

RAPORT DE ACTIVITATE PENTRU PERIOADA 20.06.2014 - 31.12.2014

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

Funcția: Director executiv
Numele/prenumele: **PUREC I. Petrică Ionuț Sebastian**
Studii: SSLD
Universitatea de Vest din Timișoara
Masterat: Universitatea de Vest din Timișoara – ANALIZA
DIAGNOSTIC SI EVALUAREA AFACERILOR

Programe de instruire urmate în perioada evaluată:

- MANAGER PROIECT – Oganizat de SC COREX&CB SRL – SINAIA – perioada 28-31.10.2014
- SECURITATE ȘI BUNĂ GUVERNARE - Oganizat de COLEGIUL NAȚIONAL DE APĂRARE - perioada 24.11 -05.12.2014

OBIECTIVE GENERALE

1. Realizarea managementului corespunzător al agenției

- ✓ Am organizat, coordonat, îndrumat și controlat corespunzător întreaga activitate a APM Caraș-Severin.
- ✓ Am coordonat activitățile în care APM Caraș-Severin s-a implicat pentru monitorizarea strategiilor și politicilor de mediu la nivel județean și regional – monitorizarea PRAM/PLAM,
- ✓ Am urmărit cu prioritate realizarea măsurilor din planul de implementare și din documentele de aderare a României la Uniunea Europeană.
- ✓ Am organizat ședințe operative și ședințe de analiză ale Comitetului Director.
- ✓ Am adus la cunoștința conducerii MMP și ANPM problemele deosebite și rezultatele activității, precum și propuneri de îmbunătățire a activității APM Caraș-Severin.
- ✓ Am organizat și coordonat participarea corespunzătoare a reprezentanților APM Caraș-Severin în comisiile de specialitate organizate la nivelul autorităților locale (Instituția Prefectului, Consiliul Județean, orașelor/municipiilor) în conformitate cu prevederile legale.
- ✓ Am organizat corespunzător activitatea de furnizare la cerere a informației de mediu, în conformitate cu prevederile legale.

- ✓ Am colaborat corespunzător cu GNM-CJCS și Comisariatul Regional Vest – considerând GNM un partener principal în implementarea politicilor și a legislației în domeniul mediului în județul Caraș-Severin.
- ✓ Am îndeplinit corespunzător toate activitățile solicitate de către MMP și ANPM.

2. Îndeplinirea măsurilor din Planul de măsuri prioritare și Planul de implementare și consolidare instituțională

Acțiunile cuprinse în Planul de măsuri prioritare au fost realizate integral, cu mențiunea că, pentru unele raportări online în sistemul electronic SIM termenele au fost decalate.

APM CS a răspuns în termen tuturor solicitărilor privind stadiul îndeplinirii angajamentelor rezultate din procesul de negocieri pentru județul Caraș-Severin.

3. Execuția bugetară la nivelul fiecărui trimestru – încadrarea în prevederile bugetare

Execuția bugetară, pe perioada analizată, a fost realizată în procent de 100% față de alimentările trimestriale, nefiind cazul restituirii de credite bugetare neutilizate.

Față de anul 2013, bugetul pe anul 2014 a fost mai mare cu 170,55 mii lei.

Buget 2014 nr.1110/DBFA/27 iunie 2014

TOTAL BUGET:	2.718,46 mii lei, din care:
Cheltuieli de personal	1.111,17 mii lei
Bunuri si servicii	284,29 mii lei
Proiecte cu finantare din FEN	1.323,00 mii lei

Buget 2014 nr.1242/21 iulie 2014:

TOTAL BUGET:	2.718,46 mii lei, din care:
Cheltuieli de personal	1.111,17 mii lei
Bunuri si servicii	284,29 mii lei
Proiecte cu finantare din FEN	1.323,00 mii lei

Buget 2014 nr.1386/DBFA/13 august 2014:

TOTAL BUGET:	2.789,04 mii lei, din care:
Cheltuieli de personal	1.145,75 mii lei
Bunuri si servicii	284,29 mii lei
Proiecte cu finantare din FEN	1.359,00 mii lei

Buget 2014 nr.1528/DBFA/22 septembrie 2014:

TOTAL BUGET:	2.789,04 mii lei, din care:
Cheltuieli de personal	1.145,75 mii lei
Bunuri si servicii	284,29 mii lei
Proiecte cu finantare din FEN	1.359,00 mii lei

Buget 2014 nr.2069/DBFA/22 octombrie 2014:

TOTAL BUGET:	2.436,09 mii lei, din care:
Cheltuieli de personal	1.145,75 mii lei
Bunuri si servicii	376,95 mii lei
Proiecte cu finantare din FEN	914,00 mii lei

Buget 2014 nr.2204/DBFA/28 octombrie 2014:

TOTAL BUGET:	2.457,89 mii lei, din care:
Cheltuieli de personal	1.166,94 mii lei
Bunuri si servicii	376,95 mii lei
Proiecte cu finantare din FEN	914,00 mii lei

Buget 2014 nr.2454/DBFA/27 noiembrie 2014:

TOTAL BUGET:	2.625,52 mii lei, din care:
Cheltuieli de personal	1.166,94 mii lei
Bunuri si servicii	544,58 mii lei
Proiecte cu finantare din FEN	914,00 mii lei

Buget 2014 nr.2529/DBFA/05 decembrie 2014:

TOTAL BUGET:	2.559,65 mii lei, din care:
Cheltuieli de personal	1.179,07 mii lei
Bunuri si servicii	544,58 mii lei
Proiecte cu finantare din FEN	836,00 mii lei

Buget 2014 nr.2609/15 decembrie 2014:

TOTAL BUGET:	2.559,65 mii lei, din care:
Cheltuieli de personal	1.179,07 mii lei
Bunuri si servicii	544,58 mii lei
Proiecte cu finantare din FEN	836,00 mii lei

Buget 2014 nr.2708/DBFA/23 decembrie 2014:

TOTAL BUGET:	2.559,65 mii lei, din care:
Cheltuieli de personal	1.179,07 mii lei
Bunuri si servicii	544,58 mii lei
Proiecte cu finantare din FEN	836,00 mii lei

4. Instruirea profesională a personalului din subordine

Personalul din cadrul APM Caraș-Severin a participat in perioada **20.06.2014-31.12.2014 la următoarele** instruirii, conferințe și seminarii:

- ✓ Curs FIDIC 25-29 august
- ✓ Curs Management financiar 25-29 august
- ✓ Curs Expert Achizitii publice 15-19 septembrie 2014
- ✓ Curs Management financiar – 24-28 noiembrie
- ✓ Curs FIDIC16-19 decembrie 2014
- ✓ Curs Managementul timpului si stresului 16-19 decembrie 2014
- ✓ Curs Manager de proiect 16-19 decembrie 2014

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

În perioada 20.06.2014 - 31.12.2014 APM Caraș-Severin a inițiat, organizat și participat la următoarele campanii:

- ✓ 2 acțiuni de informare privind Campania de Colectare a DEEE de la populație demarate de Primărie;

- ✓ 1 acțiune de informare în parteneriat cu Asociația ECOTIC în domeniul colectării selective de DEEE de către autoritățile administrației publice locale și operatorii economici care desfășoară activități de salubritate a localităților;
- ✓ 1 acțiune de informare privind sesiunile de finanțare de la Fondul de Mediu și privind instrumentele de finanțare post-aderare;
- ✓ 2 acțiuni de informare privind stadiul implementării a PLAM-ului județului Caraș-Severin;
- ✓ 10 campanii de conștientizare a elevilor și cadrelor didactice și 2 acțiuni de informare a populației cu privire la importanța protejării mediului, prin acțiuni organizate cu prilejul evenimentelor din calendarul ecologic.

6. Colaborarea cu Garda Națională de Mediu

Serviciu Calitatea Factorilor de Mediu

- ✓ Au fost transmise adrese către GNM – Comisariatul Județean Caraș-Severin cu privire la nerespectarea obligațiilor de raportare impuse de legislația în vigoare.
- ✓ APM CS a colaborat cu GNM – Comisariatul Județean Caraș-Severin pentru verificarea condițiilor impuse de legislație privind situația actuală a depozitelor municipale neconforme și monitorizarea stadiului de implementare a Directivei 1999/31/CE.

Serviciul Reglementări

- ✓ Controale împreună cu reprezentanții GNM CJ CS pentru întocmirea notei de constatare necesară accesării de fonduri europene – 5 acțiuni control.
- ✓ Controale împreună cu reprezentanții GNM CJ CS pentru întocmirea Raportului de inspecție Seveso – 3 acțiuni control.

Serviciul Monitorizare și Laboratoare

- ✓ Nu au fost transmise note de informare privind datele de monitorizare a calității aerului provenite din rețeaua automată, deoarece nu au existat depășiri ale valorilor limită la parametrii determinați prin Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului, pentru perioada analizată.
- ✓ APM Caraș-Severin a colaborat cu GNM – Comisariatul Județean Caraș-Severin în timpul producerii unor evenimente ecologice cu impact negativ asupra mediului – poluări accidentale/sistematice.

7. Prestarea de servicii în activitatea de reglementare și laborator și realizarea de venituri

Activitatea de laborator

În perioada analizată, laboratorul APM Caraș-Severin a efectuat expertize asupra calității apelor uzate și aerului. Contravaloarea serviciilor prestate a fost de **9349** lei.

Expertize prestări servicii pentru care s-au perceput tarife		
Apă	determinări	135
Aer	determinări	53

Activitatea de reglementare

În anul 2014, pentru lucrările și serviciile prestate în activitatea de reglementare și laborator APM Caraș-Severin a încasat 271291 lei.

8. Elaborarea și implementarea PLAM – stadiul de realizare. Reactualizare PLAM

Primul Plan Local de Acțiune pentru Mediu al județului Caraș Severin a fost întocmit în anul 2003.

Consiliul Județean Caraș-Severin a aprobat prin Hotărârea nr. 132/18.09.2007 Planul Local de Acțiune pentru Protecția Mediului 2006 – 2013 care a devenit astfel strategia de acțiune pentru rezolvarea problemelor de mediu ale județului.

În anul 2007 s-a procedat la revizuirea acestui document, iar în 2014 s-a trecut la cea de-a doua revizuire. În iunie 2014 a fost aprobată prin Hotărârea de Consiliu Județean nr.100/19.06.2014 etapa de instituționalizare a procesului de planificare la nivelul județului care include structura organizatorică a planului de acțiune și listele cu reprezentanții din fiecare componentă a structurii.

La revizuirea PLAM-ului județului Caraș-Severin s-a utilizat ca metodologie "Manualul pentru elaborarea planurilor locale de acțiune pentru mediu", editat de MMGA.

Metodologia utilizată în evaluarea problemelor de mediu a avut în vedere: Metoda expert: analiza problemelor cheie de mediu (cu impact major și cu afectarea unui segment mare de populație) – evaluare realizată de specialiști, bazată pe informații științifice, măsurători rezultate din monitorizare și statistici referitoare la condițiile de mediu din comunitate; Metoda participativă: metodă bazată pe consultarea problemelor comunității, prin chestionarele transmise.

Problemele identificate au fost structurate pe 15 categorii de probleme/aspecte de mediu, după care problemele/aspectele individuale din cadrul fiecărei categorii, au fost ierarhizate și prioritizate pe baza unor criterii specifice. Pe baza rezultatelor procesului de prioritizare, a fost luată decizia privind categoriile/problemele individuale ce au fost selectate pentru includerea lor în planul de acțiune.

Din totalul de **240** de acțiuni cuprinse în PLAM 2007-2013 au fost realizate 200 acțiuni(83,33%), inclusiv acțiunile permanente, amânate 3 acțiuni(1,25%), anulate 10 acțiuni(4,17%), nerealizate 1 acțiune(0.41%), iar la finele anului 2013 au rămas în curs de realizare 26 acțiuni (10,83%) din care 17 acțiuni cu termen de finalizare perioada 2014 -2020.

În limita resurselor financiare identificate, s-au realizat progrese în rezolvarea unor probleme de mediu identificate în județ. Acțiunile amânate sau anulate au avut drept cauze în principal lipsa fondurilor necesare realizării investițiilor programate.

a) Acțiuni amânate

Număr de acțiuni amânate : 3

- ✓ cauza principală o constituie neidentificarea surselor de finanțare necesare desfășurării lucrărilor de autoritățile publice.
- ✓ Consiliul local Reșița autoritate publică responsabilă pentru - Identificarea surselor de finanțare pentru întocmirea unei hărți de zgomot la nivelul municipiului Reșița
- ✓ Ministerul Mediului și Pădurilor autoritate responsabilă pentru - Acreditarea laboratorului APM CS conform ISO 17025 pentru anumiți indicatorii selectați

și Acreditarea APM CS conform ISO 9001 (certificat pentru Sistem de management al Calității .

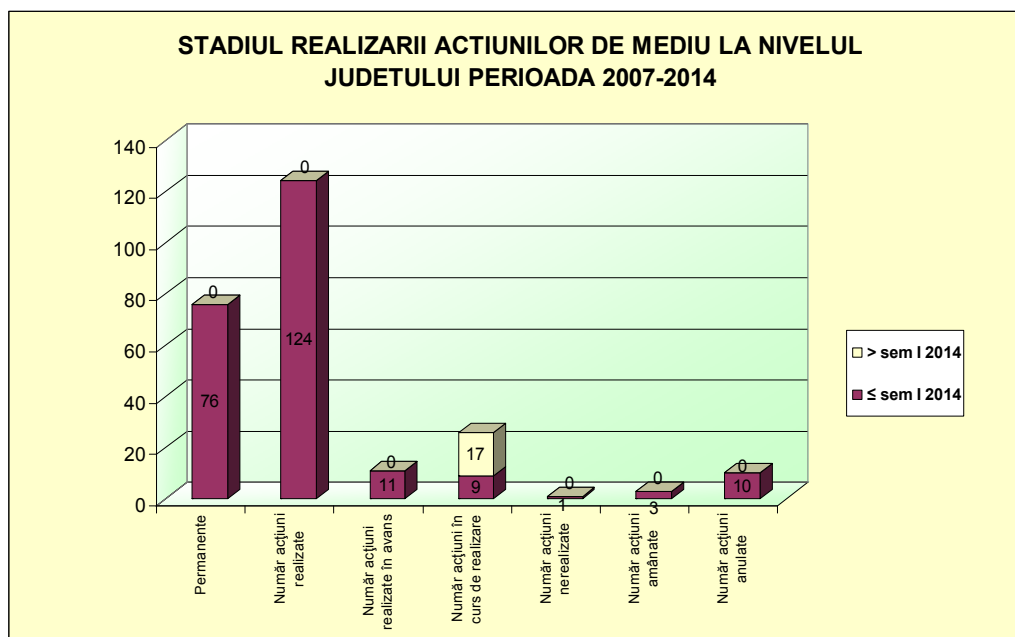
Domeniile de mediu: " Întărirea capacității APM" (Număr acțiuni amânate :2), "Poluarea atmosferei" (Număr acțiuni amânate : 1).

b). Acțiuni anulate

Număr acțiuni anulate : 10

Domeniile de mediu : "Calitatea și cantitatea apei potabile" (Număr acțiuni anulate :1), "Poluarea apelor de suprafață" (Număr acțiuni anulate :1), "Poluarea atmosferei" (Număr acțiuni anulate : 8 -datorita închideri activității agentului economic SC REFRACERAM SRL BARU - Fabrică de produse refractare Reșița).

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	76	0	0	0	0	0	76
≤ sem I 2014	113	11	9	1	3	10	147
> sem I 2014	0	0	17	0	0	0	17
Total	200	11	26	1	3	10	240



9. Respectarea cadrului legal în procesul decizional

A fost asigurată respectarea cadrului legal în procesul decizional la nivelul tuturor compartimentelor din cadrul agenției.

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

APM Caraș-Severin, ca un serviciu public de protecție a mediului, implică și susține societatea civilă în inițierea și realizarea proiectelor de mediu. Totodată a fost

asigurată actualizarea Planului Național de Acțiune pentru Protecția Mediului și monitorizarea stadiului de implementare a proiectelor incluse în acesta.

În anul 2014 s-au făcut investiții pentru îmbunătățirea calității mediului, după cum urmează:

- ✓ **Acțiuni ale autorităților publice** pentru accesarea unor fonduri europene care au finanțat o serie de proiecte de mediu în domeniul alimentărilor cu apă, stațiilor de epurare și canalizare:
 - Proiectul – Îmbunătățirea alimentării cu apă potabilă, canalizare și epurare ape uzate în județul Caraș-Severin - Valoarea totală a proiectului din contractul de finanțare (mii euro) 65692,81.
 - Proiectul - Extinderea și modernizarea sistemelor de apă/apă uzată - Valoare totala proiect (fără TVA) EURO 107,221,392, Valoare contribuției UE EURO 84,583,500), Stadiu proiectului - în pregătire.
 - Proiectul - Sistem integrat de gestionare a deșeurilor în județul Caraș-Severin este cuprins în lista proiectelor majore prioritare din Programul Operațional Sectorial – Mediu, Axa 2, prevăzute a se finanța prin intermediul instrumentelor structurale (Fondul European de Dezvoltare Regională) - Proiect în implementare - In prezent sunt in curs de pregătire documentațiile de atribuire. Valoare proiect 186398069 lei fără TVA -
 - Proiectul – Program de îmbunătățire a calității mediului prin împădurirea terenurilor agricole degradate – Parteneri - Consiliul Județean Caraș-Severin și Consiliile Locale Bozovici, Berzasca și Pojejena - Valoare totală proiect 2.351.688,99 lei - Finanțare nerambursabilă din Fondul pentru mediu a activităților de împădurire a terenurilor agricole degradate, din taxa de poluare auto – Stadiul proiectului – în derulare - Finalizare: anul 2015
- ✓ APM CS implementează proiectului finanțat de Comisia Europeană prin Programul LIFE+:
 - Proiectul - Îmbunătățirea statutului de conservare pentru specii și habitate prioritare din zonele umede ale Porților de Fier. Life+10 NAT/RO/740. Stadiu proiectului - în execuție – termen de finalizare decembrie 2015
- ✓ APM CS a implementat acțiunile conform graficului în cadrul proiectului PACINFO! Rolul social și de mediu al agriculturii în regiunile montane defavorizate/Directia Generala pentru Agricultura si Dezvoltare Rurala a Comisiei Europene/01.05.2014-30.04.2015 - liderul proiectului este APM Harghita - APM Caras-Severin este partener in acest proiect.
- ✓ APM CS în parteneriat cu ONG GEC NERA a implementat acțiuni în cadrul proiectului “STOP tăierilor ilegale de arbori în pădurile din zona parcurilor naturale plasate în sudul Banatului” realizat cu sprijinul financiar al FONDULUI PENTRU INOVARE CIVICĂ finanțat de Trust for Civil Society in Central and Eastern Europe prin Programul de Inovare Civica derulat de Fundația pentru Dezvoltarea Societății Civile; perioada de implementare: 01.10.2014 – 31.07.2015
- ✓ APM CS în parteneriat cu Asociația ECOTIC cu sediul în București a implementat acțiunile din cadrul proiectului: "Practici și experiențe în domeniul colectării selective a DEEE" – perioada de implementare: august – decembrie 2014

- ✓ APM CS începând cu 2011 a implementat în fiecare an la nivelul județului proiectul „Let's do it România” - O zi de curățenie în toată țara la nivelul județului, în parteneriat cu GNM – Comisariatul Județean Caraș-Severin și Direcția Silvică Caraș-Severin. Anul acesta acțiunea de colectare a deșeurilor a avut loc în data 27 septembrie.

11. Implicarea agenției în procesul de educare a publicului în domeniul protecției mediului

APM Caraș-Severin a inițiat, organizat și s-a implicat activ în procesul de educație în domeniul protecției mediului prin:

- ✓ Parteneriate cu grădinițele, școlile, liceele din județ și cu Inspectoratul Școlar Județean, precum și ONG-uri pentru realizarea de proiecte de mediu (12 parteneriate – în perioada 20.06.2014- 15.12.2014);
- ✓ Elaborarea de materiale informative (pliante, calendare, broșuri, postere);
- ✓ Acțiuni de informare și marcare a evenimentelor ecologice în mass-media (care se cifrează la 36 articole apărute în mass-media, cu referire directă la APM Caraș-Severin), intervenții pe posturile de televiziune și radio locale (7 știri referitoare la activitatea APM Caraș-Severin);
- ✓ Acțiuni de informare și marcare a evenimentelor ecologice prin comunicate de presă (5), conferințe de presă sau mese rotunde (3).
- ✓ Stimularea tinerilor (elevi de liceu) în alegerea unei specializări în domeniul protecției mediului se realizează în cadrul acțiunilor de educație ecologică desfășurate în unitățile școlare.
- ✓ acțiuni de educație ecologică și promovare a voluntariatului pe probleme privind mediul înconjurător în școlile din județ - acțiuni de ecologizare a unor zone din județ.

12. Gestionarea și disponibilizarea informației de mediu

Informația de mediu a fost coordonată, gestionată și disponibilizată prin :

- ✓ publicarea pe site-ul APM CS: <http://apmcs.anpm.ro>;
- ✓ publicarea datelor referitoare la calitatea aerului provenite din stațiile automate de monitorizare pe site-ul național www.calitateaer.ro, cât și afișarea acestora pe panouri (interior și exterior) pentru informarea publicului.
- ✓ publicarea pe site-ul APM CS: <http://apmcs.anpm.ro> a "Buletinului pentru informarea publicului cu privire la calitatea aerului în județul Caraș-Severin" (zilnic).
- ✓ publicarea pe site-urile APM CS: <http://apmcs.anpm.ro> a "Informării privind evoluția calității aerului" (lunar)
- ✓ afișarea la sediul APM Caraș-Severin prin intermediul unui infochioșc și punerea la dispoziție pe suport de hârtie – la cerere;
- ✓ prin compartimentul de specialitate din cadrul APM Caraș-Severin sunt puse la dispoziție în termenul legal prevăzut de legislația în vigoare informațiile de mediu solicitate de populație precum și de alte autorități.

Disponibilizarea informației de mediu s-a realizat și prin:

- ✓ răspunsul la sesizări, reclamații și solicitările privind furnizarea de informații publice de mediu – primite/rezolvate : 12;
- ✓ 5 comunicate de presă, 7 apariții radio/TV;

- ✓ 3 conferințe de presă, campanii de informare și de conștientizare a publicului în domeniul protecției mediului, etc.

13. Functionarea și administrarea Sistemului Național Informațional Integrat de mediu în cadrul agenției (SIM)

Sistemul Integrat de Mediu este un sistem cu arhitectură logică, unitară, standardizată a componentelor software care să se alinieze pe diferite aplicații și baze de date implementate corespunzător.

Sistemul Integrat de Mediu este un sistem informatic integrat performant și scalabil cu tehnologii și strategii moderne ținând cont de realitățile actuale și de tendința de viitor a administrației publice.

Activități realizate până în prezent:

- ✓ asimilarea site-ului web al APM Caras-Severin în portalul web al ANPM și migrarea datelor pe noul site, portal extern care a fost dat în exploatare în anul 2014.
- ✓ implementarea noilor conturi de e-mail @apmcs.anpm.ro, a clientului email Outlook și a aplicației AXIGEN;
- ✓ configurarea noului server Windows Server 2008 și configurarea Active Directory;
- ✓ trecerea infrastructurii de comunicații VPN și Internet prin linie asigurată și securizată de către STS;
- ✓ trecerea stațiilor de lucru din APM Caraș-Severin în noul domeniu NEPA și instalarea pe stații a sistemului de securitate Microsoft Forefront;
- ✓ Videoconferințe și curs de perfecționare pentru toți angajații în funcție de domeniul de activitate și serviciu/compartiment. Instruirile se fac în sistem online prin intermediul programului Microsoft Lync 2010;
- ✓ Implementarea aplicațiilor tip online în domeniul NEPA, aplicații specifice fiecărui serviciu/compartiment, aplicațiile vor fi folosite în urma cursurilor de instruire;
- ✓ Instruirea și implementarea aplicației de managementul documentelor;
- ✓ Upgradarea infrastructurii informatice a instituției pentru a corespunde cerințelor din proiectul SIM;
- ✓ Dotarea instituției prin proiectul SIM cu scannere performante, imprimante coduri bară, scannere coduri bară și etichete cu holograme;

Datele primare se stochează în formate diferite funcție de tipul informației:

- ✓ Raportări – stocate în fișiere (WORD, EXCEL, ACCESS)
- ✓ Baze de date – aer emisii, aer imisii, deșeuri, instalații IPPC, SEVESO II, LCP, COV, evidența funcțiilor și funcționarilor publici, baze de date proprii, etc.
- ✓ Hărți sub formă de imagini fotografiate, scanate sau format GIS.

Aplicațiile informatice implementate la nivel național și implementate în cadrul APM CS prin proiectul SIM sunt în număr de 50 și sunt structurate pentru toate serviciile și compartimentele APM CS. Pentru toate aplicațiile se asigură mentenanța și au fost cursuri de instruire.

Registru SEVESO
Registru EMAS
EMAS (public)
Notificari SEVESO (public)
Portal extern (inclusiv rapoarte) - site ANPM
Portal intern
Substante chimice periculoase
Reglementari (ELO)
Webform Intern
Webform extern
Laborator Radioactivitate (LIMS) inclusiv raportare
Laborator Aer
Laborator Deseuri
Laborator Zgomot
Dezvoltare durabila (planificare strategica)
Harti de zgomot
GIS intern aplicatie
GIS extern aplicatie
Conservarea naturii
F1 - Planul de gestionare a calitatii aerului
F2 - Inventarul local de emisii
F3 - Inventarul national de emisii
F4 - Inventarul COV
Organisme modificate genetic
INEGES
SCCE
Deseuri Ambalaje
Transporturi de deseuri
Deseuri VSU
Deseuri echipamente electrice si electronice (DEEE)
Deseuri provenite din uleiuri
Deseuri baterii
Statistica deseurilor
Deseuri de PCB
Sol Subsol
Rapoarte Data Warehouse
ERP
CRM
Eform Admin
LCP
IPPC
EPRTTR
COV
Incinerari
nonIED

În domeniul calității aerului se mai adauga cateva raportari specifice:

- EDA și EDAC – aplicații destinate achiziției și elaborării de rapoarte provenite din rețeaua automată de monitorizare de pe raza județului CS, componentă a RNMCA (Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului);
- Format de raportare pentru determinările gravimetrice – PM10 și a metalelor grele;

- Formate de raportare pentru fișa județului;
- emisii: Ordin MMP 3299/28.08.2012 privind metodologia de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți atmosferici, COPERT III;
- ✓ în domeniul gestiunii deșeurilor:
 - Baza nationala de date SIM SD/Statistica Deseurilor
 - Baza nationala de date SIM Ambalaje
 - Baza nationala de date SIM PCB
 - Baza nationala de date SIM Ulei Uzat
 - Baza nationala de date SIM SCP (Substante Chimice Periculoase)
 - Baza nationala de date DEEE
 - Baza nationala de date VSU
 - Baza nationala de date Baterii si Acumulatori
 - Baza nationala de date Transport Deseuri
- ✓ în domeniul conservării naturii, protecției solului și subsolului:
 - Baza de date de siturile BIS/derogări, autorizații, arii protejate grădini zoologice;
 - Baza de date – Situri contaminate.

OBIECTIVE SPECIFICE

ÎN DOMENIUL DEȘEURI, CHIMICALE, PROTECȚIE SOL ȘI SUBSOL

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

Planul Județean de Gestiune a Deșeurilor al Județului Caraș-Severin a fost elaborat în colaborare cu Consiliul Județean Caraș-Severin pentru perioada 2006 – 2013. În conformitate cu angajamentele României rezultate din procesul de negocieri al Capitolului 22 – Mediu, a fost aprobat Planul Județean de Gestiune a Deșeurilor Caraș-Severin 2006 – 2013, prin Hotărârea Consiliului Județean nr.41/11.03.2008.

APM Caraș-Severin a participat la etapele de monitorizare a atingerii obiectivelor și țintelor stabilite în procesul de planificare a măsurilor cuprinse atât în cadrul PJGD Caraș-Severin , precum și PRGD Regiunea Vest.

- Continuarea implementării prevederilor Directivei Consiliului nr. 99/31/CE privind depozitarea deșeurilor.

Monitorizarea cantităților de deșeuri municipale și asimilabile colectate – raport lunar
Cantitatea de deșeuri municipale și asimilabile colectată în județul Caraș-Severin, până la 1 decembrie 2014 este de 47.703,329 to, din care, cantitatea eliminată prin depozitare este de 40.889,529 to, în scădere față de anii anteriori.

Conform Planului de implementare al Directivei 1999/31/CE privind depozitarea deșeurilor, respectiv Hotărârea Guvernului nr. 349/2005 unde s-a stabilit data sistării

depozitării pentru fiecare depozit de deșuri municipale (tab. 3.1.), până la 16 iulie 2012 s-a sistat depozitarea pe cele 8 depozite de deșuri municipale din județul Caraș-Severin.

La nivelul județului Caraș-Severin nu există niciun depozit conform, însă este în implementare proiectul "*Sistem integrat de management al deșeurilor în județul Caraș-Severin*", care prevede realizarea unui depozit ecologic județean.

- Continuarea implementării prevederilor Directivei 2000/76/CE privind incinerarea deșeurilor. Monitorizarea cantităților de deșuri periculoase medicale – raport lunar

Deșeurile medicale de la toate spitalele din județ, precum și cele de la cabinetele particulare sunt transportate de către firme autorizate, iar eliminarea lor se realizează prin instalații autorizate de tratare și eliminare finală ale terților: SC PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA Timișoara și SC IF Tehnologii SRL Cluj-Napoca – incinerare.

- Continuarea implementării prevederilor Directivei Parlamentului și Consiliului nr. 94/62/CE privind ambalajele și deșeurile de ambalaje, modificată de Directiva Parlamentului și Consiliului nr. 2004/12/CE

Monitorizarea cantităților de ambalaje și deșuri de ambalaje introduse pe piață, reciclate, valorificate și eliminate de producătorii/importatorii de ambalaje, producătorii de produse ambalate, operatorii economici care preiau direct de la generatori și de către consiliile locale – raport lunar a situației gestiunii deșeurilor transmis la ANPM și raport anual în baza de date SIM.

Inventarierea lunară în Fișa județului, a operatorilor economici care colectează și valorifică deșuri de ambalaje.

- Directiva 2008/98/CE simplifică cadrul legislativ existent în domeniul gestionării deșeurilor prin abrogarea Directivei 75/439/CEE privind eliminarea uleiurilor uzate dispozițiile relevante fiind incluse în noua directivă.

Monitorizarea cantităților de uleiuri uzate și a filtrelor de ulei uzate generate, colectate, valorificate și eliminate de către operatorii economici din județ (generatori, colectori, comercianți și service-uri auto) - raport lunar la ANPM

Raportare cantităților generate, colectate, valorificate și eliminate de uleiuri uzate și filtre de ulei uzate – raport anual prin programul SIM

- H.G. nr. 1132/2008 transpune în legislația națională Directiva 2006/66/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind bateriile și acumulatorii și deșeurile de baterii și acumulatori.

Monitorizarea bateriilor și acumulatorilor uzați de la operatorii economici autorizați să colecteze aceste deșuri (stocuri, cantități colectate și valorificate prin operatorii economici autorizați) - raport lunar și anual la ANPM

Inventarierea operatorilor autorizați pentru colectarea deșeurilor de baterii și acumulatori - raport trimestrial

- Continuarea implementării prevederilor Directivei 2000/53/EC privind vehiculele scoase din uz

Actualizarea inventarului operatorilor economici care colectează și tratează vehicule scoase din uz (Decizia 2005/293/CE) - raport lunar

Inventarierea lunară în Fișa județului, a operatorilor economici care colectează, colectează și tratează VSU.

Finalizarea procesului de introducere a datelor privind VSU pentru anul 2012 în baza națională de date VSU.

Finalizarea procesului de introducere în baza națională de date VSU a datelor privind VSU pentru anul 2012 și începerea introducerii datelor pentru anul 2013.

Actualizarea situației privind sistemele de gestionare ecologică certificate, introduse în perioada 21 aprilie 2011 ÷ 21 aprilie 2014 de către operatorii economici autorizați pentru tratarea vehiculelor scoase din uz (VSU).

- Continuarea implementării prevederilor Directivei Consiliului nr. 2002/96/CE privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE)

Monitorizarea cantităților de deșeuri de echipamente electrice și electronice – raport lunar

Au fost introduse datele pentru anul 2013 privind DEEE colectate și transmise spre valorificare, în baza națională de date DEEE.

Cantitățile de deșeuri electrice, electronice și electrocasnice, colectate și tratate se raportează lunar la ANPM .

Actualizarea listelor cu operatorii care desfășoară activități de colectare și/sau tratare a DEEE- raport lunar în Fișa județului și raport trimestrial la ANPM.

- Continuarea implementării prevederilor Directivei 96/59/CEE privind eliminarea bifenililor și trifenililor policlorurați (PCB și PCT)

Monitorizarea stadiului implementării Planului național de eliminare a echipamentelor și materialelor care conțin PCB/PCT – raport semestrial

Au fost introduse datele pentru anul 2012 în aplicația electronică SIM.

- Continuarea implementării prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1013/2006 al parlamentului European și al Consiliului privind transferul de deșeuri

Urmărirea și raportarea trimestrială a situației referitoare la:

- ✓ cantitățile și tipurile de deșeuri generate sau tranzitate
- ✓ modul de valorificare a deșeurilor generate pe teritoriul județului.

S-a raportat la ANPM transportul intern de deșeuri periculoase din CS pentru trimestrul I,II și III 2014.

- Continuarea implementării prevederilor Regulamentului (CE) nr. 2150/2002 privind statistica deșeurilor

Colectarea, validarea și procesarea la nivel național a datelor pentru anul 2013–raport anual

În județul Caraș-Severin s-au colectat și validat datele pentru anul 2012 privind statistica deșeurilor și au fost introduse în baza de date națională MEDIUS.

- Continuarea implementării prevederilor Regulamentului 1907/2006 privind Înregistrarea, Evaluarea, Autorizarea și Restrictionarea substanțelor chimice (REACH)

Actualizarea inventarelor privind informații referitoare la substanțe și amestecuri reglementate sub Regulamentul 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor chimice periculoase – raport anual

Conștientizarea operatorilor economici cu privire la utilizarea substanțelor chimice înregistrate la Agenția Europeană a Substanțelor Chimice (ECHA), precum și asupra prevederilor Regulamentului 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor chimice periculoase.

Au fost introduse în aplicația electronică SIM SCP datele pentru anul 2013 pe domeniile CLP, ODS și GFS.

2. Urmărirea implementării colectării separate a deșeurilor

În vederea monitorizării implementării prevederilor Directivei Parlamentului și Consiliului nr. 94/62/CE privind ambalajele și deșeurilor de ambalaje, modificată de Directiva Parlamentului și Consiliului nr. 2004/12/CE, ANPM monitorizează extinderea sistemelor de colectare selectivă la nivelul întregii țări, precum și evaluarea proiectelor pilot care sunt în curs de desfășurare.

În județul Caraș-Severin au fost implementate 4 proiecte finanțate prin Programul Phare CES 2004-2006 „Schema de granturi pentru proiecte mici în domeniul gestiunii deșeurilor”

1. Sistem de gestionare a deșeurilor în zona Oravița

Zona de acoperire a proiectului cuprinde localitățile: Naidaș, Berliște, Vărădia, Vrani, Răcășdia, Sasca Montană, Ciuchici, Ciclova Română, Cărbunari, Grădinari, Ticvanu Mare, Ciudanovița și orașul Oravița

2. Sistem de gestionare a deșeurilor în zona Băile Herculane

Zona de acoperire a proiectului cuprinde localitățile: Topleț, Iablania, Mehadia, Mehadica, Cornea, Cornereva, Luncavița și orașului Băile Herculane.

3. Sistem de gestionare a deșeurilor în zona turistică Semenic

Aria de implementare a proiectului cuprinde teritoriul administrativ al comunelor Văliug și Brebu Nou. Localitățile și suprafețele intravilane deservite sunt: Văliug, zona Bolnovăț (Crivaia), Semenic, Gărâna, Brebu Nou. Localitățile sunt în limita de nord a Parcului Național Semenic Cheile Carașului, constituind o importantă zonă turistică montană.

4. Gestionarea deșeurilor în municipiul Caransebeș

Proiectul a propus realizarea unui sistem de colectare selectivă multiplă și transport deșeuri la nivelul municipiului Caransebeș.

La nivelul județului Caraș-Severin, colectarea selectivă s-a realizat în 7 orașe, dintre care două municipii și în 24 așezări rurale.

Legea nr.132/2010 privind colectarea selectivă a deșeurilor în instituțiile publice, publicată în Monitorul Oficial al României nr.461/06.07.2010 a intrat în vigoare la data de 08.08.2010. Actul normativ vine în sprijinul aplicării la nivel național a Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile, care prevede obligația statelor membre de a introduce până în anul 2015 sisteme de colectare separată a deșeurilor cel puțin pentru următoarele tipuri de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă. Obiectul prezentei legi îl constituie instituirea obligativității colectării selective a deșeurilor în instituțiile publice, majoritatea instituțiilor din județ au implementat acest sistem, care urmărește creșterea gradului de informare și de conștientizare, dar și educarea funcționarilor publici, a angajaților și a cetățenilor cu privire la colectarea selectivă și a managementului deșeurilor.

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

Proiect: “Sistem integrat de management al deșeurilor în județul Caraș-Severin”

Axa prioritară: 2, “Dezvoltarea sistemelor de management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor istorice contaminate”, Domeniul major de intervenție 1

COD CCI: 2009RO161PR038

Cod SMIS: 41941

Contract de Finanțare: nr. 128.521/19.03.2012

Valoare (Lei la data semnării): 186.398.069 Lei , fără TVA

Perioada Contractului de finanțare (dată semnare/dată finalizare): 19.03.2012 ÷ 31.10.2015

Beneficiar: Consiliul Județean Caraș - Severin

Acord de mediu: nr. 2 / 29.12.2010, revizuit in data de 17.11.2011, Agenția Regională pentru Protecția Mediului Timișoara

Stadiul proiectului la finele trimestrului IV 2014, pe componente:

- ✓ **„Construire Centru de management integrat al deșeurilor în județul Caraș-Severin”:**
 - ordin de începere a lucrărilor emis la 14.07.2014;
 - s-au efectuat lucrări de curățare a amplasamentului și s-au început lucrările aferente Stației de sortare și Stației de tratare mecano-biologică;
 - contractant: SC ALPHA CONSTRUCT SISTEM SA in calitate de lider al asocierii cu SC ECOVIABLE INGINERIE SRL.
- ✓ **„Închiderea depozitelor urbane neconforme în județul Caraș-Severin”:**
 - au fost efectuate măsurători ale cantităților de deșeuri din cele 8 Depozite urbane neconforme și lucrări la organizările de șantier;
 - contractant: SC Bilfinger Baugesellschaft m.b.H .
- ✓ **„Închiderea și ecologizarea depozitelor rurale de deșeuri din județul Caraș-Severin”:**
 - lucrările de închidere și ecologizare au fost finalizate și recepționate la 18.09.2009.
- ✓ **„Construcție stații de transfer”**
 - ordin de începere a lucrărilor emis la 01.09.2014;
 - s-au efectuat lucrări la stațiile de transfer Oțelu Roșu, Bozovici și Pojejena (platforma de descărcare deșeuri, achiziționare prescontainere);
 - contractant: SC Hidroconstrucția S.A.
- ✓ **„Construire drumuri de acces pentru depozitul central și pentru stațiile de transfer”**
 - a fost finalizat proiectul tehnic și documentația pentru licitația publică a lucrărilor.

4. Asigurarea calității datelor colectate și raportate (rată răspuns, format, termene)

Datele colectate de la operatorii economici și instituții au fost validate, centralizate și raportate conform solicitărilor ANPM.

Sarcinile de raportare au fost realizate integral și la termenele stabilite

ÎN DOMENIUL ARII PROTEJATE

1. Identificarea propunerilor de arii de interes comunitar existente la nivel local

- S-au realizat 3 acțiuni de identificare, inventariere pentru alte posibile arii naturale protejate.

- În cadrul proiectului "Stop tăierilor ilegale de arbori în pădurile din zona parcurilor naturale plasate în sudul Banatului" derulat de Grupul Ecologic GEC Nera în parteneriat cu APM CS s-a implementat 1 acțiune.

2. Asigurarea custodiei pentru ariile naturale protejate

S-au verificat semestrial obligațiile asumate de administratorii celor 3 parcuri naționale: Semenicele Cheile Carașului, Cheile Nerei - Beușnița și Domogled Valea Cernei și a Parcului Natural Porțile de Fier - prin contractele de administrare încheiate cu MMSC.

Personalul specializat din cadrul agenției a participat la Consiliile Consultative și Științifice ale Parcului Natural Porțile de Fier și a Parcurilor Naționale Național Cheile Nerei Beușnița și Domogled Valea Cernei, Semenicele Cheile Carașului.

S-a analizat și dezbătut stadiul de realizare a Planurilor de management a ariilor naturale protejate care au structuri de administrare înființate. APM CS a participat la toate acțiunile organizate de parcurile naționale și naturale în scopul finalizării planurilor de management.

S-au verificat semestrial obligațiile asumate de custozii ariilor naturale protejate din afara parcurilor atribuite în custodie: Locul fosilifer Soceni, Cheile Globului, Sfinxul Bănățean, Râpa Neagră, Dealul Petrolea- Cuptoare, Ravena Crouri, Locul Fosilifer de la Apadia, Locul Fosilifer de la Delinești, Locul Fosilifer de la Ezeriș, Locul Fosilifer de la Globul Craiovei, Locul Fosilifer de la Petroșnița, Locul Fosilifer de la Târnova, Locul Fosilifer de la Tirol, Locul Fosilifer de la Valea Pai Locul Fosilifer de la Zorlențu Mare, Cheile Rudăriei;

S-a realizat un Raport de Monitorizare destinat stopării activităților antropice care agresează pădurile din parcurile naționale Semenicele - Cheile Carașului și Cheile Nerei - Beușnița, în parteneriat cu grupul ecologic GEC Nera.

Pentru siturile Natura 2000 care nu sunt atribuite în custodie s-au luat măsuri minime de conservare;

3. Realizarea Planului de control privind ariile naturale protejate

S-au realizat 8 de controale din care:

- 2 de controale în arii protejate;
- 2 controale la Grădina Zoologică;
- 4 controale în piețe, cu privire la recoltarea, colectarea, achiziția și comercializarea speciilor de plante și animale din flora și fauna sălbatică;

4. Realizarea bazelor de date privind speciile și habitatele de interes comunitar

- Au fost actualizate bazele de date privind speciile și habitatele de interes comunitar prin intermediul informațiilor oferite de către studiile de evaluare adecvată.

- Au fost analizate 81 proiecte și întocmite referate de specialitate.

- Au fost monitorizate 53 de proiecte situate în ariile naturale protejate de interes comunitar.

Art. 8 din Directiva Habitate.

- A fost monitorizată, pe baza raportărilor făcute de autorități/ instituții/ONG-uri Implementarea: *Convenției privind conservarea speciilor migratoare de animale sălbatice.*

- S-a completat baza de date SIM pentru secțiunile: Natura 2000, Arii protejate, Administrare arii, Derogări, Evaluări, Zoo și Acvarii, Autorizații. În aplicația SIM-

ÎN DOMENIUL REGLEMENTĂRI

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)

- **Avize de mediu pentru planuri și programe:**
 - 20 solicitări pentru avize de mediu pentru planuri și programe se află în procedură.
 - plan adoptat fără aviz de mediu (decizia etapei de încadrare) – 16;
 - plan adoptat cu avize de mediu – 2.
- **Acorduri de mediu:**
 - Solicitări acord de mediu – 507
 - Clasarea notificării – 402
 - Decizia etapei de încadrare – 85
 - Acord de mediu – 1 acorduri emise
 - Revizuire acord de mediu – 1
 - Participare alături de ANPM la emiterea acordurilor de mediu – 3 proiect.

OBS.: celelalte solicitări nefinalizate se află în etape diferite ale procedurii de reglementare, conform actelor normative.

- **Autorizații de mediu:**
 - 66 autorizații emise pentru activități cu impact semnificativ / 62 solicitări de autorizare
 - 38 autorizații de mediu revizuite / 41 solicitări de revizuire a autorizației de mediu
 - 20 transfer autorizații de mediu / 22 solicitări pentru transfer autorizație de mediu

OBS.: celelalte solicitări nefinalizate se află în etape diferite ale procedurii de reglementare, conform actelor normative.

Evaluarea activității pe realizarea prevederilor Directivelor:

a. Continuarea implementării prevederilor Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării)

- Instalații mari de ardere – în anul 2011, SC CET ENERGOTERM REȘIȚA SA și-a încetat activitatea, în anul 2012 intrând în faliment judiciar; în anul 2014 au fost stabilite obligațiile de mediu la încetarea activității
- Reinventarierea instalațiilor/operatorilor IPPC – s-a realizat:

- Consultanță legată de modalitatea de raportare în platforma electronică SIM a ANPM;
- Validarea datelor din platforma electronică ale operatorilor înscriși în registru.
- Regulamentul (CE) nr. 166/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 ianuarie 2006 de instituire a unui registru european emisiilor și transferului de poluanți și de modificare a Directivelor 91/689/CEE și 96/61/CE ale Consiliului și HG nr. 140/2008 privind stabilirea unor măsuri de aplicare a Regulamentului (CE) nr. 166/2006 - Realizarea raportului anual de poluanți emiși EPER la nivel județean – s-a realizat:
 - Colectarea rapoartelor în format hârtie;
 - Consultanță legată de modalitatea de evaluare a emisiilor și transferului de poluanți și de încărcarea raportului în platforma electronică SIM a ANPM;
 - Validarea rapoartelor din platforma electronică ale operatorilor înscriși în registru și transmiterea la ANPM a rapoartelor în format hârtie.
- Reinventarierea instalațiilor/operatorilor COV la nivel județean – s-a realizat:
 - Colectarea rapoartelor în format hârtie și electronic de la operatori;
 - Realizarea bilanț anual de COV de către operatori – s-a realizat
 - Consultanță legată de modalitatea de evaluare a emisiilor și transferului de poluanți și de încărcarea bilanțului anual în platforma electronică SIM a ANPM;
 - Validarea rapoartelor din platforma electronică ale operatorilor înscriși în registru și transmiterea la ANPM.

b. Continuarea implementării prevederilor Directivei Consiliului nr. 94/63/CE privind controlul emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea benzinei și distribuția sa de la terminale la stațiile service.

- Reinventarierea instalațiilor existente în județ și verificarea conformării la directivă.

c. Continuarea implementării prevederilor Directivei Consiliului nr. 96/82/CE privind controlul accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase SEVESO II

- Reinventarierea instalațiilor existente în județ.

d. Implementarea prevederilor Directivei habitate 92/49/CEE privind protecția speciilor și habitatelor naturale prin aplicarea măsurilor stabilite în procedura de reglementare a obiectivelor situate în ariile naturale protejate de interes comunitar

2. Asigurarea calității actelor de reglementare emise

- ✓ emiterea actelor de reglementare s-a făcut cu respectarea prevederilor legale în vigoare, ținând cont de prevederile ghidurilor procedurale;
- ✓ compartimentele de specialitate (deșeuri și arii protejate, monitoring) sunt implicate efectiv în stabilirea măsurilor și condițiilor cuprinse în actele de reglementare;
- ✓ asigurare de consultanță în vederea realizării înregistrărilor în Registrul SIM;
- ✓ stabilirea obligațiilor de mediu, conform legislației în vigoare;

- ✓ asigurare de consultanță și emitere acte, conform protocolului încheiat între APDRP, ANPM și GNM (investiții pe fonduri europene).

3. Urmărirea conformării activităților prestate de agenții economici față de actele de reglementare emise și de actele normative privind protecția mediului

Au fost efectuate:

- ✓ verificări împreună cu GNM – Comisariatul Județean Caraș-Severin a activităților autorizate și a respectării condițiilor impuse prin actele de reglementare;
- ✓ verificări privind realizarea măsurilor cuprinse în programele de conformare;
- ✓ includerea în actele de reglementare a transmiterii periodice de raportări privind monitorizarea factoriilor de mediu.

ÎN DOMENIUL MONITORIZARE ȘI LABORATOARE

1. Transmiterea în termen a rapoartelor de sinteză privind starea mediului

Sarcinile de raportare au fost realizate integral.

Au fost raportate la termenele stabilite:

- ✓ 6 rapoarte lunare privind starea mediului în județul Caraș-Severin, transmise către: Instituția Prefectului CS și publicate pe site-ul <http://apmcs.anpm.ro>;
- ✓ 6 informări lunare privind evoluția calității aerului în județul Caraș-Severin, publicate pe site-ul <http://apmcs.anpm.ro>;
- ✓ un raport semestrial pentru semestrul I, 2014– format raportare date calitate aer, transmis către ANPM-CECA;
- ✓ 1 raport semestrial cu măsurătorile manuale (PM10 gravimetric și metale grele), transmis către ANPM-CECA

2. Raportarea în termen a stadiului îndeplinirii angajamentelor asumate în domeniul protecției mediului, la nivel județean, prin planurile de implementare

Planul de măsuri prioritare 2014. În perioada analizată s-au realizat:

- ✓ 6 raportări lunare, transmise către ANPM.
- ✓ 2 raportări trimestriale transmise către ANPM și Instituția Prefectului CS.

Măsurile scadente în perioada analizată, au fost realizate integral.

Planul de măsuri restante 2006-2013 privind integrarea europeană. APM CS nu a avut măsuri restante din perioada 2006-2013.

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

În perioada 20.06 -31.12.2014 APM Caraș-Severin a primit din teritoriu un număr de 12 sesizări și 3 solicitări de informații de mediu care au fost soluționate în termen fără contestații sau litigii.

- ✓ Raportul semestrial privind stadiul implementării proiectelor cuprinse în PNAPM - 1 raport – ANPM;

- ✓ Raport semestrial privind stadiul realizării măsurilor din PLAM-ul județului Caraș-Severin - 1 raport – ANPM;
- ✓ Raport privind stadiul realizării măsurilor din planul de acțiuni pentru realizarea programului de activitate pentru anul 2014 - 2 raportări trimestriale – Instituția Prefectului județului Caraș-Severin;
- ✓ Transmitere informații privind activitatea laboratoarelor: factori de mediu monitorizați, indicatori, număr analize/determinări, metode de analiză utilizate, echipamente, aparate utilizate – 6 raportări– ANPM;
- ✓ Elaborarea și transmiterea lunară a fișei județului Caraș-Severin – 6 raportări – ANPM;
- ✓ Elaborarea și transmiterea lunară a registrului stațiilor automate pentru monitorizarea calității aerului din județul Caraș-Severin – 6 raportări – ANPM;
- ✓ Elaborarea și transmiterea lunară a informării privind activitatea agenției - 6 raportări - Instituția Prefectului județului Caraș-Severin;
- ✓ Situația lunară a poluărilor accidentale, conform OMMP nr. 1567/09.06.2011 – 6 raportări – ANPM;
- ✓ Transmiterea situației lunare privind reevaluarea datelor de calitate a aerului monitorizate în cadrul RNMCA, conform adresei ANPM nr. 2/887/MP/07.11.2011 – 6 raportări – ANPM;
- ✓ Transmiterea formularelor de raportare referitoare la gestionarea stațiilor automate :
 - ✓ Formular de raportare a operatorului local pentru operarea echipamentelor de monitorizare - 6 – ANPM;
 - ✓ Formular de raportare a operatorului local pentru activitatea de laborator - 6 – ANPM;
 - ✓ Formular de raportare a operatorului local pentru gestionarea datelor și informarea publicului - 6– ANPM;
 - ✓ Formular de solicitare intervenție tehnică - 4 - MMSC, ANPM, Orion Europe SRL București;
 - ✓ Transmiterea săptămânală a agendei activităților APM CS – ANPM.

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

APM CS s-a implicat în activitățile privind evitarea/reducerea riscului de producere/înlăturarea efectelor unor eventuale poluări accidentale cauzate de calamități naturale, prin implicarea activă în comisiile județene și municipale constituite în acest scop.

La nivelul perioadei analizate în județul Caraș-Severin nu au fost înregistrate poluări accidentale.

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

La nivelul perioadei analizate, în cadrul APM CS au funcționat următoarele rețele de monitorizare:

Rețeaua	Puncte de prelevare	Nr. indicatori monitorizați
Rețeaua de monitorizare a calității aerului		
Manuală	Flux lent - 12, județ CS	1
Automată	Stația automată – Reșița CS-1	5
	Stația automată – Oțelu Roșu CS-2	5 3
	Stația automată – Moldova Nouă CS-3	5
	Stația automată – Buchin CS-4	6
	Stația automată – Semenici EM-2	
Rețeaua de monitorizare a calității precipitațiilor	7 - stațiile meteo din județ	12
Expertize fizico-chimice a zonelor contaminate	Ape uzate - 20	4 -15 fizico-chimici
Determinări de radioactivitate – Stația RA Reșița	Conform programului standard + program special aprobat de LRM	6
Rețeaua de monitorizare a nivelului de zgomot urban – - provenit din traficul rutier - alte zone	12	1 - nivelul de zgomot echivalent
	19	

Rețeaua de monitorizare a calității aerului, pentru județul CS, a fost proiectată funcție de rezultatul evaluării preliminare a calității aerului efectuată de Centrul de Evaluare a Calității Aerului (CECA) conform HG 586/2004 – privind înființarea și organizarea Sistemului Național de Evaluare și Gestionare Integrată a Calității Aerului (SNEGICA). Ca urmare a acestei evaluări a rezultat că la nivelul județului Caraș-Severin sunt necesare 5 stații automate pentru monitorizarea calității aerului, după cum urmează:

- 2 stații de tip industrial, amplasate în Reșița respectiv Oțelu Roșu;
- o stație EMEP, amplasată pe muntele Semenici;
- o stație de trafic, amplasată în localitatea Buchin;
- o stație de fond urban/trafic, amplasată în localitatea Moldova Nouă.

Operarea rețelei de monitorizare a calității aerului, pentru județul CS s-a realizat în conformitate cu Ordinului nr. 546/13.05.2008 privind responsabilitățile operatorului local – APM CS – în ceea ce privește activitățile de gestionare stații, de laborator și de gestionare date și informarea publicului.

6. Asigurarea funcționării și organizării laboratorului aparținând agenției

În perioada analizată, programul de activitate al laboratorului a fost realizat. Personalul laboratorului a efectuat și determinări ca urmare a solicitărilor de prestări servicii în regim de tarification (încasări – 9349 lei).

Activitatea laboratorului s-a axat pe:

- monitorizarea calității aerului și a precipitațiilor;
- monitorizarea radioactivității mediului;
- determinarea nivelului de zgomot;
- expertizarea descărcărilor de ape uzate în resursele de ape.

Nr. Crt.	Activitatea	UM	Realizat iunie 2014-31.12.2014
1	Supravegherea calității aerului - determinări manuale – pulberi sedimentabile	determinări	56
2	Supravegherea calității precipitațiilor	determinări	1483
3	Expertize asupra calității apelor uzate	determinări	260
4	Expertize prestări servicii, poluări accidentale, solicitări ale GNM	determinări	188
	Apă	determinări	135
	Aer	determinări	53
	Zgomot	determinări	0
5	Determinarea zgomotului urban	determinări	269
6	Determinarea radioactivității mediului	determinări	2190
	Program standard	determinări	2149
	Program special	determinări	41
7	Gestionarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului CS-1 – Reșița CS-2 – Oțelu Roșu CS-3 – Moldova Nouă CS-4 – Buchin EM-2 - Semenic	determinări	Automate: SO ₂ , NO, NO _x , NO ₂ , CO, O ₃ , COV, PM10-aut. 57919 Manuale: PM10-grav PM10 - 627

REALIZĂRI DEOSEBITE

1. Achiziție reactivi, sticlărie, materiale pentru stațiile de monitorizare; piese pentru aparatura de laborator și stațiile de monitorizare
2. Reparații clădire:
 - Șarpantă/acoperiș
 - Anvelopare laterală clădire
 - Reparații fațadă
 - Reparații tencuieli interioare
 - Înlocuire și reparații iluminat exterior – înlocuire cu becuri ecologice

3. Realizare contacte cu Universitatea Tehnica Novi Sad – Zrenjanin în vederea propunerii unui proiect cu tema: Studiu asupra calității aerului și a apei în județul Caraș-Severin și Serbia

DIFICULTĂȚI OBIECTIVE ÎNTÂMPINATE ÎN PERIOADA EVALUATĂ

Constrângerile financiare au dus la disfuncționalități în gestionarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului (inexistența resurselor financiare pentru asigurarea la timp a pieselor de schimb și a consumabilelor, distanțele mari până la amplasamentele stațiilor nu ne permit intervenția promptă datorită cotei limitate de carburant, faptul că reparațiile trebuie făcute doar cu acordul firmei la care este garanția aparatului).

DIRECTOR EXECUTIV

Sebastian PUREC

