

**AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA**

**RAPORT**

**PRIVIND REALIZAREA OBIECTIVELOR STABILITE  
PENTRU EVALUAREA PERFORMANȚELOR PROFESIONALE INDIVIDUALE  
ALE DIRECTORULUI EXECUTIV ZAHARIA LAVINIA MONICA  
DIN CADRUL AGENTIEI PENTRU PROTECTIA MEDIULUI CONSTANTA  
PENTRU ANUL 2014**

<i>Nr.crt.</i>	<i>APMConstanța</i>	<i>Realizare</i>
<b>OBIECTIVE GENERALE</b>		
1.	Realizarea managementului corespunzător al agenției	<p>Personalul agenției, conform organigramei aprobate și ultimului stat de funcții aprobat prin decizia ANPM nr. 384/29.07.2014, a fost organizat în așa fel încât să fie posibilă îndeplinirea corectă și la timp a tuturor atribuțiilor de serviciu. S-a organizat concurs de recrutare și s-a ocupat postul vacant de șef birou Buget Finanțe Administrativ și Resurse Umane.</p> <p>De asemenea a fost promovat personalul care îndeplinea condițiile necesare, în număr de 7 funcționari publici.</p> <p>S-a continuat implementarea SCIM.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- pentru ridicarea gradului de securitate a birourilor și laboratoarelor a fost achiziționat un sistem de control acces și pontaj, iar pentru fluidizarea procesului de primire-eliberare a documentațiilor prin biroul de Relații cu publicul, s-a achiziționat un sistem de management al cozilor de așteptare.</li><li>- pentru reînnoirea parcului auto care deservește laboratorul, s-a achiziționat un autoturism Dacia Dokker, prin programul RABLA.</li></ul>

		<p><b>Probleme :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pentru buna desfășurare a activității, imediat după aprobarea bugetului, considerăm urgente următoarele :</li> <li>- organizarea de către ANPM/ANFP a concursului pentru ocuparea postului de director executiv vacant din luna mai 2014;</li> <li>-avizarea solicitărilor trimise deja la ANPM în vederea demarării procedurilor pentru ocuparea funcției de șef serviciu AAA și consilier superior in serviciul ML – laborator – gascromatografie;</li> <li>- suplimentarea numărului de personal cu 1 post pentru activitatea de secretariat-registratura a agenției, activitate rămasă descoperită după ultimele reduceri de personal; în prezent activitatea este asigurată, prin rotație, cu personal din mai multe compartimente, producându-se dereglări ale activității atât în compartimentele respective, cât și în activitatea de secretariat-registratură.</li> <li>- suplimentarea cu un post de personal contractual –șofer – pentru stația RA Cernavodă; în prezent activitatea de recoltare zilnică a probelor – cca. 27 km/zi – este asigurată prin contract de sponsorizare care încetează în luna iunie 2015.</li> </ul>
2.	Îndeplinirea măsurilor din Planul de măsuri prioritare și Planul de implementare și consolidare instituțională	Au fost raportate lunar și trimestrial stadiul măsurilor cuprinse în Planul de măsuri prioritare pentru anul 2014 precum și în Planul de măsuri restante 2006-2013, cu avizarea acestora de către GNM-CJ Constanța. Planul de implementare și consolidare instituțională a fost transmis trimestrial către Instituția Prefectului cu avizarea ANPM București.
3.	Execuția bugetară la nivelul fiecărui trimestru – încadrarea în prevederile bugetare	Cheltuielile efectuate în perioada 01 ianuarie – 31 decembrie 2014 s-au încadrat în prevederile bugetare aprobate la toate titlurile de cheltuieli și pe articole și alineate în cadrul acestora. Execuția bugetară pe total în perioada 01.01.2014 - 31.12.2014 a fost de 99,86 %, din care trimestrul 1= 98.37%, trimestrul 2 = 99.92%, trimestrul 3 = 97,29%, trimestrul 4 = 103,83%.

		<p><b>Probleme:</b> Prevederile bugetare, conform ultimului buget aprobat, au fost suplimentate târziu, nemaifiind posibilă, în unele cazuri, parcurgerea tuturor etapelor pentru efectuarea achizițiilor datorită imposibilității livrărilor acestora de către furnizori până la sfârșitul anului. De asemenea, datorită nedeschiderii credite pentru luna decembrie, au rămas furnizori neplătiți în suma totală de <b>387.070,08 lei</b></p>
4	Instruirea profesională a personalului din subordine	<p><b>INSTRUIRI – WORKSHOP-URI ÎN ANUL 2014</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- participare seminar „Noi provocări pentru emisiile industriale și procedura de autorizare integrată de mediu” organizat de SC MEDA CONSULTING SRL în Predeal;</li> <li>- participare seminar „Noi provocări pentru emisiile industriale și procedura de autorizare integrată de mediu” organizat de SC MEDA CONSULTING SRL în Constanța;</li> <li>- participare curs „Managementul Conflictelor” organizat de Centrul de Resurse Juridice;</li> <li>- participare curs „Expert prevenire și combatere corupție” organizat de Centrul de Resurse Juridice ;</li> <li>- participare curs de Management Financiar al Proiectelor, organizat de MMAP</li> <li>- participare seminar proiect LIFE 10/ENV/RO/726 „Stabilirea unui sistem electronic pentru schimbul de date în cazul transferurilor de deșeuri- ELSYS”</li> <li>- în cadrul proiectului „Instruirea personalului implicat în gestionarea POS Mediu 2007-2013 privind pregătirea accesării și implementarea fondurilor europene în perioada 2014-2020” (cursuri Management proiect, Protecția mediului și planuri de management pentru ariile naturale protejate, Management integrat al deșeurilor)</li> </ul>
5.	Organizarea și participarea la campanii	În anul 2014 Agenția pentru Protecția Mediului Constanța a participat ca

	de informare și conștientizare a publicului în domeniul protecției mediului	<p>partener la următoarele campanii de informare și conștientizare a publicului:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Campania „Reciclez, nu poluez!” organizată de SC Gremlin Computer SRL în parteneriat cu APM Constanța, Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Constanța și Primăria Constanța – 18 februarie 2014;</li> <li>- Campanie de colectare a deșeurilor de echipamente electrice, si electronice organizată de SC POLARIS M HOLDING SRL în perioada 11-12 aprilie 2014.</li> <li>- “Caravana isteților – BUBU cel mai bun prieten” organizată de SC PRO EDUCAȚIE CONSULTING PUBLISHING SRL și desfășurată de-a lungul întregului an 2014.</li> <li>- Închiderea Campaniei „Reciclez, nu poluez” organizată de SC Gremlin Computer SRL în parteneriat cu APM Constanța, Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Constanța și Primăria Constanța în data de 12 mai 2014.</li> <li>- „Marșul bicicliștilor” organizat de Asociația ECOWATCH cu ocazia Zilei Mondiale a Mediului - 05 iunie 2014;</li> <li>- Campania de colectare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice “Hai să facem împreună curățenia de primăvară” organizată de SC GREMLIN COMPUTER SRL în colaborare cu SC POLARIS M HOLDING SRL - 27-28 iunie 2014.</li> </ul>
7.	Colaborarea cu Garda Națională de Mediu	<p>Au fost efectuate controale comune pentru operatorii economici care se încadrează în prevederile următoarelor directive: LCP – 0; IPPC – 0; SEVESO – 13;</p> <p>S-au întocmit 16 note de constatare pentru proiecte finanțate prin programul PNDR.</p> <p>S-a efectuat control comun cu GNM la SC Mineral Protan SRL.</p>
8.	Prestarea de servicii în activitatea de reglementare, laborator, gestiunea deșeurilor și constituirea de venituri.	În perioada 01.01 – 31.12.2014 s-au încasat din prestațiile efectuate de către APM Constanța, tarife în sumă totală de 1.376.852,00 lei, constituindu-se și virându-se ca venituri la bugetul de stat.
9.	Elaborarea și implementarea PLAM –	În cursul anului 2005 s-a elaborat Planul Local de Acțiune pentru Protecția

stadiul de realizare/reactualizare PLAM	<p>Mediului. Planul Local de Acțiune pentru Protecția Mediului rezultat reprezintă viziunea APM Constanța și acțiunile necesare a fi întreprinse la nivelul județului. A fost postat pe site-ul APM Constanța și distribuit (pe bază de semnătură) reprezentanților primăriilor (87,8%). În noiembrie 2008 s-a finalizat procesul de actualizare al PLAM Constanța. Varianta actualizată 2008 a fost afișată pe site-ul APM Constanța.</p> <p>În cursul anului 2012 a fost inițiat procesul de actualizare a Planului Local de Acțiune pentru Protecția Mediului. În vederea instituționalizării, coordonatorul PLAM a înaintat către Consiliul Județului Constanța structura organizatorică și lista finală cu toți cei implicați în procesul de planificare. Consiliul Județului Constanța a emis Hotărârea nr. 394/ 25.10.2012 prin care acesta a fost instituționalizat.</p> <p>În data de 14.12.2012 s-a semnat memorandumul de colaborare de către membrii Comitetului de coordonare.</p> <p>În primele luni ale anului 2014 au continuat întâlnirile, în cadrul Grupurilor de lucru pe domeniile stabilite (Protecția atmosferei, Poluarea apei, Controlul poluării industriale, Urbanizarea mediului).</p> <p>În cadrul acestor întâlniri a fost analizată situația actuală și au fost inventariate problemele de mediu existente la nivelul județului, participanții urmând să transmită informații necesare pentru întocmirea PLAM</p> <p>A fost întocmită și transmisă la ANPM Raportarea privind stadiul implementării Planului Local de Acțiune pentru Mediu la nivel județean - semestrul I 2014.</p> <p>Au fost încărcate în aplicația informatică <i>Planificare strategică/Dezvoltare Durabilă</i>, din cadrul proiectului Sistem Integrat de Mediu, documente la următoarele secțiuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Managementul și evoluția PLAM/PRAM;</li> <li>- Agenda Locala 21 (stadiul implementării proiectelor identificate în cadrul Agendei Locale 21 din Municipiul Constanța, orașul Hârșova și localitatea Mihail Kogălniceanu).</li> </ul>
---	--

10.	Respectarea cadrul legal în procesul decizional	<p>S-au respectat cerințele Legii nr.544/2001 privind liberul acces la informații de interes public și HG nr.878/2005 privind accesul publicului la informația de mediu.</p> <p>Publicul interesat poate participa la luarea deciziilor în cadrul procedurilor SEA, EIA, precum și în procedura de emitere a autorizației / autorizației integrate de mediu.</p> <p>Toate anunțurile publice precum și alte informații necesare, cum ar fi RIM, RM, BM, rapoartele de monitorizare a biodiversității sunt afișate pe pagina web a agenției.</p> <p>S-au respectat termenele prevăzute în legislația specifică.</p> <p>Săptămânal au fost convocate Comisia de Analiza Tehnică și Comitetul Special Constituit, în vederea analizării și luării deciziilor în cadrul procedurilor EIA/SEA.</p>
11.	Implementarea la nivel județean a planurilor și programelor finanțate din bugetul de stat, fonduri comunitare, fonduri de la alte organisme internaționale	<p>Lunar se monitorizează stadiul implementării proiectului “Reabilitarea și modernizarea sistemului de alimentare cu apă și de canalizare în regiunea Constanța – Ialomița”, promovat de SC RAJA SA Constanța, finanțat din fonduri comunitare POS MEDIU.</p> <p>Sunt implementate sau în curs de implementare proiecte finanțate prin următoarele surse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PNDR – 64</li> <li>- POP - 9</li> <li>- POS CCE – 5.</li> </ul>
12	Implicarea agenției în procesul de educație a publicului în domeniul protecției mediului	<p>Pentru implicarea agenției în procesul de educație în domeniul protecției mediului s-a semnat 1 acord de parteneriat cu Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare marină Grigore Antipa.</p> <p>Împreună cu școlile și grădinițele partenere s-au marcat evenimente din calendarul de mediu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Luna Pădurii – 15 martie -15 aprilie 201: vizită la Pepiniera Mamaia si un concurs de colectare hârtie si cartoane, împreună cu scoli partenere și RNP ROMSILVA - Direcția Silvică Constanța;</li> </ul>

		<p>- Ziua Diversității Biologice – 23 mai 2014: vizita la Microrezervația din cadrul Complexului Muzeal de Științe ale Naturii Constanța, împreună cu școli partenere, Asociația Eurolevel și CMSN;</p> <p>- Ziua Mondială a Mediului 2014: expoziție de colaje, împreună cu școli partenere;</p> <p>S-au transmis către presă comunicate referitoare la următoarele evenimente din calendarul de mediu:</p> <p>- Ziua Mondială a Mediului 5 iunie 2014;</p>
13	Gestionarea și disponibilizarea informației de mediu	<p>S-au urmărit îndeaproape prevederile legislației specifice, s-a îmbunătățit permanent calitatea, cantitatea și accesibilitatea informației de mediu pusă la dispoziția publicului atât în fluxul pasiv cât și în cel activ.</p> <p>S-a acordat o atenție deosebită personalizării informațiilor solicitate la cerere.</p> <p>Răspunsuri la solicitări de informații publice conform Legii nr.544/2001 și HG nr.878/2005 – 109.</p> <p>Site – ul APM Constanța are o secțiune dedicată Informației de mediu unde publicul poate accesa diverse ghiduri referitoare la accesul la informația de mediu, evidența solicitărilor de informații privind mediul, liste cu instituțiile care dețin informații de mediu, liste cu informațiile de mediu deținute de autoritățile publice din județul Constanța.</p>
14	Implementarea și administrarea Sistemului Național Informațional Integrat de Mediu în cadrul Agenției	<p>S-a continuat implementarea și exploatarea Sistemului Integrat de mediu (SIM) .</p> <p>S-a realizat instruirea pe subsisteme de aplicații specifice de mediu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- serviciile de suport SIM</li> <li>- aplicația LIMS - Radioactivitate</li> <li>- aplicația SCP Deșeuri</li> <li>- aplicația ELO pentru crearea și editarea actelor de reglementare</li> <li>- administrare portal extern.</li> </ul> <p>A fost creată o nouă interfață pentru pagina Web a agenției.</p> <p>Site-ul agenției este actualizat permanent.</p> <p>Au fost achiziționate echipamentele de comunicații firewall și switch pentru</p>

		<p>stațiile de radioactivitate din Cernavodă și Constanța, urmează să fie configurate la ANPM și apoi integrate în structura NEPA la sediile celor două stații de radioactivitate.</p> <p>Aplicații SIM în producție:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- aplicația ERP de management economico-financiar</li> <li>- aplicația ELO – pe domeniul reglementări</li> <li>- SIM Registrul integrat pe directivele SEVESO, IPPC, LCP și COV din solvenți</li> <li>- SIM Dezvoltare durabilă</li> <li>- SIM Statistica deșeurilor</li> <li>- SIM Ambalaje</li> <li>- Aplicația Deșeuri provenite din uleiuri</li> <li>- SIM SCP- substanțe chimice periculoase</li> <li>- SIM Sol subsol</li> <li>- SIM Deșeuri PCB</li> <li>- Aplicațiile Laborator LIMS Aer, LIMS Deșeuri, LIMS Zgomot</li> <li>- SIM CRM - Managementul relației cu cetățeanul</li> <li>- SIM CN- Conservarea naturii</li> <li>- SIM F2–ILE Inventarul anual al emisiilor de poluanți în atmosfera</li> <li>- SIM F4 – raportare pe directiva COV benzină</li> </ul> <p>Aplicații SIM în lucru: LIMS Radioactivitate</p>
--	--	---

## 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	Lunar se urmărește fluxul deșeurilor menajere și asimilabile acestora, respectiv cantitățile de deșeuri colectate în amestec, cantități de deșeuri colectate separat și cantitățile de deșeuri eliminate în depozite autorizate. Au fost întocmite și transmise către ANPM rapoartele privind:
----	---	--



	de gestionare a deșeurilor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- incineratoarele și alte instalații de tratare deșeuri</li> <li>- operatori economici autorizați pentru colectare, transport și valorificare deșeuri periculoase</li> <li>- operatorii economici autorizați pentru colectarea deșeurilor de baterii și acumulatori și cantitățile gestionate în anul 2014</li> <li>- operatorii economici autorizați pentru colectarea DEEE și completarea bazei de date naționale</li> <li>- operatori economici autorizați pentru colectarea/dezmembrarea VSU, completarea bazei de date naționale</li> <li>- transportul deșeurilor periculoase</li> <li>- substanțele chimice (PIC, substanțe care diminuează stratul de ozon, etc).</li> <li>- depozitele de deșeuri</li> <li>- implementarea directivei privind gestionarea deșeurilor din industria extractivă</li> <li>- stațiile de sortare și transfer existente la nivelul județului</li> </ul> <p>A fost reactualizată situația privind siturile contaminate.</p>
2.	Urmărirea implementării colectării separate a deșeurilor.	<p>La nivelul județului Constanța au fost implementate 7 proiecte cu finanțare PHARE pentru realizarea colectării separate, din care sunt funcționale 6. Totodată, a fost extins sistemul de salubritate, realizându-se și colectarea separată a deșeurilor reciclabile. În semestrul I 2014, colectarea separată a deșeurilor s-a realizat la nivelul 30 de localități fiind colectate 970 tone deșeuri de ambalaje. (Raportarea pentru semestrul II este în curs de realizare)</p>
3.	Urmărirea proiectării și implementării sistemelor integrate de gestionare a deșeurilor.	<p>Proiectul Consiliului Județean Constanța privind „Sistemul integrat de management al deșeurilor la nivelul județului Constanța” a obținut finanțare prin POS Mediu Axa 2 „Dezvoltarea sistemelor de management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor contaminate istoric”; DMI 2.1. Dezvoltarea sistemelor integrate de management al deșeurilor și extinderea infrastructurii de management al deșeurilor. A fost emis acordul de mediu. Sunt în curs de derulare licitațiile pentru realizarea obiectivelor din proiect.</p>

4.	Asigurarea calității datelor colectate și raportate (rata de răspuns, format, termene).	<p>Toate raportările au fost realizate la termenele stabilite și în formatul solicitat. Funcție de tipul raportării și de datele solicitate sunt actualizate permanent listele cu operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului și cei care au obligații de raportare. Datele colectate de la operatorii economici sunt prelucrate, verificate și validate la nivel local și sunt transmise către ANPM.</p> <p>Conform solicitărilor ANPM se asigura asistenta operatorilor economici pentru înregistrarea în SIM WebFormPublic pe Domeniile Deșeuri și Chimicale și pentru completarea raportărilor acestora în bazele de date aferente.</p> <p>Au fost verificate și validare raportările introduse de aceștia în bazele de date aferente aplicațiilor</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- „Ambalaje”,</li> <li>- Uleiuri”,</li> <li>- „Sol - subsol”,</li> <li>- „Statistica Deșeuri”,</li> </ul> <p>dezvoltate în cadrul proiectului SIM.A fost finalizată introducerea și verificarea raportărilor în aplicația electronică SCP (componenta -substanțe care epuizează stratul de ozon) și sunt în curs de introducere informațiile pe componenta CLP.</p>
----	---	--

**ÎN DOMENIUL BIODIVERSITATE**

1.	Elaborarea măsurilor minime de conservare pentru ariile naturale protejate de interes comunitar neatribuite în custodie.	La acest moment sunt elaborate măsurile minime pentru toate cele opt arii naturale protejate de interes comunitar neatribuite în custodie.
2.	Asigurarea custodiei pentru ariile naturale protejate.	Din totalul de 22 de arii naturale de interes comunitar (SCI-uri) și 20 arii naturale de protecție speciala avifaunistică (SPA-uri) aflate pe teritoriul județului Constanța sunt atribuite în custodie 19 arii naturale.

3.	Elaborarea de propuneri privind delimitarea ariilor naturale protejate de interes național, a căror limite nu sunt aprobate printr-un act normativ.	În anul 2014 nu au fost elaborate astfel de propuneri.
4.	Realizarea bazelor de date specifice domeniului protecția naturii și corelarea acestora cu proiectele SINCRON și SIM.	Bazele de date specifice domeniului sunt completate conform solicitărilor ANPM. Au fost realizate și completate bazele de date locale privind proiectele de centrale eoliene, parcuri fotovoltaice și cariere, din județul Constanța. Conform solicitărilor ANPM au fost introduse și verificate informațiile în SIM- IBIS, cu respectarea termenelor stabilite.

### ÎN DOMENIUL AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

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)	<p>Număr de solicitări: - autorizații – 139  - acorduri – 3662  - avize – 58  - transfer autorizații – 25  - revizuri autorizații - 46</p> <p>Acte emise: - autorizații – 377;  - autorizații integrate - 3  - revizuri autorizații – 55  - transfer autorizații - 45  - revizuri autorizații integrate – 0  - transfer autorizații integrate – 1  - clasarea notificării – 4760,  - acord de mediu – 26,  - acorduri de mediu revizuite - 2  - decizii etapa de încadrare – 421;  - revizuri decizii etapa de încadrare - 4  - avize Natura 2000 - 12</p>
----	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- avize de mediu – 7</li> <li>- decizii etapa de încadrare pentru planuri de urbanism - 71</li> <li>- FEADR, POS, POP - 227</li> </ul>
	Asigurarea calității actelor de reglementare emise (contestații, sesizări)	S-a realizat prin implementarea în actele de reglementare a prevederilor legislative în vigoare. Nu s-au înregistrat contestații cu privire la actele de reglementare emise și sunt în instanță 4 dosare.
3.	Urmărirea conformării activităților agenților economici față de actele de reglementare emise și de actele normative privind protecția mediului	S-au realizat inspecții SEVESO la 16 operatori economici.
4.	Raportări întocmite de către Serviciul A.A.A.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Raportare SEVESO – către ANPM – lunar</li> <li>- Raport de țară SEVESO – împreună cu GMN-CJ Constanța și ISU DOBROGEA – către ANPM – anual</li> <li>- Baza de date EIA – lunar</li> <li>- Raportare IMA – către ANPM – trimestrial</li> <li>- Raportare către Fondul de Mediu – trimestrial</li> <li>- Raportare COV- solvenți - către ANPM - anual și la solicitare</li> <li>- Raportare E.P.R.T.R. – către ANPM – anual și la solicitare</li> <li>- Baza de date SEA – la solicitare</li> <li>- Raportare investiții IPPC – către ANPM – trimestrial</li> <li>- Raportare I.N.G.E.S. – către MMSC – anual și la solicitare</li> </ul>
<b>ÎN DOMENIUL MONITORIZARE</b>		
1.	Transmiterea în termen a raportului anual privind starea mediului și a fișelor lunare conținând problematica de mediu de la nivelul județului.	<p>Rapoarte de sinteza privind starea mediului, elaborate și transmise sau afișate în 2014 au fost:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Raportul anual privind starea factorilor de mediu în județul Constanța</li> <li>- Rapoarte lunare privind calitatea factorilor de mediu - pentru lunile ianuarie-septembrie;</li> <li>- Inventarul anual al emisiilor de poluanți în atmosferă în aplicația PA F2-SIM.</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Raportări lunare cu privire stațiile de monitorizare a calității aerului (rapoarte operare, rapoarte laborator, rapoarte gestionare date);</li> <li>- Raportări lunare cu privire la calitatea aerului;</li> <li>- Raport preliminar cu privire la calitatea aerului pentru anul 2013;</li> <li>- Raport semestrial pentru calitatea aerului;</li> <li>- Format raport anual evaluare calitate aer 2013 si format raport măsurări manuale 2013</li> <li>- Sinteze diverse conform solicitărilor.</li> <li>- PROBLEME: Pentru activitatea de baza date nu mai este nici un om in serviciul monitorizare, cu excepția sefului de serviciu. In anul 2014, pana in luna octombrie, o persoana angajata pe un post temporar vacant a asigurat activitatea de baza date, împreuna cu personalul din laborator. In luna septembrie a plecat din APM persoana care asigura elaborarea Inventarului Emisiilor in SIM, precum si aplicația de evidenta a instalațiilor de sub Directiva COV solvenți.</li> </ul>
2.	Raportarea în termen a stadiului îndeplinirii la nivel județean al măsurilor prevăzute în planul de măsuri prioritare pe linie de protecția mediului.	În anul 2014 au fost raportate lunar și trimestrial stadiul masurilor cuprinse in Planul de masuri prioritare pentru anul 2014 precum și în Planul de masuri restante 2006-2013, cu avizarea acestora de către GNM-CJ Constanta.
3.	Elaborarea Planului de Dezvoltare Instituțională a agenției.	Planul de dezvoltare instituțională a agenției nu este cuprins in ROF.
4.	Răspunderea în termen la sesizările venite din județ și la solicitările primite de la agențiile in subordinea/coordonarea în care se află, cu privire la transmiterea de date și informații.	În anul 2014 s-a răspuns la toate sesizările și solicitările de date și informații în termenul prevăzut în legislația în vigoare. Răspunsuri la sesizări/petiții/reclamații: 43.
5.	Alertarea imediată, în cazul producerii unor situații de urgență generate de riscurile specifice MMSC, a autorității	În 2014 pe teritoriul județului Constanța nu s-au înregistrat poluări accidentale cu impact major. În conformitate cu dispozițiile Ordinului 2579/2012 privind aprobarea

	<p>publice centrale pentru protecția mediului, și a celorlalte autorități însărcinate cu gestionarea unor astfel de situații conform normativelor elaborate de MMSC.</p>	<p>fluxului informațional - decizional de avertizare-alarmare în cazul producerii unor situații de urgență, în cursul anului 2014 au fost semnalate 30 evenimente de poluare.</p>
6.	<p>Organizarea și operarea rețelelor locale de monitorizare integrată a factorilor de mediu.</p>	<p>Rețelele de monitorizare operate în prezent :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rețeaua de monitorizare a calității aerului, prin stații automate;</li> <li>- rețeaua de monitorizare a radioactivității în zona de impact a CNE Cernavodă, rețea ce cuprinde locații în județele Constanța și Ialomița (inclusiv rețeaua automată de detectori care transmite date on-line către ANPM);</li> <li>- rețeaua de monitorizare a radioactivității mediului (rețea de fond);</li> <li>- rețeaua de monitorizare a pulberilor sedimentabile (în localitățile Constanța, Năvodari, Cernavodă, Medgidia, Murfatlar, Mangalia);</li> <li>- rețeaua de expertizare lunară a evacuărilor de la stațiile de epurare din județ;</li> <li>- rețeaua județeană de monitorizare a calității solului (terenuri agricole, zone aflate în apropierea unor intersecții rutiere, zone industriale);</li> <li>- rețeaua de expertizare a zgomotului (intersecții, zone industriale).</li> </ul> <p>PROBLEME: 1) din anul 2011 nu mai exista șofer la SSRM Cernavoda pentru prelevarea probelor zilnice din zona de impact a CNE(se apelează la șoferi ai agenților economici din zona); 2) cele 7 stații automate de monitorizare a calității aerului sunt operate de o singură persoană.</p> <p>REALIZARI: 1. În anul 2014 s-au realizat lucrări de reabilitare a rețelei de monitorizare a calității aerului (s-au achiziționat piese de schimb și consumabile, s-au reparat analizoarele și sistemele de transmitere a datelor). 2. De asemenea s-a realizat reabilitarea rețelei de supraveghere și alerta a radioactivității (stații de monitorizare debit doza gama absorbita), prin repararea și metrologizarea detectorilor, repararea sistemelor de transmitere a datelor.</p>

7.	Asigurarea funcționării și organizării laboratorului aparținând agenției.	<p>Analize efectuate în 2014, prin:</p> <p>Laboratorul de analize fizico-chimice: 6917 analize în baza programului de monitorizare, precum și analize în situații de poluări accidentale și la solicitarea agenților economici.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stațiile automate din rețeaua de monitorizare a calității aerului: 144602</li> <li>- Cele două Stații de radioactivitate: 30707 analize.</li> </ul> <p>Stația de radioactivitate Constanța, în afara programului propriu, la solicitarea ANPM a efectuat analizele gamma spectrometrice pentru Regiunea de Dezvoltare de Sud - Est, adică SSRM Tulcea, Sfântu Gheorghe, Galați, Buzău. Au fost analizate 150 probe (36 Tulcea, 36 Galați, 37 Buzău, 41 Sf. Gheorghe), adică 4650 indicatori.</p> <p>PROBLEME: În septembrie 2014 un chimist din laborator a plecat din APM iar postul a rămas vacant, până în prezent nu s-a primit aprobarea pentru organizarea unui concurs de ocupare. Persoana care a plecat asigura efectuarea analizelor gaz-cromatografice și IR (analiza spectrală în infraroșu).</p> <p>REALIZARI: În anul 2014 s-au achiziționat, pe baza listei de investiții aprobate, un echipament pentru măsurarea emisiilor la coș și un echipament pentru măsurarea compușilor organici volatili – pentru laboratorul fizico-chimic, băi de nisip și cuptoare de calcinare pentru stațiile de radioactivitate.</p>
----	---	--

PREȘEDINTE ANPM,

DIRECTOR EXECUTIV,  
Lavinia Monica ZAHARIA