măsurile pentru reducerea acestuia.
 - **Gestiunea Deșeurilor**
 - *Realizarea unui sistem integrat de colectare și transport al deșeurilor*
 - Modernizarea sistemelor actuale de colectare și transport.
 - Implementarea sistemelor de colectare selectivă a materialelor pentru valorificare astfel încât să se asigure atingerea obiectivelor legislative referitoare la deșeurile de ambalaje și deșeurile biodegradabile (permanent).
 - Construirea de stații de transfer pe baza studiilor de fezabilitate și în corelație cu anii de închidere a depozitelor existente.

- Încurajarea tratării deșeurilor în vederea valorificării (materiale și energetice), diminuării caracterului periculos și diminuării cantității de deșeuri eliminate final.
- Tratarea în vederea eliminării a deșeurilor periculoase.
- Implementarea unui sistem de colectare separată a deșeurilor periculoase din deșeurile municipale.
- Sporirea conștientizării populației și agenților economici referitor la impactul gestiunii necorespunzătoare a deșeurilor și schimbarea comportamentului populației față de problema colectării deșeurilor – toate localitățile.
- Monitorizarea post închidere a celor 8 depozite neconforme (corelat cu calendarul de sistare a activității).
- Asigurarea capacitațiilor necesare pentru eliminarea deșeurilor prin promovarea cu prioritate a instalațiilor de eliminare la nivel zonal.
- Implementarea Codului bunelor practici agricole.

• Patrimoniul Natural și Cultural Construit

1. Patrimoniul Natural

- Încreșterea custodiei pentru ariile naturale protejate.
- Elaborarea și implementarea planurilor de management aferente arilor protejate. Includerea în planurile de management (acolo unde obiectivele de management o permit) și a limitelor de desfășurare a turismului în interiorul arilor protejate.
- Evaluarea impactului pentru programele și proiectele care ar putea avea afectă semnificativ ariile protejate (SCI și SPA).
- Transpunerea limitelor siturilor Natura 2000 în toate documentațiile de urbanism și amenajarea teritoriului.
- Extinderea arilor protejate cu 10%.
- Menținerea /creșterea efectivelor de specii protejate.
- Urmărirea creșterii suprafeței pădurilor de protecție din grupa I Funcțională.
- Promovarea și urmărirea implementării proiectelor de împădurire și reîmpădurire.
- Derularea programelor de informare a proprietarilor și a comunităților locale asupra necesității gospodăririi în regim silvic a pădurilor.
- Urmărirea includerii în planurile de management de restricții cu privire la pășunatul în ariile naturale protejate.

2. Patrimoniul cultural construit

- Stabilirea priorităților pentru lucrările de restaurare, punere în valoare și revitalizare a monumentelor, ansamblurilor și siturilor istorice în raport cu posibilitatea de valorificare a acestora și amortizare a cheltuielilor.
- Realizarea unor planuri integrate de protejarea patrimoniului cultural și natural care să evidențieze caracteristicile culturale specifice.

- Responsabilizarea tuturor palierelor sociale pentru conștientizarea rolului jucat de patrimoniul cultural imobil în păstrarea identității culturale naționale și locale.
- Menținerea monumentelor înscrise în LPM-UNESCO, într-un stadiu optim de conservare, corelat cu permanentizarea acțiunilor de conștientizare a populației cu privire la importanța acestora.
- Cooperarea cu parteneri internaționali/UE, în programe și proiecte comune pentru protejarea patrimoniului cultural imobil și a peisajelor.
- Inițierea de către Autoritățile locale a unor proiecte legate de patrimoniul cultural imobil - utilizarea Fondurilor structurale incluse în Programul Operațional Regional(POR), în cadrul axelor prioritare legate de patrimoniu și turism.

▪ Rețea de localități

- Crearea relațiilor de cooperare/dependență între așezările cu șanse de dezvoltare policentrică.
- Mărirea mobilității pe căile de comunicații și transport în vederea dezvoltării și accentuării relațiilor dintre localități;
- Constituirea sistemului urban Miercurea Ciuc – Odorhei Secuiesc ca centre de dezvoltare cu rol județean
- Constituirea unei rețele de poli și axe de dezvoltare, bazate pe accentuarea ierarhiei polilor de dezvoltare

▪ Măsuri pentru monitorizarea efectelor implementării planului

Monitorizarea implementării planului se face conform programului de monitorizare, anexa nr.1 a prezentului aviz. Programul de monitorizare este parte integrantă din prezentul aviz de mediu.

Îndeplinirea programului de monitorizare a efectelor asupra mediului este responsabilitatea titularului planului, respectiv **Consiliul Județului Harghita**.

Avizul de mediu se emite cu următoarele condiții:

- **Titularul planului este obligat să depună anual, până la sfârșitul primului trimestru al anului ulterior realizării monitorizării, rezultatele programului de monitorizare către APM Harghita.**
- **Titularul planului are obligația de a supune procedurii de adoptare a Planului de Amenajare a Teritoriului Județului Harghita, numai în forma avizată de autoritatea pentru protecția mediului.**
- **Se vor respecta prevederile Avizelor emise de cinstiții respectiv de administratorii ariilor naturale protejate care se află pe teritoriul județului Harghita și Avizului de Gospodărire a Apelor nr.261/22.12.2011 emis de Administrația Națională Apele Române.**
- **Înainte de realizarea proiectelor propuse în plan se va notifica APM Harghita conform legislației de mediu în vigoare.**

Prezentul Aviz de mediu nu ține loc de autorizație de construire, nu conferă dreptul de a executa lucrări de construcții.

Prezentul aviz de mediu este valabil pe toată perioada punerii în aplicare **Planului de Amenajare a Teritoriului Județean Harghita** dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Nerespectarea condițiilor prezentului aviz de mediu se sancționează, conform prevederilor legale în vigoare.

Titularul planului are obligația de a notifica autoritatea competență pentru protecția mediului, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii avizului de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art.15 din OUG 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr.195/2005 privind protecția mediului. Titularul planului are obligația de a supune procedurii de adoptare planul, precum și orice modificare a acestuia, după caz, numai în forma avizată de autoritatea competentă pentru protecția mediului.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului planului/programului, iar răspunderea pentru corectitudinea lucrărilor de evaluare revine autorului acestuia, conform O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean Harghita al Gărzii Naționale de Mediu, Agenția pentru Protecția Mediului Harghita.

Prezentul aviz de mediu poate face obiectul unei acțiuni în justiție în baza Legii Contenciosului Administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul aviz conține 8 pagini cu anexa nr. 1 - Programul de monitorizare.



ÎNTOCMIT
ing. MÁTYÁS - BARTA Rita
geograf MIHÁLY István

ŞEF SERVICIU A.A.A.
ing. LÁSZLÓ Anna

ŞEF SERVICIU CFM
ing. SZABÓ Szilárd

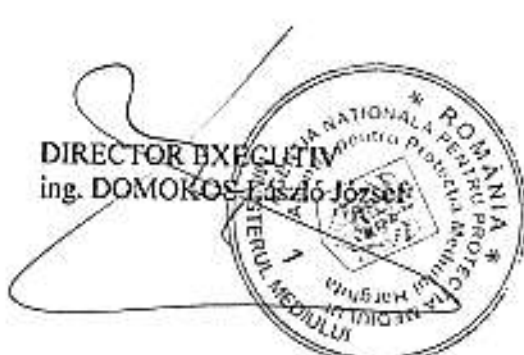
Avizul de mediu s-a emis în 2 exemplare

Anexa nr. I – Programul de monitorizare

Obiective de mediu relevante pe componente/aspecte de mediu	Indicatori cuantificabili	Modalitate de monitorizare	Frecvența de monitorizare	Responsabilități
Îmbunătățirea calității aerului prin reducerea poluării datorate surselor mobile (traficului rutier). Realizarea planului de menținere a calității aerului pentru jud. Harghita.	- Cantități de poluanți emisi din trafic în aer	- Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: APM
Reducerea poluării datorate surselor fixe (agenții industriali) - inclusiv a emisiilor de COV și emisii de GES;	- Cantități de poluanți emisi în aer de la surse industriale. - Cantități de GES emisă în anul curent și cantitățile emise în anul anterior.	- Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: APM
Reabilitarea și dezvoltarea infrastructurii existente de alimentare cu apă, înființarea de sisteme de alimentare cu apă în spațiul rural și asigurarea cu apă a zonelor deficitare din punct de vedere cantitativ și/sau calitativ (în care nu se pot dezvolta sisteme centralizate);	- Număr locuitori (gospodării) racordați la sistem de alimentare cu apă potabilă. - Număr localități rurale racordate la sisteme centralizate. - Lungimea rețelei de distribuție apă potabilă - Indicatorii de calitate apei potabile.	- Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: APM , SGA
Gestiunea responsabilă cantitativă și calitativă a resurselor de apă, conservarea calității naturale a surselor de apă minereale	- Indicatori de calitate - Debiti	- Evaluarea calității apelor de suprafață se apreciază pe baza rezultatelor analizelor obținute de la SGA. Se vor urmări în mod deosebit indicatorii care prezintă depășiri față de valorile admise. Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: APM, SGA
Controlul și limitarea poluanților evacuați prin apele uzate în apele naturale, reabilitarea și extinderea sistemelor de canalizare și a stațiilor de epurare atât în mediu urban cât și în mediu rural;	- Număr stații de epurare modernizate - Număr stații de epurare construite - Număr locuitori echivalenți racordați - Lungimea rețelei de canalizare - Indicatorii de calitate ape uzate	Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: APM, SGA, consiliu local
Prevenirea poluării solului și a apei subterane,	- Suprafață de teren afectată de poluare	Pe baza informațiilor obținute de la APM	anual	Furnizori de date: APM

managementul durabil al zonelor caracterizate de poluarea accentuată a solului și apei subterane	<ul style="list-style-type: none"> - Număr evenimente - Număr situri contaminate identificate - Număr situri remediate - Suprafață remediată - Indicatorii de calitate ale apelor subterane 	Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării		
Reducerea poluării mediului datorita depozitării deșeurilor, reducerea cantităților de deșuri depozitatate prin stimularea colectării selective a deșeurilor, inclusiv ale celor periculoase și industriale;	<ul style="list-style-type: none"> - Număr facilități construite - Cantități de deșeuri municipale generate - Cantități de deșeuri municipale depozitate - Cantități de deșeuri colectate separat (pe tipuri), inclusiv a celor biodegradabile (dacă este cazul) 	Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: operatorii de salubritate, consiliile locale, APM
Asigurarea unui management adecvat ariilor protejate existente pe teritoriul județului, protecția și managementul corespunzător al ariilor protejate de interes comunitar - rețeaua Natura 2000 (SPA, SCI);	<ul style="list-style-type: none"> - Suprafețe afectate de poluare (dacă este cazul) mp; - Număr evenimente (poluare-dacă este cazul) - Număr arii protejate care au custode - Indicatori de calitate (starea ariilor) 	Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: APM, administratorii ariilor protejate
Adoptarea practicilor ecoturisticice, inclusiv în managementul vizitatorilor ariilor protejate	<ul style="list-style-type: none"> - Număr obiective ecoturisticice - Număr obiective ecoturisticice în arii de interes - Număr vizitatori 	Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: APM, administratorii ariilor protejate, consiliile locale
Menținerea echilibrului ecosistemelor forestiere, respectarea regimului silvic de gospodărire a pădurilor, exploatarea rațională a ecosistemelor naturale;	<ul style="list-style-type: none"> - Suprafețe defrișate - Suprafețe împădurite 	Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: Inspectorat Silvic, ocoale silvice.
Creșterea nivelului de calitate a vieții, îmbunătățirea condițiilor de calitate ale mediului în spațiul urban (creșterea suprafețelor spațiilor verzi intra-urbane și periurbană și diminuarea agresiunii antropice asupra celor existente) protecția peisajului natural și cultural	<ul style="list-style-type: none"> - Suprafețe spații verzi - Număr facilități turistice - Număr obiective de învățământ - Număr obiective ale patrimoniului cultural afectate de degradare sau îmbunătățire 	Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: APM și consiliile locale

Imbunătățirea sănătății umane și crearea sistemului de monitorizare a evoluției în raport cu calitatea mediului	<ul style="list-style-type: none"> - Număr îmbolnăviri provocate de evenimente de poluare ale apei acrului și datorate gestionării deșeurilor - Număr persoane afectate de obiectivele SEVESO (și COV), dacă este cazul 	Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: Autoritatea de Sănătate Publică, ISU, APM, Garda de Mediu
Reducerea riscului natural (seism, alunecări de teren, inundații), protejarea vieții umane și a bunurilor expuse la acest risc;	<ul style="list-style-type: none"> - Număr evenimente (seisme, inundații, alunecări de teren) - Număr localități afectate - Număr persoane afectate 	Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: Consilii locale, ISU, Garda de Mediu, APM
Prevenirea și managementul corect al riscurilor de accidente la obiectivele economice care sunt generatoare de accidente (limitarea riscurilor în cazul utilizării substanțelor chimice care pot provoca accidente majore);	<ul style="list-style-type: none"> - Număr obiective SEVESO - Număr evenimente (dacă este cazul) - Număr persoane afectate (dacă este cazul) - Număr obiective afectate (dacă este cazul) 	Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: ISU, APM, GNM
Asigurarea unui sistem suport eficient de gestionare al informației de mediu, creșterea gradului de implicare a populației în procesul de luare a deciziilor.	<ul style="list-style-type: none"> - Numărul de beneficiari ai programelor de instruire/ pregătire profesională în probleme ce privesc mediul înconjurător. 	Evoluția se raportează la indicatorii determinați în anul precedent realizării monitorizării	anual	Furnizori de date: APM, GNM, consilii locale, ONG -uri, agenții economici



DIRECTOR EXECUTIV
ing. DOMOKOS László József

ŞEF SERVICIU A.A.A.
ing. LÁSZLÓ Anna

ŞEF SERVICIU CFM
ing. SZABÓ Szilárd

ÎNTOCMIT
ing. MÁTYÁS - BARTA Rita
geograf MIHÁLY István