



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

---

**RAPORT DE ACTIVITATE**

pentru anul 2019

**A. OBIECTIVE GENERALE**

**1. REALIZAREA MANAGEMENTULUI CORESPUNZĂTOR AL  
AGENȚIEI**

Activitatea desfășurată de Directorul executiv al Agenția pentru Protecția Mediului Gorj în anul 2019 a avut la bază programele de activitate propuse, în conformitate cu Tratatul de aderare la UE, Strategia Națională de Protecție a Mediului și elementele strategice pentru dezvoltarea durabilă a societății în scopul prevenirii și reducerii poluării. S-a acționat în principal pentru realizarea următoarelor obiective:

- Realizarea la nivel teritorial a angajamentelor asumate de România în cadrul Capitolului 22 –Mediu precum și conștientizarea tuturor factorilor implicați în îndeplinirea angajamentelor asumate prin Tratatul de aderare;
- Îmbunătățirea calității factorilor de mediu;
- Creșterea gradului de reciclare și valorificare a deșeurilor;
- Punerea în practică a planului de implementare a legislației transpuse, la nivelul județului;
- Creșterea gradului de informare și educare a cetățenilor privind protecția mediului ;
- Transparența proceselor decizionale ;

Agenția pentru Protecția Mediului Gorj este instituție publică cu personalitate juridică, aflată în subordinea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, cu statut de serviciu public deconcentrat, finanțată de la bugetul de stat și îndeplinește la nivelul județului Gorj atribuțiile Agenției Naționale pentru Protecția Mediului stabilite prin HG 1000/2012 respectiv, implementarea politicilor, strategiilor și legislației în domeniul protecției mediului.

Directorul executiv al agenției numit prin Decizia nr. 110/14.02.2013 a Presedintelui ANPM, a acționat în condițiile legii pentru îndeplinirea următoarelor atribuții:

- organizarea, coordonarea, îndrumarea, controlul și răspunderea față de întreaga activitate a agenției județene pentru protecția mediului;
- asigurarea și urmărirea implementării la nivel local a legislației și politicilor de mediu stabilite de către ANPM prin regulamentele de organizare și funcționare;
- aprobarea documentațiilor tehnice întocmite de serviciile și compartimentele tehnice aflate în subordine precum și a celor economico-administrative;
- aprobarea fundamentării necesarului de cheltuieli materiale, investiții și de personal, și înaintarea acestora coordonatorului secundar de credite;
- reprezentarea APM Gorj în grupurile de lucru cu alte autorități și instituții, în scopul aplicării politicilor de mediu la nivelul județului și/sau regiunii de dezvoltare de care aparține;
- asigurarea capacității instituționale și administrative a agenției;

- coordonarea colaborării cu Garda Națională de Mediu și cu reprezentanții locali ai Administrației Naționale “Apele Romane” în emiterea actelor de autorizare și în realizarea controlului conformării și aplicării legislației de mediu;

- asigurarea accesului publicului la informația de mediu și în procesul de luare a deciziilor privind reglementarea activităților /instalațiilor care intră sub incidența legislației de mediu în vigoare.

În cadrul Comisiei de monitorizare, coordonare și îndrumare metodologică a implementării și dezvoltării sistemului de control intern/managerial au fost elaborate și aprobate în fiecare din entitățile subordonate , programe anuale de dezvoltare ale sistemului de control intern/managerial . Din totalul de 16 standarde de control intern/managerial au fost implementate 15, din care partial implementate 2.

În cadrul structurii, au fost stabilite 16 obiectivele generale ,au fost inventariate 40 activitati procedurabile fiind elaborate proceduri de sistem si operationale și implementate un numar de 36 proceduri.

## **2. ÎNDEPLINIREA MĂSURILOR DIN PLANUL DE MĂSURI PRIORITARE**

Nu au existat măsuri cu termen scadent în anul 2019 pentru Planul de Măsuri Prioritare la nivelul județului Gorj. Singura măsură restantă cu privire la controlul poluării industriale la obiective industriale ale județului Gorj se referă la instalațiile de reducere a emisiilor de dioxid de sulf și a emisiilor de pulberi , pentru proiectul “Reabilitarea și modernizarea blocului 5 Rovinari de 330 Mw pe lignit”. Menionăm ca Stadiul lor de realizare este în proporție de 45 %, iar Blocul 5 este scos din funcțiune.

## **3. EXECUȚIA BUGETARĂ LA NIVELUL ANULUI- ÎNCADRAREA ÎN PREVEDERILE BUGETARE EXECUTIA BUGETARĂ 2019**

Denumire indicator	Prevederi bugetare ( lei)	Plati ( lei)
cheltuieli de personal	2.508.129	2.508.018
bunuri si servicii	162.617	162.260
cheltuieli cofinantare cu proiectele aflate in implementare	353.019	352.977
Cheltuieli investitii	11110	11110

### EXECUTIE TRIM I 2019

- Cheltuieli de personal - 558.976 lei
- Cheltuieli bunuri si servicii – 24.586 lei
- Cheltuieli cofinantare – 48.074 lei
- Cheltuieli finantare externa – 12.424 lei

### EXECUTIE TRIM II 2019

- Cheltuieli de personal - 647.889 lei
- Cheltuieli bunuri si servicii – 19.028 lei

- Cheltuieli cofinantare – 14.488 lei
- Cheltuieli finantare externa – 29.479 lei

#### EXECUTIE TRIM III 2019

- Cheltuieli de personal - 668.890 lei
- Cheltuieli bunuri si servicii – 51.206 lei
- Cheltuieli cofinantare – 198.661 lei
- Cheltuieli finantare externa – 105.839 lei

#### EXECUTIE TRIM IV 2019

- Cheltuieli de personal - 632.263 lei
- Cheltuieli bunuri si servicii – 67.440 lei
- Cheltuieli cofinantare – 91.754 lei
- Cheltuieli finantare externa – 61.666 lei

S-a monitorizat permanent încadrarea în prevederile bugetare alocate.

### **VALOAREA TARIFELOR ÎNREGISTRATE DIN SERVICII DE REGLEMENTARE ȘI LABORATOR**

Tarife încasate din servicii de reglementare si laborator in ANUL 2019=627.726 lei

### **PROIECTE AFLATE IN IMPLEMENTARE LA APM GORJ**

- Proiect LIFE 16/NAT/RO/000778 – “Restaurarea coridoarelor de migrație și a habitatelor pentru speciile de pești reofili din Râul Gilort”- Fish for Life (perioada de implementare 1 septembrie 2017 - 31 martie 2022).

Proiectul are un buget de 1.497.642 EURO ,din care finantare externa in procent 59.97% si cofinantare 40.03%.

In anul 2019 suma platita din FEN a fost de 209.408 lei, iar cea din cofinantare a fost de 352.977 lei.

**De asemenea in anul 2019 a fost transmis catre Comisia Europeana raportul final pentru proiectul LIFE - 11/NAT/RO/825 – Managementul conservativ al habitatelor 4070 si 9260 , in ROSCI 0129 Nordul Gorjului de Vest, judetul Gorj (perioada de implementare iunie 2012 – 31 decembrie 2018).**

## **4. INSTRUIREA PROFESIONALĂ A PERSONALULUI DIN SUBORDINE**

În anul 2019, un număr de 7 salariați ai APM Gorj au participat la instruiți, după cum urmează:

- Instruire privind Metodologia și etapizarea de elaborare a Planurilor județene de gestionare a deșeurilor, precum și metodologia privind „poluatorul plătește”, investigarea, evaluarea și remedierea poluării solului și subsolului, la care au participat 3 funcționari publici;
- Conferința „Regăsește România – Parteneriate durabile pentru natură” , la care au participat 2 funcționari publici;
- În cadrul proiectului „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, au participat 3 funcționari publici la sesiunea de instruire a personalului din autoritățile de mediu cu privire la ghidurile metodologice.

S-au asigurat condiții pentru autoperfecționarea întregului personal prin acces la internet, abonament la acte normative, precum și abonament la un program legislativ cu actualizare zilnică on-line.

## **5. ORGANIZAREA ȘI PARTICIPAREA LA CAMPANII DE INFORMARE ȘI DE CONȘTIENTIZARE A PUBLICULUI ÎN DOMENIUL PROTECTIEI MEDIULUI**

- În luna septembrie a anului 2019, Agenția pentru Protecția Mediului Gorj, la inițiativa Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a derulat o ampla campanie de informare privind pericolul reprezentat de ambrozie – SOS AMBROZIA. În pregătirea acestei campanii, toate primăriile, instituțiile publice cu atribuții în domeniu, precum și societățile comerciale care administrează drumurile și căile ferate, au fost cooptate și implicate în acțiunile de distrugere a acestei plante. Populația a fost informată cu privire la modul în care se poate limita extinderea ambroziei.
- În perioada 10-12 octombrie 2019, Agenția pentru Protecția Mediului Gorj a participat, în calitate de partener, la derularea celei de-a VII-a ediții a *Festivalului castanului*, alături de primăria orașului Tismana.
- În cadrul proiectului ” Managementul siturilor Natura 2000 Prigoria-Bengești și Râul Gilort” Agenția pentru Protecția Mediului Gorj, în colaborare cu Invisible Nature și Universitatea din București (CCMESI), a organizat în perioada 30 – 31 octombrie 2019, la Rânca, o întâlnire cu autoritățile locale, factori de decizie și comunitățile locale din situl Natura 2000 Râul Gilort. Printre instituțiile reprezentate la eveniment s-au numărat Agenția Națională pentru Protecția Mediului, Agenția Națională a Ariilor Protejate, Ministerul Mediului, Apele Române, Prefectura Județului Gorj, primăriile Bumbesti-Pitic și Bengești-Ciocadia, dar și administratori și custozii ai unor arii protejate. Întâlnirea a avut ca scop stabilirea unui cadru de dialog între actorii implicați pentru facilitarea acțiunilor de reconstrucție ecologică ce urmează a fi implementate, respectiv măsuri de restaurare a habitatelor și de stabilizare în puncte cheie pe albia râului Gilort.
- Diseminarea informației privind capitolul 22 – Mediu: pe parcursul anului 2019 au fost transmise 8 informări și comunicate de presă ;
- Implicarea mass-media în diseminarea informației de mediu: pe baza informărilor și comunicatelor de presă transmise de A.P.M. Gorj, au apărut în presa locală aproximativ 25 de articole/interviuri/emisiuni. Principalele teme abordate au fost: evenimentele din calendarul de mediu, proiectele și campaniile derulate de APM Gorj, acte de reglementare emise de instituție, modificări legislative .
- Cooptarea instituțiilor publice (primării, Ocolul Silvic, ISU, Poliția Rutieră, servicii de salubritate) a unităților de învățământ și a unor societăți comerciale în acțiunile întreprinse cu ocazia evenimentelor din calendarul de mediu;
- APM Gorj a răspuns cu promptitudine la toate demersurile instituțiilor partenere privind acțiunile de protejare a mediului sau activități de conștientizare : acțiunile desfășurate în școli și grădinițe în cadrul *Săptămânii altfel*, acțiuni de ecologizare sau de plantare desfășurate de ONG-uri sau instituții publice.

## **6. COLABORAREA CU GARDA NAȚIONALĂ DE MEDIU**

Invitarea reprezentanților GNM-CJ Gorj la ședințele CAT și implicarea în derularea procedurii de emiteră a actelor de reglementare inclusiv verificarea unor amplasamente în cazul autorizațiilor de mediu

Au fost efectuate 8 controale împreună cu ISU Gorj și GNM- CJ Gorj la operatorii SEVESO, fiind realizate rapoarte și stabilite măsuri pentru conformare conform Legii 59/2016.

Conform ordinului nr. 846/GLG/23.08.2019, privind desfășurarea de controale pentru identificarea depozitelor ilegale de deșuri, au fost efectuate verificări și întocmite note de constatare comune la toate cele 70 localități de pe raza județului Gorj .

## **7. PRESTAREA DE SERVICII ÎN ACTIVITATEA DE REGLEMENTARE ȘI DE LABORATOR ȘI REALIZAREA DE VENITURI**

Tarifele încasate din serviciile prestate de APM Gorj în anul 2019 = 627.726 lei

Venituri realizate din analize efectuate la solicitarea persoanelor fizice și juridice pe bază de contracte, comenzi, tarificate conform Ordin 890/2009 pentru ape de suprafața, ape uzate, pânza freatică, pulberi sedimentabile , determinări sonometrice - 14.548 lei

Veniturile încasate din emiterea autorizațiilor privind comercializarea resurselor biologice reprezintă suma de 9.950 lei, din autorizarea activității de vânătoare s-a încasat suma de 2.400 lei, iar din aprobarea fișelor de transport deșuri suma de 9.400 lei

Din lucrarile si serviciile prestate de Serviciul Avize, Acorduri ,Autorizatii în anul 2019 s-a încasat suma de 591.428 lei ceea ce reprezintă un procent de peste 90% din totalul veniturilor încasate la nivelul unității.

## **8. ELABORAREA ȘI IMPLEMENTAREA PLAM**

A fost stabilită Componența Comitetului de Coordonare și a Grupului de Lucru, format din patru subgrupuri, precum și a Regulamentelor de organizare și funcționare a acestor structuri.

Au fost ierarhizate toate problemele de mediu pe baza analizei multicriteriale, și au fost prioritizate pe baza analizei cost – beneficiu în cadrul subgrupelor de lucru.. A fost întocmită lista privind problemele prioritare, care a completat matricea-plan a acțiunilor, conform structurii recomandate în Ghidul practic al Planificării de Mediu.

S-a realizat informarea și conștientizarea autorităților cu responsabilități în domeniul protecției mediului privind necesitatea revizuirii PLAM Gorj, cu respectarea direcțiilor de dezvoltare cuprinse în Strategia de dezvoltare economică și socială a județului Gorj.

Realizarea măsurilor cuprinse în matricea de implementare și monitorizare PLAM a contribuit la menținerea parametrilor de calitate a factorilor de mediu în limite impuse de standardele și reglementările în vigoare pentru activități precum :

- Reducerea emisiilor de SO<sub>x</sub>, NO<sub>x</sub>, pulberi generate de anumite activități și instalații.
- Reducerea cantității de deșuri depozitate și creșterea gradului de valorificare a deșeurilor recuperabile și neutilizabile.
- Extinderea și modernizarea infrastructurii de apă și apă uzată
- Măsuri de management conservativ al biodiversității.
- Au fost cuprinse un număr de 88 de acțiuni din matricea PLAM din care 72 de acțiuni sunt realizate ( 81,83%), 7 acțiuni sunt în curs de realizare (7,95%) 1 ( 1,13%) realizata în avans, și 5 acțiuni amânate (5,68%) , 2 (2,26) nerealizate și 1 (1,13%) amânată .

## **9. RESPECTAREA CADRULUI LEGAL ÎN PROCESUL DECIZIONAL**

În scopul asigurării legalității în domeniul decizional, în perioada de referință s-au derulat următoarele acțiuni specifice:

- Procedura de autorizare de mediu s-a desfășurat cu asigurarea unei abordări integrate prin informarea și participarea tuturor autorităților implicate în cadrul Comisiei de Analiză Tehnică.
- Toate deciziile emise de directorul executiv au fost vizate juridic, după verificarea legalității acestora.
- Contractele de achiziții publice în care A.P.M. este parte au fost încheiate cu respectarea prevederilor Legii nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare, în urma procedurilor derulate de compartimentul Buget finante și avizarea juridică.
- Reprezentarea și apărarea drepturilor și intereselor legitime ale Agenției pentru Protecția Mediului Gorj în fața instanțelor de judecată.
- În perioada menționată, pe rolul instanțelor de judecată competente au fost înregistrate un număr de 34 dosare privind suspendarea/anularea unor acte de reglementare, astfel:
  - Dosare aflate pe rol (27.01.2017 – 31.12.2019)
  - - 34 dosare aflate pe rolul instanțelor de judecată, astfel:
  - - Tribunalul București, Secția a II-a Contencios Administrativ și Fiscal – 21;
  - - Curtea de Apel București, Secția a VIII-a Contencios Administrativ și Fiscal – 13 (din cele judecate în prima instanță la T.B) și 2 la Secția a IX-a Contencios Administrativ și Fiscal(excepția de nelegalitate a unor decizii de încadrare);
  - - Curtea de Apel Craiova, Secția Contencios Administrativ și Fiscal – 7(din cele judecate în prima instanță la T.G);
  - - Tribunalul Gorj, Secția Contencios Administrativ și Fiscal – 8;
  - Judecătoria Sectorul 6 București – 4 (cheltuieli de judecată pe cale separată pentru unele dosare de suspendare și anulare acte administrative);
  - - Judecătoria Motru – 1(plângere contravențională proces-verbal GNM).

## **10. IMPLEMENTAREA LA NIVEL JUDETEAN A PLANURILOR SI PROGRAMELOR FINANTATE DIN BUGETUL DE STAT, FONDURI COMUNITARE, FONDURI DE LA ALTE ORGANISME INTERNATIONALE**

APM Gorj are în implementare proiectul LIFE16NAT/RO/778 cu titlul “Restaurarea coridoarelor de migrație și a habitatelor pentru speciile de pești reofili din Râul Gilort”- Fish for Life aprobat de Uniunea Europeană pe componenta Natura&Biodiversitate cu o valoare totală de 1.541.305 Euro și perioada de implementare 1 septembrie 2017 -31 martie 2022.

Cele mai importante acțiuni din proiect în anul 2019 au constat în elaborarea și aprobarea studiilor de fezabilitate pentru construirea a două pasaje de migrație pe râul Gilort.

Ulterior a fost încheiat contractul pentru realizarea proiectelor tehnice și execuția lucrărilor de construire la cele două pasaje.

Obiectivele proiectului vizează:

- îmbunătățirea heterogenității habitatelor pentru 4 specii de pești cu statut inadecvat de conservare pe 26 km de râu din situl Natura 2000 Râul Gilort, prin lucrări de refacere a morfologiei albiei și caracteristicilor fizice ale râului;
- asigurarea continuității râului în situl Natura 2000 Râul Gilort și îmbunătățirea conectivității longitudinale a râului pe o lungime de 120 km;
- asigurarea continuității integrale a 175 km de râuri între siturile Natura 2000 Râul Gilort și Coridorul Jiului;
- creșterea nivelului de cunoaștere a statutului speciilor de pești reofili și a necesităților ecologice ale acestora în situl Natura 2000 Râul Gilort;
- creșterea capacității instituționale pentru managementul apei și rețelei Natura 2000 din România pentru conservarea speciilor de pești reofili, printr-un management integrat al corpurilor de ape.

## 11. IMPLICAREA AGENTIEI IN PROCESUL DE EDUCATIE A PUBLICULUI IN DOMENIUL PROTECTIEI MEDIULUI

Pe parcursul anului 2019 APM Gorj a încheiat 12 parteneriate cu instituții de învățământ gimnazial și preuniversitar din județ, cu ONG – uri cu activitate în domeniul protecției mediului, în vederea desfășurării unor acțiuni de colaborare care au avut ca scop conștientizarea problemelor mediului înconjurător.

APM Gorj a organizat activități de educație în domeniul protecției mediului având în vedere, în principal, marcarea următoarelor evenimente de mediu:

- **Ziua Zonelor Umede** – marcată prin activități de educație ecologică la Grădinița *Vis de copil*, Grădinița *Lumea Copiilor* și Grădinița *Mihai Eminescu*. Evenimentul s-a desfășurat sub sloganul „*Putem face față schimbărilor climatice!*”, temă ce a stat la baza prezentărilor, concursurilor între echipe și expozițiilor realizate de copii.
- **Ziua Păsărilor Migratoare** – a fost sărbătorită atât în luna mai cât și în luna octombrie prin expoziții de desene realizate de preșcolari;
- **Luna Pădurii** – APM Gorj a participat la o acțiune de plantare în localitatea Preajba, zona Poiana Narciselor. Acțiunea s-a desfășurat în parteneriat cu Ocolul Silvic Târgu Jiu, Direcția Silvică Gorj, Garda Forestieră, Școala Gimnazială Scoarța și au fost plantați puiți de gorun și paltin pe o suprafață de 2 ha. De asemenea, la invitația Instituției Prefectului Județului Gorj, Agenția pentru Protecția Mediului a luat parte la o acțiune de plantare de 5000 de puiți, în zona localității Lelelești.
- **Ziua Mediului** – APM Gorj a marcat evenimentul prin acțiuni de conștientizare și educație ecologică în care au fost implicați aproximativ 500 de copii. Acțiunile au fost realizate împreună cu partenerii din rândul unităților școlare din județ : Liceul cu Program Sportiv, Grădinița *Mihai Eminescu*, Grădinița *Lumea Copiilor*, Școala Generala *Constantin Săvoiu*, Școala Generala *Sfântul Nicolae*, Grădinița cu Program Prelungit nr.8, Grădinița *Scufița Roșie*.
- **Săptămâna Mobilității Europene** – a fost sărbătorită prin acțiuni desfășurate în colaborare cu Grădinițele *Mihai Eminescu*, *Lumea Copiilor* și *Constantin Brâncuși* din Târgu Jiu. Aproximativ 400 de copii, părinți și cadre didactice au răspuns apelului de a alege măcar pentru o zi mijloace de deplasare nepoluante . Copiii au venit la grădiniță cu trotinete, cu biciclete sau pe jos și s-au antrenat în mici competiții sportive.

## 12.GESTIONAREA ȘI DISPONIBILIZAREA INFORMAȚIEI DE MEDIU

S-a realizat în conformitate cu legislația în vigoare și cu măsurile cuprinse în Planul de implementare a legislației la nivel local. A fost organizată și actualizată pagina web a A.P.M. Gorj privind informațiile de interes public, s-a realizat furnizarea în flux activ și pasiv a informației de mediu.

Pe parcursul anului 2019, APM Gorj a înregistrat 26 de solicitări de informații de mediu având ca subiect, în marea majoritate, calitatea factorilor de mediu precum și actele de reglementare emise de instituție. Majoritatea solicitărilor au fost adresate de către ONG-uri și persoane juridice.

APM Gorj a întocmit și a publicat pe site-ul instituției raportul anual actualizat privind aplicarea *Legii nr. 544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public*, conform *Memorandumului privind Creșterea transparenței și standardizarea afișării informațiilor de interes public*.

### 13. IMPLEMENTAREA SI ADMINISTRAREA SISTEMULUI NATIONAL INFORMATIONAL INTEGRAT DE MEDIU

Sistemul informatic din cadrul APM GORJ este alcătuit din urmatoarele device-uri, raportat la 31 de utilizatori:

- 35 de statii de lucru, 1 server, 3 imprimante locale, 5 UPS-uri, 1 routere, 2 switch-uri, 15 imprimante multifuncționale, 3 scanere, 9 telefoane VOIP, 1 echipamente afișare LCD, aplicații server client locale și online, aplicații specifice sistemului integrat de mediu.

Pentru anul 2019 au fost realizate peste 3 intervenții hardware și software solicitate / zi, acestea însemnând:

- asigurare funcționare echipamente prin curățare de praf, înlocuire piese defecte sau prin întocmirea de referate de necesitate;
- realizat configurări și optimizări ale sistemului de operare;
- instalat - upgrade ul pentru sistemul de operare Windows 10 pe toate stațiile de lucru;
- instalat manual update-uri pentru aplicația antivirus pe toate stațiile de lucru;
- instalat pachetul Office 2016 (licența ANPM) pe 10 pc-uri;
- realizat instalări pentru echipamentele periferice (imprimante, scannere, etc);
- instalat certificatul digital pentru aplicația privind achizițiile publice (SEAP);
- instalat driver token certsign (Birou BFARU);
- realizat regulat verificări ale aplicației antivirus de pe toate stațiile de lucru din cadrul APM GORJ, pentru respectarea Politicii de Securitate privind Sistemul Resurselor Informaticice și de Comunicații;

Permanent, se actualizează site-ul instituției (<http://apmgi.anpm.ro>), cu informațiile de interes public, primite de la toate serviciile din cadrul agenției.

Au fost realizate 1685 de postari pe portalul extern pentru secțiunea APM GORJ, conform registrului IT pentru informațiile postate pe site-ul agenției:

- Buletine zilnice de informare privind calitatea aerului – 365 postari;
- Buletine lunare de informare privind calitatea aerului – 12 postari;
- Arhive buletine zilnice de informare privind calitatea aerului – 12 postari;
- Rapoarte lunare privind starea factorilor de mediu in județul GORJ – 12 postari;
- Declarații de avere și interese ale personalului APM GORJ – 31 postari;
- Raportul privind activitatea desfășurată de APM GORJ în anul 2019;
- Raport județean privind starea mediului pentru anul 2019;
- Avizul de mediu - Anunțuri publice– 25 postari;
- Avizul de mediu - Documentații procedura SEA și EA – 5 postari;
- Avizul de mediu – Drafturi – 20 postari;
- Avizul de mediu – Decizii etapă încadrare – 2 postari;
- Avizul de mediu – 0 postari;
- Acordul de mediu – 6 postari;
- Acordul de mediu - Anunțuri publice – 359 postari;
- Acordul de mediu - Documentații procedura EIA și EA – 213 postari;
- Acordul de mediu - Drafturi acte de reglementare – 173 postari;
- Acordul de mediu - Decizii etapă încadrare – 12 postari;
- Acordul de mediu - Decizii respingerea solicitării – 6 postari;
- Acordul de mediu - Revizuire acte de reglementare – 2 postari;
- Autorizația de mediu - 139 postari;
- Autorizația de mediu - Decizia de emitere a autorizației de mediu – 185 postari;
- Autorizația de mediu - Decizia de revizuire a autorizației de mediu – 42 postari;



- Autorizația integrată de mediu - Revizuirea autorizației integrate de mediu –1 postari;
- Autorizația integrată de mediu – 3 postari;
- Biodiversitate – Anunturi - 58
- Alte informații/anunțuri postate la solicitarea a diverse compartimente.
- În cadrul implementării componentelor SIM s-a asigurat, de către personalul IT, suportul tehnic pentru funcționarea corespunzătoare a aplicațiilor. De asemenea, s-a acordat suport agenților economici, în vederea înregistrării și a depunerii solicitărilor și raportărilor electronice.

## **B. OBIECTIVE SPECIFICE**

### **ÎN DOMENIUL DESEURI, CHIMICALE, PROTECTIE SOL SI SUBSOL**

#### **1. Urmărirea realizării obiectivelor și măsurilor stabilite prin legislația specifică și Tratatul de Aderare a României la UE, inclusiv prin planurile de gestionare a Deșeurilor**

În anul 2019 s-a urmărit monitorizarea post- închidere a depozitelor de deșeuri menajere Novaci și Motru, ce au fost închise în luna iunie 2017 depozitul Novaci și în noiembrie 2017 depozitul Motru.

Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor pentru județul Gorj este în curs de realizare, Consiliul Județean Gorj în urma procedurii de achiziție publică a încheiat contractul cu ISPE Proiectare și Consultanță SA București pentru elaborarea planului în conformitate cu ordinul 140/2019 privind aprobarea Metodologiei pentru elaborarea, monitorizarea, evaluarea și revizuirea planurilor județene de gestionare a deșeurilor, cu termen de predare semestrul I 2020.

Referitor la transportul de deșeuri periculoase au fost aprobate un nr. de 47 de transporturi de deșeuri periculoase, s-a încasat suma de 9400 lei și s-a verificat anexa 1 primită de la agenți economici

În anul 2019 personalul de specialitate a participat la un nr. de 46 de comisii de preluare-distrugere bunuri la solicitările instituțiilor publice.

De asemenea toate comunele din județul GORJ au încheiat contracte de salubritate sau au propriul serviciu de salubritate în cadrul primăriilor.

#### **2. Urmărirea implementării colectării separate a deșeurilor**

S-a acționat pentru o implicare mai activă a tuturor administrațiilor publice locale în realizarea unui sistem unitar de colectare selectivă, precum și îmbunătățirea celui deja existent.

Începând cu anul 2019, în județul Gorj a fost introdusă colectarea separată de către două firme (SC SUPERCOM și SC BCA VIO SERVICE SRL), astfel încât în 30 de localități s-au introdus saci galbeni pentru colectarea separată a deșeurilor reciclabile, precum și pubele pentru deșeuri municipale.

În anul 2019 în județul Gorj s-a derulat și activitatea de colectarea de la agenți economici și persoane fizice deșeuri de ambalaje precum și valorificarea acestora. Deșeurile reciclabile (sticla) sunt valorificate printr-o metodă inovativă astfel încât deșeurile de sticlă sunt înglobate în prefabricate din beton (alveoblocuri).

Firmele de salubritate împreună cu ADIS Gorj au participat la acțiuni de ecologizare în diferite puncte sensibile din județul Gorj unde au colectat deșeuri reciclabile cu voluntari. În Targu-Jiu au fost amplasate clopote pentru colectarea separată a deșeurilor reciclabile în zone aglomerate, asociații de proprietari.

În județul Gorj SC CRILELMAR SRL a reușit să valorifice circa 2200 tone deșeuri din mase plastice producând produse de larg consum pentru industrie și populație.

#### **3. Urmărirea proiectării și implementării sistemelor integrate de gestionare a deșeurilor**

Județul Gorj nu are în desfășurare sistem integrat de gestionare a deșeurilor.

Au fost verificate toate stațiile de sortare/transfer din județul Gorj ( 5 stații de transfer), precum și depozitul ecologic din Târgu Jiu la care este arondat întreg județul. S-a verificat modul de comportare în timp a depozitelor de deseuri neconforme care au fost închise conform calendarului prevăzut de HG 349/2005, cu excepția depozitelor Novaci și Motru care au fost închise în anul 2017.

#### **4. Asigurarea calității datelor colectate și raportate (rata de raspuns,format,termene)**

Datele privind deșeurile sunt raportate prin intermediul aplicațiilor în Sistemul Integrat de Mediu și anume: Ambalaje, PCB, Statistica Deșeurilor, Uleiuri Uzate, Vehicule Scoase din Uz, DEEE, Substanțe Periculoase.

La aplicația Statistica Deșeurilor au fost introduse date din intern și au fost verificate și finalizate chestionare venite de la 142 agenți economici și anume chestinare Colectare/Tratare, PRODES, TRAT, MUN.

La aplicația Uleiuri uzate au fost verificate și finalizate următoarele chestionare:

- a) pentru chestionarul 2.1 generatori uleiuri exclusive service-urile și PFA au fost finalizate un nr. de 23 chestionare.
- b) pentru chestionarul 2.2. generatori de uleiuri uzate numai service-uri au fost finalizate un nr. de 9 chestionare.
- c) pentru chestionarul 3.1 operatori autorizați pentru colectare uleiuri uzate au fost finalizate un nr. de 2 chestionare.
- d) pentru chestionarul 3.2 stații de distribuție ce cauzează colectat uleiuri uzate au fost finalizate un nr. de 4 chestionare.
- e) pentru chestionarul 4.3 valorificare prin alte modalități a fost finalizat un chestionar.

La aplicația Ambalaje au fost validați un nr. de 7 producători și importatori de ambalaje, au fost verificați și validați un nr. de 11 colectori de ambalaje și 3 operatori reciclare/valorificare ambalaje.

Au fost verificați 6 operatori de salubritate din cadrul autorităților publice locale ce au în responsabilitate colectare de deseuri de ambalaje.

La aplicația PCB au fost verificați un nr. de 14 agenți economici.

La aplicația VSU (vehicule scoase din uz) au fost verificați un nr. de 7 agenți economici.

La aplicația DEEE (deseuri din echipamente electrice și electronice) în perioada 01.01-31.12. 2019 nu s-au făcut rapoarte, dar am primit de la agenți economici pentru anul 2018.,

S-a actualizat baza de date în Sistemul Integrat de Mediu a chestionarelor privind sursele potențial contaminate/contaminate și a bazei de date CoSis.

S-a făcut raportarea privind lucrările de remediere și rapoartele cu privire la sondele de titei din parcurile industriale OMV Petrom.

Deoarece 20 de agenți economici nu au raportat cantitățile de deseuri în aplicația Statistica Deșeurilor, a fost informată Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Gorj pentru a dispune măsurile necesare privind sancționarea acestora.

## **DOMENIUL BIODIVERSITATE**

### **1. Analiza rapoartelor de monitorizare impuse în actele de reglementare pentru factorul de mediu biodiversitate și stabilirea de măsuri atunci când este evidențiat un posibil impact asupra biodiversității**

Au fost autorizate un număr de 38 persoane juridice și 9 persoane fizice în vederea comercializării resurselor biologice, fiind recoltate cantități de resurse naturale (fructe de pădure) sub cantitățile menționate în autorizații datorită secetei din anul 2019.

Tabel - Cantitățile de resurse biologice comercializate

Nr crt.	Resursa biologică	Cantitatea (kg)	Cantitatea estimată(Kg)
1.	<b>Ciuperci</b>		
	- hribi (Boletus sp.)	150.528	790.000
	- gălbiori (Cantharellus cibarius)	10838	450.000
	- ghebe (Armillaria mellea)	84.8	90.000
	- crăițe ( Amanita caesarea)	110.2	15.000
	- zbârnciogi ( Morchella esculenta)	250	35.000
	- altele (Morchelaceae,etc.)	8.212	240.000
	-trufe	580	6.500
2.	<b>Fructe de pădure</b>		
	- afine (Vaccinium myrtillus)	35.848	480.000
	- zmeură (Rubus idaeus)	4.012	140.000
	- măceșe (Rosa canina)	23.000	350.000
	- mure (Rubus fruticosus)	2.056	180.000
	- catină	12.365	40.000
	- altele	56.368	350.000
3.	<b>Plante medicinale</b>		
	- Salcâm, tei, soc	8.933	760.000

De asemenea reprezentanții APM Gorj au participat la comisia de evaluare a pagubelor produse de animalele sălbatice și a întocmit un număr de 62 procese verbale de constatare, din care 4 procese verbale de pagube au fost întocmite pentru exemplare de urs.

Reprezentanți APM Gorj au participat la nouă acțiuni de eliberare a exemplarelor de urs în mediul natural, după tranchilizarea acestora. Pentru activitatea de vânătoare pentru speciile de interes cinegetic s-au emis un număr de 12 autorizații.

Tabel - Specii de animale de interes cinegetic admise la vânat pentru sezonul de vânătoare 2019/2020:

Nr. crt.	Specii de mamifere	Titulari autorizații			
		A.V Gorun		Directia Silvică Gorj	
		Autorizate	Recoltate	Autorizate	Recoltate
1.	Căprior (Capreolus capreolus)	14	2	52	10
2.	Mistreț (Sus scrofa)	96	27	98	49
3.	Capră neagră (Rupicapra rupicapra)	14	10	25	2
4.	Cerb comun (Cervus elaphus)	26	7	74	8
Nr. crt.	Specii de mamifere	Titulari autorizații			
		A.Cerbul Carpatin		A.V Ursul Carpatin	
		Autorizate	Recoltate	Autorizate	Recoltate
1.	Căprior (Capreolus capreolus)	9	3	9	9
2.	Mistreț (Sus scrofa)	58	30	74	27
3.	Capră neagră (Rupicapra rupicapra)	8	8	16	14
4.	Cerb comun (Cervus elaphus)	16	11	20	20
Nr. crt.	Specii de mamifere	Titulari autorizații			
		AVPS Elite Hunting		AVP Appolo	
		Autorizate	Recoltate	Autorizate	Recoltate
1.	Căprior (Capreolus capreolus)	44	11	10	6
2.	Mistreț (Sus scrofa)	275	95	24	24
3.	Capră neagră (Rupicapra rupicapra)	41	26	0	0
4.	Cerb comun (Cervus elaphus)	68	27	0	0
Nr. crt.	Specii de mamifere	Titulari autorizații			
		Asociația Diana Gorj		AJVPS Gorj	

		Autorizate	Recoltate	Autorizate	Recoltate
1.	Căprior (Capreolus capreolus )	28	22	141	137
2.	Mistreț (Sus scrofa )	110	83	582	520
3.	Capră neagră (Rupicapra rupicapra )	0	0	0	0
4.	Cerb comun (Cervus elaphus)	0	0	0	0

## **2.Optimizarea derulării procedurii de evaluare adecvată pentru evitarea declanșării procedurilor de infrigement**

În procedura de evaluare adecvată au fost elaborate 7 puncte de vedere pentru avize de mediu și 11 puncte de vedere pentru decizii ale etapei de încadrare pentru diferite proiecte.

## **3.Asigurarea calității datelor colectate și raportate (rată de răspuns,format,termene)**

În anul 2019 operatorii economici au realizat în termenul legal un număr de 96 de raportări privind cantitățile de resurse naturale achizitionate.

## **ÎN DOMENIUL AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII**

**1. Optimizarea activităților privind emiterea actelor de reglementare, urmărirea aplicării procedurilor specifice și a legislației de mediu în vigoare, având ca efect creșterea numărului de acte de reglementare emise, raportat la numărul de solicitări (avize de mediu, acorduri de mediu, autorizații de mediu)**

### **a) .Avize de mediu pentru planuri și programe :**

- 2 Avize de mediu pentru planuri și programe
- 21 Decizii adoptate( decizia etapei de încadrare fără EA și fără RM) a unor PUZ-uri și PUG- uri ce dezvoltă proiecte la nivel local din care pentru 7 decizii s-a parcurs și procedura prevăzută de ordinul 19/2010 privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar.

### **b) Obligații de mediu**

- 21 obligații de mediu ( lichidare judiciară, încetare activitate, vânzare active, etc), stabilite pe baza actelor de reglementare deținute de titularii de activități.

### **c) Acorduri de mediu**

- 3176 clasări notificări emise pentru proiecte cu impact nesemnificativ asupra mediului, care nu intră sub incidența art. 28 din OUG 57/2007 și a HG 445/2009;
- 172 decizii ale etapei de încadrare emise pentru proiecte cu impact potențial asupra mediului, din care pentru 11 decizii s-a parcurs și procedura prevăzută de Ordinul 19/2010 privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale proiectelor asupra ariilor naturale de interes comunitar;
- 6 acorduri de mediu, emise pentru proiecte cu impact semnificativ asupra mediului, din care 1 acord de mediu pentru instalații IPPC;
- 4 acorduri de mediu revizuite, ca urmare a unor modificări substanțiale a proiectelor inițiale
- 11 respingeri solicitare acord de mediu în conformitate cu prevederile OUG nr.195/2005 și ale Legii 292/2018, pentru nedeplinerea în termen a informațiilor solicitate;

### **d) Autorizații /autorizații integrate de mediu**

- **156** autorizații de mediu pentru activități cu impact semnificativ asupra mediului (prevăzute în anexa Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizațiilor de mediu), emise fără bilanț de mediu;
- **40** autorizații de mediu revizuite;
- **21** decizii privind transferul autorizațiilor către noi titulari;
- **4** autorizații integrate de mediu pentru activități cu impact semnificativ asupra mediului (prevăzute în anexa Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale);

*e) Ședințe ale Colectivului de Analiză Tehnică (C.A.T.)*

Au fost organizate un număr de **45** ședințe CAT în vederea analizării solicitărilor de emiteră a acordurilor de mediu pentru proiecte de investiții cu impact potențial, proiecte cu impact semnificativ asupra mediului și solicitări de autorizații de mediu pentru activități cu impact semnificativ asupra mediului. La toate aceste întâlniri au participat membrii CAT, precum și alți invitați interesați.

*f) Ședințe ale Comitetului Special Constituit (CSC)*

În vederea analizării solicitărilor și a documentațiilor depuse în vederea emiterii avizului de mediu pentru planuri și programe, în perioada analizată au fost organizate un număr de **25** ședințe ale Comitetului Special Constituit.

*g) Dezbateri publice*

Au fost organizate un număr de **10** dezbateri publice pentru proiecte de investiții aflate în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, pentru planuri și programe aflate în procedura de realizare a evaluării de mediu și pentru activități cu impact semnificativ asupra mediului aflate în procedura de reglementare.

## **2. Asigurarea calității actelor de reglementare emise (contestații, sesizări)**

A fost înregistrată o contestație în legătură cu emiteră autorizației integrate pentru funcționarea Termocentralei Rovinari, contestație depusă la Tribunalul București.

Au fost respectate toate etapele procedurale de emiteră a actelor administrative, conform prevederilor legale în vigoare.

## **3. Urmărirea conformării activităților agenților economici față de actele de reglementare emise și de actele normative privind protecția mediului**

- Actualizarea inventarului instalațiilor care desfășoară activități aflate sub incidența Directivei IED privind emisiile industriale și stabilirea condițiilor specifice pentru fiecare amplasament – 12 amplasamente IPPC, 2 operatori COV care se situează peste valorile de prag prevăzute de Directivă precum și verificarea bilanșurilor de solvenți .
- Actualizarea inventarului amplasamentelor pe care se desfășoară activități care se supun Directivei SEVESO III transpusă prin Legea 59/2016- realizată pentru cele 8 amplasamente de nivel superior.
- Înregistrarea în SIM a datelor operatorilor SEVESO ;
- Validarea raportărilor operatorilor IPPC și non IPPC în registrul integrat al poluanților emiși și transferați (E-PRTR);
- Raportarea trimestrială a stadiului implementării Programului Național de Reducere a Emisiilor, inclusiv validarea datelor ;
- Raportarea trimestrială privind stadiul realizării investițiilor de mediu la instalațiile IPPC cu perioadă de tranziție ;
- Verificarea amplasamentelor SEVESO III conform planului anual comun de inspecție – în cursul anului 2017 au fost efectuate **7** inspecții comune planificate și **1** inspecție de încadrare conform Legii 59/2016, art. 7, împreună cu ISU Gorj și GNM- CJ Gorj, fiind realizate rapoarte și stabilite măsuri pentru conformare.

## ÎN DOMENIUL MONITORIZARE

### 1. **Transmiterea în termen a raportului anual privind starea mediului și a fișelor lunare conținând problematica de mediu de la nivelul județului**

Raportul anual privind starea mediului pe anul 2018 în județul Gorj a fost realizat conform formatului solicitat și transmis la ANPM la termenul impus, respectiv 15.08.2019. Acest raport poate fi consultat pe site-ul instituției [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro). Fișa județului a fost realizată și transmisă lunar la data de 20, pentru luna anterioară.

### 2. **Raportarea în termen a stadiului îndeplinirii la nivel județean a măsurilor prevăzute în planul de măsuri prioritare pe linie de protecție a mediului**

La nivelul județului Gorj, angajamentele asumate de România în domeniul protecției mediului, au fost monitorizate permanent și raportate la termenele scadente, nefiind înregistrate nerespectări de termene sau măsuri nerealizate. A.P.M. Gorj a monitorizat și raportat lunar la Agenția Națională pentru Protecția Mediului stadiul realizării măsurilor prevăzute în planul de măsuri prioritare pe linie de protecție a mediului.

### 3. **Răspunderea în termen la sesizările venite din județ și la solicitările primite de la agențiile în subordine/coordonarea în care se află, cu privire la transmiterea de date și informații .**

În anul 2019 în cadrul serv.ML au fost înregistrate și soluționate favorabil 15 sesizări privind calitatea factorilor de mediu .

### 4. **Alertarea imediată, în cazul producerii unor situații de urgență generate de riscurile specifice MMAP, a autorităților publice centrale pentru protecția mediului, ANPM și a celorlalte autorități însărcinate cu gestionarea unor astfel de situații conform normativelor elaborate de MMAP.**

În anul 2019, la nivelul județului, nu s-a înregistrat nicio poluare accidentală.

### 5. **Organizarea și operarea rețelelor de monitorizare integrată a factorilor de mediu**

APM Gorj realizează monitorizarea calității factorilor de mediu prin intermediul rețelelor proprii și naționale de monitorizare, prin măsurători continue și indicative. La nivelul județului calitatea factorilor de mediu este bună, indicatorii analizați încadrându-se în general în limitele admise de reglementările în vigoare.

**Rețeaua automată-** monitorizarea continuă a calității aerului se realizează prin intermediul celor trei stații automate de tip industrial din cadrul RNMCA, amplasate în zonele Tg-Jiu (Gj-1), Rovinari (GJ-2) și Turceni (GJ-3). Stațiile sunt operate de personalul din cadrul APM Gorj cu asistența reprezentanților ORION EUROPE , indicatorii monitorizați fiind: SO<sub>2</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, CO, O<sub>3</sub>, PM<sub>10</sub>. În cele 3 stații s-au efectuat:

- determinări automate - **218089** valori medii orare;
- măsurări manuale - **5060 determinări** din care – **1084** determinări medii zilnice PM<sub>10</sub> gravimetric și **3976** determinări metale grele Pb, As, Cd, Ni.

Activitatea de mentenanță a stațiilor a fost asigurată de către firma Orion Europe, pe baza contractelor încheiate cu M.M. (Acord cadru nr. 999/2015). În acest sens au fost realizate următoarele tipuri de activități la:

- Urmărirea activităților desfășurate de prestator pentru efectuarea serviciilor de reparație/ revizie tehnică/întreținere preventivă de la stație, centrul local de date și centrul local de calibrare;

- Recepționarea serviciilor prestate la stația automată, centrul local de date, centrul local de calibrare și întocmire, în prezența prestatorului, a proceselor verbale de constatare, procese verbale de punere în funcțiune, procese verbale de instruire: **15 procese/documente**
- Realizarea a **5 procese verbale de recepție parțială** pentru serviciile prestate în luna anterioară  
Procese verbale de recepție a lucrărilor de reparații și mentenanță aferente celor 3 stații de monitorizare:

**Rețeaua manuală în domeniul calității aerului este constituită din puncte de monitorizare amplasate** în zonele care nu se află în aria de acoperire a celor 3 stații. Astfel, măsurătorile în puncte fixe sunt suplimentate cu masuratori indicative realizate pentru anumiți poluanți, în scopul furnizării unor informații adecvate în legătură cu distribuția spațială a nivelului de poluare. Aceste măsurători indicative se realizează prin metode automate, semiautomate sau manuale, unele dintre acestea efectuate în scopul monitorizării calității aerului, altele la solicitarea unor instituții publice, persoane fizice, agenți economici (în baza unor contracte sau comenzi, tarificate conform Ordinului 890/2009), după cum urmează:

- Determinări de pulberi în suspensie, PM<sub>10</sub>, PM<sub>2,5</sub> – **278 determinări (24 h)** și pulberi totale în suspensie – **26 determinări**, monitorizate în 2 puncte fixe.

- Determinări de pulberi sedimentabile: **547 determinări (52 de puncte de prelevare)** din care 387 pentru monitorizare și 160 la solicitare, pentru care au fost emise Rapoarte de încercare în cadrul sistemului informatic LIMS- AER.

- Analize precipitații: **28 analize/224 indicatori**.

Au fost realizate și alte determinări ale indicatorilor de calitate a mediului, după cum urmează:

Expertize asupra calității apelor de suprafață, ape uzate, pânza freatică.

- la solicitare în baza unor contracte/ comenzi, tarificate conform Ordin 890/2009 – **26 analize/80 indicatori**;

- la solicitarea GNM – **2 determinări**.

**Monitorizarea calității solului** a fost realizată în zone industriale, depozite de deșeuri industriale și menajere, etc. - pentru monitorizare - **50 determinări/ 300 indicatori**.

**Determinări ale nivelului de zgomot.**

Au fost stabilite puncte de măsurare a nivelului de zgomot în zone industriale, rezidențiale și în zonele protejate aflate în Municipiul Tg-Jiu și în principalele orașe ale județului. Totodată, au fost realizate măsurători la solicitare (contracte, comenzi), tarificate conform Ordin 890/2009. Situația se prezintă astfel:

- la solicitarea agenților economici sau persoanelor fizice – **38 determinări**;

- pentru monitorizare – **135 determinări**.

Rapoartele de încercare pentru determinările de nivel zgomot efectuate la solicitare au fost emise în cadrul sistemului informatic LIMS- zgomot.

În anul 2019 au fost efectuate activități de verificare și întreținere corespunzătoare a echipamentelor din cadrul laboratorului, fiind realizate verificările metrologice și etalonările necesare, conform prevederilor legale. În prezent, în cadrul laboratorului, sunt utilizate aplicațiile LIMS aer și zgomot,

## 6. Asigurarea funcționării și organizarea laboratorului aparținând Agenției

Laboratorul din cadrul APM Gorj și-a desfășurat activitatea în anul 2019 conform ROF, activitate ce a constat în principal în monitorizarea calității factorilor de mediu: aer, apă, sol, prin operarea rețelilor proprii de monitorizare, cu asigurarea cunoașterii stării de calitate a mediului și a evoluției în timp și spațiu a indicatorilor analizați. În paralel, au fost derulate activități de soluționare a solicitărilor privind efectuarea de analize și măsurători venite din partea agenților economici, persoanelor fizice, în baza unor contracte sau comenzi cât și din partea instituțiilor.

**Activități în domeniul calității, în conformitate cu standardul SR EN ISO/CEI 17025:2005:**

La nivelul Serviciului Monitorizare și Laborator a fost asigurată calitatea analizelor efectuate prin implementarea și menținerea unui sistem de management, în conformitate cu standardul SR EN ISO/CEI 17025:2005 - Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonare.

La nivelul laboratorului sunt implementate și menținute:

- 21 Instrucțiuni de utilizare echipamente;
- 2 Instrucțiuni de lucru;
- 5 Proceduri Operaționale;
- 5 PSL-uri din Domeniul Aer;
- 6 PSL-uri din Domeniul Ape;
- 2 PSL-uri din Domeniul Sol;
- 4 PSL-uri din Domeniul Zgomot.

În cadrul laboratorului au fost realizate înregistrările tehnice și înregistrările calității necesare funcționării sistemului de management, fiind utilizate instrumentele impuse de formatul Sistemului de management al calității precum: registre, formulare, înregistrări, etc.

În perioada ianuarie - februarie 2019 s-a efectuat un Audit intern privind activitatea laboratorului pentru anul 2018, în vederea verificării conformității activității laboratorului cu cerințele Sistemului de Management documentat și implementat conform cerințelor SR EN ISO/ CEI 17025:2005. Au fost auditate 2 domenii:

- Verificarea conformității activității laboratorului cu cerințele Sistemului de Management documentat și implementat conform cerințelor SR EN ISO/CEI 17025:2005;
- Verificarea conformității activității laboratorului cu cerințele Sistemului de Management documentat și implementat conform cerințelor SR EN ISO/CEI 17025:2005 pentru încercările de determinare a zgomotului ambiental și a pulberilor sedimentabile din aer.

În luna februarie a fost efectuată analiza de management și s-a întocmit Raportul de activitate pentru analiza de management, procesul verbal, planul de acțiuni preventive și de îmbunătățire a activității laboratorului. Astfel:

- Au fost întocmite 3 Fișe de neconformități pentru neconformitățile apărute în cadrul laboratorului și am procedat la rezolvarea acestora cu ocazia Analizei de management efectuate în luna februarie 2019, cât și în perioada analizată.

#### **Alte activități**

- Realizarea inventarului de emisii de poluanți în atmosferă pentru anul 2018. Având în vedere faptul că, în anul 2018, aplicația SIM-PA F2 Inventare Locale de Emisii disponibilă pe site-ul A.N.P.M. (<https://raportare.anpm.anpm.ro/irj/portal/public>) a funcționat intermitent, în anul 2019 a fost finalizat și inventarul de emisii la nivel local pentru anul 2017.
- Realizarea de rapoarte, sinteze, informări privind calitatea factorilor de mediu în județ la solicitarea autorităților publice locale;
- Colectarea, prelucrarea și interpretarea datelor obținute din sistemul propriu de monitorizare a stării mediului;
- Buletine zilnice privind calitatea aerului pentru informarea publicului;
- Realizarea informărilor lunare privind calitatea aerului în județul Gorj;
- Raport anual privind calitatea factorilor de mediu;
- Raport anual privind calitatea aerului pentru anul 2018 conform Legii 104/2011;
- Raport privind evaluarea calității aerului înconjurător pentru anul 2018 conform Legii 104/2011, art. 10, lit. q;
- Formate de raportare lunare și anuale privind calitatea aerului;
- Formate de raportare lunare privind: operarea stațiilor C.A., laborator, gestionare date C.A.;
- Rapoarte lunare (5 ale lunii) privind gestionarea datelor - **12 rapoarte**;
- Raportări privind Sinteza lunară a datelor privind mediul gestionate de APM – **12 rapoarte**;
- Raportări lunare și pentru anul 2019, ale poluărilor accidentale – **13 raportări**;
- Rapoarte de activitate trimestriale în cadrul comitetului interinstituțional din cadrul D.S.V.S.A. Gorj – **4 rapoarte**;
- Avizare și transmitere spre avizarea ANPM, a Planului de Menținere a Calității Aerului pentru județul Gorj;
  - Participare la acțiuni de verificare depozitari ilegale de deșeuri în localități ale județului Gorj, împreună cu Garda Națională de Mediu- CJ Gorj- **25 localități verificate**;
  - Completarea agendei săptămânale cu activități derulate în cadrul Serviciului M.L.;



- Activități de colectare a datelor necesare constituirii Inventarului Național al Gazelor cu Efect de Seră pentru sectoarele: Industrial și Deșeuri;
- Elaborare documente programare anuala (Plan eșantionare, Propunere Bugetară);
- Realizarea de rapoarte, sinteze, informări privind calitatea factorilor de mediu în județ la solicitarea autorităților publice locale;
- Realizarea informărilor lunare privind calitatea aerului în județul Gorj;
- Participare la activități preliminare emiterii actelor de reglementare în colaborare cu structura de specialitate din cadrul instituției (vizite de amplasament, studiul documentațiilor tehnice, a legislației specifice, inclusiv documente BAT, decizii, etc, în vederea stabilirii condițiilor de monitorizare pentru autorizarea activităților cu impact asupra mediului și completarea anexelor capitolelor corespunzătoare din actul de reglementare/emitere puncte de vedere);
- Participări săptămânale în Comisia de Analiză Tehnică și emiteria unor puncte de vedere pe domeniul de competență.

**Director Executiv**

**Dr.ing. Nicolae GIORGI**

