

**RAPORT DE ACTIVITATE
PE PERIOADA IANUARIE-DECEMBRIE 2017**

OBIECTIVE GENERALE	
1	<p>Realizarea managementului corespunzător al agenției</p> <p>În vederea realizării obiectivelor planului de dezvoltare instituțională a agenției, în cadrul APM se aplică un management strategic performant, materializat prin:</p> <p>a)Asigurarea resurselor financiare, gestionarea corespunzătoare a patrimoniului instituției, care presupune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizarea programului de achiziții cu respectarea legislației în vigoare și cu încadrarea în bugetul aprobat; - Stabilirea/calculul salariilor în funcție de legislația specifică funcționarilor publici și personalului contractual; - Gestionarea corectă a patrimoniului instituției; - Monitorizarea, prelucrarea și implementarea actelor normative din domeniu; - Asigurarea surselor financiare prin identificarea programelor de mediu cu finanțare europeană în vederea accesării acestora în calitate de aplicant respectiv partener, pentru a asigura suportul financiar necesar unei bune desfășurări a activității instituției pe diverse domenii de interes, în concordanță cu planul de dezvoltare strategică a instituției; <p>b)Promovarea muncii în echipă condiționată de necesitatea unirii eforturilor întregului colectiv, în vederea realizării misiunilor ce sunt încredințate instituției. În acest scop conducătorul instituției:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. indică direcția de urmat; 2. realizează o convergență între diferitele eforturi individuale; <p>c)Dezvoltarea unei politici active de comunicare atât în interiorul instituției cât și în afara acesteia prin: asigurarea transparenței în relația atât cu colectivul cât și cu colaboratorii respectiv mass-media;</p> <p>d)promovarea voluntariatului , prin mobilizarea tuturor celor care doresc să facă un ”gest oricât de mic pentru mediu”.</p> <p>e)alegerea elementelor (financiare și non-financiare) esențiale pentru a motiva personalul, cum ar fi: <i>Considerarea:</i> - respectului față de persoane și munca realizată, - ascultării, informării, dialogului, - unor semne vizibile de recunoaștere a valorii (o vorbă, un gest, o scrisoare de mulțumire...). <i>Responsabilizarea cu privire la :</i> - obiective, - rezultate, - gestionarea bugetului, <i>Importanța muncii depuse pentru altii</i> (membri ai echipei, cetățean, stat);</p> <p>f) Asigurarea necesităților de instruire a personalului în vederea asigurării implementării și controlului eficient al conformării cu legislația de mediu a UE</p> <p>g) Implementarea și dezvoltarea Sistemului de control intern/managerial performant în instituție, în conformitate cu prevederile Ordinului MFP nr. 946/2005.</p>
2	<p>Îndeplinirea măsurilor din Planul de măsuri prioritare și Planul de implementare și consolidare instituțională</p> <p>In cursul anului 2016 s-a pus accent pe îndeplinirea obiectivelor stabilite în Planul de implementare și consolidare instituțională în toate domeniile de activitate: reglementări, monitorizarea mediului, conservarea biodiversității, gestiunea deșeurilor, buget finanțe, resurse umane prin :</p> <ul style="list-style-type: none"> -optimizarea parcurgerii duratei etapelor procedurale în emiterea actelor de reglementare cu respectarea tuturor termenelor stabilite în actele normative specifice. - conservarea biodiversității și a patrimoniului natural; valorificarea potențialului turistic și economic în

conformitate cu planurile de management adecvate

-activitatea de monitorizare a stadiului realizării măsurilor care revin județului Satu Mare în Planul de măsuri prioritare în scopul prevenirii și eliminării riscurilor de nerealizare a acestora fapt care ar conduce la declanșarea procedurii de infringement. Măsurile din Planul de acțiuni pentru realizarea Programului de Guvernare sunt structurate astfel încât cuprind toată activitatea desfășurată de APM Satu Mare, modul de realizare a acestor acțiuni reflectă măsura îndeplinirii obiectivelor instituției.

-managementul deșeurilor prin monitorizarea activității serviciilor de salubritate a localităților, elaborarea inventarului anual privind ambalajele și deșeurile de ambalaje rezultate la nivel de județ, urmărirea cantităților de DEEE atât în campaniile de colectare organizate la nivel local cât și de colectori autorizați, colectarea, validarea la nivel de județ a datelor privind deșeurile.

-derularea unei activități susținute de informare și conștientizare populației în domeniul protecției mediului prin lărgirea evantaiului de tematici/dezbateri/programe abordate. Diversificarea tematicilor de protecția mediului abordate, conceperea și derularea unor campanii orientate spre anumite segmente ale populației, campanii specifice adresate mediului rural/urban,etc.

-continuarea implementării și dezvoltării Sistemului de control intern/managerial în instituție, în conformitate cu prevederile Ordinului MFP nr. 946/2005, cu modificările și completările ulterioare.

Toate măsurile din Planul de măsuri prioritare pentru 2016, care au avut ca instituție responsabilă APM Satu Mare, au fost realizate la termen.

3 Execuția bugetară la nivelul anului 2017 – încadrarea în prevederile bugetare

Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare, în calitate de ordonator terțiar de credite bugetare, a beneficiat de prevederi bugetare aprobate de către ANPM la nivelul sumei de 2593,95 mii lei, din care: pentru cheltuielile de personal 1793,93 mii lei, pentru cheltuielile la bunuri și servicii 266,03 mii lei, cheltuieli titlul 58 (proiecte) 422,00 mii lei, cheltuieli de capital 112,00 mii lei. Aceste sume au fost prevăzute și aprobate pentru exercițiul bugetar 2017.

Cifrele sintetice din BVC aprobat pe anul 2017, precum și plățile efectuate se prezintă astfel:

Nr. Crt	Destinația creditelor	Aprobat în BVC 2017	Plăți efectuate la 31.12.17
1.	Cheltuieli de personal	1793,93	1790,81
2	Cheltuieli pt. Bunuri și servicii	266,03	259,86
3.	Cheltuieli titlul 58 (proiecte)	422,00	416,74
3.	Cheltuieli de capital	112,00	111,86
	TOTAL	2593,95	2579,27

La titlul II. "Bunuri și servicii" prin cheltuielile angajate s-a asigurat funcționarea normală a agenției sub aspectul asigurării condițiilor de muncă pentru salariați. Execuția bugetară la nivelul anului 2017 s-a realizat cu încadrarea în prevederile bugetare atât la titlul I cheltuieli de personal cât și la titlul II bunuri și servicii. S-au întâmpinat unele dificultăți la continuarea implementării celor două proiecte LIFE la începutul anului, deoarece nu au fost asigurate prevederi bugetare.

4 Instruirea profesională a personalului din subordine

În bugetul pe anul 2017 nu au fost prevederi bugetare pentru instruire, totuși în cursul anului au participat la instruire un număr de 14 consilieri (din totalul de 36 de consilieri).

Cursurile s-au desfășurat pe domeniul:

- Dezvoltare regională durabilă – Tematica: Protecția mediului

Dintre cursurile absolvite amintim următoarele: Monitorizarea emisiilor în aer – legislație, reglementări, tehnici de măsurare, Utilizarea aplicațiilor software specifice RNMCA, Formarea profesională a personalului autorităților competente pentru protecția mediului privind evaluarea impactului asupra

	mediului și evaluarea de mediu pentru perioada 2014-2020.
5	<p>Organizarea și participarea la campanii de informare și de conștientizare a publicului în domeniul protecției mediului</p> <p>În vederea informării și conștientizării publicului în domeniul protecției mediului, s-au desfășurat campanii în următoarele domenii de interes:</p> <ul style="list-style-type: none"> » Campanie de informare privind importanța colectării selective cu participarea voluntarilor din Corpul Voluntarilor Ecologi; » Arii protejate, Rețeaua Natura 2000; » Educație ecologică prin: Programul Internațional ECO ȘCOALA, Programul de educație ecologică în domeniul gestiunii deșeurilor: ”Cel mai tare la reciclare” , ”Cu mic cu mare la compostare”, ”Milioane de capace, milioane de zâmbete”, promovarea mijloacelor de transport alternative, protecția biodiversității, calității apei, calitatea aerului, gestiunea deșeurilor; » programele de finanțare având ca domenii de eligibilitate protecția mediului (POS axa de prioritate 4 – Protecția naturii, Programe de cooperare RO – Hu 2007 -2013, Programe finanțate prin AFM, Program Life+Natura); » legislația de mediu (pentru toate modificările legislative în domeniu); » accesul cetățeanului la informația de mediu și participarea publicului la luarea deciziilor de mediu cu ocazia fiecărui eveniment ecologic în contextul devizei conform calendarului evenimentelor ecologice; » campanie de plantări de arbori; » campaniile de promovare a programului ”Casa verde” finanțat prin Administrația Fondului pentru Mediu;
6	<p>Colaborarea cu Garda Națională de Mediu, se desfășoară cu respectarea următoarelor principii:</p> <p>a. Susținere reciprocă în implementarea și controlul conformării cu legislația de mediu.</p> <p>b. Schimbul de informații.</p> <p>c. Participarea la monitorizarea factorilor de mediu.</p> <p>d. Sprijin reciproc pentru intervenții la poluări accidentale.</p> <p>e. Colaborare pentru identificarea și eliminarea surselor potențiale de risc.</p> <p>Colaborarea cu GNM în perioada analizată a înregistrat progrese materializate astfel:</p> <p>În domeniul activității de reglementare:</p> <ul style="list-style-type: none"> -informarea reciprocă, la solicitare, în format electronic, asupra actelor de reglementare emise de APM respectiv a controalelor efectuate și evidența sancțiunilor aplicate de GNM -lunar GNM pune la dispoziția APM situația investițiilor din programele pentru conformare; -desfășurarea ședințelor CAT, CSC cu participarea reprezentanților GNM; <p>În domeniul biodiversității;</p> <ul style="list-style-type: none"> -Verificarea sesizărilor primite din teritoriu cu privire la acțiuni de distrugere a habitatelor și florei și faunei sălbatice de interes conservativ din ariile naturale protejate; -Evaluarea anuală a efectivelor de carnivore mari din județul Satu Mare; -Emiterea autorizațiilor de mediu pentru activitățile de recoltare, capturare și/sau achiziție și/sau comercializare, pe teritoriul național sau la export, a florilor de mină, a fosilelor de plante și fosilelor de animale vertebrate și nevertebrate, precum și a plantelor și animalelor din flora și, respectiv, fauna sălbatică; <p>În domeniul gestiunii deșeurilor și substanțe chimice:</p> <ul style="list-style-type: none"> -furnizarea datelor și informațiilor privind agenții economici autorizați pentru colectarea /valorificarea/eliminarea/transport deșeuri, precum și raportări de deșeuri, ambalaje și deșeuri de ambalaje. -participare la controalele tematice; <p>În domeniul activității de monitorizare:</p>

	<p>-în caz de sesizări sau poluări accidentale participare comună la prelevări de probe;</p> <p>În domeniul informației de mediu:</p> <p>-redirecționarea imediată a sesizărilor depuse la APM a căror soluționare intră în competența GNM;</p> <p>-informarea continuă a GNM cu privire la noutățile în domeniul programelor de finanțare în vederea mediatizării acestora cu ocazia controalelor efectuate;</p>
7	<p>Prestarea de servicii în activitatea de: reglementare și laborator și realizarea de venituri</p> <p>Sub aspect valoric, sumele încasate din tarifele de mediu privind prestațiile de mediu ale compartimentelor de specialitate implicate în activitatea de reglementare, laborator, protecția naturii și gestiune deșeuri sunt 658,38 mii lei.</p> <p>Prin activitatea desfășurată de compartimentul buget, finanțe, administrativ și resurse umane toate sumele încasate au fost virate prin conturile deschise la Trezoreria Satu Mare la bugetul de stat.</p>
8	<p>Elaborarea și implementarea PLAM – stadiul de realizare. Reactualizare PLAM</p> <p>În cadrul procesului de planificare de mediu, componentă principală a planificării strategice de dezvoltare durabilă, Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare a coordonat în perioada 2013-2014 procesul de revizuire a Planului Local de Acțiune al județului Satu Mare.</p> <p>Planul Local de Acțiune pentru Mediu al județului Satu Mare ediția revizuită 2014 a obținut acordul Agenției Naționale pentru Protecția Mediului prin adresa nr. 1/121/TFP/16.01.2015.</p> <p>Planul Local de Acțiune pentru Mediu – județul Satu Mare, revizuit a fost aprobat prin Hotărârea nr.15/2015 al Consiliului Județean Satu Mare, în cadrul ședinței ordinare din 28 ianuarie 2015, conform prevederilor Ghidului Practic al Planificării de Mediu 2009.</p> <p>Prin obținerea acestei hotărâri s-a finalizat procesul de revizuire al Planului Local de Acțiune pentru Mediu – județul Satu Mare.</p> <p><i>Acțiunea de monitorizare întreprinsă la sfârșitul semestrului I din anul 2017 evidențiază următoarele:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Realizate sunt 129 de acțiuni, reprezentând 83,2% din totalul acțiunilor planificate pentru perioada anilor 2014 –2020; • Sunt în curs de realizare 15 măsuri, reprezentând 9,7% din totalul acțiunilor planificate pentru perioada anilor 2014 –2020; • Nerealizate sunt 9 acțiuni cu termen de realizare mai mare față de anul 2017 (5,8%). • Anulate - 2 acțiune (1,3%): <p>Din lipsă de fonduri s-a renunțat, urmând depunerea proiectelor pe altă sursă de finanțare pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Extinderea rețelei de canalizare menajeră exterioară în comunele Halmeu și Turulung. - Cămin ecologic pilot pentru îngrijirea persoanelor în vârstă în județul Satu Mare
9	<p>Respectarea cadrului legal în procesul decizional</p> <p>Pe perioada analizată APM Satu Mare a convocat de 58 de ori colectivul de analiza tehnică (CAT), de 46 de ori Comitetul Special Constituit (CSC) și de 93 ori Comisia Internă de Analiză (CIA), conducând procedura de emitere a actelor de reglementare în conformitate cu prevederile legale specifice în domeniul protecției mediului, fiind responsabilă pentru respectarea etapelor procedurale privind emiterea actelor de reglementare și pentru luarea deciziei finale. CAT a avut rol consultativ prin dezbaterile documentelor supuse analizei și exprimarea de către fiecare membru a poziției față de conținutul solicitării și materialelor prezentate.</p> <p>In concluzie, cadrul instituțional în care se ia decizia finală privind emiterea actelor de reglementare este Comisia Internă de Analiză Tehnică, decizia finală constituind responsabilitatea APM și se referă la fiecare etapă procedurală în parte, ceea ce poate să însemne continuarea procedurii, respingerea motivată a solicitării, sau decizia de emitere a actelor de reglementare.</p> <p>Toate dezbaterile din cadrul ședințelor de lucru CAT, CSC sunt consemnate în procese verbale care</p>

	<p>sunt semnate de către toți participanții. Procesele verbale încheiate în urma ședințelor CIA sunt păstrate în vederea justificării modului de adoptare a deciziei finale, aceasta fiind comunicată solicitantului și se face publică.</p> <p>La inițiativa conducătorului instituției, în procedura de reglementare, au loc întâlniri de lucru cu participarea titularilor, proiectanților și custozilor pentru stabilirea de comun acord a condițiilor care vor fi impuse prin avizul custodelui, evitând astfel, generarea de conflicte între titular și custode și asigurând respectarea termenelor legale de eliberare a actelor de reglementare.</p>
10	<p>Implementarea la nivel județean a planurilor și programelor finanțate din bugetul de stat, fonduri comunitare, fonduri de la alte organisme internaționale</p> <p>Începând cu anul 2015, APM Satu Mare, ca partener, este implicat în două proiecte LIFE+ Natura pentru care beneficiarii coordonatori au semnat contractele cu UE în anul 2014. Este vorba de proiectele:</p> <p>- Conservation of the European Roller (Coracias garrulus) in the Carpathian Basin-LIFE13 NAT/HU/000081 cu perioada de implementare 01.01.2015 - 31.03.2020, la care beneficiarul coordonator este MME-Birdlife Ungaria;</p> <p>Scop: Întărirea populației de dumbrăveancă în Bazinul Carpatic și asigurarea conservării favorabile pe termen lung a acestor populații prin realizarea de noi habitate pentru specia țintă și ample activități pentru conservare.</p> <p>Realizări :</p> <ul style="list-style-type: none"> • reconstrucții de habitate demonstrative (50 de parcele pe domeiu public) și plasarea de cuiburi artificiale; (contarcatarea unui agent economic in prin licitatie online deschisa in vederea realizarii) • promovarea metodelor agricole benefice pentru păsări în cadrul programului Fermieri pentru Dumbrăveancă și realizarea de 40 de noi habitate pentru specia țintă • dotarea unui număr de 40 exemplare de dumbrăveancă cu geolocatoare si a 6 exemplare cu transmițătoare satelitare în vederea cartării traseelor de migrație și cartierelor de iernare a specie (monitorizarea se face prin sistemul satelitar Argos); • informarea și conștientizarea comunității privind importanța protejării speciei <p>- Securing prey sources for endangered Falco cherrung and Aquila heliaca population in the Carpathian basin - LIFE13NAT/HU/000183, cu perioada de impelmentare 01.05.2015-31.12.2018, la care beneficiarul coordonator este Fertő-Hanság National Park Directorate Ungaria</p> <p>Scop: consolidarea populațiilor europene esențiale ale Aquila heliaca și Falco cherrug, amenințate la nivel global, specii incluse în Anexa I a Directivei Păsări, identificate ca specii prioritare pentru proiecte LIFE-Natura</p> <p>Activități:</p> <ul style="list-style-type: none"> - creșterea gradului de conștientizare publică față de păsările de pradă și în special față de ceea ce constituie hrana lor, micile mamifere, în special popândăul/ spermophilus citellus/ - distribuire pliante și materiale informative asupra obiectivelor proiectului - realizare și distribuire poster ”Țineți câinele închis” - organizare forumuri pentru cei interesați cu privire la obiectivele și realizările proiectului - convingerea asociațiilor de vânătoare pentru a prinde în capcane prădătorii concurenți ai acvilei de câmp și ai șoimului dunărean - asigurarea supravegherii activităților de capturare popândăi, prelevare probe genetice de la popândăi, respectiv la activitatea de relocare a popândăilor în conformitate cu prevederile Ordinului Ministrului pentru aprobarea derogării pentru specia spermophilu citellus/ popândău/.

Implicarea agenției în procesul de educație a publicului în domeniul protecției mediului

a) În domeniul educației ecologice au fost continuate programele și campaniile de informare și conștientizare, cu tradiție la nivelul județului Satu Mare : Programul Internațional „Eco – Școala”, ”Cel mai tare la reciclare”, Campania „Săptămâna Mobilității Europene”, Campania privind importanța spațiilor verzi „Parada florilor”, Ziua pensionarului. Totodată au fost inițiate și lansate programele ”Cu mic cu mare la compostare” și ”Milioane de capace, milioane de zâmbete”:

1. „ECO - ȘCOALA”- Program Internațional de educație ecologică

Organizat și lansat de Centrul Carpato Danubian de Geoecologie București cu Federația Internațională de Educație pentru Mediu Belgia, din anul 2000 și implementat la nivelul județului Satu Mare de APM Satu Mare și ISJ Satu Mare cu scopul de a îmbunătăți calitatea mediului în școală și în împrejurimile acesteia și pentru dezvoltarea spiritului civic și capacitatea elevilor de a lua decizii. Până în prezent în urma mediatizării ample a acestui Program și a sprijinului acordat tuturor unităților de învățământ care desfășoară activități cu caracter ecologic, la nivelul județului Satu Mare s-au înscris în Programul Eco-Școala : 19 unități școlare (din care 4 preșcolare)

- dintre acestea: **15** unități școlare din județul Satu Mare cu statut de **ECO – ȘCOALĂ**

2. ”CEL MAI TARE LA RECICLARE”, în parteneriat cu Primăria Satu Mare, Inspectoratul Școlar Județean, CCR Logistic București și SC Alpin Recycling SRL, în cadrul programului a avut loc „*CARAVANA DEȘEURILOR RECICLABILE*”, o acțiune de sensibilizare a populației privind necesitatea prevenirii eliminării deșeurilor reciclabile în natură, în special pe cursurile de apă, în cadrul căreia s-au colectat deșeuri reciclabile în cantitate totală de **72 tone** la punctele de colectare special amenajate în curtea școlilor participante.

3. Campania de promovarea a mijloacelor de transport alternativ „Săptămâna Mobilității Europene”

Primăria Satu Mare, Garda de Mediu, Societatea Carpatină Ardeleană, Asociația Sportivă „Nomadkayak”, Direcția pentru Sport și Tineret Satu Mare pe partea română, și cu Primăria Szamosályi și Csenger din Ungaria au organizat acțiuni mobilizatoare pentru comunitatea sătmăreană și a oferit posibilitatea deplasării, cu bicicletele atât pe pista pentru bicicliști pe malul stâng al râului Someș cât și cu caiacele pe Someș până la granița cu Ungaria. Deasemenea s-u realizat plantări de puiți în Parcul memorial din Vetiș.

4. Campania de sensibilizare a comunității sătmărene privind importanța spațiilor verzi „Parada Florilor”

Respectând tradiția în acest s-a organizat cea de a IX a ediții a ”**Paradei florilor**” de către Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare, în parteneriat cu Primăria municipiului Satu Mare și Inspectoratul Școlar Județean Satu Mare în scopul conștientizării comunității privind importanța spațiilor verzi. Ediția din acest an a constat în deplasarea alaiului format din marjorete, carele alegorice ale agenților economici împodobite cu flori, copii îmbrăcați în costume realizate din materiale reciclabile care au simbolizat natura, bicicliști. La sfârșitul paradei s-a realizat ”Lanțul reciclării” din coroanțele de flori realizate de participanți.

5. Ziua pensionarului

Evenimentul a fost inițiat de APM Satu Mare în 2006 cu ocazia Zilei Pensionarului, astfel se organizează întâlniri de neuitat cu cei 16 colegi care au intrat în pensie de la înființarea APM până în prezent. Evenimentul a devenit o tradiție, ca dovadă a dorinței instituției noastre de a asigura continuitatea activităților nu numai pe plan profesional dar și pe plan emoțional.

6. Ziua mondială a păsărilor migratoare din 10 Mai 2017 acțiune întreprinsă din calendarul ecologic în cadrul căreia s-a prezentat un material informativ la Andrid (areal important pentru zonele umede din județ) prin care se subliniază importanța conservării speciilor de păsări migratoare și a habitatelor în care trăiesc, cu referire la situația existentă în județul Satu Mare.

Programe noi inițiate:

1. Programul ”Cu mic cu mare la compostare”

Programul pilot de educație ecologică demarat pentru minimizarea cantităților de deșeuri depozitate la

Depozitul Ecologic de la Doba a fost inițiat de APM Satu Mare în parteneriat cu ISJ și Primăria Satu Mare, pentru educarea preșcolărilor din grădinițele municipiului Satu Mare în spiritul valorificării deșeurilor verzi (resturi alimentare, deșeuri compostabile provenite din grădina și bucătăria privată) generate atât la nivelul grădinițelor cât și la nivelul propriilor gospodării.Perioada de implementare a programului: 01.03.2017- 05.06.2017(*Ziua Mondială a Mediului*).

Lansarea programului a avut loc în 1 Martie 2017 la Complexul de Educație „CASA VERDE„, cu participarea reprezentanților unităților de învățământ preșcolar.

În data de 24 mai s-a realizat plantarea unei insule verzi în scopul fluidizării traficului rutier, într-o intersecție din municipiul Satu Mare (la recomandarea primăriei) cu participarea grădinițelor.La amenajarea insulei verzi, s-a utilizat compostul realizat de preșcolari.

Festivitatea de premiere a grădinițelor participante la program a avut loc la Casa Meșteșugarilor din Municipiul Satu Mare cu ocazia ”Zilei mondiale a mediului ”

2. Implementarea primei ediții a competiției ”Milioane de capace , milioane de zâmbete”

implementa în parteneriat cu ISJ, Consiliul Județean, Primăria Satu Mare, ONG-ul Asociația LINEART Studio Satu Mare și Instituțiile de cult și care se adresează instituțiilor de învățământ preșcolar și școlar și prin aceste instituții întregii comunități.

Titlul proiectului este „*Milioane de capace –Milioane de zâmbete!*„.

Proiectul își propune colectarea capacelor de PET pe culori și realizarea de către fiecare grădiniță în parteneriat cu câte o școală a unui panou care să reprezinte o imagine dintr-o poveste populară, anul 2018 fiind *Anul poveștilor*.Premierea va avea loc cu ocazia ”Zilei mondiale a mediului”.

b)Activități de educare a publicului prin celebrarea evenimentelor ecologice conform calendarului ecologic

Din calendarul ecologic s-au evidențiat principalele evenimente de mediu, prin acțiuni de mare amploare, la care au participat și s-au implicat în desfășurarea lor:

-ONG – urile de mediu (Societatea Carpatină Ardeleană, Asociația Sportivă „Nomadkayak, Societatea Ornitologică Română-sucursala Satu Mare, Centrul de Voluntariat Caritas

-Autorități publice locale

-Instituții publice: Direcția Silvică, ISJ Satu Mare, SGA, Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Satu Mare, Direcția Județeană pentru Sport și Tineret

-Agenți economici: SC Alpin SRL, CCR Logistic Sistem București, SC Florisal,

-Unități de învățământ: preșcolare, gimnaziale, liceale.

Acțiunile s-au materializat prin:

Seminar (1) cu tematica: „22 Aprilie – Ziua Mondială a Pământului,,

Mese rotunde/ întâlniri publice(2):

- Programul de educație ecologică ”Cu mic cu mare la compostare” derulat în perioada martie-iunie 2017 de Agenția pentru Protecția Mediului în colaborare cu Primăria municipiului Satu Mare și Inspectoratul Școlar Județean.

- Lansarea programului de educație ecologică ”Milioane de capace, milioane de zâmbete” destinat instituțiilor de învățământ din județul Satu Mare.

Concursuri: ”Cel mai tare la reciclare”, ”Cu mic cu mare la compostare”, ”Milioane de capace, milioane de zâmbete” etc.

Realizarea de materiale de prezentare:

programe de educație ecologică, gestiunea deșeurilor, biodiversitatea, energii regenerabile, importanța promovării mijloacelor de transport alternative.

12

Gestionarea și disponibilizarea informației de mediu

» În cadrul compartimentului Relații Publice unde s-a înființat un *punct de informare-documentare* toți cei interesați pot solicita informații de interes public și de mediu. De asemenea pot consulta legislația de mediu și baza de date în format electronic.

- » La intrarea în instituție sunt afișate toate informațiile legate de accesul populației la informațiile de interes public și de mediu.
- » În vederea informării comunității, a asigurării accesului liber al populației la informațiile de mediu, în perioada analizată:
 - s-au transmis 27 de comunicate de presă, pe diferite teme, din dorința de a conștientiza cetățenii județului Satu Mare asupra problematicei de mediu, evenimentelor de mediu și legislației de mediu.
 - s-au organizat 5 conferințe de presă.
 - s-au înregistrat 28 de solicitări de informații de mediu. Fiecare dintre acestea au fost soluționate în conformitate cu legislația în vigoare.
 - s-au înregistrat 20 de petiții care au fost redirecționate spre Autoritatea de Sănătate Publică, Garda de Mediu – Comisariatul Județean Satu Mare, Direcția Sanitar Veterinară, Direcția de Sănătate Publică Satu Mare, ISU Satu Mare, Poliția municipiului Satu Mare, autorități publice locale de pe raza județului, autorități administrativ teritoriale
 - în vederea soluționării în timp util a solicitărilor, ori de câte ori a fost necesar s-a colaborat cu toate compartimentele din APM .

13

Implementarea și administrarea Sistemului Național Informațional Integrat de Mediu în cadrul agenției

- » Pentru buna funcționare și asigurarea unui flux informațional continuu agenția dispune de o rețea de 44 de calculatoare conectate în active Directory, un server, 4 laptop-uri și un calculator (pentru informațiile cu caracter secret). In cadrul procesului de reabilitare a clădirii care va începe în 2018 este prevăzută refacerea rețelei de calculatoare , acest lucru va asigura o funcționare mai eficientă a aplicațiilor din SIM.
- » In cursul anului 2017 s-a continuat utilizarea aplicațiilor pe domeniile specifice s-a oferit consultanță și ajutor tuturor agenților economici care au solicitat acest lucru. Problemele ivite care nu au putut fi soluționate la nivel local au fost rezolvate cu ajutorul colegilor de la Suport SIM astfel încât agenții economici să poată obține sau să depună cât mai repede actele solicitate .
- » În cadrul agenției se asigură :
 - asigurarea asistenței tehnice pentru utilizarea aplicațiilor informatice din APM , și exploatarea locală a sistemului infomatic integrat de mediu;
 - Asigurarea instalării /funcționării altor aplicații informatice specifice domeniului buget finanțe (Forexbug-ANAF, DUKIntegrator - ANAF, Revisal), domeniului protecția naturii (ArcGis Desktop), program sonometrie.
 - asigurarea helpdesk-ul sistemului de operare pentru stațiile de lucru existente în APM , reinstalări windows, configurări rețea , s-au rezolvat un număr de 270 incidente hardware;
 - instalarea, configurarea și punerea în funcțiune echipamente tehnice noi , stații de lucru, dispozitive periferice;
 - asigurarea administrării adresei de email office@apmsm.anpm.ro , preluarea și transmiterea e-mailuri cu arhivarea periodică a corespondenței ;
 - administrarea portalului web pe secțiunea dedicată APM cu actualizări zilnice de informații (buletin informative de aer, anunțuri reglementări etc) ;
 - pregătirea fișierelor în formatul solicitat de utilizator ,
 - asigurarea respectării politicilor de securitate adoptate la nivel national pentru APM
 - gestionarea rețelei locale de date , întreținerea și exploatarea optimă a echipamentelor de tehnică de calcul și de comunicații la nivelul APM pentru un număr de 41 de utilizatori
 - asigurarea de suport tehnic și asistență tehnică de specialitate pentru toate achizițiile publice locale cu componentă IT

OBIECTIVE SPECIFICE

ÎN DOMENIUL DEȘEURI, CHIMICALE, PROTECȚIE SOL ȘI SUBSOL

1.	Urmărirea realizării obiectivelor și măsurilor stabilite prin legislația specifică și Tratatul de Aderare a României la UE, inclusiv prin planurile de gestionare a deșeurilor <ul style="list-style-type: none">» În conformitate cu Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje precum și cu Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare, s-a finalizat introducerea în baza de date SIM a informațiilor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje pentru anul 2016;» S-a finalizat introducerea datelor pentru anii 2015, 2016 în baza de date SIM - inventarul privind situația gestionării uleiurilor uzate;» Actualizarea lunară a listei operatorilor economici implicați în gestionarea vehiculelor scoase din uz, categoriile M1, N 1 și vehiculele cu trei roți;» S-a finalizat actualizarea bazei de date pentru VSU cu datele pentru anul 2015 din baza de date SIM;» S-a finalizat introducerea informațiilor în baza de date SIM/Statistica deșeurilor pentru anul 2016;» În conformitate cu Ordinul nr. 1399/2032/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori, s-au transmis datele de raportare ale operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare/tratare deșeuri de baterii și acumulatori (B&A) pentru anul 2016;» Actualizarea trimestrială a listei cu operatorii economici autorizați pentru colectare/tratare B&A;» Actualizarea semestrială a listei operatorilor autorizați pentru colectarea/reciclarea/valorificarea deșeurilor de ambalaje ;» Actualizarea anuală a listei cu operatorii economici autorizați pentru colectare/tratare DEEE ;» Actualizarea bazei de date pentru DEEE cu datele pentru anul 2016;» Actualizarea inventarului CLP cu informații aferente anului 2016 privind operatorii economici care importă, produc sau utilizează substanțe periculoase ca atare în amestecuri sau în articole conform Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;» În ceea ce privește <i>deșeurile industriale periculoase</i> s-au aprobat 41 formulare pentru aprobarea transporturilor de deseuri periculoase Anexa 1, conform HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;» S-a finalizat introducerea în baza de date SIM SCP a inventarului agenților economici în vederea monitorizării stadiului de implementare a Planului național de eliminare a echipamentelor și materialelor cu conținut de PCB / PCT conform HG. 975/2007 privind modificarea și completarea HG. 173/2000 pentru reglementarea regimului special privind gestiunea și controlul bifenililor policlorurați aferent anului 2015.
2.	Urmărirea implementării colectării selective a deșeurilor <p>În vederea întocmirii raportului semestrial s-a realizat monitorizarea extinderii sistemelor de colectare selectivă la nivelul județului Satu Mare.</p>
3.	Urmărirea proiectării și implementării sistemelor integrate de gestionare a deșeurilor <p>În prezent Colectarea și transportul deșeurilor menajere se realizează de următorii 15 operatori autorizați: SC Florisal SA Satu Mare, SC Bio-Florisal SRL Carei, SC Salgardenprest SRL Tășnad , SC Cleanman SRL Vama, SC Salubrizare Someș Sud SRL Bârsău, SC Ierul Tiream SRL, SC Instal Ros SRL, SC Deiosim SRL Orașu Nou, SC Tur Someș Livada., SPS Beltiug, Primăria Moftin, Comuna</p>

	<p>Viile Satu Mare, Primăria Comunei Supur; Primaria Acas, Comuna Hodod</p> <p>Depozitarea deșeurilor menajere din județ se face în celula 1 a depozitului regional de la Doba care deține Autorizația Integrată de Mediu nr. 130/21.10.2011 emisă de ARPM Cluj Napoca revizuita 03.11.2015.</p>
4.	<p>Asigurarea calității datelor colectate și raportate (rată de răspuns, format, termene)</p> <p>Pe site-ul APM Satu Mare au fost postate, pentru a fi la dispoziția agenților economici formatele de raportare pentru a veni în sprijinul operatorilor economici în realizarea obligațiilor de raportare conform legislației în vigoare. S-a constatat o îmbunătățire a ratei de răspuns pentru situațiile cerute în termen. Au fost postate pe site-ul APM Satu Mare și listele operatorilor economici care colectează/tratează deșeuri de baterii și acumulatori, DEEE, VSU, deșeuri de ambalaje.</p> <p>Se asigură permanent consilierea agenților economici atât telefonic cât și prin e-mail privind clarificarea, funcționarea și completarea datelor pentru raportările care se realizează în baza de date SIM</p>
ÎN DOMENIUL ARII PROTEJATE	
1.	<p>Identificarea propunerilor de arii de interes comunitar existente la nivel local</p> <ul style="list-style-type: none"> • Implementarea Directivei Habitate” – 92/43/EEC și a Directivei “Păsări” -79/409/EEC “ <p>În județul Satu Mare există 7 situri de importanță comunitară (SIC) Natura 2000 declarate prin Ordinul MMDD 1964/2007(modificat prin OM nr. 2387/2011) și prin Ordinul nr. 46/2016: ROSCI0020 „Câmpia Careiului” (județele Satu Mare și Bihor – 23.597 ha), ROSCI0021 „Câmpia Ierului” (județele Satu Mare și Bihor- 21.283 ha) și ROSCI0214 „Râul Tur” (20.521 ha), ROSCI0275 Bârsău-Șomcuta (județele Satu Mare și Maramureș – 4.773 ha), ROSCI0358 Pricop-Huta-Certeze (județele Satu Mare și Maramureș – 3.162 ha), ROSCI0436 - Someșul Inferior (județele Satu Mare și Maramureș – 2201 ha), ROSCI0416-Măgura Bătarci (jud. Satu Mare-106 ha) și 2 arii de protecție specială avifaunistică (SPA) declarate prin H.G. nr.1284/2007 modificată prin HG nr. 971/2011: ROSPA0016„Câmpia Nirului - Valea Ierului,, (Județele Satu Mare și Bihor – 38.564 ha) și ROSPA0068 „Lunca inferioară a Turului ,, (județul Satu Mare – 20.241 ha).</p>
2.	<p>Asigurarea custodiei pentru ariile naturale protejate</p> <p>În prezent există următorii custozi:</p> <ul style="list-style-type: none"> – pentru ROSCI0358 Pricop-Huta-Certeze: Asociația Heidenroslein Baia Mare conform Convenției de custodie nr. 322/27.02.2014, respectiv Act adițional nr. 2 la Convenția de custodie nr. 322/27.02.2014 încheiat în data de 13.07.2017 între custode și ANANP; – pentru ROSCI0214 Râul Tur și ROSPA0068 Lunca inferioară a Turului: Societatea Carpatină Ardeleană - Satu Mare (convenția de custodie nr. 7/22.02.2010 prelungită prin actele adiționale nr. 1/20.11.2014 și nr. 2/29.12.2014, și modificată cu Act adițional nr. 3./6.07.2017 între custode și ANANP); – pentru ROSPA0016 Câmpia Nirului – Valea Ierului, ROSCI0020 Câmpia Careiului și ROSPA0021 Câmpia Ierului - Convenția de custodie nr. 14/12.05.2016 – Asociația Coridorul Verde, Ocolul silvic Codrii Sătmăruului și Asociația Pescarilor Sportivi Aqua Crisius și modificată cu Act adițional nr. 1/18.07.2017 între custode și ANANP, <p>Nu există custozi sau structuri de administrație pentru următoarele arii protejate: ROSCI0275 Bârsău - Șomcuta, ROSCI0436 Someșul Inferior, ROSCI0416 Măgura Bătarci și rezervația naturală Tinoavele din M-ții Oaș.</p> <ul style="list-style-type: none"> - În urma adresei nr 314/11.07.2017 transmisă de către ANANP conform Legii nr. 95/2016 s-a stabilit calitatea temporară a ANANP de administrator al ariilor naturale protejate neatribuite prin contracte de administrare sau custode, astfel competența managementului ariilor naturale protejate amintite anterior revine ANANP.

	<p>- Pentru ROSCI0214 Râul Tur și ROSPA0068 Lunca inferioară a Turului este elaborat și aprobat Planul de management.</p> <p>- pentru ROSCI0275 Bârsău - Șomcuta s-a aprobat Planul de management al sitului de importanță comunitară prin Ordinul nr. 1046/2016</p> <p>- s-au elaborat măsurile minime de conservare pentru ROSCI0436 Someșul Inferior și ROSCI0416 Măgura Bătarci și au fost trimise către ANPM precum și factorilor interesați din zonă.</p>
<p>3.</p>	<p>Realizarea Planului de control privind ariile naturale protejate</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monitorizarea activității de administrare a ariilor naturale protejate și a monumentelor naturii – semestrial și anual prin analiza raportului de activitate. • Centralizarea bazei de date privind custozii ariilor naturale protejate de interes național și comunitar din județul Satu Mare . • Completarea lunară a fișei județului precum și întocmirea raportărilor solicitate; • Participare la constatarea și evaluarea pagubelor produse de animale de interes cinegetic în culturi agricole , conform prevederilor HG nr. 1679/2008 în arii protejate și în afara acestora: 6; • S-au analizat documentațiile tehnice în vederea localizării planurilor și proiectelor în raport cu ariile naturale protejate și a evaluării capitolului de biodiversitate din cadrul documentațiilor privind planurile/ proiectele care pot avea un efect negativ semnificativ asupra ariilor naturale protejate, habitatelor naturale, speciilor de floră și faună sălbatică la nivel local: 2601 puncte de vedere emise ; • Eliberare Autorizații de Mediu în conformitate cu Ordinul nr. 410/2008 pentru activități de capturare/recoltare și/sau achiziționare/comercializare a resurselor biologice din fauna/flora sălbatică: 29 autorizații • Deplasarea în teren în vederea emiterii Avizului de tăiere pentru arbori sănătoși conform Legii 24/2007 : 25 avize
<p>4.</p>	<p>Realizarea bazelor de date privind speciile și habitatele de interes comunitar</p> <ul style="list-style-type: none"> • S-a realizat și reactualizat bazele de date privind speciile și habitatele de interes comunitar; • S-au centralizat datele privind acțiunile de evaluare a efectivelor de urs, lup, râs și pisică sălbatică pentru anul 2017 – 4 acțiuni , și s-au transmis datele la ANPM și s-au introdus în SIM-CN secțiunea Derogări-Evaluare ULRP; • Monitorizarea capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la OUG nr. 57/2007 - 0. • Completarea bazei de date cu specii de floră/faună sălbatică și habitate naturale de interes comunitar - date de intrare în gestionarea/întreținerea Registrului Național Integrat, conform cerințelor stabilite de „Registrului Național Integrat al speciilor de floră, faună sălbatică și al habitatelor naturale de interes comunitar din România” și de către Sistemul Integrat de Management SIM-CN - Introducerea în aplicația SIM CN (IBIS) a autorizațiilor emise conform Ordin 410/2008, precum și Fișele de evidență a Centrelor de reabilitare a speciilor de animale, Fisa de înregistrare a crescătorilor și specimenelor deținute sau aflate în proprietate pentru Registrul speciilor CITES conform Ordinului 255/2007.; • S-a actualizat baza de date din SIM-CN secțiunea Autorizații pentru anul 2017 prin introducerea a 29 autorizații emise în baza Ordinului nr. 410/2008 precum și a gestionarilor fondurilor cinegetice și a agenților economici și a persoanelor fizice care au solicitat autorizații. Introducerea datelor în SIM/CN s-a făcut în conformitate cu solicitările ANPM.

ÎN DOMENIUL REGLEMENTĂRII

- 1. Optimizarea activităților** privind emiterea actelor de reglementare, urmărirea aplicării procedurilor specifice și a legislației de mediu în vigoare, având ca efect creșterea numărului de acte de reglementare emise, raportat la numărul de solicitări (avize de mediu, acorduri de mediu, autorizații de mediu)
- » S-a realizat un flux eficient și rapid de primire, verificare preliminară și tarifare a solicitărilor de reglementare, astfel încât să nu existe timpi de așteptare pentru titularii de activitate;
 - » S-au aplicat dispozițiile legale în vigoare, referitoare la autorizarea activităților economice și sociale cu impact asupra mediului înconjurător, având în vedere necesitatea ca prin actele de autorizare să se promoveze tehnologiile curate, schimbarea modelelor de producție și de consum, în sensul utilizării durabile a resurselor materiale și energetice și al reducerii impactului negativ asupra mediului și sănătății umane ;
 - » Pentru a contribui la accesarea fondurilor europene în vederea finanțării investițiilor în județ, s-au tratat cu prioritate solicitările de acte de reglementare necesare la depunerea propunerilor de proiecte cu finanțare prin diverse programe europene;
 - » În cadrul proiectului Sistemul Informatic Integrat de Mediu s-a pus în funcțiune subsistemul SIM.Reglementări. Nefiind reglementată obligativitatea depunerii cererii on line de către toți solicitanții, pe parcursul anului 2017 am avut o serie de sesizări, care în mare parte s-au gestionat la nivelul APM, mai ales prin asigurarea asistenței tehnice asigurată de personal serviciului Reglementări. Pe parcursul anului, datorită unor probleme de ordin tehnic (blocarea frecventă a aplicației SIM – Reglementări, aplicația rulează foarte încet, rețeaua de calculatoare a agenției nu este o rețea structurată, în urma reabilitării sediului este prevăzută și refacerea totală a rețelei, existența unor detalii de lucru în aplicație care nu au fost specificate în manual, ca urmare procedura nu a putut fi finalizată corect) am întâmpinat o serie de dificultăți în finalizarea documentelor utilizând formatul șabloanelor.
 - » În perioada ianuarie – decembrie 2017:
 - s-au primit și analizat documentațiile ce însoțesc cererile de emitere sau revizuire a autorizațiilor de mediu și s-au eliberat un număr de 70 autorizații de mediu, 55 de revizuirii a autorizațiilor de mediu, precum și 5 autorizații integrate de mediu;
 - s-au primit și analizat documentațiile ce însoțesc cererile de emitere a acordurilor de mediu și s-au eliberat:
 - 2486 - prin clasarea notificării, pentru activități cu impact nesemnificativ asupra mediului.
 - 392 - cu decizie de etapă de încadrare, fără evaluarea impactului asupra mediului
 - derularea procedurii de evaluare a impactului pentru planurile și programe. In această perioadă s-au emis 79 decizii privind etapa de încadrare.
 - » Pentru Planuri și Programe (SEA) au avut loc 46 ședințe ale CSC ;
 - » În anul 2016 au avut loc 58 ședințe CAT ;
 - » Dezbateri publice: 21
 - » Toate deciziile finale privind emiterea actelor de reglementare se afișează la sediu și electronic pe site-ul APM ;
 - » Se raportează la ANPM situația actelor de reglementare, iar lunar se raportează situația instalațiilor SEVESO, baza de date EIA și pagina web EIA, anual raportarea E-PRTR, inventarul COV din solvenți ;
 - » Serviciul Reglementări asigură Secretariatul de risc din APM. Secretariatul a desfășurat activități de identificare și inventariere a activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase. În prezent pe baza legislației în vigoare sunt inventariate un număr de 2 obiective cu risc minor, ambele deținând autorizație de mediu.

2.	<p>Asigurarea calității actelor de reglementare emise (contestații, sesizări)</p> <p>În cadrul CIA participă reprezentanți din toate compartimentele. Pentru fiecare act de reglementare se fac recomandări, pe domeniu, a condițiilor ce trebuie impuse, pentru a asigura un act de reglementare complet, de calitate tehnică corespunzătoare, pe care titularul îl poate utiliza și ca un îndrumar a ceea ce are de făcut în vederea conformării cu legislația de mediu. În anul 2017 au avut loc 93 astfel de ședințe.</p>
3.	<p>Urmărirea conformării activităților agenților economici față de actele de reglementare emise și de actele normative privind protecția mediului</p> <ul style="list-style-type: none"> » Se urmărește respectarea termenelor și condițiilor prevăzute în Directive » Directiva IPPC : 32 instalații autorizate și 5 instalații în procedură de reautorizare; » Directiva COV 1999/13/CE privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați la folosirea solvenților organici în anumite activități și instalații: 14 instalații
<p>ÎN DOMENIUL MONITORIZARE</p>	
1.	<p>Transmiterea în termen a rapoartelor de sinteză privind starea mediului</p> <p>În perioada 1 ianuarie - 31 decembrie 2017 s-au elaborat 467 lucrări legate de starea mediului, prin compartimentul bază de date.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 raport anual privind Starea factorilor de mediu pe anul 2016; - 12 rapoarte lunare privind starea calității factorilor de mediu; - 12 rapoarte de activitate și acțiuni planificate, solicitate de Instituția Prefectului; - 4 rapoarte către Instituția Prefectului privind planul și stadiul realizării obiectivelor din Programul de Dezvoltare Economică și Socială a județului Satu Mare; - 1 raport privind inventarul local de emisii din surse fixe, solicitat de ANPM; - 12 buletine de informare lunare, privind starea mediului solicitat de Instituția Prefectului; - 365 de buletine zilnice privind Calitatea aerului solicitat de ANPM; - 12 buletine lunare privind Calitatea aerului solicitat de ANPM; - 12 rapoarte lunare privind Fișa Județului Satu Mare solicitat de ANPM; - 12 rapoarte lunare privind datele de interes public - 12 rapoarte lunare privind numărul de analize efectuate - 12 rapoarte lunare privind funcționarea RNMCA operator stație, responsabil analize și gestionare date - În vederea estimării emisiilor de poluanți atmosferici la nivel județean, în conformitate cu Ordinul 3299/2012 pt aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor de emisii, datele necesare s-au colectat online prin înregistrarea pe platforma sistemului integrat de mediu (SIM). După completarea chestionarelor specifice fiecărui tip de activitate acestea au fost validate de responsabilul APM Satu Mare. În urma verificării datelor s-a elaborat 1 raport de inventariere a poluanților emiși în atmosferă . <p>Toate rapoartele au fost elaborate și transmise în termen.</p>
2	<p>Alertarea imediată, în cazul producerii unor poluări accidentale, a autorității publice centrale pentru protecția mediului, ANPM și a tuturor autorităților centrale, regionale și locale însărcinate cu gestionarea unor astfel de situații</p> <ul style="list-style-type: none"> » Încă de la sfârșitul anului 2005 s-a constituit prin Decizia nr. 153/19.12.2005 echipa de intervenție la nivelul APM Satu Mare și s-a elaborat planul de acțiune în caz de poluări accidentale. Modul de raportare s-a realizat prin sms conform Ordinului MMP 2579/2012 și a Deciziei președintelui ANPM nr.353/2013 . » Pe baza colaborării susținute cu Inspectoratul pentru Situații de Urgență Satu Mare s-a elaborat și aprobat Planul de evacuare a personalului și bunurilor materiale din APM, în caz de dezastru.

În județul Satu Mare în perioada 1 ianuarie – 31 decembrie 2017 a avut loc un singur eveniment de mediu, și anume 18 decembrie, 2017, la ora 1:49 am CET, în timpul operației de rutină în care se pregătea sonda Moftinu 1001 pentru viitoarea producție, a avut loc o scăpare neașteptată de gaze și prin urmare acestea s-au aprins. Societatea SC WINSTAR SRL, a continuat procesul de reactivare a sondei și punere în producție. La momentul incidentului, prevenitorul de erupție ("BOP") era în curs de montare la capul sondei. Personalul sondei a fost evacuat și spațiul din jurul sondei a fost asigurat și atât personalul societății cât și cel al contractorului au fost raportate ca fiind în siguranță și fără accidente. Cauza acestui incident nu este încă cunoscută și primele obiective ale societății sunt acelea de a aduce sonda de gaze sub control în mod sigur și rapid", se precizează în presa locală. **La sfârșitul celei de-a douăzecea zile de la izbucnirea incendiului la sonda de gaz de la Moftinu Mare, adică în 06.01.2018 intervenția pentru captarea în siguranță a gazului și închiderea sondei a fost finalizată.** Această misiune de amploare, desfășurată sub comanda integrată a inspectorului general al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, a presupus, pe tot parcursul ei, coordonarea a două componente – cea de intervenție în vederea închiderii sondei, pe de o parte și cea de asigurare a protecției personalului și utilajelor care au acționat la fața locului, pe de altă parte. Un bilanț al tuturor forțelor și mijloacelor, din cadrul I.G.S.U. și al structurilor subordonate, implicate în această intervenție demonstrează amploarea și efortul depus. Pe parcursul celor douăzeci de zile, pe amplasamentul sondei de gaz au acționat pompieri din opt inspectorate județene după cum urmează: ISU Bihor cu 77 pompieri, ISU Bistrița Năsăud cu 15 pompieri, ISU Cluj cu 5 pompieri, ISU Maramureș cu 44 pompieri, ISU Mureș cu 7 pompieri, ISU Sălaj cu 60 pompieri, ISU Timiș cu 42 pompieri, iar ISU Satu Mare cu o medie zilnică de 45 de pompieri. Tehnica dislocată pe amplasament a fost asigurată tot din cadrul mai multor inspectorate județene, după cum urmează:

Punctul Mobil de Comandă instalat și operaționalizat la fața locului a fost adus din județul Mureș;

5 autospeciale de stingere de 9000 de litri de la ISU: BH, BN, CJ, SJ, TM;

6 autocamioane de intervenție de la ISU: BH, BN, CJ, SJ, TM;

5 motopompe NOVUS 600 de mare capacitate: BH, BN, SJ, TM, MM;

7 motopompe de la ISU: BN, MM, SJ, SM;

2 autospeciale C.B.R.N. de la ISU BH și ISU MM.

Un alt aspect important, care a fost urmărit, în această perioadă, a fost cel de informare corectă și oportună a comunității. În acest sens, au fost organizate și desfășurate trei întâlniri, la care au fost invitați cetățenii comunei, cărora le-au fost prezentate imagini și filmări de pe amplasament și li s-au explicat operațiunile care trebuie desfășurate în vederea captării gazului. La aceste întâlniri au participat: prefectul județului Satu Mare, reprezentanții Consiliului Local Moftin, reprezentanții I.G.S.U și reprezentanții firmei canadiene, care au prezentat pe rând măsurile întreprinse și au răspuns tuturor întrebărilor cetățenilor, asigurându-i că nu exista risc de propagare a incendiului la locuințele acestora și, de asemenea, ca s-au făcut măsurători specifice de identificare a posibilelor noxe și a nivelului de zgomot, prin echipa de intervenție APM Satu Mare și ca nici acestea nu pun în pericol sănătatea cetățenilor.

5.

Organizarea și operarea rețelelor locale de monitorizare integrată a factorilor de mediu

- » Asigurarea desfășurării activității rețelei locale de monitorizare a calității aerului, solului, sonometrice și a radioactivității.
- » Planificarea analizelor și realizarea planului de activitatea în perioada 1.01.2017 - 31.12. 2017 este

	Planificat (nr. Determinari)	Realizat (nr. Determinari)
Supravegherea calității aerului	9562	9564
Expertiza asupra calității solului și vegetației	2088	2088
Expertiza asupra calității apei	90	90
Monitorizarea deșeurilor și zonelor contaminate	1714	1714
Supravegherea radioactivității mediului	12296	12377

Determinare zgomot urban	266	272
Elaborarea rapoarte	429	429
Elaborarea inventarului local de emisii	1	1

» Rețeaua de monitorizare a calității aerului cuprinde:

- 4 puncte de prelevare poluanți gazoși prin metode semiautomate (NO₂, NH₃, O₃): 2564 determinări
- 6 puncte de prelevare pulberi în sedimentabile :504
- 7 puncte de colectare precipitații lunare: 924
- 2 puncte de colectare precipitații zilnice: 1285

2 stații automate de monitorizare a calității aerului în municipiile Satu Mare și Carei.

Numărul total de determinări valide de la stațiile automate SM1 și SM2 efectuate în perioada ianuarie-decembrie 2017 sunt:

Indicatorul determinat	Nr. total de determinări
SO ₂	8906
NO	9266
NO _x	9266
NO ₂	9266
CO	9024
O ₃	7735
PM ₁₀ nefelometric	15382
PM ₁₀ gravimetric	510
Benzen	8254
Toluen	7159
Etilbenzen	6891
m-xilen	7051
p-xilen	6821
o-xilen	4979

Pentru anul 2017 s-au obținut 19 depășiri ale concentrației admise pentru PM₁₀ prin determinare gravimetrică în stația SM1 , Satu Mare în lunile ianuarie-martie și 9 depășiri la Carei în stația SM2 în lunile ianuarie și noiembrie. Cauza principală fiind ceața persistentă care nu a permis dispersia poluanților proveniți în special din traficul rutier intens, încălzirea domestică, precum și din arderea resturilor vegetale din gospodăriile populației. Mirosul înecăcios și vizibilitatea redusă s-au datorat concentrației mari de pulberi în suspensie (PM₁₀) din aerul ambiental.

În urma încheierii primului Contract subsecvent de servicii nr.55/06.07.2015 în baza Acordului-cadru nr. 999 din 16.02.2015 ”Servicii pentru realizarea programului privind dezvoltarea și optimizarea Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului din România”, s-au început lucrările prevăzute pentru stația SM1. În luna ianuarie prin adresa nr. 96011 din 04.01.2016 s-a transmis ordinul de începere a reviziei generale pentru alte 78 amplasamente, printre care și stația SM2, conform Contractului nr.11/2016, Ordinul MMAP nr.573/17.03.2016, transmis prin circulara nr. 95.897/DM/22.03.2016

- » Rețeaua de monitorizare a calității solului cuprinde 100 puncte de recoltare cu frecvență trimestrială sau semestrială, recoltate din zonele circulate intens, din zona rampelor de depozitare deșeurilor de pe tot teritoriul județului și zona parcurilor de pe teritoriul municipiului Satu Mare.
- » Monitorizarea deșeurilor și zonelor contaminate are loc prin monitorizarea factorilor de mediu apă, aer, sol, vegetație și cuprinde puncte de prelevare din zona rampei de deșeurilor a municipiului Satu Mare (3 puncte cu 2 adâncimi) , orașul Carei (2 puncte cu 2 adâncimi), orașului Negrești Oaș (2 puncte cu 2 adâncimi), Tășnad (2 puncte cu 2 adâncimi).
- » APM Satu Mare urmărește calitatea mediului în zone miniere: zona minieră Turț și Socea, cu câte

	<p>5 puncte de recoltare.</p> <p>» Supravegherea radioactivității –</p> <p>Numărul total de analize pentru anul 2017 a fost planificat de 13233 și realizat 13322, din care, programul standard:</p> <table> <tr> <td>Aerosoli: 730</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Radon 730</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Toron 730</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Depuneri : 730</td> <td>Apă brută : 730</td> </tr> <tr> <td>Doza absorbită : 8760</td> <td>Precipitații : 89</td> </tr> <tr> <td>Pregătit probe pt. Tritiu 12</td> <td>Sol : 53</td> </tr> <tr> <td>Vegetație : 28</td> <td></td> </tr> </table> <p>Monitorizarea radioactivității aerului este completată cu datele de la stația automată de radioactivitate, EWS MONITOR în zona centrală a municipiului Satu Mare, în curtea Colegiului Național Mihai Eminescu.</p> <p>Diferența dintre numărul analizelor planificate și cele realizate provine din cauza numărului de precipitații căzute.</p>	Aerosoli: 730		Radon 730		Toron 730		Depuneri : 730	Apă brută : 730	Doza absorbită : 8760	Precipitații : 89	Pregătit probe pt. Tritiu 12	Sol : 53	Vegetație : 28	
Aerosoli: 730															
Radon 730															
Toron 730															
Depuneri : 730	Apă brută : 730														
Doza absorbită : 8760	Precipitații : 89														
Pregătit probe pt. Tritiu 12	Sol : 53														
Vegetație : 28															
6.	<p>Asigurarea funcționării și organizării laboratorului aparținând agenției</p> <p>Laboratorul APM Satu Mare funcționează în cadrul serviciului Monitorizare cu 2 chimiști, 3 biologi, 1 geograf. Menționăm faptul că se întâmpină dificultăți în desfășurarea activității din cauza numărul insuficient de personal din laborator, având în vedere că în perioada concediilor anuale de odihnă personalul din laborator înlocuiește colectivul laboratorului de radioactivitate.</p>														