



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Nr. 886 / 28.01.2020

**RAPORT DE ACTIVITATE  
AL AGENȚIEI PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ  
ANUL 2019**



## CUPRINS

<b>NR.</b>	<b>DOMENIU</b>	<b>PAG.</b>
<b>I.</b>	<b>NOȚIUNI INTRODUCTIVE</b>	<b>3</b>
<b>II.</b>	<b>OBIECTIVE GENERALE</b>	<b>3</b>
<b>III.</b>	<b>OBIECTIVE SPECIFICE</b>	<b>21</b>
	1. <b>DOMENIUL GESTIONĂRII DEȘEURILOR, CHIMICALE, PROTECȚIE SOL ȘI SUBSOL</b>	<b>21</b>
	2. <b>DOMENIUL CONSERVĂRII NATURII</b>	<b>35</b>
	3. <b>DOMENIUL AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII</b>	<b>37</b>
	4. <b>DOMENIUL MONITORIZARE</b>	<b>39</b>
<b>IV.</b>	<b>PROBLEME DE MEDIU LA NIVELUL JUDEȚULUI</b>	<b>49</b>
<b>V.</b>	<b>REALIZĂRI</b>	<b>51</b>
<b>VI.</b>	<b>PRIORITĂȚI 2020</b>	<b>51</b>



## I. NOȚIUNI INTRODUCTIVE

**Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș** (APM Maramureș) este organizată și funcționează în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului 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, ale Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, precum și a altor acte normative aplicabile.

APM Maramureș este instituție publică cu personalitate juridică, în subordinea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, cu statut de serviciu public deconcentrat, finanțată de la bugetul de stat.

Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș îndeplinește, la nivel județean, atribuțiile Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, respectiv: implementarea politicilor, strategiilor și legislației în domeniul protecției mediului la nivel județean.

Misiunea *Agenției pentru Protecția Mediului* este de a asigura un mediu mai bun la nivelul județului Maramureș pentru generațiile prezente și viitoare și de a asigura îndeplinirea angajamentelor asumate de țara noastră în procesul de integrare europeană.

Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș își desfășoară activitatea în municipiul Baia Mare, strada Iza, nr. 1A, cod poștal 430073, județul Maramureș, telefon: 0262-276304, fax: 0262-275222, e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro).

Adresa paginii de internet: <http://apmmm.anpm.ro>

**Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș** are următoarea structură organizatorică:

- Director executiv
- Compartimentul Relații Publice și Tehnologia Informației
- Serviciul Avize, Acorduri, Autorizații
- Serviciul Monitorizare și Laboratoare
- Biroul Calitatea Factorilor de Mediu
- Biroul Buget, Finanțe, Administrativ și Resurse Umane.

Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș acționează în permanență pentru aplicarea fermă a legislației de mediu în scopul protejării factorilor de mediu și al prevenirii accidentelor cu impact asupra stării de sănătate a populației și contaminării ireversibile a mediului, pentru supravegherea zonelor cu potențial risc ecologic și pentru implementarea acquis-ului comunitar de mediu.

## II. OBIECTIVE GENERALE

### 1. Realizarea managementului corespunzător al agenției

Managementul APM Maramureș, pe parcursul anului 2019, a fost asigurat prin:

- ✓ Directorul executiv al APM Maramureș - Domnul Gabriel Tămăian, promovat temporar în funcția publică de conducere temporar vacantă de Director executiv al Agenției județene pentru Protecția Mediului Maramureș, prin Decizie emisă de către Președintele ANPM;
- ✓ Șefii serviciilor/birourilor din cadrul APM Maramureș, conform prevederilor Regulamentului - cadru de Organizare și Funcționare a Agențiilor Județene pentru Protecția Mediului.

Managementul APM Maramureș a fost corespunzător, având în vedere:

- ✓ realizarea sarcinilor și atribuțiilor pentru anul 2019, în condițiile deficitului de personal;
- ✓ realizarea planului de activitate al APM Maramureș aferent anului 2019, corelat cu alocația bugetară.



## **2. Structura funcțiilor și angajarea personalului**

**Număr personal gestionat pe anul 2019:** În baza Deciziei ANPM nr. nr.891/10.12.2018 și a Avizului ANFP nr.60256/2018, înregistrat la APM Maramureș cu nr. 12421/06.12.2018, este aprobată noua structură organizatorică și noul stat de funcții pentru APM Maramureș, pe parcursul anului 2019 fiind gestionate un nr. de **42 posturi, astfel:**

- Director Executiv – 1 post (temporar vacant, fiind ocupat temporar prin exercitarea cu caracter temporar a funcției publice de conducere de director executiv);
- Serviciul AAA - 11 posturi (1 post este temporar vacant, acesta fiind temporar ocupat prin detașare);
- Serviciul ML - 12 posturi (1 este vacant);
- Biroul CFM - 9 posturi (2 sunt vacante);
- Biroul BFARU – 7 posturi (2 sunt vacante);
- Comp. RP-TI - 2 posturi.

### **Din numărul total de 42 posturi aprobat:**

**40 sunt funcții publice,** din care 35 posturi sunt ocupate și 5 posturi sunt vacante;

**2 funcții contractuale, cu următoarele fluctuații de personal pe parcursul anului 2019:**

- Începând cu data de **18.02.2019** se modifică raportul de serviciu al unei persoane, în sensul transferului la cerere de la GNM - Comisariatul Județean Maramureș, în cadrul Serviciului Monitorizare și Laboratoare, în baza Deciziei directorului executiv nr.39/21.02.2019;
- Începând cu data de **20.03.2019** unei persoane din cadrul Biroului Calitatea Factorilor de Mediu îi încetează raportul de serviciu prin acordul părților, în baza Deciziei directorului executiv nr.43/19.03.2019;
- O persoană din cadrul Biroului BFARU, având funcția publică de execuție de consilier superior a fost promovată temporar în funcția publică vacantă de conducere de Șef birou BFARU, conform Deciziei directorului executiv APM Maramureș nr.46/15.04.2019 și adresei ANFP nr. 15296/2019, înregistrată la APM MM cu nr. 5535/15.04.2019;
- În baza Deciziei directorului executiv nr.65/24.09.2019 persoana promovată în funcția publică de conducere de Șef birou BFARU revine, începând cu data de 08.10.2019, pe funcția publică de consilier, clasa I, grad profesional superior;
- În baza Avizului favorabil al ANFP cu nr. 7101/2019, înregistrat la APM Maramureș cu nr. 2100/26.02.2019 a fost organizat concursul de recrutare pentru ocuparea postului vacant de execuție, de consilier, clasa I, graf profesional superior din cadrul biroului BFARU. În urma concursului a fost declarată admisă o persoană, conform raportului final al concursului de recrutare cu nr. 4421/11.04.2019. Începând cu data de 02.05.2019 aceasta a fost numită în funcția publică de execuție de consilier, clasa I, grad profesional superior, în cadrul Biroului BFARU – APM Maramureș;
- Începând cu data de **23.08.2019** încetează raportul de serviciu al unei persoane prin pensionare pentru limită de vârstă, ca urmare a îndeplinirii condițiilor legale de vârstă, conform Deciziei directorului executiv nr. 62/22.08.2019, postul devenind vacant;
- La data de **01.10.2019** se modifică raportul de serviciu al unei persoane în sensul detașării unei persoane din cadrul APM Sălaj, la APM Maramureș pe funcția publică de execuție temporar vacantă de consilier, clasa I, grad profesional superior din cadrul Biroului Calitatea Factorilor de Mediu, în baza Deciziei directorului executiv nr. 64/24.09.2019;
- Începând cu data de **10.10.2019** se modifică raportul de serviciu al unei persoane în sensul încetării detașării unei persoane la Ministerul Fondurilor Europene și revenirea pe funcția publică de execuție de consilier, clasa I, grad profesional superior, din cadrul Biroului CFM - APM Maramureș, conform Deciziei directorului executiv nr. 67/10.10.2019;



- Începând cu data de **10.10.2019** se modifică raportul de serviciu al unei persoane în sensul încetării detașării unei persoane pe funcția publică de execuție de consilier, clasa I, grad profesional superior, din cadrul Biroului CFM, conform Deciziei directorului executiv nr. 70/10.10.2019 și tot cu aceeași dată operează o nouă detașarea a aceleiași persoane pe funcția publică de execuție de consilier, clasa I, grad profesional superior, din cadrul Serviciului Avize, Acorduri și Autorizații, conform Deciziei directorului executiv nr. 71/10.10.2019;
- Începând cu data de **21.10.2019** se numește o persoană din cadrul Biroului BFARU în funcția publică de execuție de consilier achiziții publice, clasa I, grad profesional superior, conform Deciziei directorului executiv nr. 74/21.10.2019, urmare a modificării structurii funcțiilor din cadrul APM Maramureș, conform avizului ANFP nr. 45005/2019, înregistrat la APM Maramureș cu nr. 11661/16.10.2019 și a Deciziei Președintelui ANPM nr. 1057/21.10.2019;
- Din data de **11.12.2019** unei persoane din cadrul Serviciului Monitorizare și Laboratoare îi încetează raportul de serviciu ca urmare a îndeplinirii condițiilor legale de vârstă, conform Deciziei directorului executiv nr.75/11.12.2019, postul devenind vacant cu această dată.

Numărul de acte administrative elaborate privind crearea, modificarea sau stingerea raporturilor de serviciu/ muncă, inclusiv cele referitoare la salarizare, după cum urmează:

1. Elaborarea deciziilor de salarizare a personalului din cadrul APM Maramureș în baza Legii 153/2017 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice cu modificările și completările ulterioare: **35**;
2. Decizii privind exercitarea cu caracter temporar a unei funcții publice vacante de Șef birou BFARU și decizie privind încetarea exercitării unei funcții publice vacante de Șef birou BFARU: **3**;
3. Elaborare decizie de transfer în interesul serviciului și elaborare decizie transfer la cerere pentru doi funcționari publici din cadrul Serviciului Monitorizare și Laboratoare și respectiv din cadrul BFARU: **1**;
4. Întocmirea deciziei de încetare raport de serviciu prin acordul părților în temeiul prevederilor art. 97 alin. b din Legea nr. 188/1999: **1**;
5. Întocmirea deciziei de numire în funcția publică de execuție de consilier, clasa I, grad profesional superior a unui funcționar public admis la concursul de recrutare: **1**;
6. Întocmirea deciziei de încetare a raporturilor de serviciu pentru doi funcționari publici, prin îndeplinirea condițiilor legale de vârstă (pensionare pentru limită de vârstă): **2**;
7. Elaborarea deciziilor de detașare a unui funcționar public de la APM Sălaj la APM Maramureș, în cadrul Biroului CFM și de încetare detașare a unui funcționar public detașat la Ministerul Fondurilor Europene: **4**;
8. Elaborarea deciziilor de schimbare a gradației de vechime în muncă ca urmare a trecerii într-o tranșă superioară de vechime în muncă: **2**;
9. Elaborarea altor decizii administrative: **30**.

- Întocmirea, avizarea și eliberarea de adeverințe sau alte documente prevazute de reglementările legale, la solicitarea salariaților sau a altor persoane fizice sau juridice îndreptățite;
- Întocmirea structurii organizatorice detaliată și a statului de funcții ale agenției, conform Deciziei conducătorului instituției și supunerea lor spre aprobare Președintelui ANPM;
- Întocmirea statului nominal de personal al agenției și al statului de funcții și supunerea lui spre aprobare directorului executiv la orice modificare intervenită în statul nominal de personal;
- Stabilirea drepturilor salariale pentru personalul agenției, în conformitate cu actele normative în vigoare, fiind elaborate în acest sens: 35 decizii (pct. 1);
- Întocmirea lunară a raportului statistic privind situația posturilor vacante existente și a posturilor temporar vacante în instituție, gradul de ocupare a acestora și comunicarea raportului către Agenția Națională pentru Protecția Mediului – raportare săptămânală;



- Întocmirea și actualizarea permanentă a documentației privind vechimea în munca a salariaților agenției și acordarea în conformitate cu prevederile legale în vigoare a drepturilor ce decurg din aceasta: 2 decizii (pct.9);
- Întocmirea adeverințelor de sănătate, de venit, altele solicitate de personalul instituției;
- Avizarea cererilor de concedii înaintate de către salariații agenției și supunerea lor spre aprobare directorului executiv al agenției, precum și urmărirea modului de efectuare sau reprogramare a acestor concedii în conformitate cu prevederile legislative în vigoare;
- Elaborarea documentației privind programarea concediului de odihna pentru directorul executiv al agenției și supunerea spre aprobare Președintelui Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și urmărirea modului de efectuare sau reprogramare a acestor concedii;
- Coordonarea, primirea, verificarea declarațiilor de avere și a declarațiilor de interese pentru funcționarii publici care ocupă funcții publice de conducere și de execuție din cadrul agenției, asigurarea transmiterii lor spre afișare pe pagina de internet a instituției, precum și transmiterea către Agenția Națională de Integritate, cu respectarea termenelor de preluare și depunere a acestora, conform prevederilor Legii nr. 176/2010, **declarații de avere și declarații de interese: 33;**
- Întocmirea și depunerea on-line a Declarației L153 privind personalul instituțiilor publice și supunerea spre aprobare directorului executive;
- Întocmirea și comunicarea către ANFP în termenul prevăzut de prevederile legislative a oricăror modificări intervenite în situația funcționarilor publici;
- Întocmirea și comunicarea către Agenția Națională a Funcționarilor Publici, trimestrial și semestrial a raportului privind respectarea normelor de conduit - raportări trimestriale și semestriale;
- Întocmirea și comunicarea către Instituția Prefectului a raportării lunare privind statistica asupra câștigurilor salariale lunare pentru APM Maramureș – raportare lunară;
- Întocmirea planului de perfecționare profesională al personalului APM Maramureș pe anul 2019, al planului de măsuri privind perfecționarea profesională a personalului din cadrul APM Maramureș pe anul 2019 și al Raportului standard pentru plan formare profesională pe anul 2019 și supunerea lor spre aprobare;
- Întocmirea condicelor de prezență pentru personalul angajat pe care le pune la dispoziția acestora pentru a fi completate. Condicele de prezență sunt verificate zilnic dacă sunt completate cu datele privind concediile de odihnă, concedii de boală, învoiri, absențe nemotivate, delegații, alte situații prevăzute de legislație privind starea personalului angajat prezent, cu orele suplimentare efectuate de angajați, conform prevederilor legale;
- Verificarea lunară a pontajelor întocmite și avizate de conducătorul / șeful de serviciu / șeful de birou și acordul vizei pentru datele completate în fișele de pontaj, având în vedere documentele justificative care stau la baza întocmirii acestora: condica de prezență, cerere de concediu de odihnă, certificat de concediu medical, cereri de învoire, evidența orelor suplimentare, respectiv a recuperărilor acordate, alte documente justificative;
- Gestionarea unui număr de 6 dosare aflate pe rolul instanțelor judecătorești în care APM Maramureș are calitatea de pârâtă, evidența termenelor, înregistrarea tuturor adreselor care vizează aceste dosare, corespondența cu avocatul care reprezintă interesele instituției în dosarele aflate pe rolul instanțelor judecătorești.

### 3. Stadiul execuției bugetare

Conform datelor furnizate de Biroul BFA-RU din cadrul APM Maramureș, în ceea ce privește execuția bugetară, situația se prezintă astfel:

**Titlul I Cheltuieli de personal:** creditele aprobate prin Bugetul nr. 13863/23.12.2019 pentru anul 2019 de către Ordonatorul secundar de credite sunt în sumă de 2815,37 mii lei, din care cheltuieli salariale 2701,10 mii lei, contribuții aferente drepturilor salariale 60,62 mii lei și vouchere de vacanță în suma de 53,65 mii lei.

Deschiderea de credite efectuate de ordonatorul secundar de credite sunt în suma de 2815,22 mii lei, după cum urmează:



Art. 10.01 - Cheltuieli salariale în suma de 2700,95 mii lei;

Art. 10.02 – Vouchere de vacanță în suma de 53,65 mii lei;;

Art. 10.03 – Contribuții în suma de 60,62 mii lei.

Plăți realizate, conform execuției bugetare, în anul 2019 la Titlul I cheltuieli de personal sunt în sumă de 2810.02 mii lei.

La 31decembrie 2019 rămânând un disponibil neutilizat de 5,34 mii lei- din care suma de 5,19 mii lei reprezintă încasare contravaloare foi de boală în data de 19.12.2019.

Suma disponibilă la sfârșit de an a fost doar la articolul 10.01-Cheltuieli cu salariile: 5,34 mii lei.

## **Titlul II Cheltuieli materiale și prestări servicii:**

Prin Bugetul final aprobat cu nr. 13863/23.12.2019 la Titlul II, s-au alocat credite în sumă totală de 285,99 mii lei.

Credite deschise pentru Titlul II Cheltuieli materiale și prestări servicii sunt la nivelul bugetului.

Plățile efectuate din creditele deschise în anul 2019 pentru achiziția de bunuri și servicii sunt în valoare totală de 285,15 mii lei.

Având în vedere faptul că, nu s-a marit bugetul după rectificarea bugetară, am fost nevoiți să efectuăm achiziție de bunuri și servicii la nivelul bugetului existent. La 31decembrie 2019 rămânând un disponibil neutilizat de 0,84 mii lei.

Plățile efectuate pentru aliniatul bugetar: Încălzit și iluminat au ponderea mare în totalul plăților realizate la acest titlu reprezentând 41,41% din totalul plăților efectuate pe parcursul anului 2019.

Această situație se datorează faptului că, instituția are în folosință 5 stații de monitorizare a calității aerului și o stație de radioactivitate, plus echipamentele din laboratorul pentru analize de aer, alți factori de mediu și echipamentele din compartimentele de specialitate.

### **Din creditele alocate la:**

- Art. 20.01.09 - Materiale și prestari servicii cu caracter functional s-au achizitionat: reactivi, gaze lichefiate, verificări metrologice, reparații (mai puțin reparația acoperișului clădirii – din lipsă fonduri, neefectuarea de rectificare bugetară în anul 2019), alte materiale pentru activitatea din laborator aer și RA, cartușe, în suma 65,25 mii lei;

- Art. 20.01.05 - Carburanți și lubrifianți - s-a achiziționat combustibilul în suma de 15 mii lei;

- Art. 20.01.06 - Piese de schimb s-au achizitionat piese în suma de 15,58 mii lei și au fost efectuate plăți la acest articol tot în valoare totală de 15,58 mii lei;

- Art. 20.02 - Reparații curente - s-au efectuat reparații curente în valoare de 5,59 mii lei, iar plățile au fost la aceeași valoare;

- Art. 20.25 - Cheltuieli judiciare, s-a cheltuit suma de 14 mii reprezentând cheltuieli juridice necesare pentru întocmirea întampinării și reprezentarea în instanță în litigiul cu Glodean Ileana privind drepturi salariale - dosar care s-a câștigat, urmând să recuperăm contravaloarea cheltuielilor de judecată.

### **Cheltuieli de capital:**

Creditele bugetare aprobate la acest capitol au fost în sumă de 29,94 mii lei.

Dotările independente aprobate în Listele de investiții au fost doar pentru 2 poziții, respectiv Plita electrică termostatăă (2 buc) în valoare totală de 8,58 mii lei și Nișa chimică în valoare de 21,36 mii lei. S-a efectuat plata în suma de 29,94 mii lei.

## **TARIFE ÎNCASATE PENTRU PRESTĂRI SERVICII**

Tarifele încasate și virate la bugetul de stat în anul 2019 sunt în sumă de 658,72 mii lei.

### **Alte activități desfășurate:**

- S-a asigurat organizarea și conducerea contabilității în conformitate cu Legea contabilității nr.81/1991, republicată, Legea finanțelor publice nr.500/2002 cu modificările și completările ulterioare, Ordonanța 119/1999 privind controlul intern și controlul financiar preventiv cu modificările și completările ulterioare, Ordinul M.F.P. 522/2004 pentru aprobarea normelor



metodologice generale referitoare la exercitarea controlului financiar preventiv cu modificările și completările ulterioare și alte prevederi legislative; Ordinul nr. 517/13.04.2016 pentru aprobarea de proceduri aferente unor module care fac parte din procedura de funcționare a sistemului de raportare – Forexbug.

- S-au realizat achiziții de materii, materiale, prestări de servicii conform prevederilor legislative privind achizițiile publice pe SICAP.

Realizarea achizițiilor s-a făcut prin procedurile prevăzute de legislația în vigoare, dar având în vedere sumele mici alocate prin buget și în conformitate cu *Planul de achiziție* întocmit și aprobat pentru activitatea desfășurată din surse bugetare. Procedura de achiziție directă pentru achizițiile de materiale și prestări de servicii s-a realizat pe SICAP.

- Intocmirea Notelor de fundamentare pentru propunerile de buget an 2020 și Programului de achiziții pentru anul 2019, regăsite și în Strategia pe anul 2019.

#### **Rapoarte și situații:**

S-au întocmit și depus:

- situațiile financiare lunare / trimestriale pentru anul 2019;

- situațiile financiare lunare / trimestriale / anuale operate în Forexbug 2019, conform Ordin nr. 517/13.04.16, după cum urmează:

Cont de execuție non-trezor, Balanța de verificare, Plăți restante și situația numărului de posturi, Situația plăților efectuate și a sumelor declarate pentru cota-parte aferentă cheltuielilor finanțate din FEN posaderare, situația plăților efectuate din fonduri externe nerambursabile (FEN) posaderare (titlul 56 și titlul 58), Situația plăților efectuate la titlul 65 "Cheltuieli aferente programelor cu finanțare rambursabilă", Situația activelor și datoriilor financiare, Balanța deschisă luna decembrie;

- declarația privind obligațiile la bugetul de stat - lunar, până la data de 25 a fiecărei luni pentru luna anterioară;

- se depune odată pe an un nou formular L 153 - începând cu luna septembrie a anului în curs;

- declarație lunară sănătate privind foile de boală;

- monitorizarea cheltuielilor de personal și a cheltuielilor materiale;

- nota justificativă și situațiile centralizatoare pentru deschiderea de credite pe titluri de cheltuieli;

- raportări statistice;

- s-au transmis notele de fundamentare pentru propuneri buget an 2020;

- s-a întocmit Lista de dotări independente – cu finanțare din buget pentru anul 2020 și s-a transmis la ANPM;

De asemenea, s-au reactualizat notele de fundamentare / referate de necesitate la nivelul bugetului aprobat pe anul 2019 și s-au întocmit dosarele de achiziție aferente.

#### **4. Instruirea profesională a personalului din subordine**

În cursul anului 2019, funcționarii publici din cadrul APM Maramureș au participat la instruirii în domeniul de activitate, respectiv:

Personalul din cadrul Biroului CFM – (Domeniile Deșeuri, Sol – Subsol) APM Maramureș a participat la următoarele acțiuni:

📌 în data de 15 februarie 2019, la "Conferința de instruire și diseminare a Planului Național de Gestionare a Deșeurilor, a ghidurilor de bune practici și a legislației în domeniul deșeurilor", organizată în cadrul proiectului SIPOCA 21, acțiune găzduită de Primăria Municipiului Oradea (2 persoane);

📌 campania de instruire aferentă proiectului "Dezvoltarea capacității administrative a Ministerului Mediului de a implementa politica în domeniul managementului deșeurilor și al siturilor contaminate", desfășurată în perioada 15 – 19 iulie la Cluj-Napoca (1 persoană).

Personalul din cadrul Serviciului AAA din cadrul APM Maramureș a participat la următoarele acțiuni:

📌 Sesiunea de instruire *Elaborarea ghidurilor necesare îmbunătățirii capacității administrative a autorităților pentru protecția mediului în scopul derulării unitare a procedurii de evaluare a*





impactului asupra mediului (EGEIA), cod SIPOCA 19, organizată la Oradea în perioada 5-8 februarie 2019 (3 persoane);

✚ Curs de instruire cu tema *Metodologia și etapizarea de elaborare a Planurilor județene de gestionare, precum și Metodologia privind "poluatorul plătește"*, investigarea, evaluarea și remedierea poluării solului și subsolului, la Oradea în data de 19 iulie 2019.

## **5. Organizarea și participarea la campanii de informare și de conștientizare a publicului în domeniul protecției mediului**

Informarea și conștientizarea publicului larg privind protecția mediului reprezintă o preocupare permanentă a APM Maramureș. Astfel, în anul 2019, APM Maramureș a inițiat și s-a implicat, după caz, în diverse campanii de informare - conștientizare, promovând astfel:

*Manifestări cuprinse în Calendarul evenimentelor ecologice:*

Ziua Mondială a Pasărilor Migratoare 2019 - în data de 15.05.2019 reprezentanții APM Maramureș (consilier Stan Georgia și consilier Pașca Bianca) au participat la Școala „Alexandru Ioan Cuza” din Baia Mare pentru prezentarea unui material informativ cu privire la necesitatea protejării păsărilor migratoare și a habitatelor în care trăiesc cu ocazia Zilei Mondiale a Pasărilor Migratoare 2019, sărbătorită pe plan mondial având ca temă: „Protejați păsările! Să găsim soluția la poluarea cu deșeurile din plastic!”.

Ziua Internațională a Mediului - 05.06.2019, marcată prin participarea angajaților APM Maramureș la acțiunea de ecologizare a spațiului verde din zona Apa Sărată – jud. Maramureș.

În data de 16 octombrie 2019 a avut loc participarea reprezentanților biroului CFM din cadrul APM Maramureș la acțiunea organizată la Grădinița cu program prelungit „Micul Prinț” Baia Mare, pentru prezentarea unui material cu tema „Protejați păsările! Să găsim soluția la poluarea cu deșeurile din plastic!”.

## **6. Colaborarea cu Serviciul Comisariatul Județean Maramureș al Gărzii Naționale de Mediu**

✚ Urmare a solicitărilor GNM – Serviciul Comisariatul Județean Maramureș, în vederea realizării controalelor tematice pe Domeniul Deșeuri, s-au transmis bazele de date la nivelul județului Maramureș, referitoare la operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului care desfășoară activități de colectare/dezmembrare Vehicule scoase din uz, respectiv colectare/valorificare/reciclare deșeuri de ambalaje. Baza de date este actualizată conform informațiilor înscrise în autorizațiile de mediu emise de APM Maramureș – Serviciul Avize, Acorduri, Autorizări. De asemenea, pe parcursul anului s-au transmis informații punctuale, cu ocazia controalelor tematice stabilite pentru reprezentanții GNM, privind furnizarea de date/informații referitoare la înscrierea în diferitele aplicații SIM (SIM – Ambalaje, SIM – Statistica Deșeurilor, SIM – VSU, SIM – DEEE, SIM – SCP), a datelor gestionate.

✚ Urmare a Ordinului de Ministru nr. 846/23.08.2019, s-a participat într-o acțiune derulată timp de două săptămâni, împreună cu reprezentanții Gărzii Naționale de Mediu, la acțiuni de verificare în teren în vederea identificării depozitărilor ilegale de deșeuri de pe teritoriul județului Maramureș.

✚ În cursul anului 2019, APM Maramureș nu a primit **notificare** privind producerea unei situații de poluare accidentală.

✚ În situațiile datorate apariției de valori anormale sau depășiri ale valorilor limită la indicatorii monitorizați prin stațiile automate de calitate a aerului din aglomerarea Baia Mare, în mod concret pentru depășirile valorii limită zilnică la indicatorul PM10, APM Maramureș a notificat Comisariatul Județean Maramureș al GNM (în anul 2019 s-au transmis **10 notificări**). De asemenea, în aceste situații s-au transmis notificări și la ANPM și la Primăria Municipiului Baia Mare.

✚ Gestionarea situațiilor de urgență de mediu la nivelul APM Maramureș se realizează în cadrul activității de asigurare a permanenței la nivelul instituției printr-un ofițer de serviciu pentru poluări accidentale (OPA), în baza unei planificări săptămânale, inclusiv cu asigurarea



personalului de serviciu din cadrul Laboratorului și prin aplicarea prevederilor Ordinului MMP nr. 2579/2012 și a Deciziei Președintelui ANPM nr. 552/2011.

## **7. Prestarea de servicii în activitatea de reglementare și laborator**

În anul 2019, APM Maramureș a realizat următoarele încasări din tarife de mediu (sume virate în totalitate la bugetul de stat), după cum urmează:

### Domeniul Deșeuri:

Transport intern de deșeuri periculoase - verificarea și aprobarea documentelor:

În perioada de raportare, au fost încasați 8600 lei, pentru parcurgerea procedurii de aprobare pentru transportul intern de deșeuri periculoase – 43 Anexa 1 - *Formulare pentru aprobarea transportului de deșeuri periculoase depuse spre aprobare și aprobate*).

### Domeniul Biodiversitate:

În cursul anului 2019 au fost depuse și analizate 53 de cereri de autorizare pentru recoltare floră și faună sălbatică din flora și fauna sălbatică și au fost emise 53 autorizații pentru recoltare floră și faună din flora și fauna sălbatică, din care 40 de autorizații pentru recoltare floră și 13 pentru recoltare faună, în valoare de 12.600 lei;

### Serviciul Monitorizare și Laboratoare

În cursul anului 2019, în cadrul *Serviciului Monitorizare și Laboratoare* s-au efectuat următoarele analize contra cost în valoare de **3620 RON**:

- **analize gaze arse evacuate coș (O, CO, NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub>, pulberi totale) din emisii** pentru **6 beneficiari externi** (SC Rustic SRL, SC Eurocomfil Invest SRL, SC Taparo SA - punct de lucru Tg. Lăpuș, SC Taparo SA - punct de lucru Borcut, SC Cozmircom SA, SC Drusal Construct SA) în total **30 probe** în valoare de **3420 RON**;

- **analize pulberi sedimentabile din imisii** pentru **3 beneficiari externi** (SC Romat Speed SRL, SC Cozmircom SA, SC Drusal Construct SA) în total **5 probe** în valoare de **200 RON**.

## **8. Stadiul elaborării și implementării PLAM**

### **8.1. Aprobări obținute în cursul derulării procesului PLAM:**

La nivelul județului Maramureș, Planul Local de Acțiune pentru Mediu (PLAM-ul) a parcurs următoarele etape / sesiuni:

a) Prima versiune a PLAM județul Maramureș a fost realizată în anul 2001, prin Proiectul PHARE RO9804.04.01.001 „*Întărirea capacității instituționale și administrative pentru gestionarea politicilor de mediu în conformitate cu Acquis Communautaire*”.

b) PLAM – Județul Maramureș, versiunea 2 - 2006 a fost realizat în baza următoarelor aprobări:

- Ordinul nr.426/19.12.2005 al Prefectului județului Maramureș privind reorganizarea Comitetului de Coordonare și a Grupului de Lucru pentru actualizarea Planului Local de Acțiune pentru Mediu;

- Ordinul nr.282/18.12.2006 al Prefectului județului Maramureș privind aprobarea PLAM - județul Maramureș - versiunea 2 - 2006.

c) PLAM – Județul Maramureș, versiunea 3 - 2013 este realizat în baza următoarelor aprobări:

- Ordinul nr.117/04.07.2011 al Prefectului județului Maramureș privind reorganizarea Comitetului de Coordonare și Grupului de Lucru pentru revizuirea PLAM județul Maramureș, versiunea 2;

- Hotărârea Consiliului Județean Maramureș nr. 42 din 27 februarie 2013 privind aprobarea PLAM

- județul Maramureș, versiunea 3. După aprobare, Planul Local de Acțiune pentru Mediu – Județul Maramureș, versiunea 3 a intrat în etapa de implementare și monitorizare.

### **8.2. Evaluarea rezultatelor implementării PLAM, versiunea 3:**

În cursul anului 2019, s-au elaborat un număr de **2 Rapoarte semestriale privind implementarea Planului Local de Acțiune pentru Protecția Mediului**, după cum urmează:

1. pentru **semestrul II 2018** privind stadiul la 31.12.2018 și
2. pentru **semestrul I 2019** privind stadiul la 30.06.2019.



În vederea elaborării *Raportului semestrial privind implementarea PLAM pentru semestrul II 2018* privind stadiul la 31.12.2018, s-au realizat următoarele activități:

- Transmiterea către beneficiarii de proiecte, respectiv către responsabilii de implementare a măsurilor și acțiunilor cuprinse în PLAM – Județul Maramureș a solicitării de actualizare a datelor în vederea pregătirii și elaborării *Raportului pentru semestrul II 2018* privind stadiul la 31.12.2018, al implementării Planului Local de Acțiune pentru Mediu al județului Maramureș – versiunea 3 (adresa APM Maramureș nr. 537/21.01.2019), cu privire la stadiul implementării PLAM;
- Colectarea datelor de la serviciile/birourile/compartimentele de specialitate din cadrul APM Maramureș prin transmiterea spre completare a machetelor specifice categoriei/categoriilor de probleme cuprinse în PLAM corespunzătoare domeniului specific de activitate;
- Monitorizarea implementării PLAM realizată pe baza informațiilor colectate și sintetizate semestrial pe baza *Matricilor de monitorizare*, de la autoritățile, instituțiile și organizațiile responsabile cu îndeplinirea unor acțiuni/activități cuprinse în programul de acțiuni;
- Actualizarea bazei de date și pregătirea *Raportului pentru semestrul II 2018* privind stadiul la 31.12.2018, al implementării *Planului Local de Acțiune pentru Mediu al județului Maramureș – versiunea 3*;
- Intocmirea graficelor (centralizatorului final cu acțiunile cuprinse în PLAM) pentru Raportul semestrial al implementării PLAM aferent semestrului II 2018;
- Definitivarea și transmiterea către ANPM a *Raportului pentru semestrul II 2018* privind stadiul la 31.12.2018, al implementării Planului Local de Acțiune pentru Mediu al județului Maramureș – versiunea 3, solicitat prin adresa ANPM nr. 1/365/VT/01.02.2019 (răspuns prin adresa APM Maramureș nr. 1091/11.03.2019).
- Introducerea *Raportului pentru semestrul II 2018* al implementării PLAM – Județul Maramureș, versiunea 3, în SIM - secțiunea *Dezvoltare durabilă*.

STADIUL DE REALIZARE AL OBIECTIVELOR/ACTIUNILOR INCLUSE ÎN P.L.A.M. (SEM. II 2018)							
Termen de realizare	Număr acțiuni realizate	Număr acțiuni realizate în avans	Număr acțiuni în curs de realizare	Număr acțiuni nerealizate	Număr acțiuni amânate	Număr acțiuni anulate	Total acțiuni
Permanente	48	0	0	0	0	0	48
≤ 2018	78	19	155	127	1	3	383
> 2018		0	4	4	0	0	8
Total	126	19	159	131	1	3	439

În vederea elaborării *Raportului semestrial privind implementarea PLAM pentru semestrul I 2019* privind stadiul la 30.06.2019, s-au realizat următoarele activități:

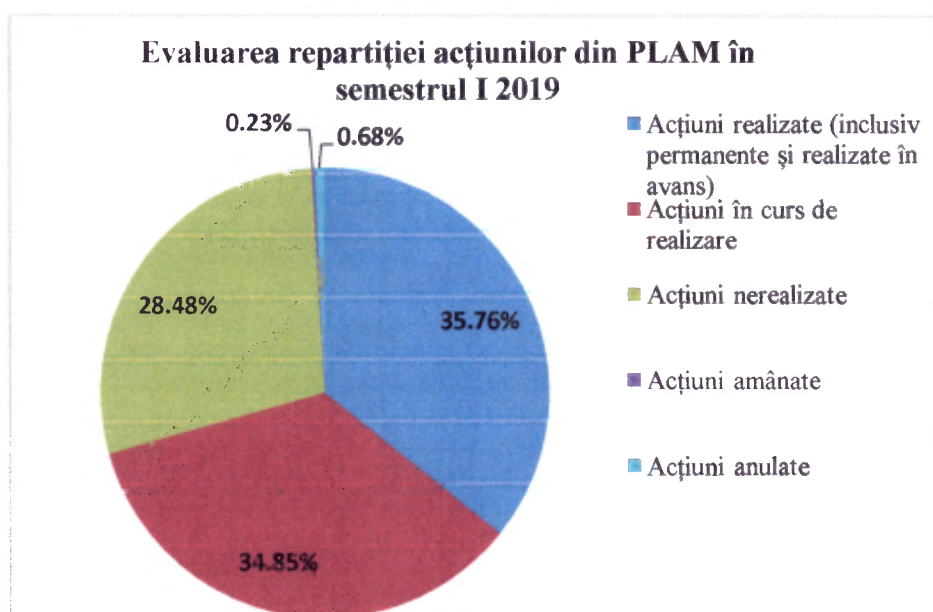
- Transmiterea către beneficiarii de proiecte, respectiv către responsabilii de implementare a măsurilor și acțiunilor cuprinse în PLAM – Județul Maramureș a solicitării de actualizare a datelor în vederea pregătirii și elaborării *Raportului pentru semestrul I 2019*, al implementării PLAM - județul Maramureș (adresa APM Maramureș nr. 8418/17.07.2019 și adresa APM Maramureș nr. 9549/20.08.2019, revenire transmisă beneficiarilor de proiecte care nu au răspuns la adresa inițială nr. 8418/17.07.2019);
- Colectarea datelor de la serviciile/birourile/compartimentele de specialitate din cadrul APM Maramureș prin transmiterea spre completare a machetelor specifice categoriei/categoriilor de probleme cuprinse în PLAM corespunzătoare domeniului specific de activitate;
- Monitorizarea implementării PLAM realizată pe baza informațiilor colectate și sintetizate semestrial pe baza *Matricilor de monitorizare*, de la autoritățile, instituțiile și organizațiile responsabile cu îndeplinirea unor acțiuni/activități cuprinse în programul de acțiuni;
- Actualizarea bazei de date și pregătirea *Raportului pentru semestrul I 2019*, al implementării PLAM – Județul Maramureș;



- Intocmirea graficelor (centralizatorului final cu acțiunile cuprinse în PLAM) pentru Raportul semestrial al implementării PLAM aferent semestrului I 2019;
- Definitivarea și transmiterea către ANPM a *Raportului pentru semestrul I 2019* privind stadiul la 30.06.2019, al implementării Planului Local de Acțiune pentru Mediu al județului Maramureș – versiunea 3, solicitat prin adresa ANPM nr. 1/2503/VT/05.07.2019 (adresa APM Maramureș nr. 7834/23.09.2019);
- Introducerea *Raportului pentru semestrul I 2019 al implementării PLAM – Județul Maramureș, versiunea 3*, în SIM - secțiunea *Dezvoltare durabilă*.

STADIUL DE REALIZARE AL OBIECTIVELOR/ACTIUNILOR INCLUSE ÎN P.L.A.M. (SEM. I 2019)							
Termen de realizare	Număr acțiuni realizate	Număr acțiuni realizate în avans	Număr acțiuni în curs de realizare	Număr acțiuni nerealizate	Număr acțiuni amânate	Număr acțiuni anulate	Total acțiuni
Permanente	48	0	0	0	0	0	48
≤ 2019	90	19	149	121	1	3	383
> 2019		0	4	4	0	0	8
Total	138	19	153	125	1	3	439

### 8.3. Stadiul de realizare al obiectivelor/acțiunilor incluse în PLAM – județul Maramureș, versiunea 3:



*Evaluarea rezultatelor implementării PLAM, versiunea 3, la data de 30.06.2019*

### **9. Implementarea la nivel județean a planurilor și programelor finanțate din bugetul de stat, fonduri comunitare, fonduri de la alte organisme internaționale**

Monitorizarea stadiului derulării proiectelor de mediu finanțate din fonduri comunitare nerambursabile și modul de implementare a acestora la nivel județean derulate în Județul Maramureș și raportarea trimestrială către Instituția Prefectului – Județul Maramureș.

*Situația privind portofoliul proiectelor de mediu aflate în derulare la nivelul județului Maramureș raportată către Instituția Prefectului – Județul Maramureș, cuprinde proiectele aflate în curs de desfășurare, astfel:*

- Proiecte finanțate din fonduri comunitare nerambursabile postaderare, programe de cooperare transfrontalieră, interregională, etc.);
- Proiecte finanțate din Fondul de Mediu, bugetul de stat, bugetul local, etc.



În perioada analizată, s-au transmis către autoritățile publice locale, instituții locale, etc. un număr de 2 solicitări din partea APM Maramureș (nr. 43/04.01.2019 – actualizare pentru anul 2018 și adresa APM Maramureș nr. 8241/12.07.2019 – actualizare pentru semestrul I 2019) de actualizare a bazei de date privind stadiul proiectelor finanțate din fonduri comunitare nerambusabile postaderare.

## **10. Implicarea agenției în procesul de educație în domeniul protecției mediului**

### Acorduri de parteneriat:

- Continuarea acordurilor de parteneriat și a proiectelor educaționale încheiate pe parcursul anului 2018;
- În data de 09.10.2019 a fost încheiat Proiectul Educațional 2019-2020 – „*COPIII ALĂTURI DE TERRA*” cu Grădinița cu program prelungit „Floare de Colț”;
- În data de 11.11.2019 a fost încheiat Parteneriatul educațional „*PĂȘI MICI PENTRU O PLANETĂ CURATĂ*” cu Grădinița cu Program prelungit „Micul Prinț”.

### Manifestări cuprinse în Calendarul evenimentelor ecologice:

- **Ziua Mondială a Pasărilor Migratoare 2019** - în data de 15.05.2019 reprezentanții APM Maramureș din cadrul biroului CFM au participat la Școala „Alexandru Ioan Cuza” Baia Mare pentru prezentarea unui material informativ cu privire la necesitatea protejării păsărilor migratoare și a habitatelor în care trăiesc cu ocazia Zilei Mondiale a Pasărilor Migratoare 2019, sărbătorită pe plan mondial și având ca temă: „*Protejați păsările! Să găsim soluția la poluarea cu deșeurile din plastic!*”;
- **Ziua Internațională a Mediului 2019- 05.06.2019**, marcată prin participarea angajaților APM Maramureș la acțiunea de ecologizare a spațiului verde din zona Apa Sărată – jud. Maramureș;
- În data de **16 octombrie 2019** a avut loc participarea reprezentanților biroului CFM la Grădinița cu program prelungit „*Micul Prinț*” pentru prezentarea unui material cu tema „*Protejați păsările! Să găsim soluția la poluarea cu deșeurile din plastic!*”.

## **11. Gestionarea și disponibilizarea informației de interes public (de mediu)**

### Activitatea Relații publice

În conformitate cu **Legea nr. 544/2001 privind accesul liber la informațiile de interes public** și Normele metodologice de aplicare a acesteia, precum și cu HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul, la nivelul APM Maramureș, completată cu Legea 164/2016, în **anul 2019**, au fost înregistrate un număr **de 30 solicitări de informații privind mediul**, (solicitări de informații privind calitatea mediului, avize, acorduri, autorizații, legislație, probleme privind modul de gestionare a deșeurilor, legislație, informații referitoare la agenți economici autorizați pentru activitate de colectare/transport/valorificare/eliminare deșeurii, siguranța populației), din care:

- **29 solicitări de informații** soluționate favorabil, în termenul legal,
- **0 redirectionari** spre alte instituții și
- **1 clasare.**

De asemenea, în conformitate cu **Ordonanța nr. 27/2002** și **Legea nr. 233/2002**, în anul 2018, s-au primit și s-au înregistrat la APM Maramureș, un număr de **54 sesizări și reclamații**, din care:

- **19 răspunsuri către petenți** la care s-a răspuns în termenul prevăzut de legislația în vigoare (**Ordonanța nr. 27/2002 și Legea nr. 233/2002 pentru aprobarea Ordonanței 27/2002 privind reglementarea activității de soluționare a petițiilor**)
- **31 redirectionări** către alte instituții și
- **4 clasări.**

### Activități de informare - raportare

- Acțiuni și evenimente de mediu: Colectarea și transmiterea către Instituția Prefectului - Județul Maramureș a informațiilor referitoare la acțiuni și evenimente de mediu (informare lunară);



- Realizarea și transmiterea către ANPM a raportării evidenței solicitărilor de informații privind mediul în județul Maramureș (lunar);
- Raportare privind Sinteza lunară a datelor de interes din domeniul protecției mediului gestionate de APM-uri – lunar pe secțiunea Relații publice;
- Actualizarea și transmiterea bazei de date pentru Fișa județului – raportarea se face lunar;
- Întocmire Raport de activitate pentru compartimentul RP-TI, al planului de acțiuni și al planului de acțiuni prioritare pentru realizarea politicii în domeniul protecției mediului - trimestrial;
- Întocmirea și postarea pe site-ul instituției APM MM a Raportului anual referitor la aplicarea Legii nr.544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public;
- Centralizarea și transmiterea către ANPM în data de 08.02.2019 a raportului de activitate pe anul 2018 pentru directorul executiv al APM MM și a rapoartelor de activitate pe anul 2018 a tuturor angajaților APM MM;
- Realizarea și transmiterea către ANPM în data de 21.02.2019 a Raportului anual referitor la aplicarea Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, conform adresei ANPM nr. 1592/VT/8.02.2019, înregistrată la APM Maramureș cu nr.1761/18.02.2019;
- Transmiterea către autoritățile publice, persoane fizice, juridice sau ONG-uri a informării privind necesitatea reactualizării listei cu informațiile de mediu pe care le dețin pentru anul 2019, în conformitate cu prevederile H.G. 878/2005 privind accesul la informația de mediu și colectarea acestor date în vederea centralizării și transmiterii lor către ANPM, conform adresei nr. 1/474/VT/08.02.2019 , înregistrată la APM Maramureș cu nr. 1315/08.02.2019;
- Completarea chestionarului on-line cu privire la consultarea publică privind implementarea Convenției privind accesul la informație, participarea publicului la luarea deciziei și accesul la justiție în probleme de mediu, ratificată prin Legea nr. 86/2000 (Convenția de la Aarhus), de către Uniunea Europeană în domeniul accesului la justiție în probleme de mediu și transmiterea către Ministerul Mediului a confirmării completării chestionarului în baza adresei nr.287/05.03.2019;
- Transmiterea către ANPM a raportării evidenței informațiilor de mediu deținute de autoritățile publice din județul Maramureș pe anul 2019, conform adresei nr. 1315/27.03.2019;
- Întocmirea Raportului de activitate pentru compartimentul RP-TI pe semestrele I și II 2019;
- Înregistrarea, evidența și urmărirea dosarelor aflate pe rolul instanțelor judecătorești, comunicarea către avocatul care reprezintă interesele instituției a tuturor actelor care vizează procesele aflate pe rolul instanțelor judecătorești;
- Întocmirea situației privind solicitarea Departamentului pentru Relații Inter-etnice din cadrul Guvernului României, referitoare la furnizarea listei formularelor și tipurilor de texte administrative de uz curent utilizate de APM Maramureș în relația cu cetățenii, conform adresei nr. 9764/29.08.2019;
- Întocmirea situației privind dosarele aflate pe rolul instanțelor judecătorești în care APM Maramureș a avut calitatea de parte în perioada 2015 - prezent, conform solicitării ANPM, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 6486/03.06.2019;
- Întocmirea și transmiterea către șefii de servicii, birouri, compartiment a Procedurii de sistem cod PS-RPTI-08, privind „Comunicarea din oficiu a informațiilor publice în format standardizat și deschis și asigurarea transparenței decizionale”;
- Informarea la punctul de informare și pe site-ul APM Maramureș, asupra evenimentelor din *Calendarul ecologic* în care se implică APM Maramureș în perioada analizată. Administrarea punctului de informare al APM Maramureș se face lunar.

#### Diseminarea informației

- Postarea pe site-ul instituției lista centralizată la nivel de județ cu autoritățile publice care dețin informații privind mediul pentru anul 2019, precum și lista cu informațiile de mediu deținute de APM Maramureș și alte autorități publice din județul Maramureș pe anul 2019;
- Participarea la consultarea publică privind implementarea Convenției privind accesul publicului la informație, participarea publicului la luarea deciziei și accesul la justiție în probleme de mediu,



ratificată prin Legea nr. 86/2000 (Convenția de la Aarhus), de către uniunea Europeană în domeniul accesului la justiție în probleme de mediu, prin completarea chestionarului on-line, în scopul acumulării de informații referitoare la eficiența accesului la justiție în probleme de mediu în cadrul Uniunii Europene, la invitația Ministerului Mediului (adresa nr. 287/G.L.G/10.01.2019, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 287/14.01.2019);

- Participarea la întâlnirea de diseminare a Procedurii de sistem privind comunicarea din oficiu a informațiilor de interes public în format standardizat și deschis și asigurarea transparenței decizionale, în cadrul proiectului SIPOCA – „*Guvernare, transparență, deschisă și participativă – standardizare, armonizare, dialog îmbunătățit*” SIPOCA 35;
- Diseminarea de informații către autorități locale din județul Maramureș, școli și licee din județul Maramureș cu privire la invitația de completare a unui sondaj realizat de Comisia Europeană – Direcția Generală Mediu cu privire la *Săptămâna Europeană a Mobilității 2019*;
- Prezentarea de către directorul executiv al Raportului de activitate al APM MM pe anul 2018, în cadrul Colegiului Prefectural din data de 29.05.2019;
- Postarea pe site-ul instituției a unui comunicat privind aniversarea Zilei Internaționale a Mediului – sărbătorită la data 05.06.2019, având ca temă „*Poluarea Aerului*”;
- Diseminarea de informații transmise de către Instituția Prefectului, având ca obiect Manualul de bune practici pentru promovarea abordării pro-active a principiilor guvernării transparente, deschise și participative - în cadrul activității 6 a proiectului „*Guvernare, transparență, deschisă și participativă - standardizare, armonizare, dialog îmbunătățit*” SIPOCA 35;
- Diseminarea de informații către toate autoritățile locale din județul Maramureș, către Direcția Județeană de Drumuri și Poduri Maramureș, către Regionala Căi Ferate Cluj a informării publice privind „*Campania “28 Septembrie 2019 SOS – Ambrozia”* - Mișcare civică pentru mediu și sănătate cu implicare națională pentru combaterea plantei invazive Ambrozia, mediatizarea în presa on-line a acestei campanii, în conformitate cu adresa ANPM înregistrată la APM Maramureș cu nr.10514/16.09.2019;
- Întocmirea și postarea pe site-ul instituției a unui comunicat de presă privind *Campania “28 Septembrie 2019 SOS – Ambrozia”*.

#### Apariții în mass-media – Interviuuri (3)

- În data de 05.02.2019 a fost acordat de către directorul executiv un interviu postului de televiziune TL+, cu privire la obținerea vizei anuale pentru autorizațiile de mediu, introdusă prin Ordinul Ministrului Mediului nr.1171 din 2018;
- În data de 25.09.2019 domnul director executiv a acordat un interviu postului de televiziune Digi24 TV, privind poluarea provenită de la iazul de la Bozânta, jud. Maramureș;
- Acordarea de către domnul director Gabriel Tămâian în data de 17.10.2019 a unui interviu postului de televiziune TL+ având ca obiect *"Starea mediului în localitatea Baia Mare"*.

## **12. Implementarea și administrarea Sistemului Național Informațional Integrat de Mediu în cadrul agenției**

### **A. Pe domeniile Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Sol-Subsol**

- Notificarea operatorilor economici generatori de deșeuri, operatori economici colectori, reciclatori, valorificatori de deșeuri, operatori ai serviciilor publice de salubritate, operatori economici deținători ai stațiilor de epurare, operatori economici deținători ai instalațiilor de tratare deșeuri despre deschiderea aplicației și consilierea acestora privind modalitatea de derulare a aplicației **SIM - "Statistica Deșeuri"** dezvoltată în cadrul proiectului SIM, verificarea și validarea internă de către APM a datelor introduse de operatorii economici raportori privind generarea și gestionarea deșeurilor aferente anilor 2017 și 2018;
- Notificarea operatorilor economici producători / importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori / reciclatori / valorificatori, autorități ale administrației publice locale despre deschiderea aplicației **SIM** –



**"Ambalaje"** și consilierea acestora privind modalitatea de derulare a aplicației dezvoltată în cadrul proiectului Sistem Integrat de Mediu; verificarea și aprobarea de către APM a datelor aferente anului 2017 și 2018, introduse de operatorii economici raportori;

- Notificarea și ulterior consilierea operatorilor economici cuprinși în baza de date județeană autorizată pentru colectare/tratare VSU privind modalitatea de derulare a aplicației **SIM - "VSU"** (vehicule scoase din uz) dezvoltată în cadrul proiectului Sistem Integrat de Mediu, verificarea și aprobarea de către APM a datelor aferente anului 2016 raportate de aceștia; Urmare a notificării transmise de ANPM la data de 20 august 2019, având în vedere nerezolvarea în totalitate a problemelor semnalate pentru aplicația „Vehicule scoase din uz”, s-a solicitat ca pentru anul 2017 operatorii economici să completeze informațiile corespunzătoare, în format Excel, ulterior acestea fiind înaintate către ANPM, după validarea internă dată de autoritățile teritoriale pentru Protecția Mediului, termenul stabilit pentru furnizarea datelor fiind 16 septembrie 2019
- În vederea actualizării inventarului național al operatorilor economici care fac obiectul aplicației **SIM-"DEEE"** (Deșeuri de echipamente electrice și electronice), baza de date aferentă inventarului pentru anul 2017 respectiv 2018 a fost actualizată prin consultarea informațiilor conținute în autorizațiile de mediu emise de către APM Maramureș în anii 2017, 2018, având în vedere că pe parcursul anului 2019 s-a derulat aplicația în vederea realizării Raportului pentru anii 2017 și 2018;
- consilierea operatorilor economici cuprinși în baza de date județeană autorizată pentru colectare uleiuri uzate privind modalitatea de derulare a aplicației **"SIM – Ulei uzat"** dezvoltată în cadrul SIM, verificarea și aprobarea de către APM a datelor aferente anului 2016 raportate de aceștia;
- actualizarea inventarului județean privind sursele contaminate / potențial contaminate / orfane / abandonate;
- în vederea actualizării informațiilor la nivel național, aferente anului de raportare 2017, cu privire la stadiul realizării programului de eliminare a echipamentelor și materialelor cu conținut de PCB/PCT, având ca scop monitorizarea stadiului de implementare a Planului național de eliminare a acestor echipamente și materialelor (în conformitate cu HG nr. 975/2007 privind modificarea HG nr. 291/2005), s-au colectat, prelucrat și înscris în aplicația **SIM-PCB** informațiile corespunzătoare;
- În vederea actualizării inventarului național al operatorilor economici care importă, produc sau utilizează substanțe chimice periculoase ca atare, în amestecuri sau în articole, respectiv identificarea importatorilor / producătorilor / utilizatorilor de substanțe, amestecuri și articole, precum și cantitățile de produse importate / fabricate / utilizate, baza de date aferentă inventarului pentru anul 2018 a fost actualizată prin consultarea informațiilor conținute în autorizațiile de mediu emise de către APM Maramureș în anul 2018. Operatorii economici raportori au fostificați despre deschiderea sesiunii de raportare **SIM – SCP 2018**, respectiv **SIM – SCP 2019**, au fost consiliați cu privire la modul de derulare al aplicației; în derularea acțiunii, datele au fost transpuse în format electronic, atât din extern cât și din intern, acolo unde operatorii economici au solicitat această formă de raportare; acțiunea este realizată în vederea îndeplinirii obligațiilor statelor membre privind Regulamentul 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase (CLP).

B. Compartimentul RP-TI a continuat implementarea și administrarea Sistemului Național Informațional Integrat de Mediu în cadrul agenției prin următoarele activități:

Comp. Relații Publice - Tehnologia Informației a continuat implementarea și administrarea Sistemului Național Informațional Integrat de Mediu în cadrul agenției prin următoarele activități:

- Au fost realizate săptămânal Rapoarte automate privind situația cererilor/dosarelor online aferente domeniului Reglementări, introduse în sistem începând cu data de 01.10.2013; Rapoartele reflectă situația cererilor existente în sistem la data rulării acestora;
- Au fost completate Chestionare de Satisfacție ca urmare a contactării serviciilor departamentului de asistență tehnică;
- Respectarea procedurii de suport tehnic din cadrul proiectului SIM, privind funcționalitatea aplicațiilor implementate;





- Se continuă cu gestionarea și arhivarea electronică a cererilor, sesizărilor, petițiilor venite din partea cetățenilor;
- S-au realizat lucrări de mentenanță în vederea optimizării spațiului disponibil aferent aplicației DM (Document Management); în acest sens, s-a alocat spațiu suplimentar pe portalul extern (pagina web) și aplicația ELO Reglementări;
- S-au efectuat lucrări de mentenanță la portalul ANPM – secțiunea raportare.anpm.ro, pagina WEB, administrare pagină WEB, aprobare operatori economici;
- A fost actualizată informația pe pagina WEB, aferent subdomeniului APM Maramureș;
- Au fost înregistrate erori și nefuncționalitate la aplicația ELO-Reglementări și LIMS-Laboratoare, în perioada de efectuare actualizări ale serverelor respective;
- Au fost înregistrate erori și nefuncționalitate la aplicația ERP-Contabilitate, în perioada de efectuare actualizări ale serverelor respective;
- Din cauza unor defecțiuni pe server-ul Blade de la ANPM, aplicațiile interne, e-form extern, înregistrare operatori nu au fost funcționale, o perioadă de timp;
- Se continuă cu însușirea și punerea în aplicare a procedurilor specifice IT și de securitate a informației, aprobate de către conducerea ANPM, care trebuie respectate de către toți colegii din ANPM, respectiv de către toți colegii din APM-uri;
- S-a raportat la ANPM-SSI o problemă legată de Office 2016 Standard, privind imposibilitatea alocării de poștă electronică, prin intermediul aplicației Outlook, pentru două sau mai multe conturi de utilizator; pentru primul cont de utilizator creat în SO Windows 10, nefiind probleme în ceea ce privește alocarea de poștă electronică;
- Urmare a blocării unor adrese de mail, din domeniul anpm.ro, prin introducerea lor în mai multe liste negre (de adrese utilizate pe calculatoare infectate), pentru a elimina orice sursă de spam, au fost modificate, de urgență, pe pagina web a institutiei, toate adresele de mail afișate, prin scoaterea link-ului și intercalarea de paranteze drepte, de forma: office[ @ ]anpm.ro;
- A fost achiziționat cu licență de volum și instalat kit-ul de upgrade la Windows Server 2012, pentru Serverul de AD, pe care a fost instalat SO Windows 2008 Server R2;
- A fost pregătită, în regim de urgență, o stație desktop cu sistem de operare Windows 10x64, introdusă în domeniul AD al APM Maramureș, având actualizările de securitate la zi, în vederea instalării Pachetului de upgrade client EWS și IGP la Windows 10, stație care v-a înlocui stația existentă de la radioactivitate (stația meteo);
- S-a verificat, pentru fiecare stație din cadrul APM Maramureș, accesul la portalul intern și funcționalitatea editării partajate. Dacă, pentru documente interne ANPM-APM-uri, se folosește foarte mult soluția de email, în loc să se folosească editarea partajată a documentelor prin portalul intern (cu check out, check in), acest lucru conduce la creșterea bazei de date, care atrage ulterior nefuncționare server de email;
- S-au înregistrat perioade de nefuncționalitate portalului public și securizat, ca urmare a umplerii spațiului aferent mașinii virtuale IBMPower770, care stochează baza de date publică și privată. S-a procedat la golirea arhivelor de backup, care au generat umplerea spațiului. Politica de backup Oracle impune existența backup-ului și pe mașina unde există baza de date pentru restaurarea rapidă a acesteia, în caz de corupere date;
- S-au continuat verificările pentru auditul de securitate, care are drept scop prevenția și corecția neconformităților, până la efectuarea auditului ECHA din 2019;
- După remedierea defecțiunilor la serverul de aplicație SIM-ERP (aplicații contabile), care a fost defect timp de mai multe luni, după logarea pe aplicație pentru verificarea datelor și aplicației, s-a procedat la introducerea retroactivă a datelor pe aplicație și listarea situațiilor aferente;
- Datorită problemelor legate de accesarea Portalului Public [www.anpm.ro](http://www.anpm.ro), din cauza lipsei de spațiu pe serverul pe care se află acesta, s-a realizat, de către ANPM, mutarea documentelor mai vechi de 3 ani pe serverul de fișiere al ANPM, iar odată cu începerea acestui proces, pe site-ul APMMM a fost postat un anunț conform căruia s-a specificat faptul că documentele mai vechi de 3 ani se vor elibera la cerere;



- Pentru operativitate, s-a luat decizia ca mutarea documentelor, de pe portalul public [www.anpm.ro](http://www.anpm.ro) într-un server de fișiere, să se efectueze la nivel de server central ANPM (este mai ușor de efectuat pentru ca doar SSI-ul ANPM are acces intern la serverul de portal public pentru a vedea folder-ul uploads)
- Aplicațiile specializate de mediu, ca portalul public [www.anpm.ro](http://www.anpm.ro) și portalul securizat <https://raportare.anpm.ro>, au fost nefuncționale pentru o perioadă lungă de timp, datorită defecțiunii hardware *Logical Host Ethernet Adapter* de la nodul 1 IBM Power770 funcțional (nodul 2 IBM Power770 fiind down din cauza defecțiunii i/o backplane și fsp de la sertarul 1). Aceasta se datorează faptului că, în prezent, nu există mentenanță pentru infrastructura hardware direct de la producătorul IBM, serverele tip enterprise IBM Power770 fiind achiziționate în 2011, iar garanția lor a expirat în anul 2014;
- Datorită defecțiunilor hardware *Logical Host Ethernet Adapter* de la nodul 1 IBM Power770 funcțional (nodul 2 IBM Power770 fiind down din cauza defecțiunii i/o backplane și fsp de la sertarul 1), s-au înregistrat nefuncționalități la aplicația ELO-Reglementări privind serviciul de mesagerie electronică (generare și transmitere e-mail cu password pentru accesul operatorilor economici care se înregistrează în SIM – Sistemul Integrat de Mediu).

### C. Activitatea Tehnologia Informației:

- Au fost realizate salvări periodice ale informației de pe Server-ul de AD (Active Directory) pe harddisc-uri externe pe interfață USB;
- Asigurarea suportului tehnic pentru desfășurarea în sistem videoconferință a instruirii pentru introducerea Sistemului Integrat de Management (SIM) în cadrul APM Maramureș, prin proiectul de instruire al TeamNet International a cărui beneficiar este ANPM și APM-urile locale;
- Asigurarea administrării rețelei locale de calculatoare LAN, precum și a e-mail-ului instituției;
- Asigurarea asistenței tehnice pentru utilizarea aplicațiilor informatice instalate în APM Maramureș;
- Implementarea politicilor de securitate adoptate la nivel național pentru APM Maramureș;
- Gestionarea și dezvoltarea bazelor de date privind rezultatele monitorizărilor, transmise de către agenții economici și/sau alte instituții de la nivel județean, cu care APM se află în relații de colaborare;
- Administrarea periodică a portalului web pe secțiunea dedicată pentru APM Maramureș;
- Asigurarea întreținerii și exploatarei optime a echipamentelor de tehnică de calcul și de comunicații la nivelul APM;
- S-au luat măsurile necesare pentru semnarea listelor pe compartimente, privind politicile de securitate aprobate, atât în cazul personalului nou angajat cât și actualizarea semnăturilor de luare la cunoștință la un interval de 6 luni, fiecărui serviciu/ birou/ compartiment;
- Au fost postate, pe site-ul web al instituției, anunțuri privind achiziționarea de produse și servicii pe SEAP (Sistemul Electronic de Achiziții Publice), Comunicate de presă, precum și alte Informații specifice și periodice pe domenii de activitate;  
A fost actualizată lista informațiilor privind mediul deținute de servicii/ birouri/ compartimente din cadrul APM Maramureș, pentru anul 2018;
- S-au realizat acțiuni de instalare soft pe calculatoare, curățare, devirusare; refiluri la imprimantele cu jet de cerneală și toner; operațiuni de arhivare electronică a documentelor, declarațiilor de avere și interese;
- A fost actualizată pagina web a agenției pe toate domeniile de activitate cu specific de mediu și nu numai;
- S-au înregistrat, redirecționat și soluționat Petiții și Solicitări de informații diverse;
- A fost întocmită săptămânal Raportarea, către ANPM-RPC, privind articolele, din presa maramureșeană, privind problemele de mediu;
- Au avut loc întreruperi ale energiei electrice de către SDEE Transilvania Nord;



- A fost completată, lunar, macheta privind sinteza datelor de interes, din domeniul protecției mediului, gestionate de APM Maramureș.
- Au fost prelucrate și postate pe site-ul APM Maramureș declarațiile de avere și interese, conform Regulamentului pentru protecția datelor personale;
- A fost întocmit trimestrial Raport de activitate al compartimentului RP-TI pentru trimestrele I-IV 2019;
- S-a procedat la verificarea și upgrade-ul de securitate Windows Defender al sistemului de operare Windows 10 versiunea 1803 instalat pe stațiile introduse în AD;
- S-a derulat acțiunea de achiziționare cartușe și consumabile pentru imprimante cu jet de cerneală și cu toner, prin postarea unui anunț pentru cerere de ofertă pe SEAP, înregistrarea și analiza ofertelor primite, respectiv primirea și recepționarea mărfii;
- Cu ocazia Săptămânii Europene a Mobilității, a fost promovat și completat, de către școli, licee, ONG-uri și autorități locale din județ, un chestionar privind sondajul realizat de către Comisia Europeană Direcția Generală Mediu;
- Au fost completate, prelucrate și postate pe pagina web, declarațiile de avere și interese pentru întreg personalul instituției;
- A fost actualizat și postat pe pagina web a instituției Buletinul Informativ 2019 – Informații publice din oficiu, în conformitate cu prevederile art. 5 din legea nr. 544/2001 privind liberal acces la informațiile de interes public;
- Au fost întocmite și raportate situații precum: Sinteza datelor de interes gestionate de APM Maramureș, Acțiuni și evenimente în domeniul protecției mediului derulate de APM Maramureș, Evidența lunară a solicitărilor de informații privind mediul, Sintează pentru fișa județului APM Maramureș;
- A fost actualizată, pe site-ul instituției, informația privind Ordinul nr. 140 din 14.02.2019 pentru aprobarea Metodologiei pentru elaborarea, monitorizarea, evaluarea și revizuirea planurilor județene de gestionare a deșeurilor și a planului de gestionare a deșeurilor pentru municipiul București, respectiv Anexa la Ordinul nr. 140 din 14.02.2019;
- Având în vedere faptul că, în perioada anului 2019, Curtea de Conturi, urmează să efectueze o verificare a implementării recomandărilor formulate în raportul de audit cu nr. 16703/ANPM/22.12.2017, s-a solicitat finalizarea, de urgență, a acțiunii începute în anul 2018, privind actualizarea evidenței echipamentelor hardware și software, prin completarea în portalul intern, la spațiul de lucru – Implementare recomandări Curtea de Conturi 2018, a evidenței “Cu cerințe DBFA”, pentru ca aceste fișiere să poată fi furnizate către Curtea de Conturi, ca justificare a implementării recomandării, care se referă la: *“Actualizarea evidenței echipamentelor hardware și software în sensul inventarierii tuturor echipamentelor din cadrul ANPM și APM, funcție de anul intrării în funcțiune, gradul de uzură fizică, amortizare, grad de utilizare, sensibilitatea datelor și informațiilor prelucrate/stocate, disponibilitatea service și piese de schimb, sisteme de operare, aplicații și sisteme de gestiune a bazelor de date, compatibilitatea cu restul echipamentelor din punct de vedere tehnologic și al softului utilizat etc. Acesta va sta la baza fundamentării necesarului de echipamente și a planurilor de achiziții pentru intervalul de timp următor, funcție de cât de critică se prezintă situația și de resursele financiare care vor fi avute la dispoziție, dar și a valorificării unor eventuale oportunități legate de finanțări externe”*;
- S-a procedat la casarea mijloacelor fixe și a obiectelor de inventar, propuse pentru casare la inventarul de sfârșit de an 2018 și aprobate de către ANPM la începutul anului 2019;
- A fost întocmit și postat pe site-ul instituției, Raportul de Evaluare a implementării Legii nr. 544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public pe anul 2018;
- Au fost realizate Legitimații de serviciu, din dispoziția ANPM, pentru întreg personalul instituției, inclusiv pentru personalul nou angajat;



- Urmare a invitației primite, din partea firmei ONE-IT – Baia Mare, împreună cu Directorul executiv al APM Maramureș, s-a participat la evenimentul regional, de referință în domeniul IT, a III-a ediție “Innovation IT”, care a avut loc în data de 14 Noiembrie 2019 la Hotel Primera Dru din Baia Mare, unde au fost prezentate tehnologiile, respectiv soluțiile IT inovative și utile mediului de business; Au fost prezenți specialiști, de la firme colaboratoare și parteneri în domeniu, cum ar fi: BitDefender, Xerox, Transart, Acer, HP, Logitech, Dell, Microsoft, TP-Link, AOC, Philips, Camelleon, Spacer, Fortinet, Ruckus, care au prezentat soluțiile și beneficiile pe care le poate obține o companie, în eficientizarea activităților curente, a cheltuielilor sau afacerii ca urmare a integrării inovațiilor din domeniul IT;
- S-a procedat la verificarea și upgrade-ul de securitate Windows Defender al sistemului de operare Windows 10 instalat pe stațiile introduce în AD;
- Datorită numărului limitat de licențe de Windows 10 Pro și Office Standard 2016, s-a solicitat o verificare de către ANPM, înainte de a începe procesul de instalare al sistemului de operare Windows 10, respectiv al aplicației Microsoft Office 2016, ambele fiind activate după introducerea, în domeniul NEPA, al stațiilor care figurează în Active Directory pe serverul de AD; În prezent, activarea sistemului de operare Microsoft Windows 10 Pro și a aplicației Microsoft Office (Pro 2010 sau Standard 2016) se realizează individual, de către reprezentanții IT ai ANPM-SSI, la momentul solicitării din teritoriu;
- La solicitarea Biroului BFARU, s-a postat pe portalul public [www.anpm.ro](http://www.anpm.ro), la secțiunea dedicată APM Maramureș, situația privind Transparența veniturilor salariale la data de 30.09.2018;
- S-a realizat logarea, pe bază de cont și parolă, în aplicația IBIS, pentru doi colegi aparținând Biroului CFM – compartiment Conservarea Naturii și Ariei Protejate;
- S-au achiziționat cartușe pentru imprimantele cu tehnologie Laserjet, respective cu Cerneală din dotarea agenției;
- S-a realizat inventarul de sfârșit de an 2019 și s-au făcut propuneri de casare, inclusiv la echipamentele electronice, de către fiecare serviciu/birou/compartiment în parte;
- În perioada în care portalul web ANPM-APM nu funcționează, până la remedierea defecțiunilor, informațiile necesare vor fi afișate doar la avizierul instituției, urmând a fi postate, ulterior, și pe pagina web;
- Urmare a adresei ANPM cu privire la *Campania “28 Septembrie 2019 SOS – Ambrozia”*, au fost urmate atribuțiile precizate factorilor responsabili (ANPM, UAT-uri și APM-uri);
- Urmare a adresei Ministerului Mediului, prin care se solicita fundamentarea alocărilor bugetare pentru anul 2020 și estimările pentru anii 2021-2023, a fost realizată și transmisă situația solicitată;
- A fost remediată problema de pe serverul aplicației Lync prin care se realizează comunicare între conturi, Remote Desktop Connection sau videoconferințe la nivel de stații de lucru;
- S-au continuat analizele în vederea personalizării procedurii de sistem la nivelul administrației locale; Consultarea și testarea aplicabilității și viabilității ghidului de utilizare tehnică în vederea standardizării site-urilor instituțiilor – Proiectul SIPOCA 35;
- A fost realizat și postat pe pagina web a APM, Buletinul Informativ – *Informații Publice din oficiu*, în conformitate cu art. 5 din Legea nr.544/2001 privind Liberul acces la informațiile de interes public.

D. În cadrul Serviciului Monitorizare și Laboratoare:

- În cursul anului 2019 s-a elaborat, prin metodologia CORINAIR, inventarul de emisii poluanți în atmosferă pentru județul Maramureș aferent anului 2018 prin colectarea de date, validarea primară a acestora prin aplicația *SIM PA – F2ILE* din Sistemul Integrat de Mediu (SIM). Au fost completate în inventarul privind emisiile de poluanți în atmosferă **496 chestionare de către operatorii economici**. Au fost calculate și validate emisiile prin metoda CORINAIR pentru **1103 procese tehnologice**.



- S-a realizat înscrierea și validarea în aplicația **SIM-Controlul Poluării** din Sistemul Integrat de Mediu - **Registru PRTR** a datelor raportate de către operatorii economici privind emisiile de poluanți și transferul de deșeuri în Registrul Național al Poluanților Emiși și Transferați (E-PRTR) conform Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE. Lista privind operatorii economici care intră sub incidența acestui regulament cuprinde 11 operatori economici din județul Maramureș mai puțin cu doi operatori față de anul anterior. În cursul anului 2019, pentru activitatea desfășurată în anul 2018, din cei **11 operatori economici** din județul Maramureș **au înscris on-line date** în acest Registru numai **10 operatori**, deoarece au depășit valorile de prag și în consecință **au avut obligația înscrierii** de date în acest registru. Un singur operator nu a depășit valorile de prag și în consecință nu a înscris date în registru.

- S-a realizat înscrierea și validarea în aplicația **SIM-Controlul Poluării** din Sistemul Integrat de Mediu - **Registru COV** a datelor raportate de către operatorii economici a căror activitate intră sub incidența acestei directive. În județul Maramureș sunt **14 agenți economici conformi**, dintre care 12 au raportat date pentru activitatea desfășurată în anul 2018, astfel: 1 aplică schemă de reducere, iar 11 sunt conformi cu cerințele privind valorile limită de emisie. Operatorul economic SC ARAMIS INVEST SRL Baia Mare a notificat faptul că în activitatea de adezivare utilizează adeziv de tip hot melt care nu conține COV și că instalația pentru captarea, tratarea și evacuarea gazelor cu conținut de COV a fost dezafectată. Operatorul economic SC TRW AUTOMOTIVE SAFETY SYSTEMS SRL Baia Mare a notificat faptul că, începând cu luna mai 2018 a închis activitatea de la punctul de lucru din Baia Mare.

- S-a realizat înscrierea și validarea în aplicația **SIM-Controlul Poluării** din Sistemul Integrat de Mediu - **Registru IPPC** a datelor raportate de către operatorii economici a căror activitate intră sub incidența acestei directive. În județul Maramureș sunt **10 operatori economici conformi** care au raportat date pentru activitatea desfășurată în anul 2018, astfel: 5 ferme creștere păsări(SC COMBIMAR SA, SC ECOBROILER SRL, SC KARIN SRL, SC RAMISA IMPEX SRL, SC ROMAVIS SRL), 1 fermă creștere porci(SC DANAMARI SRL), 1 fabrica de producere șuruburi(SC MECANICA SIGHETU SA), 1 fabrică producere a spumelor poliuretanic flexibile și a articolelor din aceasta(SC ARAMIS INVEST SRL), 1 fabrică tratarea suprafețelor din metal și din materiale plastice(SC UNIVERSAL ALLOY CORPORATION EUROPE SRL) și 1 instalație pentru eliminarea sau reciclarea subproduselor de origine animală care nu sunt destinate consumului uman, prevăzute de Regulamentul (CE) nr. 1.069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1.774/2002, cu o capacitate de tratare de peste 10 tone pe zi(Instalația de biogaz Seini).

- S-a realizat înscrierea și validarea în aplicația **SIM-F2ILE** din Sistemul Integrat de Mediu a datelor raportate de către operatorii economici care distribuie benzină în stații de distribuție a benzinei. În cursul anului 2018, pentru activitatea desfășurată în anul 2017, un număr de **51 operatori economici** din județul Maramureș au înscris on-line date. În județul Maramureș din totalul de 60 de stații de distribuție a benzinei, 51 sunt în funcțiune (49 de stații de distribuție a benzinei sunt conforme cu cerințele directivei și 2 stații sunt exceptate de la prevederile directivei) și 9 stații sunt închise. De asemenea, inventarul stațiilor de distribuție a benzinei mai cuprinde 9 containere mobile (din care 4 în funcțiune și 5 scoase din uz).

## I. OBIECTIVE SPECIFICE

### 1. DOMENIUL GESTIONĂRII DEȘEURILOR, CHIMICALE, PROTECȚIE SOL ȘI SUBSOL



## 1.1 Urmărirea realizării obiectivelor și măsurilor stabilite prin legislația și Tratatul de aderare a României la UE, inclusiv prin planurile de gestionare a deșeurilor

Depozitele neconforme clasa "b" din zona urbană a județului Maramureș, cuprinse în HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, care au sistat / încetat activitatea de depozitare în perioada 16 iulie 2009 – 16 iulie 2017 sunt: Valea Tisei – Cavnic – 2009; Seini – 2010; Rohia – Târgu Lăpuș – 2012; Arinieș – Borșa – 2013; Vișeu de Sus – 2014; Teplița - Sighetu Marmăției – 2017; Satu Nou de Jos - Baia Mare – 2017.

Ulterior închiderii tuturor celor 76 spații de depozitare din mediul rural, respectiv a locațiilor din mediul urban (Baia Sprie, Cavnic, Seini, Rohia-Târgu Lăpuș, Arinieș – Borșa, Vișeu de Sus, Satu Nou de Jos - Baia Mare, Teplița - Sighetu Marmăției), în baza contractelor încheiate de consiliile locale cu firme licențiate pentru asigurarea serviciului de colectare, transport și depozitare a deșeurilor menajere, deșeurile colectate de pe raza județului sunt eliminate prin depozitare pe platforma pentru stocarea temporară a deșeurilor menajere, din localitatea Satu Nou de Jos, pe platforma de stocare temporară de la Teplița, depozitul conform Doba din jud. Satu Mare.

Ca urmare a cererii adresate de S.C. DRUSAL SA, APM Maramureș a emis Autorizația de mediu nr. 85 din 11.10.2017 pentru "Platformă pentru stocarea temporară a deșeurilor menajere", din localitatea Satu Nou de Jos, str. Republicii nr. 1, comuna Groși, jud. Maramureș, cu valabilitate până la 10.10.2018. Ulterior, urmare a solicitării adresate de S.C. DRUSAL SA, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 9843 din 27.09.2018, în vederea revizuirii autorizației de mediu nr. 85 din 11.10.2017, datorită schimbării soluției de gestionare a deșeurilor stocate pe platformă, prin valorificarea/ tratarea acestora la Stația de Tratare Mecano-Biologică din localitatea Sârbi, comuna Fărcașa, județul Maramureș, actul de reglementare a fost revizuit la 16.10.2018, păstrându-și valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC Drusal SA pentru proiectul "*Creșterea capacității platformei de stocare temporară deșeuri menajere*" amplasat în comuna Groși, satul Satu Nou de Jos, str. Republicii nr. 1, APM Maramureș a emis Decizia etapei de încadrare nr.817 din 15.07.2019., fiind necesară evaluarea impactului asupra mediului.

Ca urmare a solicitării adresate de S.C. HERODOT GRUP SRL, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 96/05.01.2018 și a completărilor ulterioare, s-a emis Autorizația de mediu nr. 15 din 16.02.2018 pentru obiectivul "Platformă pentru stocarea temporară a deșeurilor", amplasată în Sighetu Marmăției, str. Teplița f.n., jud. Maramureș, cu termen de valabilitate până la 15.02.2019. De asemenea, urmare a cererii adresate de S.C. HERODOT GRUP SRL înregistrată la APM Maramureș cu nr. 386 din 16.01.2019, în vederea revizuirii autorizației de mediu nr. 15 din 16.02.2018, urmare a schimbării soluției de gestionare a deșeurilor stocate pe platformă, prin tratarea acestora la Stația de Tratare Mecano-Biologică din localitatea Sârbi, comuna Fărcașa, județul Maramureș, actul de reglementare a fost revizuit la data de 12.02.2019, păstrându-și valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

În intervalul **ianuarie-noiembrie 2019**, cantitatea de deșeuri municipale colectată / valorificată / eliminată, la nivelul județului, este următoarea: **75202,92 /7991,91 /69090,44 tone, din totalul de 7991,91 tone, cantitatea valorificata energetic este de 4013.28 tone**, pe baza contractului încheiat cu SC GEOCYCLING Aleșd. Geocycle deține două stații de pre-tratare a deșeurilor solide. Stațiile sunt construite și proiectate pentru a pre-trata deșeuri solide nereciclabile provenite din surse industriale sau de la sortarea deșeurilor municipale, inclusiv deșeuri de ambalaje de hârtie, plastic sau lemn.

În intervalul **ianuarie-noiembrie 2019**, cantitatea de deșeuri din construcții și desființări colectată / valorificată / eliminată este **3519,67/704,68/2924,99 tone**

La momentul prezentului raport se colectează și validează cantitățile de deșeuri municipale gestionate în luna decembrie.

Urmare a adresei nr. 1/2304/VT/20.06.2019 a Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 7292/21.06.2019, prin care se solicită autorităților teritoriale pentru protecția mediului actualizarea și transmiterea cu frecvență trimestrială a "**Stadiului**



**elaborării planului județean de gestionare a deșeurilor”,** prin adresa 10768/24.09.2019, transmisă către Consiliul Județean Maramureș s-a solicitat furnizarea informațiilor actualizate pentru intervalul iulie – septembrie 2019. Conform răspunsului furnizat de Consiliul Județean Maramureș prin adresa nr. 11203/962/30.09.2019 privind stadiul acestui proiect, este în procedură de elaborare a caietului de sarcini în vederea achiziționării serviciului de elaborare a PJGD. De asemenea, prin adresa 13544/12.12.2019, APM Maramureș a solicitat furnizarea informațiilor actualizate pentru intervalul octombrie – decembrie 2019. Conform răspunsului furnizat de Consiliul Județean Maramureș prin adresa nr. 16373/23.12.2019 privind stadiul acestui proiect, *”este în procedură de achiziție Serviciu pentru elaborarea Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor”, Asistență tehnică pentru elaborarea PJGD”.*

## **1.2 Urmărirea implementării colectării selective a deșeurilor**

În vederea monitorizării extinderii sistemului de colectare selectivă a deșeurilor de ambalaje generate de populație, au fost solicitate informații cu frecvență semestrială, conform calendarului de raportare stabilit de ANPM, de la autoritățile administrației publice locale - serviciul public de salubritate a localităților, respectiv de la operatorii serviciilor publice de salubritate.

Informațiile pentru anul 2018, furnizate de autoritățile administrației publice locale - serviciul public de salubritate a localităților, respectiv de către operatorii serviciilor publice de salubritate, urmare adreselor nr. 6623/27.06.2018, 5/04.01.2019 transmise de APM Maramureș, se prezintă astfel: un număr de 456186 de locuitori au colectat separat deșeuri de ambalaje confecționate din diferite materiale, cantitățile colectate și reciclate/valorificate energetic fiind următoarele:

- ✚ PET-colectat / reciclat = 1211,141 / 1189,519 tone;
- ✚ Plastic-colectat / reciclat= 776,502 /488,355 tone;
- ✚ Hârtie – colectat / reciclat = 514,991 / 488,616 tone;
- ✚ Sticlă – colectat / valorificat = 520,971 / 443,308 tone;
- ✚ Metal – colectat/reciclat = 305,092 / 302,044 tone;
- ✚ Lemn – colectat/reciclat/valorificat energetic = 932,16 /19,2 / 916,66 tone

Prin adresa nr. 7443/26.06.2019, APM Maramureș a solicitat informațiile aferente semestrului I 2019, de la autoritățile administrației publice locale - serviciul public de salubritate a localităților, respectiv de la operatorii serviciilor publice de salubritate. Datele centralizate la nivelul județului Maramureș se prezintă astfel: un număr de 443324 de locuitori au colectat separat deșeuri de ambalaje confecționate din diferite materiale, cantitățile colectate și reciclate/valorificate energetic fiind următoarele:

- ✚ PET-colectat / reciclat = 587,701 / 514,574 tone;
- ✚ Plastic-colectat / reciclat= 316,605 /316,615 tone;
- ✚ Hârtie – colectat / reciclat = 200,197 / 199,412 tone;
- ✚ Sticlă – colectat / valorificat = 102,555 / 88,955 tone;
- ✚ Metal – colectat/reciclat = 166,913 / 163,905 tone;
- ✚ Lemn – colectat/reciclat/valorificat energetic = 86,3 /12,0 / 74,10 tone.

Informațiile aferente semestrului II 2019, au fost solicitate prin adresa nr. 13940/30.12.2019, de la autoritățile administrației publice locale - serviciul public de salubritate a localităților, respectiv de la operatorii serviciilor publice de salubritate.

Se actualizează cu frecvență lunară și se raportează la ANPM, baza de date județeană privind:

- operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare, reciclare sau valorificare deșeuri de ambalaje; astfel, la 31.12.2019, există un număr de 44 operatori economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de ambalaje, 10 sunt autorizați și pentru valorificarea/reciclarea deșeurilor.
- producătorii de ambalaje/produse ambalate.

Urmare colectării, centralizării și prelucrării informațiilor furnizate de operatorii serviciilor publice de salubritate, în județul Maramureș există următoarele dotări:

- Nr. recipienți de colectare:



- recipienți de tip IGLOO, 2,5 mc - 294 buc;
- europubele 120 l – 5884 buc;
- eurocontainere 1,1 mc – 1423 buc;
- eurocontainere 2,0 mc – 20 buc;
- eurocontainere 3,4 mc – 10;
- eurocontainere 4,0 mc – 98 buc;
- eurocontainere 6,0 mc – 3 buc;
- Vehicule de colectare:
  - autogunoiere: 48 buc;
  - tractor: 9 buc.

### 1.3 Urmărirea proiectării și implementării sistemelor integrate de gestionare a deșeurilor

Se află în implementare, sub responsabilitatea Consiliului Județean Maramureș, Proiectul "**Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în județul Maramureș**", pentru care este emis Acordul de Mediu nr. 10 NV din 15.06.2012 de către Agenția Regională pentru Protecția Mediului Cluj Napoca; de asemenea, prin Ordinul nr. 2930 din 12 decembrie 2013 al Ministrului Mediului și Schimbărilor Climatice, s-a aprobat obținerea finanțării, în cadrul POS „Mediu” - Axa Prioritară 2; Beneficiarul proiectului - județul Maramureș, prin Consiliul Județean Maramureș, are rolul principal în gestionarea și implementarea proiectului, împreună cu cele 76 autorități ale administrației publice locale din județ, fiind semnat un contract de asociere, cu perioada de valabilitate de 30 ani, pentru pregătirea, implementarea, operarea și monitorizarea proiectului; Valoarea totală a proiectului este de 51.740.637 euro, fără TVA, din care valoarea eligibilă POS Mediu: 47.036.482 euro, reprezentând: finanțare nerambursabilă din Fondul European de Dezvoltare Regională în valoare de 39.275.463 euro, finanțare nerambursabilă de la bugetul de stat în valoare de 7.290.654 euro, contribuția financiară de la bugetele locale în valoare de 470.365 euro, contribuția financiară a Consiliului Județean Maramureș este de 4.704.155 euro, din care cheltuieli eligibile nefinanțate prin POS Mediu în valoare de 4.704.155 euro.

Implementarea proiectului „Sistemul de Management Integrat al Deșeurilor în județul Maramureș” prevede:

- Centru de Management Integrat al Deșeurilor (CMID) – în localitatea Sârbi, comuna Fărcașa, cu 4 celule de depozitare ce vor deservi județul timp de 28 de ani, capacitate depozit de circa 1.946.466,4 m<sup>3</sup> (2.335.759,68 tone), cu suprafața de 31428,03 mp (cu taluz) pentru celula nr.1; 31271,01 mp (cu taluz), pentru celula 2; 30817,82 mp (cu taluz) pentru celula 3; 32448,98 mp (cu taluz) pentru a patra celulă; stație de sortare cu capacitatea de 32000t/an, stație de tratare mecano-biologică cu capacitatea de circa 150000 t/an (intrare la compost);
- stații de transfer: Târgu Lăpuș - capacitatea totală de aproximativ 10.000 t/an, din care 6.000 t/an deșeuri mixte (fracție umedă) și 4.000 t/an deșeuri reciclabile (fracție uscată); Sighetu Marmăției – capacitate totală de aproximativ 42.000 t/an, din care aproximativ 25.000 t/an deșeuri mixte (fracție umedă) și 17.000 t/an deșeuri reciclabile (fracție uscată); Mosei - capacitate totală de aproximativ 31.000 t/an, din care aproximativ 24.000 t/an deșeuri mixte (fracție umedă) și 7.000 t/an deșeuri reciclabile (fracție uscată);
- stație de sortare: Sighetu Marmăției - capacitate de 22600 t/an;
- depozitele urbane propuse pentru închidere: Satu Nou de Jos (comuna Groși), Sighetu Marmăției, Seini, Arinieș (Borșa), Vișeu de Sus, Târgu Lăpuș;
- punctele de colectare deșeuri voluminoase (7): Baia Mare, Târgu Lăpuș Șomcuta Mare, Sighetu Marmăției, Seini, Borșa, Vișeu de Sus.

Având în vedere că în rapoartele periodice privind activitatea desfășurată de agențiile județene pentru protecția mediului, la secțiunea Gestiunea Deșeurilor - Directiva 2008/98/CE privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive Directiva Consiliului 91/689/CEE privind deșeurile periculoase, sunt solicitate informații referitoare la stadiul de implementare al proiectelor privind sistemele de management integrat al deșeurilor derulate de Consiliile Județene, respectiv urmare





adresei nr. 6854/GLG/26.09.2017 a Ministerului Mediului, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 9684/03.10.2017, prin care se solicită actualizarea și transmiterea cu frecvență trimestrială a "Situăției depozitelor de deșeurii municipale conforme", APM Maramureș, prin adresa nr. 41/04.01.2019 transmisă Consiliului Județean Maramureș, a solicitat informațiile actualizate privind stadiul de realizare a investiției. Informațiile, furnizate de beneficiarul proiectului prin adresa nr. 55/2822/8/14.01.2019, sunt următoarele:

"Consiliul Județean Maramureș are în implementare proiectul „Fazarea Proiectului Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în județul Maramureș”, proiect finanțat prin Programul Operațional Infrastructură Mare, Axa Prioritară 3 Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor, Obiectivul Specific (OS) 3.1 Reducerea numărului depozitelor neconforme și creșterea gradului de pregătire pentru reciclare a deșeurilor în România, Contract de Finanțare nr. 45/28.04.2017;

Stadiul execuției lucrărilor de construcții conform contractelor de lucrări, aferente proiectului SMID MM este:

- ❖ Contractul de lucrării nr. 5246/17.06.2015 - Construirea depozitului ecologic de la Sârbi - stadiu fizic realizat 44 %, Contract reziliat. Condițiile fizice imprevizibile de la Sârbi, constând în alunecări de teren în evoluție au impus Beneficiarului să pregătească 2 proceduri de licitație publică astfel;
  - în regim de urgență procedură de licitație publică pentru „Lucrări de stabilitate / punere în siguranță a investițiilor realizate la Depozitul Ecologic din satul Sârbi, comuna Fărcașa, județul Maramureș”;
  - procedură de licitație publică pentru lucrările rămase de executat din contractul 5246/2015.
- ❖ Contractul de lucrării nr. 4988/10.06.2015 - Proiectarea și construirea stației de transfer Moisei, stației de sortare, a stației de tratare Mecano-Biologică de la Sârbi, a stației de transfer, stației de sortare și punctului de colectare a voluminoaselor la Sighetu Marmăției, a stației de transfer și a punctului de colectare deșeurii voluminoase la Târgu Lăpuș - stadiu fizic realizat 100 %, recepție la terminarea lucrărilor finalizată;
- ❖ Contractul de lucrări – 8813/09.12.2014 - Proiectare și execuție pentru închiderea în situ a depozitelor de deșeurii neconforme urbane la Vișeu de Sus, Teplița-Sighetu Marmăției și Satu Nou de Jos –Baia Mare, respectiv proiectare și execuție pentru trei relocări la Seini, Rohia-Tg Lăpuș, Arinieș-Borșa - stadiu fizic realizat 100 %, recepție la terminarea lucrărilor finalizată”.

APM Maramureș, prin adresa nr. 7383/25.06.2019 transmisă Consiliului Județean Maramureș, a solicitat informațiile actualizate privind stadiul de realizare a investiției „Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în județul Maramureș”. Informațiile, furnizate de beneficiarul proiectului prin adresa nr. 6099/3855/508/27.06.2019, sunt următoarele:

"Consiliul Județean Maramureș are în implementare proiectul „Fazarea Proiectului Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în județul Maramureș”, proiect finanțat prin Programul Operațional Infrastructură Mare, Axa Prioritară 3 Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor, Obiectivul Specific (OS) 3.1 Reducerea numărului depozitelor neconforme și creșterea gradului de pregătire pentru reciclare a deșeurilor în România, Contract de Finanțare nr. 45/28.04.2017.

Stadiul execuției lucrărilor de construcții conform contractelor de lucrări, aferente proiectului SMID MM este:

Contractul de lucrării nr. 5246/17.06.2015 - Construirea depozitului ecologic de la Sârbi - stadiu fizic realizat 44 %, Contract reziliat. Condițiile fizice imprevizibile de la Sârbi, constând în alunecări de teren în evoluție au impus Beneficiarului să pregătească 2 proceduri de licitație publică astfel;

- S-a atribuit contractul de lucrări pentru „Lucrări de stabilitate / punere în siguranță a investițiilor realizate la Depozitul Ecologic din satul Sârbi, comuna Fărcașa, județul Maramureș”. Antreprenorul este în perioada de mobilizare;
- procedură de licitație publică pentru lucrările rămase de executat din contractul 5246/2015;



Contractul de lucrării nr. 4988/10.06.2015 - Proiectarea și construirea stației de transfer Moisei, stației de sortare, a stației de tratare Mecano-Biologică de la Sârbi, a stației de transfer, stației de sortare și punctului de colectare a voluminoaselor la Sighetu Marmației, a stației de transfer și a punctului de colectare deșeuri voluminoase la Târgu Lăpuș - stadiu fizic realizat 100 %, recepție la terminarea lucrărilor finalizată;

Contractul de lucrări – 8813/09.12.2014 - Proiectare și execuție pentru închiderea în situ a depozitelor de deșeuri neconforme urbane la Vișeu de Sus, Teplița-Sighetu Marmației și Satu Nou de Jos –Baia Mare, respectiv proiectare și execuție pentru trei relocări la Seini, Rohia-Tg Lăpuș, Arinieș-Borșa - stadiu fizic realizat 100 %, recepție la terminarea lucrărilor finalizată”.

APM Maramureș, prin adresele nr. 10767/24.09.2019 și nr. 8/06.01.2020 transmise Consiliului Județean Maramureș, a solicitat informațiile actualizate privind stadiul de realizare a investiției „Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în județul Maramureș”.

Informațiile, furnizate de beneficiarul proiectului prin adresa nr. 60/14/04/15.01.2020 sunt următoarele:

”Consiliul Județean Maramureș are în implementare proiectul „Fazarea Proiectului Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în județul Maramureș”, proiect finanțat prin Programul Operațional Infrastructură Mare, Axa Prioritară 3 Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor, Obiectivul Specific (OS) 3.1 Reducerea numărului depozitelor neconforme și creșterea gradului de pregătire pentru reciclare a deșeurilor în România, Contract de Finanțare nr. 45/28.04.2017 .

Stadiul execuției lucrărilor de construcții conform contractelor de lucrări, aferente proiectului SMID MM este:

- ❖ Contractul de lucrării nr. 5246/17.06.2015 - Construirea depozitului ecologic de la Sârbi - stadiu fizic realizat 45 %, Contract reziliat. Condițiile fizice imprevizibile de la Sârbi, constând în alunecări de teren în evoluție au impus Beneficiarului 2 contracte de lucrări astfel;
  - „Lucrări de stabilitate / punere în siguranță a investițiilor realizate la Depozitul Ecologic din satul Sârbi, comuna Fărcașa, județul Maramureș”. Contractul este în derulare;
  - Lucrări rămase de executat din contractul de lucrări 5246/2015, urmează să se lanseze licitația publică;
- ❖ Contractul de lucrări nr. 4988/10.06.2015 - Proiectarea și construirea
  - Stației de Transfer Moisei,
  - Stației de Sortare, a Stației de Tratare Mecano-Biologică de la Sârbi,
  - Stației de Transfer, Stației de Sortare și Punctului de colectare a voluminoaselor la Sighetu Marmației,
  - Stației de transfer și a punctului de colectare deșeuri voluminoase la Târgu Lăpuș, **stadiu fizic realizat 100 %, recepție la terminarea lucrărilor finalizată. Nu pot fi operaționalizate investițiile nefiind funcționale facilitățile din cadrul CMID Sârbi.;**
- ❖ Contractul de lucrări – 8813/09.12.2014 - Proiectare și execuție pentru închiderea în situ a depozitelor de deșeuri neconforme urbane la Vișeu de Sus, Teplița-Sighetu Marmației și Satu Nou de Jos –Baia Mare, respectiv proiectare și execuție pentru trei relocări la Seini, Rohia-Tg Lăpuș, Arinieș-Borșa - stadiu fizic realizat 100 %, recepție la terminarea lucrărilor finalizată, se monitorizează post închidere”.

#### 1.4 Asigurarea calității datelor colectate și raportate (rată de răspuns, format, termene)

În vederea îmbunătățirii sistemului local de colectare, prelucrare, analiză și validare a datelor și informațiilor referitoare la generarea și gestionarea deșeurilor, biroul Calitatea Factorilor de Mediu, a participat la mai multe acțiuni de îndrumare privind modul de colectare și raportare a datelor la toți operatorii serviciilor publice de salubritate din județ (SC Drusal SA, SC Romsalserv SRL, SC Glod Sal SRL, SC Herodot Grup SRL, SC Deiosim SRL), precum și la serviciile tehnice responsabile pe acest domeniu din cadrul primăriilor (Borșa, Vișeu de Sus, Târgu Lăpuș, Șomcuta



Mare, Ulmeni, fiind acordată o atenție deosebită atenționării operatorilor serviciilor publice de salubritate asupra corectitudinii și coerenței datelor statistice pe care le furnizează cu ocazia raportărilor periodice către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, respectiv discuții privind extinderea acțiunilor de colectare selectivă a deșeurilor de hârtie-carton, mase plastice, PET, sticlă, metal, de la populație. De asemenea, s-au realizat întâlniri cu reprezentanți ai societăților: SC Servicii Urbane Vișeu de Sus SRL, SC Remat Maramureș SA, SC Calex SRL, SC RematInvest SRL, SC NonFerro Metalen SRL

Baza de date națională privind inventarul operatorilor economici autorizați să colecteze/trateze/valorifice DEEE se actualizează lunar. În județul Maramureș, în domeniul gestionării DEEE, dețin autorizație de mediu pentru colectarea DEEE-urilor, 17 operatori economici.

Chestionarele aplicației anuale cu informațiile corespunzătoare anului 2016, privind **gestionarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice**, au fost colectate, validate și transpuse în format electronic, în sistem on-line.

Referitor la **gestiunea vehiculelor scoase din uz (VSU)**, se actualizează lunar, până la data de 28 a fiecărei luni, baza de date națională privind situația agenților economici autorizați să colecteze/trateze VSU, situația deținerii și revizuirii actelor de reglementare necesare (Aviz Poliție, Autorizație RAR, autorizație de mediu).

La finele lunii decembrie 2019, în baza de date VSU sunt înregistrați cu autorizație de mediu pentru activitatea de colectare VSU **15** operatori economici, iar pentru activitatea de tratare VSU **13** operatori economici.

Se actualizează și se raportează anual către ANPM, situația operatori economici autorizați să colecteze **baterii și acumulatori auto uzați**. La momentul raportării, în județul Maramureș, dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectarea de baterii și acumulatori **33** de operatori economici, activitatea fiind desfășurată în **42** puncte de lucru.

În perioada de raportare s-au derulat următoarele aplicații pe Domeniul Deșeuri:

- aplicația **SIM – Statistica Deșeuri - 2017, 2018**, parte componentă a implementării prevederilor Regulamentului (CE) nr. 2150/2002 privind statistica deșeurilor. În acest sens, s-a actualizat baza de date cu agenții economici care au obținut autorizație de mediu în cursul anilor 2017, 2018 pentru activități cu impact semnificativ asupra mediului, operatorii economici cuprinși în inventar fiind ulterior înștiințați asupra procedurii de completare, colectare și validare a datelor (aplicația SIM – Statistica);
- **SIM – Ambalaje 2017, 2018;**
- **SIM – VSU 2016;**
- **SIM – DEEE 2017, 2018;**
- **SIM - Ulei Uzat 2016**
- **Baza de date Baterii și acumulatori – 2018;**
- **SIM – PCB 2017;**
- **SIM – Substanțe Chimice Periculoase – 2017, 2018.**

Se colectează și centralizează cu frecvență lunară, informațiile rezultate din prelucrarea datelor privind cantitățile de deșeuri raportate de unitățile medicale, respectiv de firmele din județ autorizate pentru colectarea și transportul deșeurilor specifice acestui sector.

În conformitate cu adresa ANPM nr. 269/DGIPM/07.02.2007, autoritatea județeană pentru protecția mediului întocmește, cu frecvență trimestrială, situația referitoare la transportul intern de deșeuri periculoase desfășurat în conformitate cu prevederile Hotărârii de Guvern nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

De asemenea, cu frecvență la două luni, se actualizează baza de date cu operatorii economici deținători de autorizație de mediu pentru transportul deșeurilor periculoase (medicale, industriale) în vederea stocării temporare / tratării / valorificării energetice/materiale / eliminării.



La momentul raportării, există 17 operatori economici care sunt autorizați pentru activitatea de transport deșeurilor periculoase, 3 operatori din cei 17 fiind autorizați inclusiv pentru transport de deșeurile medicale.

#### Domeniul Sol - Subsol:

S-a actualizat baza de date privind programele/proiectele de curățire/remediere/ reconstrucție ecologică a siturilor contaminate (propușe, în derulare, finalizate). În județul Maramureș sunt inventariate un număr de 18 iazuri de decantare, la 10 dintre acestea executându-se lucrări de închidere, punere în siguranță și ecologizare.

- S-a actualizat baza de date on-line de pe site-ul ANPM, referitoare la inventarul național privind siturile contaminate/potențial contaminate conform HG 1408/2007, în cadrul Proiectului Phare/2006/018-147.03.03/04.07 „Asistență tehnică pentru pregătirea unei strategii și a unui plan de acțiune pentru reabilitarea siturilor poluate istoric”.

În acest inventar preliminar pentru județul Maramureș sunt incluse: 17 instalații de gestionare a deșeurilor din industria extractivă (iazuri de decantare) în care este depozitată o cantitate mare de steril de flotație, 8 depozite de concentrate și pirite aurifere, precum și 60 de halde de steril, depozite de deșeurile municipale, stații de transformatoare, ferme de păsări,

- S-a realizat inventarul instalațiilor pentru deșeurile din industriile extractive, informații necesare realizării raportului de implementare a Directivei 2006/21/CE.

Situri contaminate/potențial contaminate din activități industriale:

- o Nr. situri inventariate - 95, suprafața ocupată de acestea - 5648527 mp;
- o Nr. situri investigate - 61, suprafața ocupată de acestea - 5301077 mp;
- o Nr. situri remediate - 10, suprafața ocupată de acestea - 170033,2 mp.

Situri contaminate/potențial contaminate din activități agricole:

- o Inventariate / investigate / remediate: 35 / 0 / 0

Conform Anexei care este parte a Ordinului 1552 din decembrie 2008 (publicat în M.Of. nr. 851/18.12.2008) pentru aprobarea listei localităților pe județe unde există surse de nitrați din activitățile agricole la nivelul județului s-a identificat un număr de 35 de localități.

Alte categorii:

- o Sunt inventariate 7 situri (depozite de deșeurile municipale), suprafața ocupată de acestea fiind de 307200 mp;
- o Sunt investigate 2 situri (depozite de deșeurile municipale), suprafața ocupată de acestea fiind de 166200 mp;
- o Remediate (închis) 1 – Depozitul de deșeurile menajere Cavnic 0,67 ha.
- o Activitate sistată - conform prevederilor HG nr.349/2005 privind depozitarea deșeurilor, următoarele depozite de deșeurile au sistat activitatea, conform calendarului prevăzut de Anexa 5: Seini - 2010; Rohia - Tg. Lăpuș - 2012; Borșa – 2013; Vișeu de Sus – 2014, .

Urmare adresei nr.01/BPSS/23.01.2019 înregistrată la APM Maramureș cu nr.705/23.01.2019 s-au solicitat informații în vederea actualizării inventarului național privind siturile contaminate, orfane sau abandonate, remediate și situri potențial contaminate, în vederea implementării Strategiei Naționale și a Planului Național de Acțiune pentru Gestionarea Siturilor Contaminate din România. Prin Hotărârea nr. 1/12.06.2017 a Comitetului Național pentru Situații Speciale de Urgență, Ministerul Economiei a fost abilitat să înființeze și coordoneze Comisia Interministerială pentru inventarierea și inspectarea la nivel național a haldelor, iazurilor, depozitelor de deșeurile de steril. Urmare a emiterii Dispoziției nr. 580/29.06.2017 a Secretarului de Stat, Șef al departamentului pentru Situații de urgență, s-au înființat Comisiile județene pentru realizarea inventarului depozitelor de steril la nivel județean, inspecția vizuală a tuturor acestor amplasamente. APM Maramureș, prin adresa nr. 6779/06.07.2017, a nominalizat persoanele desemnate pentru a face parte din Comisia de Inventariere. Ulterior tuturor acestor acțiuni, s-au întocmit rapoartele cu conținut detaliat referitoare la halde, iazuri de decantare, depozite de deșeurile de steril.



Urmare a adresei ANPM nr. 1/1753/VT/08.05.2019, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 5497/09.05.2019, autoritățile administrațiilor publice locale din județul Maramureș au fost înștiințate prin adresa nr. 5500/09.05.2019 despre publicarea *Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate*, cu mențiunea de a proceda la actualizarea bazei de date existente în fiecare administrație în parte. Termenul pentru această acțiune a fost stabilit 31 iulie 2019.

### **1.5. Alte activități:**

#### **Eliminarea bifenililor și trifenililor policlorurați (PCB/PCT)**

În vederea actualizării informațiilor la nivel național, aferente anului de raportare **2017**, cu privire la stadiul realizării programului de eliminare a echipamentelor și materialelor cu conținut de PCB/PCT, având ca scop monitorizarea stadiului de implementare a Planului național de eliminare a acestor echipamente și materialelor (în conformitate cu HG nr. 975/2007 privind modificarea HG nr. 291/2005), ANPM, prin adresa nr. 1/2157/VT/06.06.2019, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 7020/13.06.2019, a solicitat colectarea, prelucrarea și înscrierea informațiilor în aplicația SIM-PCB până la data de 31 august 2019, de către operatorii economici care dețin astfel de echipamente. În conformitate cu documentele transmise către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, în anul 2017 firma SC Wekotatech SRL, a predat spre eliminare toate echipamentele cu conținut de PCB deținute, acestea fiind înlocuite cu echipamente performante (condensatori tip LCB de tip uscat, umpluți cu rășină poliuretanică ecologică). De asemenea, în anul 2018, SC Ramira SA a predat, în vederea eliminării, toate echipamentele cu conținut de PCB deținute.

La finele anului 2018 dețin astfel de echipamente următorii operatori economici: SC Electrica Transilvania Nord SA, CNMPN Remin SA, SC Tehnomin SA, SC Vital SA – Agenția Sighetu Marmației, SC Cozmircom SA, SC Rinel SRL, SC Agecom SA, SC COM MAR LACT SRL, SC LKW Mihai Trans SRL.

#### **Ambalajele și deșeurile de ambalaje**

În vederea monitorizării extinderii sistemului de colectare selectivă a deșeurilor de ambalaje generate de populație, au fost solicitate informații cu frecvență semestrială, conform calendarului de raportare stabilit de ANPM, de la autoritățile administrației publice locale - serviciul public de salubritate a localităților, respectiv de la operatorii serviciilor publice de salubritate.

Informațiile pentru anul 2018, furnizate de autoritățile administrației publice locale - serviciul public de salubritate a localităților, respectiv de către operatorii serviciilor publice de salubritate, urmare adreselor nr. 6623/27.06.2018, 5/04.01.2019 transmise de APM Maramureș, se prezintă astfel: un număr de 456186 de locuitori au colectat separat deșeuri de ambalaje confecționate din diferite materiale, cantitățile colectate și reciclate/valorificate energetic fiind următoarele:

- ✚ PET-colectat / reciclat = 1211,141 / 1189,519 tone;
- ✚ Plastic-colectat / reciclat = 776,502 / 488,355 tone;
- ✚ Hârtie – colectat / reciclat = 514,991 / 488,616 tone;
- ✚ Sticlă – colectat / valorificat = 520,971 / 443,308 tone;
- ✚ Metal – colectat/reciclat = 305,092 / 302,044 tone;
- ✚ Lemn – colectat/reciclat/valorificat energetic = 932,16 / 19,2 / 916,66 tone

Prin adresa nr. 7443/26.06.2019, APM Maramureș a solicitat informațiile aferente semestrului I 2019, de la autoritățile administrației publice locale - serviciul public de salubritate a localităților, respectiv de la operatorii serviciilor publice de salubritate. Datele centralizate la nivelul județului Maramureș se prezintă astfel: un număr de 443324 de locuitori au colectat separat deșeuri de ambalaje confecționate din diferite materiale, cantitățile colectate și reciclate/valorificate energetic fiind următoarele:

- ✚ PET-colectat / reciclat = 587,701 / 514,574 tone;
- ✚ Plastic-colectat / reciclat = 316,605 / 316,615 tone;
- ✚ Hârtie – colectat / reciclat = 200,197 / 199,412 tone;



- ✚ Sticlă – colectat / valorificat = 102,555 / 88,955 tone;
- ✚ Metal – colectat/reciclat = 166,913 / 163,905 tone;
- ✚ Lemn – colectat/reciclat/valorificat energetic = 86,3 / 12,0 / 74,10 tone.

Prin adresa nr. 13940/30.12.2019, APM Maramureș a solicitat informațiile aferente semestrului II 2019, de la autoritățile administrației publice locale - serviciul public de salubritate a localităților, respectiv de la operatorii serviciilor publice de salubritate.

Se actualizează cu frecvență lunară și se raportează la ANPM, baza de date județeană privind:

- operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare, reciclare sau valorificare deșeurilor de ambalaje; astfel, la 31.12.2019, există un număr de 44 operatori economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeurilor de ambalaje, 10 sunt autorizați și pentru valorificarea/reciclarea deșeurilor.
- producătorii de ambalaje/produse ambalate.

Urmare colectării, centralizării și prelucrării informațiilor furnizate de operatorii serviciilor publice de salubritate, în județul Maramureș există următoarele dotări:

- Nr. recipiente de colectare:
  - recipiente de tip IGLOO, 2,5 mc - 294 buc;
  - europubele 120 l – 5884 buc;
  - eurocontainere 1,1 mc – 1423 buc;
  - eurocontainere 2,0 mc – 20 buc;
  - eurocontainere 3,4 mc – 10;
  - eurocontainere 4,0 mc – 98 buc;
  - eurocontainere 6,0 mc – 3 buc;
- Vehicule de colectare:
  - autogunoiere: 48 buc;
  - tractor: 9 buc.

În vederea monitorizării obiectivelor privind valorificarea sau incinerarea în instalații de incinerare cu recuperare de energie și, respectiv, reciclarea deșeurilor de ambalaje, cât și a optimizării validării datelor raportate, în conformitate cu Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, ANPM, prin notificarea înregistrată la APM Maramureș cu nr. 934/30.01.2019, a demarat acțiunea de colectare a datelor corespunzătoare anului 2017 în baza de date aferentă aplicației „Ambalaje” dezvoltată în cadrul proiectului SIM. Operatorii economici producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori / reciclatori / valorificatori, autorități ale administrației publice locale au fost notificați și consiliați privind modalitatea de derulare a aplicației „SIM - Ambalaje” dezvoltată în cadrul proiectului Sistem Integrat de Mediu, de APM Maramureș, prin adresa nr. 1101/04.02.2019. După finalizarea introducerii datelor în aplicație de către operatorii economici, sunt verificate și validate intern de către APM –uri, chestionarele. Termenul de finalizare pentru introducerea datelor în aplicație de către operatorii economici este data de 31 mai 2019. ANPM, prin notificarea transmisă în format electronic, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 10191/09.09.2019, a înștiințat despre închiderea aplicației SIM ambalaje - 2017. ANPM, prin notificarea transmisă în format electronic, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 11890/23.10.2019, a înștiințat despre deschiderea sesiunii de raportare pentru Ambalaje, colectarea datelor aferente anului 2018. Operatorii economici producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori / reciclatori / valorificatori, autorități ale administrației publice locale au fost notificați și consiliați privind modalitatea de derulare a aplicației „SIM - Ambalaje” dezvoltată în cadrul proiectului Sistem Integrat de Mediu, de APM Maramureș, prin adresa nr. 11975/25.10.2019.

### **Incinerarea deșeurilor**

În județul Maramureș nu există instalații pentru incinerarea deșeurilor.



Informațiile rezultate din prelucrarea datelor privind cantitățile de deșuri raportate de unitățile medicale, respectiv de firmele din județ autorizate pentru colectarea și transportul deșeurilor specifice acestui sector, se colectează, prelucrează și se transmit lunar la ANPM.

Urmare a adresei nr. 9242/DGIPM/15.11.2005, trimisă de Agenția Națională pentru Protecția Mediului, se actualizează și transmite, cu frecvență la două luni, baza de date județeană privind operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de transport deșuri periculoase (industriale și medicale), respectiv a instalațiilor autorizate pentru eliminarea preliminară prin sterilizare termică a deșeurilor medicale. Astfel, la 31 decembrie 2019, 17 operatori economici dețin autorizație de mediu pentru desfășurarea activității de transport deșuri periculoase, 3 dintre acești operatori fiind autorizați și pentru transport de deșuri medicale.

Spitalul de Pneumoftiziologie „Dr. Nicolae Rușdea” Baia Mare, prin adresa nr. 195/11.01.2018, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 336/11.01.2018, a depus Procesul verbal de dezmembrare și depozitare nr. 356 din 25.01.2017 a Neutralizatorului de deșuri medicale I.S.D.M urmare uzurii fizice avansate.

### **Deșeurile de echipamente electrice și electronice**

La 11 octombrie 2019, în **Registrul național al producătorilor**, care include și producătorii ce furnizează echipamente electrice și electronice prin intermediul tehnicilor de comunicare la distanță, erau înregistrați 30 operatori economici producători/importatori cu sediul în județul Maramureș. Analizând informațiile din baza de date menționată, gestionată de ANPM, se constată următoarea situație: 10 operatori economici nu au depus solicitarea de reînregistrare sau radiere în/din Registrul național al producătorilor, 2 operatori au solicitat radierea, iar 18 societăți economice sunt înregistrate cu activitate (reînregistrate). Menționăm că, informațiile au fost verificate pe pagina de internet a ANPM la data de 31 decembrie 2019.

Baza de date națională privind inventarul operatorilor economici autorizați să colecteze/trateze/valorifice DEEE se actualizează la două luni. În domeniul gestionării deșeurilor de echipamente electrice și electronice, în județul Maramureș, 17 operatori economici sunt autorizați pentru colectarea DEEE-urilor, la finele anului 2019.

Autoritățile teritoriale pentru protecția mediului au fost notificate prin adresa nr. 1/2156/VT/06.06.2019, transmisă de ANPM, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 6779/10.06.2019, despre deschiderea sesiunii de raportare a datelor aferente anului 2017. APM Maramureș, prin adresa nr. 6975/13.06.2019, transmisă către operatorii economici colectori, respectiv cei care desfășoară activități de tratare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice, a procedat la înștiințarea acestora privind modalitatea de derulare a aplicației ”DEEE” dezvoltată în cadrul proiectului SIM. La momentul prezentului raport aplicația este în fază de validare a datelor de către ANPM, respectiv rezolvarea conflictelor acolo unde acestea există privind datele raportate.

Autoritățile teritoriale pentru protecția mediului au fost notificate prin adresa nr. 1/4697/VT/09.12.2019, transmisă de ANPM, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 13474/11.12.2019, despre deschiderea sesiunii de raportare a datelor aferente anului 2018. APM Maramureș, prin adresa nr. 13475/11.12.2019, transmisă către operatorii economici colectori, respectiv cei care desfășoară activități de tratare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice, a procedat la înștiințarea acestora privind modalitatea de derulare a aplicației ”DEEE” dezvoltată în cadrul proiectului SIM, termenul de finalizare fiind 31 ianuarie 2020. La momentul prezentului raport, operatorii economici înscriu informațiile în aplicație.

### **Vehicule scoase din uz**

Se actualizează lunar, până la data de 28 a fiecărei luni, baza de date națională privind situația operatorilor economici autorizați să colecteze/trateze VSU, situația deținerii și revizuirii actelor de reglementare necesare (Aviz Poliție, Autorizație RAR, autorizație de mediu).

În anul 2018, numărul total de VSU colectate a fost de 942 buc., din care prin Programul Național de reînnoire a parcului auto s-au colectat 529 buc.



În conformitate cu solicitarea nr. 360/14.02.2018, a ANPM, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 1572/16.02.2018, s-a demarat acțiunea de colectare de date pentru întocmirea Inventarului anual privind gestiunea vehiculelor scoase din uz, pentru județul Maramureș pentru anul 2016. În cadrul acestei activități, APM Maramureș a acordat consultanță operatorilor economici economici la completarea chestionarelor și înscrierea datelor on-line în Sistemul Integrat de Mediu (SIM). Aplicația s-a închis fără a fi furnizate informații pentru secțiunea Tratarea VSU.

Urmare a notificării transmise de ANPM în format electronic, la data de 20 august 2019, având în vedere nerezolvarea în totalitate a problemelor semnalate pentru aplicația „Vehicule scoase din uz”, s-a solicitat ca pentru anul 2017 operatorii economici să completeze informațiile corespunzătoare, în format Excel, ulterior acestea fiind înaintate către ANPM, după validarea internă dată de autoritățile teritoriale pentru Protecția Mediului. Termenul stabilit a fost 16 septembrie 2019. La finele trimestrului IV 2019, în baza de date VSU sunt înregistrați cu autorizație de mediu pentru activitatea de colectare VSU un număr de 15 operatori economici, iar pentru activitatea de tratare VSU un număr de 13 operatori economici.

### **Uleiuri uzate**

În vederea monitorizării modului de gestionare a uleiurilor uzate, cât și a optimizării validării datelor raportate privind uleiurile uzate, în conformitate cu prevederile HG nr. 235/2207 privind gestionarea uleiurilor uzate, urmare a adresei nr. 1/391/VT/05.02.2019 transmise de Agenția Națională pentru Protecția Mediului și înregistrată la APM Maramureș cu nr. 1417/11.02.2019, operatorii economici care introduc pe piață uleiuri, generatorii de uleiuri uzate și cei care gestionează uleiurile uzate, au fost înștiințați prin adresa nr. 1787/19.02.2019 despre deschiderea sesiunii de raportare a datelor aferente anului 2017, în aplicația Uleiuri Uzate, dezvoltată în cadrul proiectului SIM. De asemenea, operatorii economici au fost informați despre modalitatea de accesare a aplicației precum și modul de completare / verificare / finalizare a chestionarelor. Data limită pentru introducerea informațiilor în aplicația electronică Uleiuri Uzate a fost stabilită la 01 august 2019, ulterior urmând perioada de verificare și validare din intern pentru toate informațiile furnizate de operatorii economici raportați. (producători/importatori de uleiuri, generatori de uleiuri uzate, stații de distribuție carburanți, colectori/valorificatori de uleiuri uzate). La momentul întocmirii prezentului raport, aplicația încă este deschisă.

### **Baterii și acumulatori care conțin substanțe periculoase**

Se realizează anual inventarul operatorilor economici deținători, generatori și colectori de baterii și acumulatori uzați și a cantităților deținute și colectate, fiind întreprinse și acțiuni de îndrumare în teren a acestor societăți comerciale.

Urmare transmiterii de către APM Maramureș, a adresei nr. 2739/11.03.2019 către operatorii economici autorizați să desfășoare activități de colectare/tratare deșeurilor de baterii și acumulatori, s-au colectat, validat și prelucrat datele statistice aferente anului 2018, în vederea realizării bazei de date naționale privind modul de gestionare a deșeurilor de baterii și acumulatori.

Situația privind gestionarea deșeurilor de baterii și acumulatori, cu datele aferente anului 2018, se prezintă astfel:

- stoc la 01.01.2018 – 25.2006 tone;
- colectat de la persoane fizice și juridice: 212.7165 tone;
- colectat de la alți operatori economici colectori: 80.063 tone;
- trimis la tratare: 170.76 tone;
- trimis la alte puncte de colectare: 82.3570 tone;
- stoc la 31.12.2018 – 64.8631 tone.

Prin adresa nr. 3441/25.03.2019, APM Maramureș a notificat Direcția Deșeurilor și Substanțe Chimice Periculoase din cadrul ANPM despre definitivarea verificării și validării de către APM a datelor aferente anului 2018 în vederea realizării Raportului la nivel de țară privind modul de gestionare a deșeurilor de baterii și acumulatori.





La finele anului 2019, la nivelul județului, dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare baterii și acumulatori, 33 de operatori economici, activitatea fiind desfășurată în 42 puncte de lucru.

### **Statistica deșeurilor**

Prin notificarea transmisă de ANPM la data de 04.01.2019, autoritățile teritoriale pentru protecția mediului au fost înștiințate despre închiderea sesiunii de raportare a datelor aferente anului 2017 privind generarea și gestionarea deșeurilor.

Prin adresa nr. 1/7478/VT/08.02.2019, transmisă de ANPM, înregistrată la APM Maramureș cu nr 1504/13.02.2019, autoritățile teritoriale pentru protecția mediului au fost notificate despre deschiderea sesiunii de raportare a datelor aferente anului 2018 privind generarea și gestionarea deșeurilor.

APM Maramureș, prin adresa nr. 1593/14.02.2019, transmisă către: operatorii economici generatori și colectori de deșeurii, operatori ai serviciilor de salubritate, operatori ai stațiilor de epurare ape uzate orășenești și industriale, precum și cei care desfășoară activități de tratare a deșeurilor, a procedat la înștiințarea acestora privind modalitatea de derulare a aplicației ”Statistica Deșeurii” dezvoltată în cadrul proiectului SIM.

Prin notificarea înregistrată la APM Maramureș cu nr. 82/08.01.2020, ANPM a înștiințat despre închiderea sesiunii de raportare a datelor aferente anului 2018 privind generarea și gestionarea deșeurilor, cu data de 10 ianuarie 2020. Precizăm că aplicația SIM – Statistica Deșeurilor este parte componentă a implementării prevederilor Regulamentului (CE) nr. 2150/2002 privind statistica deșeurilor.

### **Supravegherea și controlul transportului de deșeurii**

APM Maramureș întocmește, cu frecvență trimestrială, situația referitoare la transportul intern de deșeurii periculoase desfășurat în conformitate cu prevederile Hotărârii de Guvern nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. În acest sens, sunt obținute informații de la Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Gheorghe Pop de Băsești” al Județului Maramureș privind datele de identificare ale firmelor care au solicitat avizarea rutei de transport a deșeurilor periculoase, tipul de deșeu transportat, respectiv datele firmelor despre care s-a primit notificare din partea altor inspectorate pentru situații de urgență care urmează să tranziteze județul Maramureș cu transport de deșeurii periculoase.

În intervalul ianuarie-decembrie 2019, au fost depuse spre analiză și aprobare 44 *Anexa 1 - Formulare pentru aprobarea transportului de deșeurii periculoase*, conform cu prevederile HG nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României toate solicitările fiind soluționate favorabil. Operatorii economici care au solicitat pe parcursul anului informații de la APM Maramureș privind exportul / transferul de deșeurii, au fost îndrumați să contacteze ANPM, fiind informați despre pașii care trebuie urmați și datele existente pe site-ul ANPM privind *Regulamentul 1013/2006/CE privind transferurile de deșeurii*.

În cursul anului 2019, nu a existat nici o solicitare din partea operatorilor economici în vederea emiterii punctelor de vedere pentru aducerea în țară de deșeurii, nici din spațiul intracomunitar, nici din afara Uniunii Europene, în vederea valorificării acestora.

Urmare a adresei nr. 9242/DGIPM/15.11.2005, trimisă de Agenția Națională pentru Protecția Mediului, s-a actualizat și transmis, cu frecvență la două luni, baza de date județeană privind operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de transport deșeurii periculoase (industriale și medicale), respectiv a instalațiilor autorizate pentru eliminarea preliminară prin sterilizare termică a deșeurilor medicale, cu informațiile aferente anului 2019.

### **Chimicale:**

S-a continuat activitatea de implementare a legislației/modificărilor legislative în domeniul chimicalelor la nivelul județului, fiind colectate, prelucrate și validate informațiile solicitate de legislația privind chimicalele, pentru:



### ***Clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor***

În vederea actualizării inventarului național al operatorilor economici care importă, produc sau utilizează substanțe chimice periculoase ca atare, în amestecuri sau în articole, respectiv identificarea importatorilor / producătorilor / utilizatorilor de substanțe, amestecuri și articole, precum și cantitățile de produse importate / fabricate / utilizate, baza de date aferentă inventarului pentru anul 2017 a fost actualizată pe baza informațiilor conținute în autorizațiile de mediu emise de către APM Maramureș în anul 2017.

În vederea bunei derulări a aplicației, APM Maramureș a transmis solicitarea nr. 10905/25.10.2018 referitoare la colectarea informațiilor privind substanțele și amestecurile chimice care intra sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase (CLP), respectiv Tabelele aferente pentru ~Substanțe chimice periculoase~; Amestecuri; Articole clasificate, către operatorii economici producători/importatori/utilizatori de substanțe chimice periculoase ca atare, în amestecuri sau în articole. Acțiunea este în derulare, informațiile sunt transpuse în format electronic, atât din extern cât și din intern, acolo unde operatorii economici au solicitat această formă de raportare.

Prin adresa nr. 204/10.01.2019, APM Maramureș a notificat Direcția Deșeuri și Substanțe Chimice Periculoase din cadrul ANPM despre definitivarea verificării și validării de către APM a datelor aferente anului 2017 în aplicația SIM-SCP, în vederea realizării Raportului la nivel de țară privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența *Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase*.

Agenția Națională pentru Protecția Mediului, prin adresa nr. 1/3960/VT/30.10.2019, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 12159/31.10.2019, a înștiințat autoritățile județene pentru protecția mediului despre realizarea bazei de date naționale privind substanțele și amestecurile periculoase produse, utilizate sau introduse pe piața României, în vederea îndeplinirii prevederilor art. 46 și 49 din Regulamentul CLP, cu informațiile aferente anului 2018. În vederea actualizării inventarului național al operatorilor economici care importă, produc sau utilizează substanțe chimice periculoase ca atare, în amestecuri sau în articole, respectiv identificarea importatorilor / producătorilor / utilizatorilor de substanțe, amestecuri și articole, precum și cantitățile de produse importate / fabricate / utilizate, baza de date aferentă inventarului pentru anul 2018 a fost actualizată pe baza informațiilor conținute în autorizațiile de mediu emise de către APM Maramureș în anul 2018.

În vederea bunei derulări a aplicației, APM Maramureș a transmis solicitarea nr. 12163/31.10.2019 referitoare la colectarea informațiilor privind substanțele și amestecurile chimice care intra sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase (CLP), respectiv Tabelele aferente pentru ~Substanțe chimice periculoase~; Amestecuri; Articole clasificate. Acțiunea este în derulare, informațiile sunt transpuse în aplicația SIM atât din extern cât și din intern, acolo unde operatorii economici au solicitat această formă de raportare.

### ***Poluanții organici persistenți***

În vederea actualizării informațiilor la nivel național, aferente anului de raportare **2017**, cu privire la stadiul realizării programului de eliminare a echipamentelor și materialelor cu conținut de PCB/PCT, având ca scop monitorizarea stadiului de implementare a Planului național de eliminare a acestor echipamente și materialelor (în conformitate cu HG nr. 975/2007 privind modificarea HG nr. 291/2005), ANPM, prin adresa nr. 1/2157/VT/06.06.2019, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 7020/13.06.2019, a solicitat colectarea, prelucrarea și înscrierea informațiilor în aplicația SIM-PCB până la data de 31 august 2019, de către operatorii economici care dețin astfel de echipamente. În conformitate cu documentele transmise către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, în anul 2017 firma SC Wekotatech SRL, a predat spre eliminare toate echipamentele cu conținut de PCB deținute, acestea fiind înlocuite cu echipamente performante (condensatori tip LCB de tip uscat, umpluți cu rășină poliuretanică ecologică). De asemenea, în anul 2018, SC Ramira SA a predat, în vederea eliminării, toate echipamentele cu conținut de PCB deținute.



La finele anului 2018 dețin astfel de echipamente următorii operatori economici: SC Electrica Transilvania Nord SA, CNMPN Remin SA, SC Tehnomin SA, SC Vital SA – Agenția Sighetu Marmației, SC Cozmircom SA, SC Rinela SRL, SC Agecom SA, SC COM MAR LACT SRL, SC LKW Mihai Trans SRL.

**Regulamentul (CE) nr. 852/2017 privind mercurul și de abrogare a Regulamentului nr. 1102/2008**

Urmare a adresei nr. 1/1310/VT/03.04.2019 a Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 4091/04.04.2019, cu referire la "Transmiterea registrelor aferente anului 2018, stabilite conform Regulamentului UE 201/852 privind mercurul", s-a comunicat către ANPM faptul că, în județul Maramureș nu sunt autorizați operatori economici care să dețină instalații care efectuează depozitarea temporară a deșeurilor de mercur, respectiv operatori economici care să dețină instalații care efectuează transformarea / solidificarea deșeurilor de mercur. Astfel, nu există operatori economici care ar face obiectul raportării anterior menționate.

## **2. DOMENIUL CONSERVĂRII NATURII**

### **2.1 Situația actuală a ariilor naturale protejate în județul Maramureș și perspective**

#### **A. Situația actuală a ariilor naturale protejate în județul Maramureș**

În județul Maramureș sunt, până în prezent, declarate prin acte normative, un număr de 64 de arii naturale protejate, respectiv:

**1) de interes național - 35:**

- 2 rezervații științifice;
- 1 parc natural;
- 14 rezervații naturale;
- 18 monumente ale naturii.

**2) de interes internațional - 1:**

- 1 rezervație a biosferei (Parcul Național Munții Rodnei).

**3) de interes comunitar sau situri „Natura 2000” - 22:**

- 6 arii de protecție specială avifaunistică (SPA);
- 16 situri de importanță comunitară (SCI).

**4) de interes local - 6:**

- 6 arii protejate constituite prin HCL.

#### **B. Propuneri de noi situri Natura 2000 - nu a fost cazul pentru perioada analizată**

### **2.2 Situația actuală a atribuirii în custodie/administrare a ariilor naturale protejate**

Autoritatea responsabilă cu atribuirea în administrare a ariilor naturale protejate este Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate.

### **2.3 Elaborare propuneri privind delimitarea ariilor naturale protejate de interes național a căror limite nu sunt aprobate printr-un act normativ - nu este cazul**

### **2.4 Completarea datelor în bazele de date specifice domeniului protecția naturii – IBIS și SIM**

În perioada analizată, au fost introduse în aplicația SIM – CN autorizațiile emise pentru recoltare/colectare/comercializare floră și faună din flora și fauna sălbatică de pe suprafața județului Maramureș, precum și evaluările speciilor de carnivore mari (urs, lup, râs și pisică sălbatică).



## 2.5 Autorizații de recoltare flora/fauna:

În cursul anului 2019 au fost emise **53** de Autorizații de mediu pentru recoltare / colectare / comercializare / achiziționare floră și faună din flora și fauna sălbatică, din care un număr de 40 pentru recoltare floră din flora spontană și un număr de 13 pentru recoltare faună din fauna sălbatică. Autorizațiile au fost introduse în Sistemul Integrat de Mediu.

## 2.6 Alte activități:

În cursul anului 2019 s-au realizat următoarele activități pe domeniul biodiversitate:

Au fost emise puncte de vedere către Serviciul AAA din cadrul APM Maramureș cu privire la amplasamentele planurilor/programele/proiectelor în raport cu ariile naturale protejate.

S-au analizat, la solicitarea Serviciului Avize, Acorduri, Autorizații din cadrul APM Maramureș, capitolele de biodiversitate din cadrul memoriilor de prezentare, fișelor de prezentare, rapoartelor de mediu și studiilor de evaluare adecvată sau impact și au fost întocmite un număr de 292 puncte de vedere și 73 de liste de control.

S-a transmis către gestionarii fondurilor cinegetice metodologia și instrucțiunile pentru realizarea evaluării efectivelor de carnivore mari (urs brun, lup, râs și pisică sălbatică) pe anul 2019 la nivelul județului Maramureș. Evaluările carnivorelor mari, transmise de către gestionarii fondurilor cinegetice, au fost centralizate de către APM MM și analizate, după care au fost transmise la ANPM.

S-a răspuns la diverse solicitări provenite de la agenți economici și instituții publice, precum și de la Agenția Națională pentru Protecția Mediului.

Participare la Comisia de tăiere a arborilor de pe suprafața municipiului Baia Mare, organizată în data de 30.01.2019, precum și în data de 28.02.2019, ca urmare a solicitării Serviciului Public Ambient Urban din cadrul Primăriei Municipiului Baia Mare.

Verificare amplasament perimetru Cariera “După Vad – localitatea Dragomirești” în data de 20.03.2019.

Participare la Comisia de tăiere a arborilor de pe suprafața municipiului Baia Mare, organizată în data de 07.06.2019, precum și în data de 12.06.2019, ca urmare a solicitării Serviciului Public Ambient Urban din cadrul Primăriei Municipiului Baia Mare.

Participare la Comisia de constatare a pagubelor produse de animale sălbatice în culturi agricole și la animale domestice (în zilele de: 01.04; 25.04; 08.05; 09.05; 16.05; 17.05; 20.05; 27.05; 30.05; 03.06; 04.06; 11.06; 21.06; 27.06).

Participare la expoziția “Minerale și asociații minerale din România” din data de 28.05.2019 de la sediul Muzeului Județean de Mineralogie “Victor Gorduza” Baia Mare.

Participare la Comisia de tăiere a arborilor de pe suprafața municipiului Baia Mare, organizată în data de 19.09.2019, ca urmare a solicitării Serviciului Public Ambient Urban din cadrul Primăriei Municipiului Baia Mare.

Participare la Comisia de constatare a pagubelor produse de animale sălbatice în culturi agricole și la animale domestice (în zilele de: 01.07; 15.07; 24.07; 25.07; 29.07; 05.08; 14.08; 19.08; 21.08; 23.08; 27.08; 09.09; 11.09; 13.09; 30.09).

Participare la acțiunea de evaluare a carnivorelor mari strict protejate (urs, râs și pisică sălbatică) din data de 30.09.2019.

Participare, la data de 01.10.2019, în localitatea Borșa, la evaluarea carnivorelor mari strict protejate, pe fondul cinegetic nr. 12, denumit Prislop.

Participare la comisia pentru constatarea și evaluarea pagubelor produse de animale sălbatice (conform OM 1679/2008), în data de 02.10.2019, la Târgu Lăpuș.

Participare la comisia pentru constatarea și evaluarea pagubelor produse de animale sălbatice (conform OM 1679/2008), în data de 03.10.2019, la Recea.

Participare la comisia pentru constatarea și evaluarea pagubelor produse de animale sălbatice (conform OM 1679/2008), în data de 08.10.2019, la Moisei.



Participare la comisia pentru constatarea și evaluarea pagubelor produse de animale sălbatice (conform OM 1679/2008), în data de 09.10.2019, la Coroieni.

Participare la comisia pentru constatarea și evaluarea pagubelor produse de animale sălbatice (conform OM 1679/2008), în data de 18.10.2019, la Mireșu Mare.

Vizita la Grădinița cu Program Prolungit "Micul Prinț" pentru prezentarea unui material informativ cu privire la importanța conservării păsărilor migratoare cu ocazia Zilei Mondiale a Pasărilor Migratoare 2019 (care se organizează de două ori pe an, în lunile mai și octombrie), în data de 16.10.2019.

Participare în data de 03.12.2019 la întâlnirea publică de informare din cadrul proiectului "Planificarea managementului conservării biodiversității în aria naturală protejată ROSCI0030 Cheile Lăpușului împreună cu aria naturală de interes național 2583 Cheile Lăpușului", organizată de către Asociația Profesională Geomed în sat Buteasa, oraș Șomcuta.

Participare în data de 16.12.2019 la sediul Direcției Silvice Maramures la un atelier de lucru, organizat cu scopul de a analiza și corela măsurile de diminuare/eliminare a presiunilor și amenințărilor, evaluate și identificate, cu parametrii fiselor de monitorizare / specii și habitate, pe suprafața ROSCI0285 Codrii Seculari de la Strâmbu Băiuț.

### 3. DOMENIUL AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

#### 3.1. 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

În procedurile de emitere/revizuire/actualizare a actelor de reglementare (avize de mediu, acorduri de mediu, autorizații de mediu, autorizații integrate de mediu) Serviciul AAA a urmărit în mod deosebit calitatea acestora, prin respectarea strictă a cerințelor legale privind protecția factorilor de mediu și a procedurilor, parcurgându-se toate etapele ce se impun în funcție de impactul asupra mediului al planurilor/proiectelor/activităților.

Titularilor de proiecte/activități li s-au acordat consultații tehnice încă din faza incipientă. Pe parcursul derulării procedurilor de reglementare s-au efectuat verificări în teren pentru constatarea condițiilor de desfășurare a activităților sau a amplasamentelor.

Pe parcursul derulării procedurilor o atenție deosebită a fost acordată participării publicului la luarea deciziei de mediu, care are posibilitatea studierii documentațiilor și înaintării de observații sau propuneri în termenele prevăzute de lege.

S-a răspuns cu operativitate la fiecare solicitare privind emiterea actelor de reglementare;

În perioada analizată Serviciul Avize, Acorduri, Autorizații a emis următoarele acte de reglementare:

- AVIZ DE MEDIU: 1
- AUTORIZAȚII DE MEDIU: 154
- AUTORIZAȚII INTEGRATE DE MEDIU: 3
- CLASAREA NOTIFICĂRII: 3442
- DECIZII ETAPĂ DE ÎNCADRARE în procedura EIA: 279
- DECIZII ETAPĂ DE ÎNCADRARE în procedura SEA: 66
- AUTORIZAȚII REVIZUITE: 58
- ACORDURI DE MEDIU: 1
- ACORDURI REVIZUITE: 6
- TRANSFER ACTE DE REGLEMENTARE: 31
- ÎNSCRISURI ÎN ACTE DE REGLEMENTARE: 23
- SUSPENDĂRI AUTORIZAȚII: 1
- ANULĂRI AUTORIZAȚII: 1



În această perioadă au avut loc: 4 ședințe de dezbatere publică, 15 ședințe CIA, 43 ședințe CAT și 32 ședințe CSC;

De asemenea :

- Au fost avizate 47 de garanții financiare pentru refacerea mediului și a fost inițiată procedura de evaluare adecvată pentru 71 proiecte și au fost stabilite obligații de mediu pentru 6 amplasamente;
- S-au realizat raportări periodice către ANPM, privind procedurile de emiteră a actelor de reglementare și actele de reglementare emise;
- S-au formulat răspunsuri la sesizările/reclamațiile venite din partea publicului interesat privind reglementarea/funcționarea activităților din punct de vedere al protecției mediului.

În cadrul serviciului Avize, Acorduri, Autorizații funcționează 2 secretariate tehnice, respectiv: Secretariatul tehnic IPPC

**Inventarul instalațiilor IPPC**, care intră sub incidența reglementărilor privind *prevenirea și controlul integrat al poluării*, în județul Maramureș, cuprinde **15** instalații, respectiv:

1. SC ARAMIS INVEST SRL Baia Mare – fabrică de burete – autorizată, în funcțiune;
2. SC MECANICA SIGHETU SA Sighetu Marmației – producerea organelor de asamblare filetate și nefiletate - în procedură de reautorizare;
3. SC DANAMARI SRL Seini – fermă de porci – în procedură de reautorizare;
4. SC ROMAVIS SRL Seini – fermă de păsări – autorizată, în funcțiune;
5. SC ECO BROILER SRL Baia Mare – fermă de păsări – autorizată, în funcțiune;
6. SC COMBIMAR SRL Baia Mare – fermă de păsări – autorizată, în funcțiune;
7. SC RAMISA IMPEX SRL – fermă găini ouătoare – autorizată, în funcțiune;
8. SC KARIN SRL – fermă găini ouătoare – autorizată, în funcțiune;
9. SC UNIVERSAL ALLOY CORPORATION EUROPE SRL Dumbrăvița – tratarea și acoperirea metalelor – autorizată, în funcțiune;
10. ORAȘUL SEINI – Instalație pilot de producere a biogazului în Seini – autorizată, în funcțiune;
11. SC AGROFERM DEAC SRL – fermă de porci în Băsești, nr. 312 – autorizată, în funcțiune;
12. SC SVOBODA COMPANY SRL – fermă de porci în Mânău – în procedură de autorizare;
13. SC SELECT FERM SRL – fermă de porci în Ardușat – în procedură de autorizare;
14. SC DRUSAL SA – Stația de tratare mecano-biologică în localitatea Sârbi, comuna Fărcașa - solicitarea de obținere a autorizației integrate de mediu respinsă;
15. SC ROMALTYN MINING SRL Baia Mare – instalație de producere metale neferoase brute din minereuri concentrate sau materii prime secundare, prin procese metalurgice, chimice sau electrolitice – solicitarea de obținere a autorizației integrate de mediu respinsă;

În cursul anului 2019 a fost parcursă procedura de emiteră a autorizației integrate de mediu și au fost emise autorizații integrate de mediu pentru 3 instalații, respectiv: SC ARAMIS INVEST SRL, SC ECO BROILER SRL și SC AGROFERM DEAC SRL;

### **Secretariatul de risc SEVESO II**

Obiectivele care intră sub incidența Directivei SEVESO de pe teritoriul județului Maramureș sunt:

#### **Obiective cu risc major: 3**

1. Depozit materiale explozive, Baia Mare, str. 8 Martie, nr. 8 aparținând CNMPN REMIN SA, închiriat de către SC RESTART SRL Baia Mare;
2. Depozit cianură de sodiu concentrație 25-30% (300 mc) aparținând firmei SC ROMALTYN MINING SRL Baia Mare (fostă SC TRANSGOLD SA);
3. Fabrica de burete, Baia Mare, str. Speranței nr. 3-5, aparținând firmei SC ARAMIS INVEST SRL.

#### **Obiective cu risc minor: 1**



1. Depozit motorină – activitate: comerț cu ridicata a combustibililor lichizi, solizi și gazoși, Sighetu Marmăției, str. Unirii, nr. 40, aparținând firmei SC MARIA STYLE SRL Sighetu Marmăției, transferată la SC Bimax Oil Ney Sighetu Marmăției (nu funcționează)

Secretariatul a desfășurat următoarele activități:

- întocmirea rapoartelor periodice sau la solicitarea ANPM;
- participarea împreună cu reprezentanții ISU-MM și GNM-CJ Maramureș la verificarea în teren a obiectivelor SEVESO II;
- completare în Registrul SEVESO II.

### 3.2. Asigurarea calității actelor de reglementare

La elaborarea actelor de reglementare s-a avut în vedere respectarea nu numai a formularelor/modelelor specifice, cât și adaptarea acestora la situațiile particulare, dat fiind diversitatea/complexitatea activităților desfășurate în județul Maramureș (minerit, metalurgie neferoasă, prelucrarea lemnului, alimentară, zootehnie, etc), inclusiv anticiparea și prevederea situațiilor posibile, respectiv consecințelor.

Nu s-au înregistrat întârzieri în soluționarea cererilor pentru obținerea actelor de reglementare din punct de vedere al protecției mediului și s-a respectat programul de relații cu publicul, s-au efectuat analizele tehnice asupra documentațiilor transmise odată cu cererile, s-au efectuat verificările amplasamentelor și a obiectivelor în cauză și au fost elaborate actele de reglementare în conformitate cu prevederile legislative.

Nu s-au înregistrat contestații/sesizări cu privire la calitatea actelor de reglementare.

## 4. DOMENIUL MONITORIZARE

Activitatea Serviciului Monitorizare și Laboratoare s-a desfășurat în anul 2019 pentru implementarea cerințelor impuse prin directivele specifice, axat pe atribuțiile și responsabilitățile specifice privind monitorizarea și evaluarea calității factorilor de mediu în județul Maramureș și în mod special a calității aerului, a radioactivității mediului, întocmirea inventarelor de emisii, planificarea de mediu și în legătură cu mediul, urmărirea implementării planurilor.

Serviciul Monitorizare și Laboratoare din cadrul APM Maramureș desfășoară activitate în următoarele domenii:

1. Monitorizarea calității aerului, a radioactivității și a factorilor de mediu;
2. Evaluarea calității aerului;
3. Zgomot;
4. Sinteze și rapoarte;
5. Laboratoare.

### 4.1. Rapoarte și sinteze privind starea mediului

1. *Raportarea Agendei săptămânale de activități a APM Maramureș și Agenda de lucru a Directorului Executiv*

În conformitate cu procedura inițiată de ANPM, s-au transmis la ANPM un număr de **53 raportări săptămânale** privind acțiunile de mediu desfășurate de către APM Maramureș pe parcursul fiecărei săptămâni și 53 de raportări săptămânale privind activitatea Directorului Executiv.

2. *Rapoarte și sinteze*

S-au elaborat rapoarte periodice privind starea mediului în județul Maramureș, respectiv **12 rapoarte lunare și 1 raport anual**, publicate pe site-ul agenției, <http://apmmm.anpm.ro>.

S-au elaborat **buletinele zilnice privind calitatea aerului** în aglomerarea Baia Mare și **informările lunare** privind evoluția calității aerului în județul Maramureș, publicate de asemenea pe site-ul agenției.



S-au elaborat *rapoarte de evaluare a calității aerului lunar, semestrial și anual* și transmis la Centrul de Evaluare a Calității Aerului din cadrul Agenției Naționale pentru Protecția Mediului.  
S-au elaborat *2 sinteze semestriale* privind calitatea aerului în județul Maramureș și s-au transmis la Instituția Prefectului Maramureș.  
S-au elaborat *12 sinteze lunare a datelor de interes de mediu* gestionate de către APM Maramureș, *12 fișe ale județului Maramureș* și s-au transmis la Agenția Națională pentru Protecția Mediului.

#### **4.2. Răspunsul în termen la sesizările venite din teritoriu și la solicitările primite de la agențiile în subordinea/coordonarea în care se află, cu privire la transmiterea de date și informații**

În conformitate cu *Legea nr. 544/2001 privind accesul liber la informațiile de interes public* și Normele metodologice de aplicare a acesteia, precum și cu HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul, la nivelul APM Maramureș, completată cu Legea 164/2016, în anul 2019, au fost înregistrate un număr **de 30 solicitări de informații privind mediul**, (solicitări de informații privind calitatea mediului, avize, acorduri, autorizații, legislație, probleme privind modul de gestionare a deșeurilor, legislație, informații referitoare la agenți economici autorizați pentru activitate de colectare/transport/valorificare/eliminare deșeurii, siguranța populației), din care:

- **29 solicitări de informații** soluționate favorabil, în termenul legal,
- **0 redirectionari** spre alte instituții și
- **1 clasare.**

De asemenea, în conformitate cu *Ordonanța nr. 27/2002* și *Legea nr. 233/2002*, în anul 2018, s-au primit și s-au înregistrat la APM Maramureș, un număr de **54 sesizări și reclamații**, din care:

- **19 răspunsuri către petenți** la care s-a răspuns în termenul prevăzut de legislația în vigoare (*Ordonanța nr. 27/2002 și Legea nr. 233/2002 pentru aprobarea Ordonanței 27/2002 privind reglementarea activității de soluționare a petițiilor*)
- **31 redirectionări** către alte instituții și
- **4 clasări.**

#### **4.3. Alertarea imediată, în cazul producerii unor poluări accidentale, a autorităților publice centrale pentru protecția mediului ANPM, și a tuturor autorităților centrale și locale însărcinate cu gestionarea unor astfel de situații.**

În cursul anului 2019, APM Maramureș nu a primit *notificare* privind producerea unei situații de poluare accidentală.

În situațiile datorate apariției de valori anormale sau depășiri ale valorilor limită la indicatorii monitorizați prin stațiile automate de calitate a aerului din aglomerarea Baia Mare, în mod concret pentru depășirile valorii limită zilnică la indicatorul PM10, APM Maramureș a notificat Comisariatul Județean Maramureș al GNM (în anul 2019 s-au transmis **10 notificări**). De asemenea, în aceste situații s-au transmis notificări și la ANPM și la Primăria Municipiului Baia Mare.

Gestionarea situațiilor de urgență de mediu la nivelul APM Maramureș se realizează în cadrul activității de asigurare a permanenței la nivelul instituției printr-un ofițer de serviciu pentru poluări accidentale (OPA), în baza unei planificări săptămânale, inclusiv cu asigurarea personalului de serviciu din cadrul Laboratorului și prin aplicarea prevederilor Ordinului MMP nr. 2579/2012 și a Deciziei Președintelui ANPM nr. 552/2011.

#### **4.4. Organizarea și operarea rețelelor locale de monitorizare integrată a factorilor de mediu** Calitatea aerului în aglomerarea Baia Mare și în județul Maramureș a fost monitorizată continuu în cursul anului 2019, prin cele 2 rețele de monitorizare gestionate de APM Maramureș, astfel:

- 📍 *Rețeaua de stații automate de monitorizare a calității aerului*





Rețeaua de stații automate de monitorizare a calității aerului compusă din 5 stații (MM1, MM2, MM3, MM4, MM5, parte din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA), pe parcursul anului 2019 a funcționat continuu.

În cursul anului 2019 s-a desfășurat activitate permanentă de întreținere și verificare a echipamentelor de monitorizare în stațiile automate de monitorizare a calității aerului funcționale, inclusiv de aplicare a procedurilor de asigurare a calității pentru datele înregistrate (calibrări, verificări de liniaritate, repetabilitate, reproductibilitate, limite de detecție, grafice Sheward, proceduri de control, etc.) pentru echipamentele din stații și aparatura din laborator.

În conformitate cu prevederile Acordului cadru nr.999/2015 și ale contractului subsecvent de servicii nr.11/13.02.2019, în baza Ordinului de începere a serviciilor de revizie generală transmis prin adresa nr.21637/LAN/03.04.2019 s-au efectuat următoarele intervenții:

- în luna aprilie 2019 servicii de revizie generală pentru echipamentele de condiționare a alimentării cu energie electrică în toate cele 5 stații;
- în luna mai 2019 s-au livrat filtre pentru prelevare PM10 și PM 2,5 gravimetric pentru toate cele 5 stații;
- în luna iunie 2019 s-au livrat butelii cu gaze etalon pentru calibrarea analizoarelor;
- în luna iulie 2019 nu s-au efectuat servicii de revizie generală;
- în luna august 2019 s-au livrat 3 butelii de azot pentru analizoarele de BTEX în stațiile MM1, MM2, MM3 și s-au înlocuit senzorii de temperatură și umiditate din panoul de informare extern;
- în luna septembrie 2019 s-au furnizat și montat tuburi de permeație pentru analizor SO2 și NOX pentru cele cinci stații de monitorizare;
- în luna octombrie 2019 s-au efectuat reparații la analizor LSPM10 stația MM1. Serviciile de reparații s-au efectuat în urma Notelor de constatare încheiate ca urmare a prevederilor circulare MM nr. 21725/LAN/23.04.2019.

S-au validat zilnic și lunar datele de monitorizare din rețelele de monitorizare și s-au transmis bazele de date către Centrul de Evaluare a Calității Aerului și către alte instituții interesate, conform procedurii privind fluxul de informare a datelor de monitorizare.

Datele brute înregistrate în stații au fost disponibile și pe site-ul [www.calitateaer.ro](http://www.calitateaer.ro), gestionat de Centrul de Evaluare a Calității Aerului din cadrul Agenției Naționale pentru Protecția Mediului.

În cursul anului 2019 în stațiile din rețeaua automată de monitorizare a calității aerului au fost efectuate **297986 citiri nefelometrice** pentru un număr de **483 indicatori**.

#### *Rețeaua manuală de monitorizare a calității aerului*

În rețeaua manuală de monitorizare a calității aerului s-au prelevat probe medii zilnice de pulberi totale în suspensie și metale, precipitații și pulberi sedimentabile.

În cursul anului 2019 s-au analizat **530 probe** pentru supravegherea calității aerului: total pulberi solide (229 probe), precipitații (193 probe), pulberi sedimentabile (108 probe) și s-au determinat în laborator **3350 indicatori**.

În cursul anului 2019 pentru asigurarea calității datelor înregistrate în stațiile automate, respectiv pentru analizele efectuate în laborator s-au respectat procedurile de calibrare a echipamentelor și s-a asigurat calitatea necesară pentru consumabilele și reactivii utilizați.

În **cursul anului 2019 au fost înregistrate 42 depășiri** ale valorii limită zilnică înregistrate la indicatorul PM10 față de un total de **33 depășiri** în anul 2018, de **64 depășiri** în anul 2017, de **13 depășiri** în anul 2016, de **5 depășiri** în anul 2015 (cu mențiunea că începând cu semestrul II 2013 au funcționat doar 3 stații automate din cele 5 existente în aglomerarea Baia Mare), de **29 depășiri** în anul 2014, de **48 depășiri** în anul 2013 și **87 depășiri** în anul 2012.

Situația a rămas problematică la **indicatorul PM10** la care, în toate stațiile automate de monitorizare s-au înregistrat **42 depășiri ale valorii limită zilnică (MM1-6, MM2-17, MM3-1, MM4-14, MM5-4)**, însă sub limita maximă admisă (35 depășiri) pe fiecare stație. Depășirea valorii limită zilnică la indicatorul pulberi în suspensie – fracția PM10 (gravimetric) se înregistrează în continuare numai în perioadele reci ale anului care defavorizează dispersia (presiune aer ridicată, viteza vântului scăzută



(calm atmosferic), umiditate mare, inversiune termică, ceață). Având în vedere specificul condițiilor meteorologice, depășirile valorii limită zilnică la PM10 sunt corelate cu concentrații ușor mai mari ale monoxidului de carbon și benzenului, indicatori monitorizați de asemenea în stațiile automate, sursele principale pentru aceste emisii fiind sistemele de încălzire rezidențială cele care folosesc combustibil lemnos (în zonele stațiilor MM3, MM4 și MM5), combustibil gazos (în zona stației MM2) dar și traficul rutier (stația MM1).

În cursul anului 2019 s-au înregistrat **2 depășiri** a valorii țintă prevăzută de Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, **la indicatorul ozon** în stația MM3 și MM5 din cauza radiației solare și a temperaturilor ridicate.

Concentrațiile celorlalți indicatori monitorizați au fost, pe tot parcursul anului 2019, mult mai mici decât limitele admise prevăzute de Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

Calitatea aerului în aglomerarea Baia Mare s-a îmbunătățit considerabil față de anii anteriori, drept urmare aglomerarea Baia Mare și județul Maramureș au fost încadrate în Regim de gestionare II conform Ordinului MM nr.598/2015 pentru aprobarea listelor cu unitățile administrativ – teritoriale întocmite în urma încadrării în regimuri de gestionare a ariilor din zonele și aglomerările prevăzute în anexa nr.2 la Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător. În acest sens, pentru aglomerarea Baia Mare și județul Maramureș trebuie elaborat un Plan de Menținere a Calității Aerului pentru poluanții dioxid de azot (NO<sub>2</sub>/NO<sub>x</sub>), benzen (C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>), dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), particule în suspensii (PM10 și PM<sub>2,5</sub>), nichel (Ni), monoxid de carbon (CO), plumb (Pb), cadmiu (Cd) și arsen (As), de către Consiliul Județean Maramureș.

În data de 15.10.2015 Comisia tehnică constituită la nivel județean și numită prin Dispoziția nr.563 din 12.10.2015 a președintelui Consiliului Județean a demarat procedura de elaborare a Planului de Menținere a calității aerului în județul Maramureș. Prima versiune a Planului de menținere a calității aerului a fost depus la APM Maramureș de către CJ Maramureș în data de 29.11.2016.

În data de 20.12.2016 s-a întrunit Grupul de Lucru în prima ședință pentru avizarea conținutului PMCA elaborat de Comisia Tehnică din cadrul Consiliului Județean Maramureș. Proiectul PMCA a fost respins, deficiențele constatate au fost transmise prin adresă atât la Centrul de Evaluare a Calității Aerului din cadrul Agenției Naționale pentru Protecția Mediului cât și la Comisia Tehnică din cadrul Consiliului Județean Maramureș.

În data de 19.11.2018 urmare adresei ANPM nr.1/4253/VT/16.11.2018, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 11724/19.11.2018, s-au transmis la Consiliul Județean Maramureș informațiile necesare pentru revizuirea Planului de menținere a calității aerului, elaborate în conformitate cu Anexa nr.4 a OM nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

***Planul de Menținere a Calității Aerului (PMCA) în județul Maramureș pentru perioada 2018-2022 este în lucru la Consiliul județean pentru actualizare date.***

### ***Monitorizarea radioactivității aerului și a factorilor de mediu***

În cadrul serviciului Monitorizare și Laboratoare funcționează Stația de Supraveghere a Radioactivității Mediului (SSRM) cu program continuu de 11 ore/zi, care monitorizează doza gamma absorbită în aer cu o stație automată de monitorizare parte din Rețeaua Națională de Supraveghere a Radioactivității Mediului (RNSRM), măsurători de radioactivitate β-globală pentru toți factorii de mediu și determinarea concentrațiilor radioizotopilor naturali radon și thoron. În cursul anului 2019, nu s-au înregistrat probleme privind doza gamma absorbită în aer, măsurătorile încadrându-se în limitele fondului natural al zonei și mult sub limitele de atenționare.

Fluxul de date (zilnic și lunar) către ANPM – LRM București, pentru situații normale, s-a desfășurat în bune condiții.

În data de 11 iunie și 16 septembrie 2019 s-au prelevat probe de apă de suprafață (pr.Obnui, Vinderel, Tomnatic, Solonionii, Cvasnița), sediment din apa de suprafață, apă freatică (o fântână din Repedea și una din Poienile de sub Munte), sol și vegetație spontană conform Programului special



de monitorizare a zonelor cu fondul natural modificat antropic în zona Repedeaa - Poienile de sub Munte.

#### 4.5. Funcționarea și organizarea laboratorului aparținând agenției

Laboratorul de încercări aer a efectuat activitate de prelevare în teren a probelor de aer din rețeaua manuală de monitorizare (conform STAS 12574/1987) și analiza lor în laborator, analiza gravimetrică a PM 10/PM 2,5 și metale (Pb, Cd) din PM10/PM 2,5 pentru colectările de pulberi pe filtre în stațiile automate de monitorizare a calității aerului, analiză precipitații și analiză pulberi sedimentabile.

În cursul anului 2019 s-au analizat următoarele:

- din rețeaua automată de monitorizare **1693 filtre cu pulberi în suspensie** fracțiile PM10 și PM2,5 pentru un număr de **3386 indicatori**;
- din rețeaua manuală de monitorizare **419 probe pulberi totale în suspensie**, la care s-au determinat un număr total de **1257 indicatori**;
- **203 probe precipitații** la care s-au determinat un număr total de **1993 indicatori**;
- **105 probe pulberi sedimentabile** recoltate și analizate la care s-au determinat un număr de **525 indicatori** (Pb, Cd, Cu, Zn);

✚ Laboratorul de încercări zgomot a efectuat determinări de zgomot ambiant prin evaluări de nivel zgomot.

În cursul anului 2019 s-au efectuat **363 determinări de zgomot ambiant**.

În data de 26 iunie 2019, Laboratorul de încercări zgomot a participat la „Schema de compararea interlaboratoare pe domeniul zgomotului ambiant”, intercomparare organizată de către Direcția Laboratoare Naționale de Referință din cadrul Agenției Naționale pentru Protecția Mediului București.

✚ Laboratorul de încercări radioactivitate din cadrul Stației de Supraveghere a Radioactivității Mediului (SSRM) în cursul anului 2019 a efectuat următoarele:

- **8526 măsurători automate ale debitului de doză gama absorbită în aer**;
- **3822 măsurători  $\beta$  – globale** pe 1957 probe de mediu (sol, apă brută, vegetație și aerosoli (inclusiv în locații nominalizate prin programele speciale de monitorizare în zona Repedeaa – Poienile de sub Munte);
- **325 măsurători de spectrometrie gamma**.

S-a continuat colectarea și pregătirea preliminară a probelor de precipitații atmosferice și a apei brute din râul Săsar în vederea dozării tritiului.

În cursul anului 2019 Laboratorul din cadrul Stației de Supraveghere a Radioactivității Mediului (SSRM) a participat la următoarele acțiuni de intercomparare laboratoare:

- „Intercompararea IAEA-TEL-2019-3 Proficiency Test” organizat de IAEA Viena;
- Intercomparare organizată de către Direcția Laboratoare Naționale de Referință din cadrul Agenției Naționale pentru Protecția Mediului București.

În cursul anului 2019 în cadrul serviciului Monitorizare și Laboratoare s-au efectuat următoarele analize contra cost în valoare de **3620 RON**:

- **analize gaze arse evacuate coș(O, CO, NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub>, pulberi totale) din emisii** pentru **6 beneficiari externi** (SC Rustic SRL, SC Eurocomfil Invest SRL, SC Taparo SA - punct de lucru Tg. Lăpuș, SC Taparo SA - punct de lucru Borcut, SC Cozmircom SA, SC Drusal Construct SA) în total **30 probe** în valoare de **3420 RON**;
- **analize pulberi sedimentabile din imisii** pentru **3 beneficiari externi**(SC Romat Speed SRL, SC Cozmircom SA, SC Drusal Construct SA) în total **5 probe** în valoare de **200 RON**;

În intervalul 18.04.2019 - 19.04.2019 s-a desfășurat o campanie de monitorizare a imisiilor cu autolaboratorul din dotare pe amplasamentul operatorului economic SC Cozmircom SA, pentru următorii indicatori (dioxid de sulf, hidrogen sulfurat, oxizi de azot, monoxid de carbon și PM10).



S-a efectuat monitorizarea calității aerului prin analize de precipitații și pulberi sedimentabile la solicitarea unei persoane fizice în localitatea Sighetu Marmației, str. Lazul Șesului nr. 30A (perioada octombrie – decembrie).

Laboratorul din cadrul Serviciului Monitorizare și Laboratoare(aer, zgomot, radioactivitate) a implementat Sistemul de Management al Calității conform ISO 17025:2005 prin elaborarea documentelor generale(Manualul Calității, 19 Proceduri Generale de Laborator) și documentelor specifice (24 Proceduri Specifice de Lucru, 13 Proceduri Operaționale, 31 Instrucțiuni de Lucru și 1 Instrucțiuni de Utilizare).

Îndeplinirea cerințelor din Sistemul de Management al Calității implementat s-a verificat prin auditul intern și analiza de management efectuată în luna noiembrie, decembrie 2019.

Laboratorul dispune de aparatură, însă menținerea standardului de calitate implementat necesită folosirea unor reactivi de înaltă puritate, a unor materiale de referință și a unor proceduri de mentenanță preventivă și corectivă care necesită fonduri mari.

În Chestionarul de autoevaluare a stadiului de implementare a standardelor de control intern managerialcadrul Sistemului de Control intern Managerial, din cele 16 standarde de control intern managerial aplicabile în cadrul APM Maramureș, la nivelul Serviciului Monitorizare și Laboratoare Standardul 14 - Raportarea contabilă și financiară și Standardul 16 - Auditul intern nu sunt aplicabile, 13 standarde sunt implementate și 1 standard este parțial implementat. Nu există standarde neimplementate.

#### 4.6. Evaluarea calității aerului

*1. Directiva Parlamentului European și Consiliului 2001/81/CE de stabilire a plafoanelor naționale de emisie pentru anumiți poluanți atmosferici*

Direcția de acțiune în cadrul acestei directive este:

1. Evaluarea calității aerului privind emisiile de poluanți în atmosferă

În cursul anului 2019 s-a elaborat, prin metodologia CORINAIR, inventarul de emisii poluanți în atmosferă pentru județul Maramureș aferent anului 2018 prin colectarea de date, validarea primară a acestora prin aplicația **SIM PA – F2ILE** din Sistemul Integrat de Mediu (SIM). Au fost completate în inventarul privind emisiile de poluanți în atmosferă **496 chestionare de către operatorii economici**. Au fost calculate și validate emisiile prin metoda CORINAIR pentru **1103 procese tehnologice**.

La nivelul județului Maramureș, în anul de raportare 2019 pentru anul 2018, au rezultat din calcul prin metodologia CORINAIR, următoarele emisii de poluanți în atmosferă comparativ cu anii 2016 și 2015:

##### **Acidifianți**

- 3,00 mii tone NO<sub>x</sub> în anul 2018 față de 2,877 mii tone NO<sub>x</sub> în anul 2017 față de 2,876 mii tone NO<sub>x</sub> în anul 2016 față de 2,827 mii tone în anul 2015;

- 0,034 mii tone SO<sub>2</sub> în anul 2018 față de 0,098 mii tone SO<sub>2</sub> în anul 2017 față de 0,104 mii tone SO<sub>2</sub> în anul 2016 față de 0,099 mii tone în anul 2015;

- 0,856 mii tone NH<sub>3</sub> în anul 2018 față de 0,804 mii tone NH<sub>3</sub> în anul 2017 față de 3,517 mii tone NH<sub>3</sub> în anul 2016 față de 4,335 mii tone în anul 2015;

##### **Gaze cu efect de seră**

- 0,394 mii tone CH<sub>4</sub> în anul 2018 față de 1,190 mii tone CH<sub>4</sub> în anul 2017 față de 6,861 tone mii CH<sub>4</sub> în anul 2016 față de 6,575 mii tone CH<sub>4</sub> în anul 2015;

- 393,494 mii tone CO<sub>2</sub> în anul 2018 față de 365,258 mii tone CO<sub>2</sub> în anul 2017 față de 351,084 mii tone CO<sub>2</sub> în anul 2016 față de 326,19 mii tone CO<sub>2</sub> în anul 2015;

- 0,0137 mii tone N<sub>2</sub>O în anul 2018 față de 0,0120 mii tone N<sub>2</sub>O în anul 2017 față de 0,0119 mii tone N<sub>2</sub>O în anul 2016 față de 0,0097 mii tone în anul 2015;

##### **Total pulberi solide și metale grele**



- 6,981 mii tone de total pulberi solide în anul 2018 față de 6,833 mii tone de total pulberi solide în anul 2017 față de 7,913 mii tone total pulberi solide în anul 2016 față de 5,240 mii tone de total pulberi solide în anul 2015;

- 5,473 tone metale (Pb, Cd, Zn, Cu, Hg, Ni, Cr, Se, As) în anul 2018 față de 5,016 tone metale (Pb, Cd, Zn, Cu, Hg, Ni, Cr, Se, As) în anul 2017 față de 5,605 tone metale (Pb, Cd, Zn, Cu, Hg, Ni, Cr, Se, As) în anul 2016 față de 5,708 tone metale (Pb, Cd, Zn, Cu, Hg, Ni, Cr, Se, As) în anul 2015.

#### **Compuși organici nemetanici (NMVOC);**

- 6,016 mii tone NMVOC în anul 2018 față de 5,007 mii tone NMVOC în anul 2017 față de 7,095 mii tone NMVOC în anul 2016 față de 5,517 mii tone în anul 2015;

## *2. Regulamentul (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE*

Direcția de acțiune în cadrul acestei directive este:

### **1. Corelarea inventarului de emisii poluanți în atmosferă cu această directivă**

S-a realizat înscrierea și validarea în aplicația **SIM-Controlul Poluării** din Sistemul Integrat de Mediu - **Registru PRTR** a datelor raportate de către operatorii economici privind emisiile de poluanți și transferul de deșeuri în Registrul Național al Poluanților Emiși și Transferați (E-PRTR) conform Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE. Lista privind operatorii economici care intră sub incidența acestui regulament cuprinde 11 operatori economici din județul Maramureș mai puțin cu doi operatori față de anul anterior. În cursul anului 2019, pentru activitatea desfășurată în anul 2018, din cei **11 operatori economici** din județul Maramureș **au înscris on-line date** în acest Registru numai **10 operatori**, deoarece au depășit valorile de prag și în consecință **au avut obligația înscrierii** de date în acest registru. Un singur operator nu a depășit valorile de prag și în consecință nu a înscris date în registru.

## *3. Directiva 2010/75/CE (IED) privind emisiile industriale - partea referitoare la reducerea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite activități și instalații*

Direcția de acțiune în cadrul acestei directive este:

### **1. Corelarea inventarului de emisii poluanți în atmosferă cu această directivă**

S-a realizat înscrierea și validarea în aplicația **SIM-Controlul Poluării** din Sistemul Integrat de Mediu - **Registru COV** a datelor raportate de către operatorii economici a căror activitate intră sub incidența acestei directive. În județul Maramureș sunt **14 agenți economici conformi**, dintre care 12 au raportat date pentru activitatea desfășurată în anul 2018, astfel: 1 aplică schemă de reducere, iar 11 sunt conformi cu cerințele privind valorile limită de emisie. Operatorul economic SC ARAMIS INVEST SRL Baia Mare a notificat faptul că în activitatea de adezivare utilizează adeziv de tip hot melt care nu conține COV și că instalația pentru captarea, tratarea și evacuarea gazelor cu conținut de COV a fost dezafectată. Operatorul economic SC TRW AUTOMOTIVE SAFETY SYSTEMS SRL Baia Mare a notificat faptul că începând cu luna mai 2018 a închis activitatea de la punctul de lucru din Baia Mare.

Domeniile de activitate în care se utilizează solvenți cu conținut de COV sunt: 11-curățarea chimică uscată (4 operatori), 8a-alte tipuri de acoperire, inclusiv acoperirea metalelor, materialelor plastice, textilelor, țesăturilor(3 operatori), 16b-acoperirea cu adeziv(4 operatori), 4a-curățarea suprafețelor(1 operator), 5a-Alte tipuri de curățare a suprafețelor(1 operator) și 14 – fabricarea încălțăminte(1 operator).

## *4. Directiva 2010/75/CE (IED) privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării)*



Direcția de acțiune în cadrul acestei directive este:

1. Corelarea inventarului de emisii poluanți în atmosferă cu această directivă

S-a realizat înscrierea și validarea în aplicația **SIM-Controlul Poluării** din Sistemul Integrat de Mediu - **Registru IPPC** a datelor raportate de către operatorii economici a căror activitate intră sub incidența acestei directive. În județul Maramureș sunt **10 operatori economici conformi** care au raportat date pentru activitatea desfășurată în anul 2018, astfel: 5 ferme creștere păsări (SC COMBIMAR SA, SC ECOBROILER SRL, SC KARIN SRL, SC RAMISA IMPEX SRL, SC ROMAVIS SRL), 1 fermă creștere porci(SC DANAMARI SRL), 1 fabrica de producere șuruburi(SC MECANICA SIGHETU SA), 1 fabrică producere a spumelor poliuretanică flexibile și a articolelor din aceasta (SC ARAMIS INVEST SRL), 1 fabrică tratarea suprafețelor din metal și din materiale plastic (SC UNIVERSAL ALLOY CORPORATION EUROPE SRL) și 1 instalație pentru eliminarea sau reciclarea subproduselor de origine animală care nu sunt destinate consumului uman, prevăzute de Regulamentul (CE) nr. 1.069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1.774/2002, cu o capacitate de tratare de peste 10 tone pe zi (Instalația de biogaz Seini).

*5. Directiva 94/63/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 20 decembrie 1994 privind controlul emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei*

Direcția de acțiune în cadrul acestei directive este:

1. Corelarea inventarului de emisii poluanți în atmosferă cu această directivă

S-a realizat înscrierea și validarea în aplicația **SIM-F2ILE** din Sistemul Integrat de Mediu a datelor raportate de către operatorii economici care distribuie benzină în stații de distribuție a benzinei. În cursul anului 2018, pentru activitatea desfășurată în anul 2017, un număr de **51 operatori economici** din județul Maramureș au înscris on-line date. În județul Maramureș din totalul de 60 de stații de distribuție a benzinei, 51 sunt în funcțiune (49 de stații de distribuție a benzinei sunt conforme cu cerințele directivei și 2 stații sunt exceptate de la prevederile directivei) și 9 stații sunt închise. De asemenea, inventarul stațiilor de distribuție a benzinei mai cuprinde 9 containere mobile (din care 4 în funcțiune și 5 scoase din uz).

*6. Decizia nr.280/2004/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind un mecanism de monitorizare a emisiilor de gaze cu efect de seră în cadrul Comunității și de punere în aplicare a Protocolului de la Kyoto și ale Deciziei nr. 166/2005/CE a Comisiei privind stabilirea normelor de aplicare a Deciziei nr. 280/2004/CE*

Direcția de acțiune în cadrul acestei decizii este:

1. Corelarea inventarului de emisii poluanți în atmosferă cu această decizie

În anul 2019 s-a actualizat baza de date (conform cerințelor din HG nr.1570/2007 privind înființarea Sistemului național pentru estimarea nivelului emisiilor antropice de gaze cu efect de seră rezultate din surse sau din reținerea prin sechestrare a dioxidului de carbon, reglementate prin Protocolul de la Kyoto) pe tipuri de activități care intră sub incidența legislației privind emisiile de gaze cu efect de seră, pentru realizarea de către ANPM a Inventarului Național al Emisiilor de Gaze cu Efect de Seră (INEGES) 2019, privind consumul de hidrofluorocarburi (HFC), hexafluorura de sulf (SF<sub>6</sub>), perfluorocarburi (PFC), calcar și dolomită, respectiv sodă calcinată. În județul Maramureș au fost inventariați 7 operatori care utilizează produsele (calcar și dolomită, sodă calcinată și protoxid de azot) și 2 operatori pentru procese industriale (electronice). Au raportat date de producție un operator pentru utilizarea produselor calcar și dolomită (SC Faimar SA) și un operator pentru utilizarea protoxidului de azot Spitalul județean de urgență Dr. Constantin Opriș din Baia Mare.



7. *Regulamentul nr.1005/2009 al Parlamentului European și al Consiliului (CE) privind substanțele care epuizează stratul de ozon*

Direcția de acțiune în cadrul acestui regulament este:

1. Corelarea inventarului de emisii poluanți în atmosferă cu această regulament

În cursul anului 2019 s-a actualizat inventarul operatorilor economici care desfășoară activități cu substanțele reglementate incluse în anexele regulamentului. De remarcat este faptul că, în județul Maramureș nu au fost folosite în cursul anului 2019 substanțe reglementate de Regulamentul (CE) nr. 1005/2009 privind substanțele care diminuează stratul de ozon ci doar hidrofluorocarburi (HFC) ca substituenți ecologici ai substanțelor reglementate de acest regulament.

8. *Regulamentul nr.517/2014 privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră*

În cursul anului 2019 în inventarul operatorii economici care utilizează/importă substanțe fluorurate cu efect de seră (GFS) au raportat date din totalul de 36 operatori economici inventariați 32 operatori, deoarece 1 operator are activitatea suspendată, 2 operatori au încetat activitatea și 1 operator este în insolvență. Domeniile în care s-au înregistrat consumuri de gaze fluorurate cu efect de seră au fost activitățile de service pentru pentru întreținerea aparatelor de aer condiționat și a aparatelor de frig.

#### **4.7.Zgomot**

1. *Directiva Parlamentului European și Consiliului 2002/49/CE privind evaluarea și managementul zgomotului în mediul înconjurător*

Direcția de acțiune în cadrul acestui regulament este:

1. Monitorizarea și evaluarea zgomotului.

Conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr.944/2016 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr.321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant, elaborarea hărților strategice de zgomot au avut termen de finalizare anul 2017 și planurile de acțiune pentru gestionarea zgomotului și a efectelor acestuia anul 2018.

#### **➤ Harta strategică de zgomot**

În conformitate cu legislația în vigoare, Primăria Municipiului Baia Mare a depus documentația privind harta strategică de zgomot pentru municipiul Baia Mare, prin adresa nr.43235/07.12.2017, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 12242/08.12.2017.

În urma verificării de către Comisia internă de analiză și evaluare a hărților strategice de zgomot constituită în cadrul APM Maramureș în baza Ordinului MM nr.1323/12.10.2017, documentația privind harta de zgomot a municipiului Baia Mare s-a trimis la Agenția Națională pentru Protecția Mediului însoțită de Procesul verbal al Comisiei de analiză și evaluare a hărților strategice de zgomot nr. 12403/12.12.2017. Urmare a procesului de analizare și verificare a hărților strategice de zgomot și conform raportului care prezintă evaluarea rezultatelor obținute prin cartarea de zgomot pentru fiecare hartă strategică de zgomot, s-au constatat depășiri a valorii maxim admise pentru indicatorii L<sub>zsn</sub> și L<sub>n</sub> la zgomotul produs din traficul rutier. În ceea ce privește zgomotul produs de zona industrială nu s-au constatat depășiri a valorii maxim admise.

**„Harta strategică de zgomot a Municipiului Baia Mare” a fost aprobată prin Hotărârea Consiliului Local nr.29/2018 în ședința ordinară a Consiliului Local al Municipiului Baia Mare din data de 30 ianuarie 2018.**

Documentația „Hartă strategică de zgomot pentru căile ferate din interiorul aglomerării - Municipiul Baia Mare”, a fost analizată și evaluată în data de 04.12.2018 de către Comisia de analiză și evaluare a hărților strategice de zgomot constituită în cadrul APM Maramureș.

Conform hărților de zgomot pentru căile ferate din interiorul aglomerării Municipiul Baia Mare nu se evidențiază zone cu depășiri. Din analiza rezultatelor obținute se observă faptul că nu exista persoane expuse la nivel de zgomot peste limită. De asemenea nu s-au identificat locuințe și persoane expuse în interiorul suprafețelor pentru valori ale indicatorului L<sub>zsn</sub> mai mari de 65 dB și



pentru valori ale indicatorului Ln mai mari de 55 dB pentru zgomotul produs de căile ferate din interiorul aglomerării Municipiul Baia Mare.

**„Harta strategică de zgomot pentru căile ferate din interiorul aglomerării - Municipiul Baia Mare” a fost aprobată prin Ordinul Ministrului Transporturilor nr. 133/26.09.2019.**

Prin adresa nr. 659/24.10.2017 Aeroportul Internațional Maramureș a informat faptul că, începând cu luna decembrie 2015 activitatea operațională pe Aeroportul Internațional Maramureș a fost suspendată în vederea efectuării unor ample lucrări de modernizare a pistei și suprafețelor aeronautice adiacente.

În conformitate cu legislația în vigoare, Regia Autonomă „Aeroport Internațional Maramureș” a depus documentația privind harta strategică de zgomot pentru aeroport la APM Maramureș în 20 iunie 2018 prin adresa înregistrată la APM Maramureș cu numărul 6322/20.06.2018.

În urma verificării de către Comisia internă de analiză și evaluare a hărților strategice de zgomot constituită în cadrul APM Maramureș și conform raportului care prezintă evaluarea rezultatelor obținute prin cartarea de zgomot pentru fiecare hartă strategică de zgomot, nu s-au constatat depășiri a valorii maxim admise pentru indicatorii L<sub>zsn</sub> și L<sub>n</sub> la zgomotul produs de traficul aerian. Conform adresei Ministerului Mediului nr.11564/07.08.2018 harta de zgomot a trebuit refăcută cu date estimative pentru anul 2019 respectiv anul 2020.

Harta strategică de zgomot pentru Aeroportul Internațional Maramureș refăcută conform cerințelor solicitate de Ministerul Mediului, a fost depusă la APM Maramureș în data de 05.09.2018.

Ca urmare a procesului de analizare și verificare a hărților strategice de zgomot și conform raportului care prezintă evaluarea rezultatelor obținute prin cartarea de zgomot pentru fiecare hartă strategică de zgomot, nu s-au constatat depășiri a valorii maxim admise pentru indicatorii L<sub>zsn</sub> și L<sub>n</sub> la zgomotul produs de traficul aerian. Documentația „Harta strategică de zgomot Aeroport Internațional Maramureș” s-a transmis la Ministerul Mediului și ANPM, însoțită de Procesul Verbal nr.9133/07.09.2018 al Comisiei de analiză și evaluare a hărților de zgomot din cadrul APM Maramureș.

**„Harta strategică de zgomot a Aeroportului Internațional Maramureș” a fost aprobată prin Hotărârea Consiliu Județean nr.298 din 18 decembrie 2018.**

#### ➤ **Planul de acțiune pentru prevenirea și reducerea zgomotului**

Planul de acțiune pentru prevenirea și reducerea zgomotului a fost depus de către Primăria Baia Mare prin adresa nr. 36637/03.10.2018 înregistrată la APM Maramureș cu nr. 10105/04.10.2018.

Analiza efectuată de către Comisia pentru verificarea criteriilor utilizate la elaborarea planurilor de acțiune constituită în cadrul APM Maramureș a fost transmisă către MM și ANPM prin adresa nr. 10555/16.10.2018.

Conform adresei MM nr.6694/GLG/19.10.2018, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 10764/23.10.2018 s-au solicitat completări referitoare la îndeplinirea/neîndeplinirea măsurilor precizate în planul de acțiune anterior și informații privind zonele liniștite care trebuie să fie precizate în planul de acțiuni și care trebuie transmise în format GIS.

**„Planul de acțiune pentru prevenirea și reducerea zgomotului în aglomerarea Baia Mare a fost aprobat prin Hotărârea Consiliului Local nr. 669/2018 adoptată în ședința ordinară a Consiliului Local al municipiului Baia Mare din data de 20 decembrie 2018.**

Aeroportul Internațional Maramureș are depus la APM Maramureș „Planul de acțiune pentru prevenirea și reducerea zgomotului generat de traficul aeroportuar pe Aeroportul Internațional Maramureș” prin adresa nr.630/11.09.2019, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 10311/11.09.2019.

Urmare a modificărilor legislative apărute și anume a abrogării HG nr.321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant și a celorlalte acte normative aferente acestuia de către Legea nr. 121 din 3 iulie 2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant, evaluarea planului de acțiune se va realiza după elaborarea noului ordin de constituire a comisiilor de evaluare datorită vidului legislativ existent.





**„Planul de acțiune pentru gestionarea zgomotului și a efectelor acestuia pentru Aeroportul Internațional Maramureș” este în analiză.**

Pe parcursul anului 2019, APM Maramureș, prin Serviciul Monitorizare și Laboratoare a efectuat **363 măsurători** privind zgomotul în mediul înconjurător în municipiul Baia Mare. Măsurătorile au fost efectuate lunar, într-o rețea de **33 puncte pentru evaluarea nivelului de zgomot produs de traficul rutier**, dar și pentru evaluarea nivelului de zgomot existent în parcuri și zone de agrement, piețe agroalimentare, parcări auto, zona feroviară și pasaje pietonale. Din cele 33 de puncte de măsurare, **23 puncte sunt stabilite pentru evaluarea nivelului de zgomot din trafic**, cuprinzând **străzi de categoria I, II și III**, **2 puncte** sunt localizate în **parcuri publice** (parcul municipal și parcul Mara), **2 puncte** sunt localizate în două **pasaje pietonale**, **1 punct** este localizat la limita unei **parcări auto**, **1 punct** în **zona feroviară** (Gară), **1 punct** în **piața agroalimentară**, **2 puncte** în **zona școlilor** și **1 punct** în **zona industrială**.

Pe tot parcursul anului 2019 s-au înregistrat **11 depășiri**, după cum urmează: **9 depășiri** la măsurătorile efectuate pentru traficul rutier; **1 depășire** la măsurătorile efectuate pentru pasaje pietonale și **1 depășire** la măsurătorile efectuate pentru zona industrială.

#### **IV. PROBLEME DE MEDIU LA NIVELUL JUDEȚULUI**

##### **Problema de mediu sesizată:**

###### **✓ Deșeuri**

Implementarea proiectului „Sistemul de Management Integrat al Deșeurilor în județul Maramureș” prevede:

- Centru de Management Integrat al Deșeurilor (CMID) - în localitatea Sârbi, comuna Fărcașa;
- 7 Punctele de colectare deșeuri voluminoase: Baia Mare, Seini, Șomcuta Mare, Târgu Lăpuș, Sighetu Marmației, Borșa, Vișeu de Sus;
- 3 Stații de transfer: Târgu Lăpuș, Sighetu Marmației, Mosei;
- 1 Stație de sortare: Sighetu Marmației;
- 6 Depozitele urbane propuse pentru închidere: Satu Nou de Jos (comuna Groși), Sighetu Marmației, Seini, Arinieș (Borșa), Vișeu de Sus, Târgu Lăpuș.

APM Maramureș, prin adresa nr. 41/04.01.2019 transmisă Consiliului Județean Maramureș, a solicitat informații actualizate privind stadiul de realizare a investiției. Informațiile, furnizate de beneficiarul proiectului prin adresa nr. 55/2822/8/14.01.2019, sunt următoarele:

„Consiliul Județean Maramureș are în implementare proiectul „Fazarea Proiectului Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în județul Maramureș”, proiect finanțat prin POIM, Axa Prioritară 3 Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor, Obiectivul Specific (OS) 3.1 Reducerea numărului depozitelor neconforme și creșterea gradului de pregătire pentru reciclare a deșeurilor în România, Contract de Finanțare nr. 45/28.04.2017 . Stadiul execuției lucrărilor de construcții conform contractelor de lucrări - SMID MM este:

**Contractul de lucrări nr. 5246/17.06.2015** - Construirea depozitului ecologic de la Sârbi - stadiu fizic realizat 44 %, Contract reziliat. Condițiile fizice imprevizibile de la Sârbi, constând în alunecări de teren în evoluție au impus Beneficiarului să pregătească 2 proceduri de licitație publică astfel:

- în regim de urgență procedură de licitație publică pentru „Lucrări de stabilitate / punere în siguranță a investițiilor realizate la Depozitul Ecologic din satul Sârbi, comuna Fărcașa, județul Maramureș”

- procedură de licitație publică pentru lucrările rămase de executat din contractul 5246/2015;

**Contractul de lucrări nr. 4988/10.06.2015** - Proiectarea și construirea stației de transfer Moisei, stației de sortare, a stației de tratare Mecano-Biologică de la Sârbi, a stației de transfer, stației de sortare și punctului de colectare a voluminoaselor la Sighetu Marmației, a stației de transfer și a punctului de colectare deșeuri voluminoase la Târgu Lăpuș - stadiu fizic realizat 100 %, recepție la terminarea lucrărilor finalizată,



**Contractul de lucrări nr. 8813/09.12.2014** - Proiectare și execuție pentru închiderea în situ a depozitelor de deșeuri neconforme urbane la Vișeu de Sus, Teplița-Sighetu Marmației și Satu Nou de Jos –Baia Mare, respectiv proiectare și execuție pentru trei relocări la Seini, Rohia-Tg Lăpuș, Arinieș-Borșa - stadiu fizic realizat 100 %, recepție la terminarea lucrărilor finalizată”.

Ca urmare a cererii adresate de S.C. DRUSAL SA, APM Maramureș a emis Autorizația de mediu nr. 85 din 11.10.2017 pentru ”Platformă pentru stocarea temporară a deșeurilor menajere”, din localitatea Satu Nou de Jos, str. Republicii nr. 1, comuna Groși, jud. Maramureș, cu valabilitate până la 10.10.2018. Ulterior, urmare a solicitării adresate de S.C. DRUSAL SA, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 9843 din 27.09.2018, în vederea revizuirii autorizației de mediu nr. 85 din 11.10.2017, deținută pentru ”Platformă pentru stocarea temporară a deșeurilor menajere”, din localitatea Satu Nou de Jos, urmare schimbării soluției de gestionare a deșeurilor stocate pe platformă, prin valorificarea/ tratarea acestora la Stația de Tratare mecano-Biologică din localitatea Sârbi, comuna Fărcașa, jud. Maramureș, actul de reglementare a fost revizuit la data de 16.10.2018, păstrându-și valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

➤ Ca urmare a solicitării adresate de S.C. HERODOT GRUP SRL, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 96/05.01.2018 și a completărilor ulterioare, s-a emis Autorizația de mediu nr. 15 din 16.02.2018 pentru obiectivul ”Platformă pentru stocarea temporară a deșeurilor”, amplasată în Sighetu Marmației, str. Teplița f.n., jud. Maramureș, cu termen de valabilitate până la 15.02.2019. De asemenea, urmare cererii adresate de S.C. HERODOT GRUP SRL înregistrată la APM Maramureș cu nr. 386 din 16.01.2019, în vederea revizuirii autorizației de mediu nr. 15 din 16.02.2018, deținută pentru ”Platformă pentru stocarea temporară a deșeurilor”, din municipiul Sighetu Marmației, str. Teplița f.n., urmare schimbării soluției de gestionare a deșeurilor stocate pe platformă, prin tratarea acestora la Stația de Tratare Mecano-Biologică din localitatea Sârbi, comuna Fărcașa, județul Maramureș, actul de reglementare a fost revizuit la data de 12.02.2019, păstrându-și valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

APM Maramureș, prin adresele nr. 10767/24.09.2019 și nr. 8/06.01.2020 transmise Consiliului Județean Maramureș, a solicitat informațiile actualizate privind stadiul de realizare a investiției „Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în județul Maramureș”.

Informațiile, furnizate de beneficiarul proiectului (adresa nr. 60/14/04/15.01.2020) sunt:

”Consiliul Județean Maramureș are în implementare proiectul „Fazarea Proiectului Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în județul Maramureș”, proiect finanțat prin Programul Operațional Infrastructură Mare, Axa Prioritară 3 Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor, Obiectivul Specific (OS) 3.1 Reducerea numărului depozitelor neconforme și creșterea gradului de pregătire pentru reciclare a deșeurilor în România, Contract de Finanțare nr. 45/28.04.2017.

Stadiul execuției lucrărilor de construcții conform contractelor de lucrări, aferente proiectului SMID MM este:

**Contractul de lucrării nr. 5246/17.06.2015** - Construirea depozitului ecologic de la Sârbi - stadiu fizic realizat 45 %, Contract reziliat. Condițiile fizice imprevizibile de la Sârbi, constând în alunecări de teren în evoluție au impus Beneficiarului 2 contracte de lucrări astfel;

- „Lucrări de stabilitate / punere în siguranță a investițiilor realizate la Depozitul Ecologic din satul Sârbi, comuna Fărcașa, județul Maramureș”. Contractul este în derulare;
- Lucrări rămase de executat din contractul de lucrări 5246/2015, urmează să se lanseze licitația publică;

**Contractul de lucrări nr. 4988/10.06.2015** - Proiectarea și construirea

- Stației de Transfer Moisei,
- Stației de Sortare, a Stației de Tratare Mecano-Biologică de la Sârbi,
- Stației de Tansfer, Stației de Sortare și Punctului de colectare a voluminoaselor la Sighetu Marmației,
- Stației de transfer și a punctului de colectare deșeuri voluminoase la Târgu Lăpuș,



**stadiu fizic realizat 100 %, recepție la terminarea lucrărilor finalizată. Nu pot fi operaționalizate investițiile nefiind funcționale facilitățile din cadrul CMID Sârbi.;**

*Contractul de lucrări – 8813/09.12.2014 - Proiectare și execuție pentru închiderea în situ a depozitelor de deșeuri neconforme urbane la Vișeu de Sus, Teplița-Sighetu Marmăției și Satu Nou de Jos –Baia Mare, respectiv proiectare și execuție pentru trei relocări la Seini, Rohia-Tg Lăpuș, Arinieș-Borșa - stadiu fizic realizat 100 %, recepție la terminarea lucrărilor finalizată, se monitorizează post închidere”.*

**Soluție:** alocarea de resurse financiare pentru finalizarea lucrărilor la depozitului ecologic de la Sârbi.

✓ **Activitatea minieră sistată**

- evacuări de ape de mină acide, direct în emisar sau evacuări de ape insuficient epurate din cele 5 stații de epurare a apelor de mină;
- inexistența unui depozit ecologic pentru deșeurile periculoase (nămol de la stațiile de epurare ape de mină, zguri metalice, reactivi de flotare, alte materiale toxice);
- haldele de steril manifestă instabilitate mecanică datorită unghiurilor de taluz mari, spălări ale bazelor haldelor.

**Soluție:** alocarea de resurse financiare pentru realizarea lucrărilor de investiții prevăzute în Planurile de încetare activității miniere.

## V. REALIZĂRI

În activitatea desfășurată, subliniem efortul pe care colectivul APM Maramureș l-a depus pentru:

- menținerea în funcțiune a rețelei de monitorizare a calității aerului din aglomerarea Baia Mare (cinci stații automate de monitorizare a calității aerului);
- adoptarea în permanență de măsuri concrete în scopul asigurării unui climat de muncă adecvat în APM Maramureș;
- sprijin pentru agenții economici, autorități locale, ONG-uri în demersurile lor de a promova proiecte de mediu diferitelor surse de finanțare (PNDR, POIM, PNDL, LIFE, ș.a.), precum și de implementare pentru cele care au obținut finanțare.

## VI. PRIORITĂȚI PENTRU ANUL 2020

Prezintă importanță și îndeplinirea următoarelor acțiuni:

- asigurarea cu prioritate a funcționării tuturor stațiilor automate de monitorizare a calității aerului (încheierea unui contract pentru asigurarea serviciilor de întreținere / mentenanță echipamente);
- *Sistemul Integrat de Mediu* - creșterea gradului de utilizare a aplicației informatice de către operatorii economici;
- întărirea parteneriatelor cu autoritățile, ONG-urile, instituțiile de învățământ, administrația publică locală în vederea atingerii obiectivelor stabilite prin planurile/ programele de mediu, inclusiv educație pentru mediu;
- colaborarea strânsă cu operatorii economici, autorități locale în vederea realizării la termen a angajamentelor asumate față de Comunitatea Europeană;
- monitorizarea implementării politicilor de mediu la nivel local și a stadiului realizării măsurilor și acțiunilor din planurile de măsuri și din alte documente de planificare;
- gestionarea eficientă a resurselor materiale și tehnice de care dispune unitatea;
- sprijinirea operatorilor economici în scopul respectării standardelor de mediu și a dezvoltării durabile, economice și sociale a județului.

*Planul vizând prioritățile de acțiune pentru dezvoltarea județului Maramureș pentru anul 2020, (întocmit de către APM Maramureș, la solicitarea Instituției Prefectului – Județul Maramureș, în vederea realizării în județ a obiectivelor cuprinse în Programul de guvernare 2019 – 2020, în*



conformitate cu OUG 57/2019 privind Codul Administrativ, art. 253, lit. b, cuprinde următoarele acțiuni prioritare:

1. *Evaluarea calității aerului și a radioactivității mediului prin măsurători efectuate în stațiile automate din aglomerarea Baia Mare (operare și întreținere stații, gestionare baze de date, informare public și raportare). Gestionarea stațiilor automate pentru asigurarea calității datelor de monitorizare;*
2. *Realizarea inventarului județean de emisii în atmosferă pentru anul 2019, conform prevederilor Ordinului ministrului mediului și pădurilor nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;*
3. *Corelarea inventarului județean de emisii poluanți în atmosferă cu datele raportate în bazele de date privind emisiile în atmosferă provenite din instalații industriale ce intră sub incidența Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale;*
4. *Realizarea inventarelor din cadrul aplicațiilor SIM – Statistica Deșeuri, SIM – Ambalaje, SIM-VSU, SIM - uleiuri uzate, aplicația statistică anuală – pe componentele baterii și acumulatori, SIM - deșeuri de echipamente electrice și electronice (DEEE);*
5. *Colectarea, verificarea, prelucrarea datelor furnizate de operatorii economici, pe domeniile: azbest, mercur, metale restricționate, Regulamentele: REACH, CLP, PIC, POP's, echipamente cu conțin PCB/PCT), transmiterea documentelor către ANPM în vederea elaborării rapoartelor naționale către Comisia Europeană;*
6. *Analizarea și înaintarea spre aprobare de către conducerea APM Maramureș a solicitărilor privind transportul de deșeuri periculoase de la generatorul de deșeuri către operatorul economic care realizează operația de colectare/stocare/tratare/valorificare/eliminare;*
7. *Actualizarea inventarului județean al siturilor contaminate / potențial contaminate/orfane/abandonate;*
8. *Aprobarea planurilor nou întocmite pentru gestionarea deșeurilor din industriile extractive, în vederea îndeplinirii obligațiilor de raportare privind punerea în aplicare a Directivei 2006/21/CE privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive și de modificare a Directivei 2004/35/CE;*
9. *Reglementarea activităților de recoltare/capturare și/sau comercializare și/sau achiziție, pe teritoriul național sau la export, a florilor de mină, a fosilelor de plante și fosile de animale vertebrate și nevertebrate, precum și a plantelor și animalelor din flora și, respectiv, fauna sălbatică și a importului acestora, prin autorizarea acestora, în baza studiilor de evaluare a resurselor naturale;*
10. *Monitorizarea realizării măsurilor cuprinse în PLAM – Județul Maramureș, versiunea 3;*
11. *Emiterea/revizuirea actelor de reglementare (avize, acorduri, autorizații, autorizații integrate de mediu) pentru activități cu impact asupra mediului, în conformitate cu competențele și cerințele legale;*
12. *Organizarea acțiunilor comune cu ONG-urile de mediu, unități de învățământ, agenți economici, cu scop informativ privind legislația în domeniul protecției mediului, promovarea educației ecologice, importanța protejării și conservării mediului înconjurător, încurajarea dezvoltării și aplicării tehnologiilor curate și prietenoase cu mediul.*

**Director Executiv  
Alexandru COSMA**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAIJA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

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

Pag. 52 din 52