

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

RAPORT DE ACTIVITATE

PENTRU PERIOADA 01.01.2019-31.12.2019

<i>Nr.crt.</i>	<i>APMConstanța</i>	<i>Realizare</i>
OBIECTIVE GENERALE		
1.	Realizarea managementului corespunzător al agenției	<p>Personalul agenției, conform organigramelor și statelor de funcții aprobate în anul 2019, a fost organizat în așa fel încât să fie asigurată, pe cât posibil, în condițiile existenței a 4 posturi vacante pe cea mai mare perioadă a anului, îndeplinirea corectă și la timp a tuturor atribuțiilor de serviciu;</p> <p>A fost avansat în gradație personalul care îndeplinea condițiile necesare, respectiv un număr de 5 funcționari publici și a fost promovat 1(un) funcționar public în grad superior, prin examen.</p> <p>Pentru buna desfășurare a activității, imediat după aprobarea bugetului, considerăm urgente următoarele :</p> <ul style="list-style-type: none">- aprobarea de către ANPM a organizării concursului pentru ocuparea celor 2 posturi vacante, pentru 1 post de funcționa public de execuție și un post pentru postul unic de șofer, personal contractual; <p>S-a continuat implementarea SCIM. A fost transmisă la ANPM Raportarea anuală privind Stadiul implementării și dezvoltării sistemului de control intern managerial</p>

2.	Implementarea masurilor cuprinse in Planul de acțiuni pentru realizarea în județ a obiectivelor derivate din Programul de Guvernare	Pe parcursul anului 2019, a fost raportat trimestrial stadiul de implementare a Planului de acțiuni pentru realizarea în județ a obiectivelor derivate din Programul de Guvernare.
3.	Execuția bugetară la nivelul fiecărui trimestru – încadrarea în prevederile bugetare	<p>Cheltuielile efectuate în perioada 01 ianuarie – 31 decembrie 2019 s-au încadrat în prevederile bugetare aprobate la toate titlurile de cheltuieli și pe articole bugetare și alineate în cadrul acestora.</p> <p>Execuția bugetară pe total la 31.12.2019 a fost o execuție foarte bună, de 99,77 %, din care trimestrul 1= 99,15%, trimestrul al 2-lea = 100,05%, trimestrul al 3-lea = 93,70% și trimestrul al 4-lea = 106,80.</p> <p>De asemenea, în perioada raportată s-au incasat si virat la bugetul statului din tarife pentru serviciile executate în domeniul protecției mediului suma de 1.526 mii lei.</p> <p>Investițiile aprobate pentru anul 2019 au fost realizate integral înaintea termenelor programate, dar a rămas neplătita suma de 41302,52 lei, datorită nedeschiderii integrale a creditelor bugetare.</p> <p>Probleme: Aprobarea în anul 2019 a unui buget pentru cheltuieli materiale sub necesarul fundamentat transmis de APM Constanța, a determinat imposibilitatea achiziției unor bunuri și servicii esențiale bunei desfășurări a activității. Agenția a trebuit sa renunțe la o parte din serviciile de curățenie pentru sediu și laboratoare, cheltuielile cu materialele cu caracter funcțional au fost limitate, și nu au putut fi efectuate toate remedierile și reparațiile întregii aparaturi de laborator, instalațiilor electrice, termice și sanitare.</p>
4	Instruirea profesională a personalului din subordine	<p>Participari la</p> <ul style="list-style-type: none"> - Workshop privind deșeurile marine din cadrul proiectului „ <i>Imbunătățirea accesului public la datele de monitorizare privind deșeurile marine în vederea reducerii poluării marine în bazinul Mării Negre</i>” . -Instruire depunere proiecte în sesiunea 2019, a Programului LIFE. - Workshop – Evaluarea vulnerabilității ecosistemului marin al Mării Negre la presiuni antropice. -Instruire în cadrul proiectului „<i>Evaluarea și remedierea independentă a siturilor contaminate în industria petrochimică din România</i>”. - Instruiri si schimb de experienta în cadrul proiectului „<i>Dezvoltarea capacitatii administrative a Ministerului Mediului de a implementa politica în domeniul</i>

		<p><i>managementului deșeurilor și al siturilor contaminate".</i></p> <p><i>Grup de lucru pentru conservarea cetaceelor din Marea Neagra.</i></p> <p>Instruire : Elaborare ghiduri necesare imbunatatirii capacitatii administrative a autoritatilor pentru protectia mediului in scopul derularii unitare a procedurii de evaluare a impactului asupra mediului (EGEIA) cod SIPOCA 19 – 2 persoane;</p> <p>Participare reprezentant APM la minister, in vederea intocmirii ghidurilor necesare imbunatatirii capacitatii administrative a autoritatilor pentru protectia mediului in scopul derularii unitare a procedurii de evaluare a impactului asupra mediului (EGEIA) cod SIPOCA 19;</p> <p>Personalul SSRM (Constanta si Cernavoda)si al laboratorului fizico-chimic a participat la intercalibrarile realizate de ANPM pentru determinarea beta-globala a radioactivitatii solului si respectiv determinari ale nivelului de zgomot.</p> <p>Personalul SSRM Constanta a participat la intercalibrarea organizata de IAEA Viena</p> <p>Personalul laboratorului fizico-chimic a participat la instruirea realizata de firma Merck pe tema controlului calitatii in laborator.</p>
5.	Colaborarea cu Garda Națională de Mediu	<p>Controale comune cu GNM , cu participarea reprezentati SAAA si SCFM, in vederea identificarii amplasamentelor cu depozitari necontrolate de deseuri diverse, la nivel de judet, ca urmare a ordinului de ministru (113 locatii);</p> <p>S-au efectuat determinari ale concentratiilor poluantilor in mediu la solicitarea GNM in situatii de poluari accidentale si sesizari.</p>
6.	Prestarea de servicii în activitatea de reglementare, laborator, gestiunea deșeurilor și constituirea de venituri.	<p>În perioada 01.01.2019– 31.12.2019 s-au încasat din prestațiile efectuate de către APM Constanța, tarife în sumă totală de 1.525.241 lei, constituindu-se și virându-se ca venituri la bugetul de stat.</p>
7.	Elaborarea si implementarea PLAM – stadiul de realizare/reactualizare PLAM	<p>Actualizarea Planului Local de Acțiune pentru Protecția Mediului s-a realizat în anul 2017. Planul Local de Acțiune pentru Protecția Mediului rezultat reprezintă viziunea APM Constanța și acțiunile necesar a fi întreprinse la nivelul județului. Consiliul Județean Constanța a aprobat prin HCJ nr. 97/27.03.2018 PLAM-ul actualizat.</p> <p>Au fost întocmite și transmise la ANPM raportarea privind stadiul implementării Planului Local de Acțiune pentru Mediu la nivel județean, pentru semestrul II 2018 și pentru semestrul I 2019.</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> <p>- Managementul și evoluția PLAM;</p>

8.	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 emiteră 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>
9.	Implementarea la nivel județean a planurilor și programelor finanțate din bugetul de stat, fonduri comunitare, fonduri de la alte organisme internaționale	Sunt implementate sau în curs de implementare proiecte finanțate un număr de 150 proiecte
10.	Implicarea agenției în procesul de educație a publicului în domeniul protecției mediului	<p>Pentru implicarea agenției în procesul de educație în domeniul protecției mediului a fost semnat un protocol de colaborare cu Inspectoratul Scolar Judetean si Institutia Prefectului-Judetul Constanta si 3 protocoale de colaborare cu diverse institutii.</p> <p>Împreună cu școlile din judetul Constanța și grădinițele partenerere s-au marcat evenimente din calendarul de mediu:</p> <p>- Ziua Mondială a Mediului 2019: In cadrul manifestărilor dedicate celebrării acestui eveniment, APM CONSTANȚA, în perioada 15 aprilie – 5 iunie 2019, în colaborare cu Instituția Prefectului-Județul Constanța și ISJ , cu sprijinul DAMEN SHIPYARDS MANGALIA și a ȘANTIERULUI NAVAL CONSTANȚA , al SC LIPEGA SRL și al DEDEMAN SRL, a derulat proiectul "CORABIA RECICLĂRII", care a avut ca obiective conștientizarea importanței acțiunilor de colectare selectivă a deșeurilor dar și eficientizarea acestor activități prin implicarea elevilor din școlile constanțene în activități de colectare și valorificare a deșeurilor reciclabile.</p> <p>- Ziua Mării Negre 2019: expoziție de desene, împreună cu grădinițele si școlile partenerere;</p>
11.	Gestionarea si disponibilizarea informației de mediu	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>S-a acordat o atenție deosebită personalizării informațiilor solicitate la cerere.</p> <p>Solicitări de informații publice conform Legii nr.544/2001 și H.G. nr.878/2005 – au fost formulate 65 de răspunsuri din tot atâtea solicitări .</p> <p>Petiții depuse și soluționate – 127 petiții.</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>
12.	Implementarea și administrarea Sistemului Național Informațional Integrat de Mediu în cadrul Agenției	<p>Site-ul agenției este actualizat permanent.</p> <p>Aplicații SIM în producție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aplicația ELO – pe domeniul reglementări - SIM Registrul integrat pe directivele SEVESO, IPPC, EPRTR, LCP și COV din solvenți - SIM Dezvoltare durabilă - SIM Deșeuri Statistica deșeurilor - SIM Deșeuri Ambalaje - SIM Deșeuri DEEE - SIM Deșeuri VSU - SIM Deșeuri Uleiuri - SIM SCP- substanțe chimice periculoase - SIM Sol subsol - SIM Deșeuri PCB - Aplicațiile Laborator LIMS Aer, LIMS Deșeuri, LIMS Zgomot, LIMS Radioactivitate - SIM CN- Conservarea naturii - SIM F2-ILE Inventarul anual al emisiilor de poluanți în atmosfera - aplicația ERP de management economico-financiar și aplicația proprie realizată după nefuncționarea corespunzătoare a ERP (01.04.2018) - SIM CN- Conservarea naturii <p>Pentru a beneficia de lucrările de mentenanță STS efectuate pentru a îmbunătăți soluția tehnică VPN și a crește gradul de disponibilitate a aplicațiilor Sistemului Integrat de mediu, cât și pentru eficientizarea activității instituției noastre, pe stațiile de lucru s-a realizat trecerea la sistemul de operare Windows 10, iar pe serverul intern la sistemul de operare Windows Server 2012</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 de gestionare a deșeurilor.	Au fost întocmite și transmise către ANPM raportările privind: <ul style="list-style-type: none">- operatori economici autorizați pentru colectarea/dezmembrarea VSU (lunar)- transportul deșeurilor periculoase (trimestrial)- depozitele de deșeuri conforme autorizate (trimestrial)- raportare deșeuri de baterii și acumulatori colectate la nivelul județului (anual)- instalații de gestionare deșeuri- situația SMID- situația privind realizarea PJGD- situația privind operatorii autorizați să desfășoare activități de colectare și tratare DEEE
2.	Urmărirea implementării colectării separate a deșeurilor.	Colectarea separată a deșeurilor se realizează în localitățile urbane din județul Constanța atât prin amplasarea de containere , cât și prin colectarea în saci în cazul locuințelor individuale. În localitățile rurale deșeurilor sunt colectate pe două fracții și sunt sortate în stațiile de sortare din județ. Au fost informate primăriile din județ cu privire la obligațiile ce le revin în conformitate cu prevederile Legii 211/2011, cu modificările și completările ulterioare .
3.	Urmărirea proiectării și implementării sistemelor integrate de gestionare a deșeurilor.	Proiectul Consiliului Județean Constanța privind „Sistemul integrat de management la 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. Au fost realizate facilitatille prevăzute în proiect (depozit de deseuri la Tortoman, statia de sortare si TMB Tortoman, statii de transfer la Harsova si Deleni, stație de sortare și TMB de la Ovidiu), Prin acest proiect au fost închise și cinci depozite neconforme (Medgidia, Murfatlar, Techirgiol, Hârsova, Cernavodă). Instalațiile nu sunt încă puse în funcțiune , proiectul fiind fazat.
4.	Asigurarea calității datelor colectate și raportate (rata de răspuns, format, termene).	Toate raportările solicitate de ANPM au fost realizate la termenele stabilite și în formatul solicitat. Funcție de tipul raportării și de datele solicitate sunt actualizate permanent listele

		<p>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 asistența operatorilor economici pentru înregistrarea în SIM WebFormPublic pe Domeniile Deșeuri și Chimicale și pentru completarea raportărilor acestora în bazele de date aferente. Exista în SIM 1830 de înregistrări/solicitari de acces ale operatorilor economici pe domeniile gestionate de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu</p> <p>Referitor la aplicațiile de pe domeniul Deseuri și de pe domeniul Substanțe Chimice Periculoase și Sol-Subsol se asigură contactarea operatorilor economici la deschiderea sesiunilor de raportare, asistență în vederea completării chestionarelor, verificarea informațiilor furnizate, returnarea chestionarelor pentru completare/modificare. Aplicațiile deschise sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - „Ambalaje” raportări înregistrați la nivel de județ 367, (au fost verificate și finalizate cele completate pentru anul 2018) - Uleiuri”, raportări înregistrate la nivel de județ 298 (au fost verificate și finalizate cele completate pentru anul 2017) - „Statistica Deșeuri”, 1179 înregistrari la nivel de județ (verificate și finalizate 921, diferența este reprezentată de înregistrari necomplete de operatori , respectiv de operatori care au încetat activitatea) - SCP , 150 de înregistrari ale operatorilor economici în categoriile substanțe chimice periculoase și amestecuri periculoase și nepericuloase cu ingrediente periculoase, la nivel de județ (au fost verificate și finalizate cele transmise de operatorii economici pe parcursul anului) - PCB , 8 înregistrari ale operatorilor economici care mai dețin echipamente cu PCB (verificate și finalizate) - VSU, 12 înregistrări ale operatorilor economici autorizat (verificate) - DEEE, 16 chestionare ale operatorilor economici colectori de DEEE (verificate și finalizate cele completate)
5.	Altele	<p>Au fost analizate documentatiile și au fost aprobate 316 de formulare pentru transportul deșeurilor periculoase pe teritoriul județului.</p> <p>Au fost emise, la solicitarea SAAA, 282 puncte de vedere, ca suport tehnic în cadrul procedurii de reglementare</p> <p>In anul 2019 au fost transmise autoritatilor administratiei publice locale trei informari cu</p>

		<p>privire la obligatiile ce le revin conform prevederilor <i>Legii nr.74/2019 din 25 aprilie 2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate</i>, privind identificarea siturilor potential contaminate si de transmitere catre agentia judeteana pentru protectia mediului (APM Constanta) a inventarelor intocmite.</p> <p>Se asigura corespondenta cu operatorii economici si alte institutii pe problematica de deseuri, chimicale, sol-subsol.</p> <p>Participarea, saptamanala, în comisiile de vizualizare/preluare/distrugere bunuri devenite proprietatea privată a statului împreună cu alte instituții membre (Inspectoratul de Politie al Judetului Constanta, Comisariatul Judetean pentru Protectia Consumatorului Constanta, Administratia Judeteana a Finantelor Publice Constanta, Biroul Vamal de Frontiera Constanta), conform prevederilor HG.731/2007 privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Ordonantei Guvernului nr. 14/2007 pentru reglementarea modului si conditiilor de valorificare a bunurilor intrate, potrivit legii, in proprietatea privata a statului cu completarile si modificările ulterioare si am semnat procese verbale intocmite in cadrul acestor comisii.</p>
--	--	--

ÎN DOMENIUL BIODIVERSITATE

1.	Elaborarea de propuneri privind delimitarea ariilor naturale protejate de interes național, a căror limite nu sunt aprobate printr-un act normativ.	În anul 2019 nu au fost elaborate astfel de propuneri.
2.	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 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.(raportări trimestriale pentru acvariu și gradina zoologiăa, capturi accidentale, autorizații emise)
3.	Altele	Au fost emise 235 puncte de vedere pentru încadrarea proiectelor/planurilor/activităților față de ANP, la solicitarea SAAA Au fost analizate 5 studii de evaluare adecvată, au fost întocmite 2 liste de control și au fost prezentate în CAT

		<p>Au fost analizate 52 de Memorii de prezentare și au fost întocmite 45 liste de control care au fost prezentate în CAT.</p> <p>Au fost emise 4 autorizații pentru recoltarea, capturarea și/sau achiziția și/sau comercializarea pe teritoriul național a plantelor și animalelor din flora salbatică.</p> <p>Au fost analizate 24 rapoarte de monitorizarea a biodiversității depuse de operatorii economici conform prevederilor actelor de reglementare.</p> <p>S-au înregistrat 2 participări în comisia constituită în temeiul prevederilor HG 323/2010.</p> <p>S-a participat la sedintele de dezbatere publica organizate de elaboratorii Planurilor de management pentru ROSPA 0060 Lacurile Tasaul Corbu si pentru ROSPA 0061 Lacul Techirghiol</p> <p>S-a asigurat corespondenta cu operatorii economici si alte institutii pe problematica de biodiversitate</p>
--	--	---

ÎN DOMENIUL AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII

1.	<p>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>	<p>Număr de solicitări: 9031 (autorizații, transfer autorizații, revizuirii autorizații, acorduri, avize).</p> <p>Acte emise: - autorizații – 326, din care: fabricare vinuri, fabricare peleti/brichete; fabricarea betonului, colectare si tratare deseuri periculoase si nepericuloase, activitati auxiliare pentru productia vegetala, depozitari pentru protectia plantelor si ingrasaminte chimice; captare, tratare, distributie apa potabila, epurare ape uzate; acvacultura in ape dulci; spalatorii auto, textile; fabricare articole de ambalaj din metrial plastic; alte activitati de tiparire; activitati de alimentatie publice si cazare; fabricare alte elemente de dulgherie si tamplarie pentru constructii; fabricare mobila; taierea si rindeluirea lemnului (cu impregnare lemn); statii distributie carburanti; crestere ovine; fabricare altor produse din minerale nemetalice; depozitare si comercializare produse chimice;</p> <p>- autorizații integrate – 6, pentru activitatile: Instalatii pentru fabricarea produselor din ceramica, prin procedeul de ardere (L278/2013, pct 3.5 din anexa); depozite deseuri menajere (L 278/2013, 5.4 si 5.3.b);</p>
----	--	--

		<p>depozitare temporara a deeurilor periculoase care nu intra sub incidenta pct 5.4 inaintea oricareia dintre activitatile prevazute 5.1; 5.2, 5.4 si 5.6, cu o capacitate totala de peste 50 t; incinerare deseuri; tratare si depozitare uleiuri uzate; fabricare bere;</p> <ul style="list-style-type: none"> - actualizari AIM – 2 – productie de energie termica si electrica; fabricarea produselor din prelucrarea titeiului, fabricarea materialelor plastice in forme primare, comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi si gazosi si al produselor derivate, transporturi prin conducte, depozitari, colectarea si epurarea apelor uzate, tratarea si eliminarea deeurilor periculoase; - transfer AIM – 2; - revizuii autorizatii – 60 (terminal maritim GPL, exploatare sisturi verzi, colectare si dezmembrare VSU, transport la nivel national de ulei uzat, terminal de cereale, centrale termice) - transfer autorizatii - 23 - clasarea notificarii – 6841, - acord de mediu – 23, din care: platforma de productie offshore, conducte de transport gaze naturale, 5 sonde de productie gaze naturale; foraje sonda de explorare; ferma crestere pasari; conducte transport gaze naturale; construire ansambluri turistice; recuperarea de GPL din gaze, instalatie cocsare intarziata; construire fabrica de amidon, instalatii aferente, cladiri de birouri, administrative si imprejmuire; infiintare cimitire; exploatare calcar; abator bovine, porcine, ovine, sala de transare si fabrica de produse din carne; exploatare produse de balastiera – nisip, pietris; perimetre de imprumut pentru relocarea depozitelor sedimentare (nisip) Boskalis 1,2, situate in apele teritoriale romanesti ale Marii Negre; construire retea publica de apa uzata; ; dezvoltarea insulei-cheu de acostare pe latimea de Nord a insulei, amenajarea zonei de legatura mal-insula; construire structuri turistice, ansambluri de locuinte colective. - acorduri de mediu revizuite – 5 (extindere complex rezidential; centrala termica in cogenerare, dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata) - decizii etapa de încadrare – 438; - revizuii decizii etapa de încadrare - 11 - avize de mediu – 8, din care: Actualizare PUG Comuna Topraisar; PUZ amenajare zona turistica si de agrement ; PUZ exploatare de piatra naturala; Actualizare PUG Oras Murfatlar; Actualizare PUG comuna Cumpana; Actualizare PUG comuna Rasova; PUZ statie de reglementare si masurare gaze naturale. - decizii etapa de încadrare pentru planuri de urbanism - 100
	Asigurarea calitatii actelor de reglementare	S-a realizat prin implementarea în actele de reglementare a prevederilor legislative în

	emise (contestații, sesizări)	vigoare. Nu s-au înregistrat contestații în instanța cu privire la actele de reglementare emise în anul 2019.
3.	Urmărirea conformării activităților agenților economici față de actele de reglementare emise și de actele normative privind protecția mediului	Participare videoconferința SEVESO (GNM și ISU)
4.	Raportări întocmite de către Serviciul A.A.A.	<ul style="list-style-type: none"> - Raportare SEVESO – către ANPM – semestrial - Raport de țară SEVESO – împreună cu GMN-CJ Constanța și ISU DOBROGEA – către ANPM – anual - Raportare IMA – către ANPM – trimestrial - Raportare autorizațiilor/revizuirilor către Fondul de Mediu – trimestrial - Raportare COV- solvenți - către ANPM - anual și la solicitare - Raportare E.P.R.T.R. – către ANPM – anual și la solicitare Raportare I.N.G.E.S. – către ANPM – anual și la solicitare

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.	Rapoarte de sinteză privind starea mediului, elaborate și transmise și/sau afișate pe pagina de internet a APM: <ul style="list-style-type: none"> - Raportul anual privind starea factorilor de mediu în județul Constanța, pentru anul 2018 - Rapoarte lunare privind calitatea factorilor de mediu; - Inventarul anual al emisiilor de poluanți în atmosferă în aplicația F2-SIM, sesiune raportare 2019 – au fost verificate 213 chestionare, din care s-au validat 197 chestionare, pentru 970 surse de poluare. - Raportări lunare cu privire la stațiile de monitorizare a calității aerului (rapoarte operare, rapoarte laborator, rapoarte gestionare date); - Raportări lunare cu privire la calitatea aerului; - Raport preliminar cu privire la calitatea aerului pentru anul 2018; - Format raport anual evaluare calitate aer pentru anul 2018 și format raport măsurări manuale 2018 - Raportare <i>Fisa județului Constanța</i> – către ANPM – lunar; - Raportare <i>Agenda de activități</i> – către ANPM – săptămânal; - Raportare <i>Sinteza datelor de interes din domeniul protecției mediului gestionate de APM Constanța</i> – către ANPM – lunar; - Raportare lunară cu datele de radioactivitate la SSRM Constanța și SSRM
----	--	--

		<p>Cernavoda</p> <ul style="list-style-type: none"> - Raportare lunara cu nr. de indicatori determinati in laboratorul fizico-chimic, la statiile automate de monitorizare, la SSRM Constanta si SSRM Cernavoda
2.	Plan de mentinere a calitatii aerului la nivelul municipiului Constanta	<p>În conformitate cu Ordinul 598/2018 privind aprobarea listelor cu unitatile administrativ teritoriale cu privire la incadrarea in regimuri de gestionare a calitatii aerului, aglomerarea Constanta se incadreaza in regimul de gestionare I pentru NO2/NOx si este necesara elaborarea Planului de calitate a aerului. Documentația a fost depusa initial la APM Constanta cu numarul de inregistrare 2300RP/20.02.2019 și a fost analizată în ședința grupului de lucru din data de 12.03.2019. S-au solicitat completari de catre APM, in mai multe randuri. Planul a fost trimis si la ANPM, unde s-a constatat ca nu respecta in totalitate cerintele prevazute de legislatia in vigoare. S-a solicitat refacerea si completarea.</p>
3.	Alertarea imediată, în cazul producerii unor situații de urgență generate de riscurile specifice MM, a autorității publice centrale pentru protecția mediului, și a celorlalte autorități însărcinate cu gestionarea unor astfel de situații conform normativelor elaborate de MMSC.	<p>În anul 2019 pe teritoriul județului Constanța nu s-au înregistrat poluări accidentale cu impact major.</p> <p>În conformitate cu dispozițiile Ordinului 2579/2012 privind aprobarea fluxului informațional - decizional de avertizare-alarmare în cazul producerii unor situații de urgenta, completat cu Decizia 468/15.05.2018, evenimentele de poluare raportate la APM Constanta au fost raportate la ANPM prin SMS si/sau email (22 evenimente).</p>
4.	Organizarea și operarea rețelelor locale de monitorizare integrată a factorilor de mediu.	<p>Rețelele de monitorizare operate :</p> <ul style="list-style-type: none"> - RNMCA, rețeaua nationala de monitorizare a calității aerului, care include 7 stații automate situate in judetul Constanta, operate si gestionate de APM; - rețeaua de monitorizare a radioactivității în zona de impact a CNE Cernavodă, rețea ce cuprinde locații în județele Constanța (26 stații) și Ialomița și care face parte din Sistemul Național de Avertizare/Alarmare pentru Radioactivitatea Mediului (SNAARM); - RNSRM, Rețeaua Națională de Monitorizare a Radioactivității Mediului, care include 2 Stații de Supraveghere a Radioactivității Mediului situate în Constanța și Cernavodă; - rețeaua de monitorizare a pulberilor sedimentabile (în localitățile Constanța, Năvodari, Cernavodă, Medgidia, Murfatlar, Mangalia); <p>-În anul 2019 s-a realizat verificarea metrologică obligatorie anuală a rețelei de supraveghere și alertă a radioactivității (stații de monitorizare debit doza gama absorbita), și s-au efectuat reparații la detectorii și sistemele de transmitere a datelor, în limita bugetului aprobat.</p>

5.	Asigurarea funcționării și organizării laboratorului aparținând agenției.	<p>Analize efectuate în perioada 01.01.2019 – 31.12.2019, prin:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laboratorul de analize fizico-chimice: 6108 analize efectuate în baza programului de monitorizare, precum și analize în situații de poluări accidentale, la solicitarea agenților economici și la solicitarea GNM CJ Constanta. - Stațiile automate din rețeaua de monitorizare a debitului dozei gama (radioactivitate): 155763 determinări (medii orare). - Stațiile de Supraveghere a Radioactivității Mediului Constanța și Cernavodă: 40392 determinări efectuate pentru monitorizarea radioactivității mediului. - Stația de radioactivitate Constanța, în afara programului propriu, la solicitarea ANPM a efectuat analizele gama spectrometrice pentru Regiunea de Dezvoltare de Sud - Est, adică SSRM Tulcea, Sfântu Gheorghe, Galați, Buzău. - În perioada 9-19.08.2019 la SSRM Constanta au fost efectuate analize gama spectrometrice suplimentare pentru probele de aerosoli atmosferici și depuneri atmosferice în vederea identificării eventualilor radionuclizi artificiali rezultați ca urmare a accidentului produs în Rusia la data de 08.08.2019, în regiunea Arkhangelsk.

**Director Executiv
Celzin LATIF**