

RAPORT DE ACTIVITATE
AL AGENȚIEI PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CĂLĂRAȘI
01.01-31.12.2016

<i>Nr. crt.</i>	<i>OBIECTIVE</i>	<i>REALIZĂRI</i>
OBIECTIVE GENERALE		
1.	Realizarea managementului corespunzător al agenției	Managementul APM Călărași, a fost asigurat de catre directorul executiv care a pus in permanenta accent pe eficienta, eficacitate si economicitate in desfasurarea tuturor activitatilor institutiei. Prin activitatea sa , directorul executiv a asigurat o bună functionare a agenției , in vederea mentinerii continuitatii si stabilitatii institutionale , in vederea realizarii eficiente a atributiilor si competentelor agenției conform legislatiei in vigoare , a atingerii eficiente a atribuțiilor definite prin Regulamentul de Organizare și Funcționare Pentru atingerea obiectivelor propuse cu eficiență maximă si incadrarea in limitele prevederilor bugetare, au fost urmarite continuu criteriile de performanta specifice si rezultatele obtinute in activatile desfasurate.
2.	Îndeplinirea măsurilor din Planul de măsuri prioritare și Planul de implementare și consolidare instituțională	Referitor la Planul de masuri prioritare pentru perioada 2016-2018 si restante din Planurile de masuri prioritare 2009-2015, judetul Călărași nu a avut prevazute masuri .
3.	Angajarea personalului conform Planurilor de întărire a capacității instituționale	În perioada aferentă evaluării, managementul resurselor umane a fost asigurat prin încadrarea în bugetul alocat instituției și prin utilizarea eficientă a capitalului uman. Structura organizatorica a agenției la 31.12.2016 cuprinde 34 de posturi , din care 3 functii publice de conducere, 27 functii publice de executie si 4 posturi personal contractual .
4	Execuția bugetară – încadrarea în prevederile bugetare	Analizând execuția bugetară la 31.12.2016 se constată că instituția s-a incadrat în deschiderile de credite acordate pe capitole, articole și aliniate de cheltuieli bugetare. Fondurile bugetare au fost utilizate cu respectarea legii, în limita prevederilor și destinațiilor aprobate. Situatia alocărilor de la bugetul de stat a cheltuielilor aferente perioadei mentionate , se prezintă astfel : - Buget aprobat 2016 – 1826000 lei - Cheltuit la 31.12.2016- 1803279 lei
5	Instruirea profesională a personalului din subordine	Toate instruirile, la care s-a participat, au avut in vedere modul de implementarea a legislatiei UE si a legislatiei nationale, precum si cresterea performantelor profesionale ale personalului. Domeniile vizate la instruirii: calitatea aerului , biodiversitate , managementul deșeurilor , Resurse umane , zgomot ,achiziții ,contabilitate,emisii industriale,IT,reglementari si controlul poluarii,monitorizare și proceduri laborator analize,arhiva , PSI. In perioada analizata , funcționarii publici din cadrul agenției au participat la sesiuni de instruire , pe următoarele domenii:

		<ul style="list-style-type: none"> - amenajarea fondului forestier; -elaborarea inventarelor locale de emisii; -directiva emisii industriale; -metodologia de elaborare planuri si programe de calitate aer; -cursuri de perfectionare PSI; -cursuri de perfectionare arhiva; -determinari de zgomot ambiental; - reglementari si controlul poluarii; - instruire resurse umane; - instruire managemetul deșeurilor si al substantelor chimice; - monitorizarea factorilor de mediu; - achizitii publice si buget; - sisteme informationale; - metode de analize laborator; - biodiversitate; - implementarea Legii 59/2016 - SEVESO
6	Organizarea și participarea la campanii de informare și de conștientizare a publicului în domeniul protecției mediului	<p>In perioada analizata , nu au fost organizate de catre APM Călărași campanii de informare si constientizare , dar in calitate de partener reprezentantii APM Călărași a participat la evenimentele organizate cu ocazia evenimentelor din Calendarul ecologic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - celebrarea Zilei Mondiale a Zonelor Umede impreuna cu cadrele si copii de la Palatul Copiilor din municipiul Călărași; - actiuni desfasurate cu ocazia evenimentului Luna Pădurii – 15 martie – 15 aprilie – actiuni de constientizare , planatre si igienizare desfasurate la sediu agenției impreuna cu elevii si cadrele didactice de la Scoala Gimnaziala nr. 1 Cuza Voda , precum si participarea la actiunea de plantare desfasurata in comuna Roseti , unde APM Călărași a contribuit cu ajutorul Directie Silvice Călărași cu arbori si arbusti pentru împădurirea unei zone din comuan Roseti; - cu ocazia evenimentului Ziua Pasarilor , APM Călărași a participat alaturi de cadre didactice si elevi de la Scoala Nicolae Titulescu Călărași la actiuni desfasurate in situl Natura 2000 Ciocanesti Dunare - prin comunicate de presa APM Călărași a informat populatia despre importanta Zilei Modiale a Mediului - Ziua Dunarii a fost celebrata in municipiul Călărași prin actiuni desfasurate in parteneriat cu Primaria municipiului Călărași - Saptamana Mobilitatii Europene 16-22 septembrie a fost marcata de un concurs de biciclete , la care s-au alaturat cetatenii municipiului Călărași - Alaturi de echipe de voluntariat de la societatea SC TENARIS SILCOTUB Călărași , reprezentantii APM Călărași au participat la campania de curatenie desfasurata la nivel national” Let’sDo It Romania: <p>La sediul agenției,s-au organizat ore de educație ecologica,impreuna cu elevii si cadrele didactice apartinand liceelor calarasene(Colegiu Barbu Stirbei , Colegiul Ștefan Bănulescu, Liceul Agricol)</p>
7	Colaborarea cu Garda Națională de Mediu	Personalul APM Călărași a participat alaturi de GNM la verificari comune ale obiectivelor cu impact asupra mediului, pentru a urmari modul de îndeplinire al obligatiilor legale referitoare la

		<p>respectarea măsurilor din programele de conformare, la verificari efectuate instalatiilor IPPC , verificari la obiective incadrate in Directiva SEVESO alaturi de Inspectoratul Judetean pentru Situatii de Urgenta.</p> <p>Verificari comune impreuna cu reprezentantii Garzii de Mediu Călărași s-au efectuat in perioada analizata, pe diverse teme la solicitarea ambelor parti, atat pentru verificarea amplasamentelor autorizate cat si pentru verificarea celor aflate in procedura de reglementare.</p> <p>S-a colaborat și în ceea ce privește aplicarea legislatiei specifice Fondului pentru Mediu, acordând permanent asistență și furnizând informații procedurale privind modul de calcul și de efectuare a plăților, agenților economici controlați de reprezentantii Comisariatului Garzii de Mediu Călărași .</p>
8	Prestarea de servicii în activitatea de: reglementare și laborator și realizarea de venituri	<p>APM Călărași se preocupa in permanenta de imbunatatirea serviciilor oferite si satisfacerea interesului public in realizarea activitatilor de prestare a serviciilor de reglementare, a serviciilor pentru acordarea autorizatiilor pentru flora si fauna salbatica , pentru transport deșeuri periculoase , imprastiere namol si determinari fizico-chimice catre diversi beneficiari. În perioada anului 2016 valoarea tarifelor înregistrate din servicii a fost :total 500711 lei din care , 494806 lei pentru emitere acte de reglementare, 1905 lei din tarife laborator (analize ape uzate), 2900 lei pentru eliberare Autorizații flora si fauna salbatica ,200 lei pentru transport deșeuri periculoase si 900lei pentru imprăștiere nămol.</p>
9	Elaborarea și implementarea Planului Local de Actiune pentru Mediu – stadiul de realizare. Reactualizare Planului Local de Actiune pentru Mediu	<p>Categoriile de probleme identificate la nivelul judetului Călărași sunt: calitatea si cantitatea apei potabile, ape uzate menajere si industriale, gestiunea deșeurilor, educatie ecologică, urbanizarea mediului, întărirea capacității institutionale a APM Călărași, activități agricole si dezvoltare rurală, pericole generate de catastrofe, fenomene naturale, degradarea mediului natural si construit, asigurarea stării de sănătate a populatiei, poluarea solului si a apei subterane, transporturi si poluarea atmosferei.</p> <p>În anul 2016 au fost cuprinse în PLAM un numar de 219 acțiuni din care:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acțiuni realizate 191 -89% - Acțiuni în curs de realizare 15- 5% - Acțiuni nerealizate 6-3% - Acțiuni amânate 5- 2% - Acțiuni anulate 2- 1% <p>Acțiunea de monitorizare întreprinsă la sfârșitul semestrului I 2016 evidențiază următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> - o creștere a actiunilor realizate în semestrul I 2016 comparativ cu semestrul II 2015. Actiunile realizate în semestrul I 2016 sunt 191, inclusiv actiuni permanente, reprezentând 89% din totalul de 219 actiuni incluse în PLAM. - sunt în curs de realizare 15 de acțiuni, reprezentând 5% din totalul acțiunilor incluse în PLAM.

		<ul style="list-style-type: none"> - Nerealizate sunt 6 acțiuni reprezentând 2.7% din totalul acțiunilor incluse în PLAM, cauzele nerealizării fiind insuficiența resurselor financiare sau lipsa de interes a agenților economici în investițiile privind construirea unui punct de reparare și redare în funcțiune a DEEE-urilor, construirea unui incinerator omologat pentru deșeurile periculoase, inclusiv cele medicale și obținerea de energie prin tehnologii de valorificarea deșeurilor prin piroliza sau descompunere termică; - Amânate sunt 5 acțiuni, reprezentând 2% din totalul acțiunilor incluse în PLAM din care 3 acțiuni sunt proiecte de alimentare cu apă și ape uzate în mediul rural pentru care s-au depus documentațiile tehnice la Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului, la Administrația Fondului pentru Mediu și Programul Național pentru Dezvoltare Rurală, o acțiune privind acreditarea laboratorului APM Călărași a fost amânată datorită insuficienței resurselor financiare și o acțiune privind îmbunătățirea condițiilor de navigație pe Dunăre între Călărași și Brăila- la care au fost suspendate lucrările. - Anulate sunt 2 acțiuni, reprezentând 1% , din totalul acțiunilor incluse în PLAM. Acțiunea „Retehnologizarea mașinii pentru hârtie de tipar” a fost anulată deoarece agentul economic a scos din funcțiune mașina respectivă. Acțiunea „ Platforma de gunoi – compostare deșeuri agricole și animaliere în gospodăriile sătești, precum și de închiderea depozitelor istorice de dejectii animaliere existente în comuna Fundeni” din cei trei indicatori propuși a fost realizat cel privind închiderea depozitelor prin salubritatea și ecologizarea suprafețelor de teren cu o valoare de 166.711 lei, iar pentru ceilalți doi indicatori s-a solicitat și să permit aprobarea schimbării destinației fondurilor de pe O.G.7/2006 pentru platforma de gunoi la proiectul „ Extindere și modernizare rețea de apă în comuna Fundeni”. În semestrul I 2016 au fost finalizate 14 acțiuni pe categoria de probleme calitatea și cantitatea apei potabile, 5 acțiuni pe categoria de probleme ape uzate menajere și industriale și 1 acțiuni gestiunea deșeurilor.
10	Respectarea cadrului legal în procesul decizional	<p>Pentru respectarea cadrului legal în procesul decizional, deciziile au la baza implicarea personalului de execuție din compartimentele de specialitate, consultarea superiorilor ierarhici și o informare continuă asupra legislației specifice necesară procesului decizional.</p> <p>Pentru respectarea actelor legislative în vigoare privind transparența decizională în emiterea actelor de reglementare s-a realizat consultarea reprezentanților administrației publice locale în cadrul ședințelor CAT (organizate la sediul agenției în număr de 30 pentru perioada analizată) și totodată emiterea actelor de reglementare s-a făcut cu respectarea accesului publicului la</p>

		<p>informația privind mediul și participarea acestuia la luarea deciziei, în acest sens în perioada analizată reprezentanții agenției au participat la 8 dezbateri publice.</p> <p>În ce privește luarea deciziilor interne, s-au respectat în totalitate prevederile Regulamentului de Organizare și Funcționare și legislația în vigoare, în limitele atribuțiilor și competențelor legale.</p>
11	Implementarea la nivel județean a planurilor și programelor finanțate din bugetul de stat, fonduri comunitare, fonduri de la alte organisme internaționale	<p>În anul 2016 în mediul urban s-a finalizat proiectul „Extinderea și reabilitarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare, în județul Călărași” proiect cofinanțat de către Uniunea Europeană, prin Fondul de Coeziune, în cadrul Programului Operațional Sectorial de Mediu,</p> <p>Pentru proiectul „Sistem integrat de management al deșeurilor în județul Călărași” prin POS Mediu, axa prioritară 2 cu finanțare FEDR, Consiliul Județean Călărași, respectiv ADI ECOMANAGEMENT Salubris, a delegat serviciile de operare din cadrul CMID Ciocănești către S.C.IRIDEX GROUP IMPORT EXPORT S.R.L., pe baza Contractului de delegare nr. 1094/24.05.2016. SC IRIDEX GROUP IMPORT EXPORT SRL a început demersurile de obținere a Autorizației Integrate de Mediu</p>
12	Implicarea agenției în procesul de educație a publicului în domeniul protecției mediului	<p>APM Călărași s-a implicat în procesul de educație a publicului în domeniul protecției mediului prin comunicate de presă și acțiuni ecologice .</p> <p>Acțiunile ecologice au presupus , în perioada analizată :</p> <ul style="list-style-type: none"> - vizite de informare documentară desfășurate la sediul agenției și la stațiile RNMCA cu participare elevilor și cadrelor didactice de la liceele municipiului Călărași - lectii de educație ecologică desfășurate cu elevi și cadrele didactice desfășurate la sediul agenției <p>În cursul anului 2016 pe lângă cele 17 parteneriate active , au fost încheiate 4 parteneriate cu unități de învățământ , instituții publice , asociații de dezvoltare intercomunitară , ONG-uri.</p>
13	Gestionarea și disponibilizarea informației de mediu	<p>În cadrul APM Călărași sunt respectate prevederile legale în vigoare cu privire la accesul publicului la informațiile privind mediul. În perioada analizată informațiile solicitate au vizat date referitoare la starea factorilor de mediu, activități cu potențial impact asupra mediului, reglementarea activităților din punct de vedere al protecției mediului(acorduri, avize , Autorizații) , legislație de mediu .</p> <p>Disponibilizarea informației de mediu din oficiu se realizează electronic, sau pe hârtie, și prin consultare la sediul agenției. Informația de mediu este diseminată și prin mass-media (comunicate și informații de presă, anunțuri)</p> <p>Din cele 35 de solicitări (petiții) primite în perioada analizată , 18 au fost redirecționate conform competențelor în vigoare ale APM Călărași . Toate solicitările au fost rezolvate favorabil prin disponibilizarea informației solicitate.</p>
14	Implementarea și administrarea Sistemului Național Informațional Integrat de Mediu în cadrul	<p>Sistemul Integrat de Mediu urmărește gestionarea informațiilor din domeniul mediului .</p> <p>În perioada analizată , au fost funcționale la nivelul agenției: Aplicația F2-F4- inventare locale de emisii și COV benzina</p>

	agenției	<p>Aplicatia ERP: Monitorizare cheltuieli de personal , Anexa 30 - Plăți restante, Virari credite bugetare</p> <p>Domeniul Deșeuri : PCB, Uleiuri uzate, Ambalaje , DEEE, Chestionare statistice deșeuri</p> <p>Domeniul Controlul poluării – Registrul Integrat : IPPC, EPRTR, COV din solvenți</p> <p>Domeniul Biodiversitate :Zoo și Acvarii, Arii protejate, Autorizații, Administrare arii</p> <p>Aplicatia ELO Reglementari :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nr. cereri online=806 - Nr. dosare sincronizate=524 - Nr. dosare sincronizate cu acte emise=470 - Nr. acte de reglementare emise prin Webform Intern=253
OBIECTIVE SPECIFICE		
ÎN DOMENIUL GESTIONĂRII DEȘEURILOR		
1.	Elaborarea în termen și în conformitate cu cerințele legislative a planurilor locale de gestionare a deșeurilor	<p>Planul Județean pentru Gestiunea Deșeurilor în județul Călărași pentru perioada 2007-2013 și-a îndeplinit obiectivele propuse.</p> <p>Având în vedere că până la data prezentei Planul Național pentru Gestionarea Deșeurilor pentru orizontul 2014-2020 nu a fost realizat , nu a putut fi elaborat nici Planul Județean de Gestiune a Deșeurilor la nivel județean.</p> <p>Prin proiect “Dezvoltarea capacității administrative a Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor de a implementa politica în domeniul managementului deșeurilor și a siturilor contaminate” , cod SIPOCA 21 , prin Programul Operațional Capacitate Administrativă, va fi finanțată elaborarea Planului Național de Gestionare a Deșeurilor , care va include și Planul Național de Prevenire a Generării Deșeurilor cât și metodologia necesară pentru elaborarea /revizuirea planurilor județene de gestionare a deșeurilor</p>
2.	Inițiere și participare la proiecte pilot de gestionare a deșeurilor	În cursul anului 2016 nu au fost inițiate proiecte pilot în domeniul gestionării deșeurilor
ÎN DOMENIUL CONSERVĂRII NATURII		
1.	Identificarea propunerilor de noi situri Natura 2000 ca SPA și SCI și extinderea siturilor validate	<p>În baza Directivei Uniunii Europene nr.79/409/EEC/privind conservarea păsărilor salbatice și a Directivei Habitate nr.92/43/EEC privind conservarea habitatelor naturale a florei și faunei salbatice, se urmărește identificarea de noi situri Natura 2000 pe baza monitorizărilor arealelor din județ care prezintă importanță din punct de vedere al capitalului natural.</p> <p>La nivelul anului 2016 la nivelul județului Călărași au existat 8 SPA –uri și 4 SCI-uri</p>
2.	Asigurarea custodiei pentru ariile naturale protejate și siturile Natura 2000	<p>În momentul întocmirii prezentului raport , ariile naturale protejate de pe suprafața județului Călărași sunt administrate de : Asociației Echilibru București asigură custodia pentru următoarele zone protejate :</p> <p>ROSPA 0105- Valea Mostiștei</p> <p>ROSPA 0055 – Lacul Galatui</p> <p>ROSPA0021 – Ciocănești – Dunăre</p> <p>ROSCI0131 – Oltenița – Mostiștea – Chiciu .</p> <p>ROSPA0136-Oltenița-Ulmeni</p>

		<p>Asociatia Centrul Ecologic Green Area asigura custodia pentru urmatoarele zone protejate : ROSPA0012 Bratul Borcea ROSCI0319 Mlastina de la Fetesti</p> <p>Directia Silvica Constanta- Ocolul Silvic Baneasa asigura custodia pentru urmatoarele zone protejate : ROSPA0039 Dunare –Ostroave ROSCI0022 Canarele Dunarii.</p> <p>Asociatia Bio Romania asigura custodia sitului ROSPA0038 Dunare Oltenita</p> <p>Societatea Ornitologica Romana SOR asigura custodia sitului ROSPA0051 Iezer Călărași</p> <p>La data prezentului raport situl ROSCI0343 Pădurile din Silvostepa Mostiștei nu are custode</p>
3.	Realizarea Planului de monitorizare privind ariile naturale protejate si Siturile Natura 2000, implementarea proiectului LIFE NATURA ce are ca obiectiv: protejarea si mentinerea biodiversitatii habitatelor si speciilor de pe ostroavele Dunarii si managementul adaptativ al Pădurilor de lunca.	<p>Monitorizarea activitatilor implementate in cadrul Proiectului LIFE NATURA “ Conservarea si managementul ostroavelor de pe Dunare – Romania “ , se face conform After Planului pe o perioada de 5 ani de la terminarea proiectului , respectiv pana in noiembrie 2017.</p> <p>Planul de monitorizare privind ariile protejate si siturile Natura 2000 a avut in vedere respectarea legislatiei Uniunii Europene si nationale pe tema conservarii si protectiei naturii.</p> <p>Monitorizarea presupune identificarea aspectelor negative cu impact asupra florei si faunei salbatice (in cazul SCI –urilor cu referire in special la activitatile antropice . In cazul SPA –urilor s-a pus accentul pe monitorizarea culoarelor de migratie a speciilor de pasari, dar si monitorizarea starii de sanatate .</p> <p>In cursul anului 2016 au fost efectuate deplasari in zonele protejate avand drept scop monitorizarea starii de conservare a speciilor de flora , fauna si habitate naturale.</p>
4.	Realizarea bazelor de date privind speciile și habitatele de interes comunitar	<p>Pentru rețeaua “Natura 2000” s-a creat o baza de date online</p> <p>Campururile sunt identice fisei standard a rețelei;</p> <ul style="list-style-type: none"> - S-a creat baza de date pentru flora si fauna salbatica; - Baza de date pentru organismele modificate genetic; - Baza de date pentru arii protejate ; - Baza de date evidenta gradinilor zoologice ; - Baza de date Autorizații flora si fauna salbatica; - Infiintarea bazei de date privind Registrul national integrat al speciilor de flora , fauna salbatica si al habitatelor naturale de interes comunitar din Romania, on line. <p>Toate aceste baze de date se reactualizeaza periodic conform instructiunilor primite de la forul tutelar</p>
ÎN DOMENIUL AUTORIZĂRII ȘI CONTROLULUI CONFORMĂRII		
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	<p>S-au parcurs procedurile de reglementare în vederea emiterii de avize, acorduri, Autorizații, autorizații integrate de mediu, în conformitate cu prevederile legale în vigoare</p> <p>Activitatea Serviciului Avize , Acorduri , Autorizații , in perioada analizata ,s-a concretizat prin :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Avize de mediu = 76 . <ul style="list-style-type: none"> - Aviz de mediu pentru planuri si programe =3 - Decizia Etapei de incadrare fara EIA si fara RM =70

	<p>numărul de solicitări (avize de mediu, acorduri de mediu, Autorizații de mediu)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Avize de mediu pentru stabilirea obligațiilor de mediu =3 • Acorduri de mediu= 1617 <ul style="list-style-type: none"> - clasarea notificării =1391 - decizia etapei de încadrare (fara EIM si EA)=223 - acord de mediu =1 - acorduri pentru instalații IPPC=1 - Revizuire acorduri de mediu =1 • Autorizații de mediu =151 <ul style="list-style-type: none"> - Autorizații de mediu fara BM= 81 - Autorizații de mediu cu BM = 1 - Autorizații de mediu cu BM si Program de conformare=0 - Autorizații de mediu revizuite=51 - Transfer Autorizații de mediu =18 • Autorizații integrate de mediu <ul style="list-style-type: none"> - AIM emise =0 - AIM revizuite = 2 • Notificari Autorizatii de mediu =1 • Suspendari =0 • Anulari =1 <p>In ceea ce priveste implementarea Directivei IPPC pe teritoriul judetului Călărași exista 47 de instalatii ce intra sub incidenta directivei.</p> <p>Nu sunt instalatii IPPC neconforme pe teritoriul judetului Călărași .</p> <p>Din inventarul instalatiilor , Conform Directivei SEVESO pe teritoriul judetului Călărași exista 10 obiective, conforme, care se supun incidente Legii 59/2016.</p> <p>Conform Directivei COV solventi pe teritoriul judetului Călărași exista 4 obiective . Obiectivele aflate sub incidenta acestei Directive sunt conforme</p> <p>Pentru optimizarea activitatii de reglementare au fost adoptate urmatoarele măsuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> -prioritizarea solicitarilor (ex: accesarile de fonduri); -eficientizarea adoptarii deciziilor si economisirea resurselor materiale prin verificarea in format electronic a actelor de reglementare emise; -intensificarea ritmului de parcurgere a procedurilor, cu respectarea termenelor legale; -dezvoltarea bazelor de date pentru a facilita accesul publicului la informatia de mediu . - actualizarea permanenta a paginii web , sectiunea Reglementari <p>In vederea asigurarii indeplinirii tuturor cerintelor legale, solicitarile de reglementare pentru obiectivele cu impact semnificativ asupra mediului sunt analizate de catre reprezentantii tuturor compartimentelor tehnice relevante.</p>
2.	Asigurarea calității actelor de reglementare emise (contestatii, sesizări)	Conducerea APM Călărași se ocupa in permanenta de asigurarea unui nivel ridicat al calității actelor de reglementare emise, prin implicarea si consultarea tuturor expertilor utili in fundamentarea deciziilor. Sistemul suport de asistare a deciziilor la nivel institutional este reprezentat atat de personal tehnic

		<p>specializat din structura interna cat si din specialisti din autoritatile relevante.</p> <p>Pentru respectarea actelor legislative în vigoare emiterea actelor de reglementare s-a făcut cu consultarea reprezentanților administrației publice locale în cadrul sedintelor CAT organizate in numar de 30 sedinte in perioada analizata la sediul APM Călărași</p> <p>Emiterea actelor de reglementare s-a făcut cu respectarea accesului publicului la informația privind mediul și participarea acestuia la luarea deciziei .</p> <p>APM Călărași realizeaza zilnic actualizarea paginii web , pentru disponibilizarea rapida a tuturor informațiilor.</p>
3.	Urmărirea conformării activităților agenților economici față de actele de reglementare emise și de actele normative privind protecția mediului	Au fost efectuate verificari comune de urmarire a conformarii impreuna cu reprezentanti ai Comisariatului Garzii de Mediu Călărași , pentru instalatiile IPPC aflate pe teritoriul judetului Călărași dar si cu Inspectoratul Judetean pentru Situații de Urgență pentru obiectivele SEVESO, conform planului de inspectii si verificari.
ÎN DOMENIUL MONITORING		
1.	Transmiterea în termen a rapoartelor de sinteză privind starea mediului	<p>Conform ROF-ului specific, APM intocmeste Raportul lunar privind starea factorilor de mediu la nivel judetean , Raportul Anual privind starea factorilor de mediu , Fisa judetului, Evaluarea lunara a calității aerului, Evaluarea anuala si semestriala privind calitatea aerului si rapoarte de sinteza ori de cate ori este necesar . La nivelul anului 2016 au fost intocmite 12 rapoarte lunare , 1 raport anual privind starea factorilor de mediu , 14 sinteze Fisa judetului, 12 rapoarte „Evaluarea calității aerului „, 1 raport anual „Evaluarea calității aerului si un raport semestrial privind evaluarea calității aerului.</p> <p>Toate aceste rapoarte au fost efectuate la termen si cu respectarea instructiunilor primite si a legislatiei in vigoare</p>
2.	Raportarea in termen a stadiului îndeplinirii angajamentelor asumate de Romania in domeniul protectiei mediului, la nivel judetean prin planurile de implementare	S-a raportat lunar la ANPM stadiul îndeplinirii măsurilor din Planul de măsuri prioritare privind integrarea europeană pentru anul 2016..
3.	Elaborarea Planului de Dezvoltare Instituțională a agenției	Planul de Dezvoltare Institucionala, intocmit la nivelul APM Călărași pentru perioada 2010 – 2012, a fost revizuit si actualizat
4.	Răspunsul în termen la sesizările venite din judet și la solicitările primite de la agențiile în subordinea/ coordonarea în care se află, cu privire la transmiterea de date și informații	Agentia a raspuns in termen la toate sesizarile venite din teritoriu , dar si la solicitarile primite de la forurile tutelare .
5.	Alertarea imediată, în cazul producerii unor poluări accidentale, a autorității publice centrale pentru protecția mediului, ANPM și a tuturor	Conform procedurilor de alertare, APM Călărași este informata de aparitia unei poluari accidentale de catre operatorii economici si/sau de autoritatile implicate: Garda de Mediu Călărași, Sistemul de Gospodarire a Apelor Călărași sau Inspectoratul Judetean pentru Situatii de Urgenta Călărași si informeaza mai

	<p>autorităților centrale, regionale și locale însărcinate cu gestionarea unor astfel de situații</p>	<p>departe superiorii ierarhici în cel mai scurt timp, prin trimiterea unor sms-uri și informații electronice, utilizând facilitățile din dotare (telefon mobil, internet), conform Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr 2579/2012 pentru aprobarea fluxului informațional .</p> <p>În perioada evaluată nu au fost înregistrate evenimente, cu impact major asupra mediului.</p>
6.	<p>Organizarea și operarea rețelelor locale de monitorizare integrată a factorilor de mediu</p>	<p>Monitorizarea calității aerului în municipiul Călărași se realizează prin două stații aparținând RNMCA (o stație trafic și o stație de fond urban). Baza de date de la sediul agenției preia în sistem ON LINE datele din rețeaua de monitorizare; acestea sunt validate și prelucrate pentru întocmirea buletinelor zilnice necesare pentru informarea publicului, dar și pentru întocmirea rapoartelor periodice sau de sinteză.</p> <p>Prin proiectul “Sistem de alarmare rapidă pentru zona de influență Cernavodă “ Stația de Radioactivitate este dotată cu două stații automate gamma cu transmitere on- line, amplasate la Stația Meteorologică Călărași și Agenția de Protecție a Mediului Călărași. Datele sunt transmise în timp real către Laboratorul de Radioactivitate a Mediului, din cadrul ANPM București și pot fi vizualizate, alături de celelalte stații gamma amplasate în zona, pe un calculator aflat la A P M Călărași și pe un calculator aflat la Stația Meteorologică Călărași .</p> <p>Cele două stații gamma, alături de programul special, care funcționează în paralel cu programul standard fac parte din sistemul de monitorizare a radioactivității mediului în zona de influență a CNE Cernavodă.</p> <p>Conform contractului de comodat încheiat cu Ministerul Mediului și Pădurilor , APM administrează stațiile automate de aer ce aparțin Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA) și anunță imediat proprietarul acestora asupra tuturor problemelor apărute în funcționare.</p> <p>La 31 decembrie 2016 situația analizărilor aflate în stațiile aparținând RNMCA se prezintă astfel:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sunt funcționale analizările pentru măsurarea în sistem automat a dioxidului de sulf , oxidului de carbon , ozonului la ambele stații și pentru determinarea pulberilor în suspensie în sistem automat la stația CL-2; - analizările pentru determinarea oxizilor de azot sunt nefuncționale la ambele stații - pompele FOX pentru determinarea pulberilor gravimetrice sunt funcționale la ambele stații; - analizările BTX pentru determinarea compusilor organici volatili – sunt oprite datorită unor probleme tehnice; <p>Prin contractul subsecvent nr 55/2015, stațiile RNMCA amplasate în municipiul Călărași au intrat în proces de remediere a defectărilor și de înlocuire a echipamentelor defecte.</p> <p>Prin proiect „Monitorizarea în comun a riscurilor pentru situații de urgență în zona transfrontalieră a Dunării „ – APM Călărași are instalată o stație de monitorizare a calității aerului în comuna Modelu , județul Călărași , stație ce va fi inclusă în</p>

		RNMCA ,iar Prin proiect ,, Danube Water integrated management ,, APM Călărași a primit echipamente pentru monitorizarea calității aerului. Echipamentul pentru prelevare pulberi amplasat la statia CL-1 apartinand RNMCA este functional. Contractul subsecvent nr.11/2016 presupune asigurarea de servicii de instalare si integrare in RNMCA a noi echipamente, astfel incat statia de monitorizare automata a calității aerului amplasata in Comuna Modelu, va a fi integrata in RNMCA dupa realizarea serviciilor prevazute in contractul mai sus amintit.
7.	Asigurarea funcționării și organizării laboratorului aparținând agenției	<p>Laboratorul institutiei a functionat in anul 2016 in limitele bugetare aprobate. Datorita constrangerilor bugetare procesul de acreditare a fost amanat.</p> <p>Astfel in perioada analizata s-au realizat conform Planului de monitorizare pe anul 2016 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - analize poluanti gazosi in sistem automat:14112 SO₂;10822 CO;7071 ozon;4822 pulberi in suspensie;compusi organici volatili 12468 - analize determinate gravimetric;pulberi in suspensie 571 determinari si Pb din pulberi in suspensie 544 determinari - 33 analize de precipitatii, atat din punct de vedere chimic cat si pentru determinarea metalelor (Plumb) - 16 probe de ape uzate realizate contra cost la cerea agentilor economici ; - 24 analize depuneri totale , - 68 determinari de zgomot <p>Stația de radioactivitate realizeaza determinari :</p> <ul style="list-style-type: none"> o Activitatea beta globala(aerosoli atmosferici, depuneri atmosferice totale , vegetatie , sol, apa potabila si apa de foraj) – 3432 determinari alfa-beta gama globale - Determinari in sistem automat gamma absorbite-13259 determinari in perioada analizata
IN DOMENIUL ELABORARII SI IMPLEMENTARII PROIECTELOR		
1	Elaborare de proiecte	Nu au fost depuneri de proiecte din partea APM Călărași .

DIRECTOR EXECUTIV

Silviu Cristian ANCULESCU