



**RAPORT PRIVIND ACTIVITATEA A.P.M. IALOMIȚA
ÎN ANUL 2016**

DIRECTOR EXECUTIV Laurențiu GHIAURU

În cursul anului 2015 m-am preocupat de conducerea activității Agenției pentru Protecția Mediului Ialomița, prin asigurarea unei bune funcționări și menținerea continuității și stabilității instituționale a agenției.

În vederea atingerii eficiente a atribuțiilor stipulate prin legislația de mediu, prin R.O.F. și a obiectivelor stabilite în anexă la fișa postului am organizat, coordonat, îndrumat și controlat activitatea Agenției pentru Protecția Mediului Ialomița, cu respectarea procedurilor legale utilizate în realizarea acestora.

Componenta prioritară a activității Agenției pentru Protecția Mediului Ialomița în anul 2015 a constituit-o implementarea politicii sectoriale de mediu și a aquis-ului comunitar de mediu în județul Ialomița.

OBIECTIVE GENERALE

1. Realizarea managementului corespunzător agenției

În perioada evaluată, m-am preocupat de realizarea managementului corespunzător al Agenției pentru Protecția Mediului Ialomița, urmărind îndeplinirea cu regularitate, în mod eficient și eficace a obiectivelor generale și specifice pentru anul 2016.

Am asigurat conducerea instituției folosind metode și tehnici, prin abordarea unei atitudini pozitive și analitice asupra întregii activități.

Personalul instituției s-a adaptat la modificările rapide ale legislației, s-a eficientizat activitatea, prin orientarea fiecărui salariat către activitatea pe care o poate face cel mai bine, cu randament maxim și efort minim, repartizându-se atribuțiile în funcție de nivelul și gradul profesional al funcționarilor publici, urmărindu-se permanent îndeplinirea acestora.

Pentru asigurarea unor condiții propice desfășurării activității funcționarilor publici, ce își desfășoară activitatea în cadrul A.P.M. Ialomița, am continuat reamenajarea, dotarea și recompartimentarea spațiilor de lucru și utilităților, în condițiile în care instituția își desfășoară activitatea în spațiile SGA Ialomița, în baza unui contract închiriere.





M-am preocupat pentru buna și eficiența cheltuire a banilor publici, în scopul în care au fost alocați prin buget, de gestionarea patrimoniului în baza unei bune gestiuni financiare și în condițiile unui management eficient și de calitate, asigurând gestionarea și administrarea, în condițiile legii, a integrității patrimoniului A.P.M. Ialomița.

Am continuat procesul inițiat de a crește importanța APM Ialomița în relația cu celelalte instituții publice, autorități locale, agenți economici, mass-media și publicul larg.

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

În *Planul de măsuri prioritare pe anul 2016-2018* nu au existat măsuri/acțiuni aplicabile pentru A.P.M. Ialomița.

Planul de măsuri restante privind integrarea europeană, pe anii 2009 – 2015 nu conține măsuri aplicabile pentru A.P.M. Ialomița.

Angajarea personalului APM Ialomița s-a realizat conform Planurilor de întărire a capacității instituționale

În perioada ianuarie 2016 - decembrie 2016, APM Ialomița avea un număr total de funcții în instituție de 33 de posturi aprobate în ștatal de funcții, dintre care:

- 3 funcții publice de conducere din care
 - 2 funcții publice de conducere ocupate
 - 1 funcție publică de conducere vacantă - șef serviciu AAA
- 25 funcții publice de execuție ocupate,
- 2 funcții publice de execuție vacante (la data de 31.12.2016):
 - 1 consilier superior compartimentul Buget Finanțe, Administrativ și Resurse Umane
 - 1 referent de specialitate serviciul AAA
- 1 funcție publică de execuție temporar vacantă-consilier principal –Serviciul AAA
- 2 funcții contractuale de execuție ocupate.

A.P.M. Ialomița în această perioadă a funcționat cu un deficit de personal - 3 posturi vacante .

Pentru ocuparea funcțiilor publice de execuție vacante în cursul anului , APM Ialomița a organizat testări/ concursuri în condițiile prevăzute de H.G nr 611/2008 privind organizarea și dezvoltarea carierei funcționarilor publici cu modificările și completările ulterioare după cum urmează:





Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

- 10.02.2016 – concurs pentru ocupare post vacant consilier debutant copm. BFARU

- 10.08.2016 – concurs pentru ocupare post vacant referent de specialitate principal Serv. ML

- 03.10.2016 - concurs pentru ocupare post temporar vacant consilier superior copm. CFM

- 26.10.2016 - concurs pentru ocupare post vacant consilier superior Serv. AAA

Pe parcursul anului 2016 au fost organizate și alte concursuri de recrutare pentru ocuparea celorlalte posturi vacante din cadrul APM Ialomița dar candidații nu au întrunit punctajul minim pentru ocuparea posturilor .

Din semestrul II - 2015 și până în prezent doi funcționari publici au raportul de serviciu suspendat, întrucât se află în concediu pentru creșterea și îngrijirea copilului în vârstă de până la doi ani. Postul de consilier principal – Serv. AAA este temporar vacant și postul de consilier superior Comp. CFM este temporar ocupat.

Pentru organizarea concursurilor aferente posturilor vacante APM Ialomița a întocmit, a transmis și a obținut avizul A.N.F.P. S-a urmărit respectarea și transmiterea în termenele stabilite a tuturor raportărilor și solicitărilor primite de la instituții/autorități publice locale , A.N.P.M și A.N.F.P

APM Ialomița prin compartimentul BFARU a transmis catre ANPM situațiile/ raportări aferente posturilor vacante, a întocmit necesarul de credite pentru cheltuieli de personal, bunuri și servicii, cheltuieli de capital, a întocmit situațiile financiare trimestriale în stabilite de ANPM, a urmărit permanent încadrarea cheltuielilor în bugetul aprobat pe articole și alineate.

La Titlul X –Cheltuieli de capital în bugetul aprobat APM Ialomița a avut alocată suma de 41.00 mii lei la „ Dotări independente” – conform listei de investiții aprobate s-au achiziționat următoarele mijloace fixe:

- switch	2 buc	6.00 mii lei
- stație meteo portabilă	1 buc	3.00 mii lei
- computer birou	7 buc	21.00 mii lei
- scanner	1 buc	8.00 mii lei
- laptop	1 buc	3.00 mii lei

Totodata conform bugetului aprobat la articolul 20.05.30 „ Alte obiecte de inventar” a fost alocată suma de 12.000 mii lei pentru achiziția a 5 calculatoare pentru înlocuirea celor existente care sunt uzate atât fizic și moral și care nu mai fac față cerințelor de softwuar și rularea programelor specifice fiecărui domeniu de activitate.





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

Stadiul execuției bugetare - încadrarea în prevederile bugetare

Situația alocărilor de la bugetul de stat a cheltuielilor aferente anului 2016, se prezintă astfel:

-mii lei -

Nr. crt.	Indicator	Cod	Prevederi bugetare inițiale	Prevederi bugetare rectificative (-)	Plăți aferente angajamentelor legale la data de 31,12,2016
1	2	3	4	5	6
2	Total Cheltuieli	0	1564.86	1564.86	1485.79
3	Cheltuieli Curente	1	1523.86	1523.86	1447.70
4	Titlul I – Cheltuieli de Personal	10	1191.20	1191.20	1133.90
5	Titlul II – Bunuri Si Servicii	20	332.66	332.66	313.80
6.	Titlul X –Cheltuieli de capital	70	41.00	41.00	38.09

Situația alocărilor de la bugetul de stat a cheltuielilor aferente trimestrului I -2016

Nr. crt.	Indicator	Cod	Prevederi bugetare inițiale	Prevederi bugetare rectificative (-)	Plati aferente angajamentelor legale la data de 31,03,2016 (cf anexa 7 la bilanț trim I)
1	2	3	4	5	6
2	Total Cheltuieli	0	437.65	437.65	297.43
3	Cheltuieli curente	1	434.65	434.65	297.43
4	Titlul I – Cheltuieli de personal	10	387.90	387.90	268.06
5	Titlul II – Bunuri Si Servicii	20	46.75	46.75	29.37
6.	Titlul X –Cheltuieli de capital	70	3.00	3.00	0





Situația alocărilor de la bugetul de stat a cheltuielilor aferente trimestrului II -2016

Nr. crt.	Indicator	Cod	Prevederi bugetare inițiale	Prevederi bugetare rectificative (-)	Plati aferente angajamentelor legale la data de 30,06,2016 (cf anexa 7 la bilanț trim I+II)
1	2	3	4	5	6
2	Total Cheltuieli	0	900.80	900.80	635.87
3	Cheltuieli Curente	1	880.80	880.80	632.87
4	Titlul I – Cheltuieli de Personal	10	775.60	775.60	548.85
5	Titlul II – Bunuri Si Servicii	20	105.20	105.20	84.02
6.	Titlul X –Cheltuieli de capital	70	20.00	20.00	3.00

Situația alocărilor de la bugetul de stat a cheltuielilor aferente trimestrului III -2016

Nr. crt.	Indicator	Cod	Prevederi bugetare inițiale	Prevederi bugetare rectificative (-)	Plati aferente angajamentelor legale la data de 30,09,2016 (cf anexa 7 la bilanț trim I+II+III)
1	2	3	4	5	6
2	Total Cheltuieli	0	1483.39	1483.39	964.03
3	Cheltuieli Curente	1	1463.39	1463.39	961.03
4	Titlul I – Cheltuieli de Personal	10	1168.20	1168.20	828.97
5	Titlul II – Bunuri Si Servicii	20	295.19	295.19	132.06
6.	Titlul X –Cheltuieli de capital	70	20	20	3





Situația alocărilor de la bugetul de stat a cheltuielilor aferente trimestrului IV -2016

Nr. crt.	Indicator	Cod	Prevederi bugetare inițiale	Prevederi bugetare rectificative (-)	Plati aferente angajamentelor legale la data de 31,12,2016 (cf anexa 7 la bilanț trim I+II+III+IV)
1	2	3	4	5	6
2	Total Cheltuieli	0	1564.86	1564.86	1485.79
3	Cheltuieli Curente	1	1523.86	1523.86	1447.70
4	Titlul I – Cheltuieli de Personal	10	1191.20	1191.20	1133.90
5	Titlul II – Bunuri Si Servicii	20	332.66	332.66	313.80
6.	Titlul X –Cheltuieli de capital	70	41.00	41.00	38.09

Conform execuției bugetare la 31.12.2016, APM Ialomița a urmărit încadrarea în prevederile bugetare aprobate atât la cheltuielile cu personalul cât și la cheltuielile cu bunuri și servicii.

S-au acordat, conform bugetului aprobat, sporuri la salarii pentru condiții periculoase sau vătămătoare de muncă, conform Regulamentului de acordare a sporurilor pentru condiții de muncă a personalului și plata la nivel maxim conform OUG.nr.43/2016 pentru modificarea și completarea OUG. Nr.57/2015 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice în anul 2016, prorogarea unor termene precum și unele măsuri fiscal- bugetare și pentru modificarea și completarea unor acte normative începând cu data 01.08.2016.

Conform Legii nr.500/2002 privind finanțele publice actualizată și completată cu modificările ulterioare și Legii nr.82/1991-Legea contabilității republicată, am avut în vedere stabilirea necesarului de credite și întocmirea documentației necesară obținerii acestora, respectând disciplina financiară și bugetară.

Propunerile pentru proiectul de buget s-au făcut în funcție de nevoile unității.





4. Instruirea profesională a personalului din subordine

În anul 2016 personalul Agenției pentru Protecția Mediului Ialomița a participat la următoarele forme de pregătire profesională :

- ianuarie – iunie 2016 - finalizare curs postuniversitar “Poluarea , protecția și managementul mediului” – Universitatea Transilvania Brașov – 1 pers
- 27.06 2016 – 27.07 2016 – Program formare profesională “ Inspector protecție civilă “ UM 0490 Ciolpani – 1 pers
- 08.12 2016- 12.12 2016 - Curs achiziții publice – București- 1 pers
- 15.12 2016 – 18.12 2016- Legislație achiziții publice – Sinaia- 1 pers

Deasemenea în perioada octombrie - decembrie 2016 la instruirile organizate de ANPM pe domenii de activitate au participat un număr de 11 persoane , după cum urmează:

- 05.10.2016- 07.10.2016 Serviciul Monitorizare și Laboratoare –Determinări zgomot ambiant – Bran – 1 pers;

- 11.10.2016- 14.10.2016 Serviciul AAA – Instruire privind emisiile industriale , SEVESO, EMAS, Evaluare impact mediu, proceduri autorizări – Bran- 1 pers.;

- 12.10.2016-14.10.2016 Compartimentul CFM- deșeuri, substanțe chimice periculoase, instruire pe domeniile REACH, CLP, colectarea , validarea și prelucrarea datelor privind anumite tipuri de chimicale, inclusiv aplicația SIM- Sibiu- 1 pers;

- 19.10.2016-21.10.2016 Compartiment B FARU- Resurse Umane- instruire privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice- Bran- 1pers;

- 25.10.2016-28.10.2016 Compartimentul CFM- deșeuri, substanțe chimice periculoase, instruire privind implementarea, respectiv colectarea , validarea și prelucrarea datelor inclusiv aplicația SIM pentru domeniile : clasificarea deșeurilor, clasificarea operațiilor de valorificare – eliminare, statistica deșeurilor, DEEE, VSU, baterii, ulei uzat, PCB- Slanic Moldova- 2 pers;

- 26.10.2016-28.10.2016 Compartimentul CFM- Biodiversitate instruire , evaluare adecvată, activitate custozi, autorizări recoltare/ capturare floră, fauna salbatică, OMG, SIM – CN- Sovata- 1 pers;

- 24.10.2016-26.10.2016 Serviciul Monitorizare și Laboratoare – Instruire privind asigurarea calității în monitorizarea factorilor de mediu, interpretarea și raportarea datelor –Sibiu- 1 pers;

- 09.11.2016-11.11.2016 Compartiment B FARU-instruire privind elaborarea fundamentarilor bugetare, întocmirea situațiilor financiare trimestriale, discuții pe tema noii legislații a achizițiilor publice, instruire privind domeniul investițiilor publice- Sovata- 2 pers;

- 16.11.2016-18.11.2016 Compartiment RPTI – instruire SIM, importanța aprobării corecte a cererilor de acces în SIM prin eform, redactare acte de





Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

reglementare prin WEBFORM intern, corecție date din nomenclator prin OPPINDEX, aplicație SITE LOCATOR, infrastructura hardware și software- Sovata- 1 pers.

Tot în anul 2016 personalul din cadrul A.P.M Ialomița a participat la diverse conferințe, seminarii, instruirii și sesiuni de lucru astfel :

- Seminar sub incidența IED organizat de Universitatea Ecologica București în parteneriat cu ANPM care a avut loc în data de 07.04.2016 la BUCUREȘTI- 4 pers;

- Conferința în cadrul Proiectului „ Demonstrarea și promovarea valorilor naturale pentru a sprijini procesul decizional în România” – Proiect finanțat prin SEE- Mecanismul financiar norvegian care a avut loc în data de 25.05.2016 la București- 1 pers;

- Seminar privind legislația și metodologia de elaborare a planurilor de calitate/ menținerea calității aerului organizat de Asociația Romană de Mediu în parteneriat cu MMAP și ANPM București 21.06 2016 - 3 pers;

- Conferința regională- noutăți legislative în domeniul gestionării deșeurilor- program formare profesională 15.09 2016- 3 pers,

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

a. Campanii de informare și conștientizare:

- **permanent** – campanie de informare și conștientizare privind problemele de mediu cu care se confruntă autoritățile publice locale și locuitorii din județul Ialomița – articole publicate în presă și pe site-ul A.P.M. Ialomița;

În anul 2016, APM Ialomița a derulat 2 Campanii de informare și conștientizare la nivel județean:

- În perioada 15 februarie-15 martie s-a derulat Campania "Viitorul nostru depinde de protejarea resurselor naturale!", campanie de informare și conștientizare privind utilizarea rațională a resurselor naturale din domeniile silvic, piscicol, cinegetic. Au fost realizate afișe și distribuite primăriilor din județ și altor instituții (școli, Consiliul Județean Ialomița). Au fost realizate materiale cu informații actuale pe domeniile: silvic, cinegetic, piscicol și privind pășunatul, care au fost transmise mass-mediei pentru popularizare. În perioada premergătoare campaniei s-au strâns informații de la instituțiile cu atribuții în domeniile vizate, respectiv Direcția Silvică, AJVPS, Apele Române, ANPA și a fost organizată o întrunire a factorilor responsabili sau cu atribuții în domeniile vizate la care au fost invitați și reprezentanți ai GNM și IPJ. Întrunirea nu s-a bucurat de succesul scontat întrucât s-a prezentat un număr mic de participanți, în schimb pentru materialele pregătite, s-au primit informațiile solicitate.





Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

- S-a organizat o Campanie de conștientizare a adulților în vederea colectării selective a deșeurilor din județul Ialomița, "Viitorul protejăm cu puțin efort / Colectăm, sortăm și reciclăm!", efectuată prin realizarea de afișe, pliante, întâlniri cu autorități publice locale și operatori de salubritate. Această campanie s-a derulat în perioada 03.10 - 11.11.2016, având ca scop conștientizarea populației adulte atât din mediul urban, dar mai ales din mediul rural în perioada în care se realizează acțiunile de salubritate a curților sau spațiilor publice specific perioadei de toamnă.

b. Alte activități:

În perioada 1 ianuarie – 31 decembrie 2016 s-au încheiat 10 acorduri de parteneriat și acorduri de colaborare cu instituții de învățământ, autorități publice locale, instituții publice, ONG-uri cu care s-au derulat 28 acțiuni de informare și de conștientizare a publicului în domeniul protecției mediului.

A.P.M. Ialomița a transmis, în perioada 1 ianuarie – 31 decembrie 2016 un număr de 7 comunicate de presă pe diferite teme de interes public.

Directorul executiv al APM Ialomița a oferit un amplu interviu privind desfășurarea și condițiile de primire a dosarelor din cadrul Programului Casa Verde Clasic. Referentul de specialitate pe domeniul biodiversității și Purtătorul de cuvânt al instituției au participat la 3 emisiuni, pe tema protecției mediului, la televiziunea Antena 1 Slobozia și Radio Campus Slobozia, în care s-au prezentat informații privind Luna Pădurii – acțiunile de împădurire în care A.P.M. Ialomița este partener și a fost prezentat modul de primire a dosarelor din cadrul Programului Casa Verde Clasic.

În decursul anului 2016, în presa locală au apărut 37 articole pe tematica protecției mediului.

6. Colaborarea cu Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Ialomița

Lunar la sediul APM Ialomița au avut loc întâlniri consultative între directorul executiv al APM Ialomița și Comisarul șef al GNM CJ Ialomița.

În perioada evaluată, colaborarea cu Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Ialomița în domeniul biodiversității s-a desfășurat în cel mai constructiv mod, existând o comunicare permanentă pentru identificarea celor mai bune soluții în bunul mers al activității (al aplicării legislației în domeniul ariilor protejate, al activităților desfășurate în arii, al tăierilor de vegetație pe domeniul public, din mediul rural, al activității de piscicultură în arii, etc).

S-au realizat 12 controale în colaborare cu GNM CJ Ialomița, privind activitatea custozilor și îndeplinirea obligațiilor asumate prin semnarea convenției de custodie.





Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

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

În perioada evaluată, lucrările și serviciile prestate de agenție, în domeniul protecției mediului, conform Ordinului MMDD nr.1108/2007 și a Ordinului MMDD nr.410/2008, au dus la încasarea de venituri din tarife de mediu, în valoare de **368298 RON**, care au fost virate la bugetul de stat.

Din activitatea serviciului AAA s-a încasat suma de **334298 RON**

În cadrul compartimentului calitatea factorilor de mediu au fost realizate venituri din aprobarea unui număr de 158 Formulare pentru aprobarea transportului de deșeuri periculoase, în valoarea de **31600 RON** și din eliberarea a 12 autorizațiilor de mediu pentru activități de recoltare/capurare specii din flora și fauna salbatică în valoare de **2400 RON**.

8. Elaborarea și implementarea PLAM – stadiul de realizare

Planul Local de Actiune pentru Mediu stabilește indicatorii pentru măsurarea eficienței acțiunilor precum și responsabilitățile autorităților și instituțiilor din județul Ialomița în rezolvarea eficientă a problemelor de mediu.

S-au monitorizat acțiunile planificate prin instrumentul de planificare „Planul local de actiune pentru mediu (PLAM) revizuit și aprobat prin HCJ. 33/31.03.2015 – pentru perioada 2014-2020, plan care stabilește indicatori pentru măsurarea eficienței acțiunilor precum și responsabilitățile autorităților și instituțiilor din județul Ialomița în rezolvarea eficientă a problemelor de mediu .

Din raportările factorilor responsabili cu realizarea acțiunilor din PLAM a rezultat că în anul 2016 au fost în curs de realizare 40 de proiecte de infrastructură din care au fost raportate ca finalizate 3 proiecte (Modernizare stație tratare apă în localitatea Mihail Kogalniceanu, Extensie canalizare străzi și Reabilitare rețea de distribuție apă străzi municipiul Urziceni)

9. Respectarea cadrului legal în procesul decizional

În perioada analizată, respectarea cadrului legal în procesul decizional s-a realizat prin intermediul următoarelor instrumente:

- consultarea personalului cu privire la soluțiile adoptate;
- colaborarea între compartimente;
- reprezentarea și apărarea drepturilor și intereselor legitime ale A.P.M. Ialomița
- formularea și promovarea apărărilor, căilor de atac ordinare și extraordinare, precum și orice alte acte procesuale de natură să asigure apărarea drepturilor și





Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

intereselor legitime ale A.P.M. Ialomița pe baza documentațiilor complete puse la dispoziție de către compartimentele de specialitate din cadrul A.P.M. Ialomița;

- fundamentarea juridică a deciziilor;
- aplicarea ferma a legislației în vigoare.

S-a întărit modul de colaborare între compartimente în elaborarea avizelor, acordurilor și autorizațiilor prin proceduri care să ducă la eficientizarea timpului de lucru cât și a unei mai bune calități a documentelor emise. S-au finalizat procedurile formalizate pentru toate serviciile, birourile și compartimentele APM Ialomița. Toate deciziile pentru emiterea autorizațiilor de mediu se iau în urma ședințelor de lucru cu șeful serviciului AAA , șeful serviciului ML și șeful compartimentului CFM.

S-au adus la cunoștință întregului personal al instituției toate modificările legislative și pe fiecare compartiment precizarile ANPM în domeniu.

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

Pentru accesarea de fonduri europene, au fost întreprinse acțiuni pentru pregătirea unor proiecte în domeniul protecției naturii.

În acest scop s-a inițiat și desfășurat procedura de selecție a partenerilor în cadrul Programului Operațional Infrastructură Mare 2014-2020; Axa Prioritară 4 - Protecția Mediului, prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric; - OS 4.1 „Creșterea gradului de protecție și conservare a biodiversității prin măsuri de management adecvate și refacerea ecosistemelor degradate” . Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița și-a propus să implementeze în cadrul Programului Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, O.S. 4.1, elaborarea și aprobarea planurilor de management pentru ariile naturale protejate ROSPA 0120 Kogălniceanu Gura Ialomiței și ROSPA0118 Grindu Valea Măcrisului, al căror management este în competența APM Ialomița. Partea tehnică necesară în cadrul scrierii cererii de finanțare a fost realizată , asteptându-se modificările la ghidul de finanțare care a fost retras în acest scop.

S-au făcut demersurile în vederea încheierii parteneriatului cu ONG-ul selectat (Asociația de Dezvoltare EQ), în urma parcurgerii procedurii de selecție a partenerilor și s-au purtat discuții preliminare cu reprezentanții Institutul de Biologie București .





De asemenea, s-au făcut demersuri în vederea încheierii unui acord de parteneriat cu custodele ROSPA0065 Lacurile Fundata-Amara Amara (respectiv Asocieria dintre Orașul Amara și Comuna Gheorghe Doja) și cu administratorul ariilor protejate ROSCI 0290 Coridorul Ialomiței și Pădurea Alexeni (respectiv Administrația parcului Natural Balta Mică a Brăilei) –în vederea redactării și implementării unor aplicații finanțate prin Programul Operațional Infrastructura Mare prin care se dorește realizarea planurilor de management și a unor campanii de informare și conștientizare a comunităților locale pe tema conservării biodiversității în cadrul ariilor protejate menționate.

Un alt demers de încheiere a unui parteneriat cu Societatea Ornitologica Romana, cu care a fost încheiat un accord de principiu pentru scrierea unui proiect care viza realizarea a două planuri de management ale unor arii protejate atribuite în custodie în anul 2016, nu s-a materializat întrucât liderul de proiect și-a schimbat opțiunea.

S-a realizat o întâlnire de lucru a personalului ce va fi implicat din cadrul APM Ialomița în UIP, cu personalul din APM Tulcea ce a fost implicat în scrierea și derularea proiectelor cu finanțare europeană în vederea clarificării unor aspecte pentru un bun parcurs al demersurilor întreprinse în scopul aprobării cererilor de finanțare .

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

În anul 2016 au fost realizate acțiuni de educație în domeniul protecției mediului, organizate de A.P.M. Ialomița, în colaborare cu parteneri din diverse domenii (învățământ, sănătate, tineret și sport, ONG –uri, cultură, turism, administrație publică), astfel:

Marcarea evenimentului de la 2 februarie – Ziua Mondială a Zonelor Umede prin realizarea unui concurs radiodifuzat la Radio Campus Slobozia și Radio Campus Urziceni, unde au fost difuzate materiale de conștientizare privind ariile protejate din județul Ialomița.

S-a participat în grupurile de lucru „Stop Braconajului” și „Scutul Pădurii” organizate de IPJ, în perioada aprilie-iunie 2016, prilej cu care au fost informați participanții cu privire la legislația specifică privind activitățile vizate de întrunirea grupurilor de lucru, în relație cu ariile protejate.





Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

În luna mai 2016 au fost informate primăriile și alte instituții, precum și cetățenii cu privire la prevederile legislative în domeniul arderii vegetației (prin adrese, realizare afișe și distribuirea acestora).

Ziua Mondială a Apei s-a marcat în parteneriat cu Școala Gimnazială „Spiru Haret” Țândărei prin Simpozionul “Salvați picătura de apă”.

Marcarea Lunii Pădurii 15 martie - 15 aprilie prin:

- Expoziție de picturi realizate de elevi ai școlilor din județ la Centrul Cultural „Ionel Perlea” Slobozia
- plantarea de copaci și prezentare de materiale Powerpoint la Grădinița Junior Slobozia,
- plantarea de copaci la Canton Sudiți, jud. Ialomița, în colaborare cu RNP Romsilva, Asociația Socio-Culturală “Matei Basarab” Slobozia.

APM Ialomița a fost implicată în acțiunile organizate de școlile din județ în cadrul Săptămânii ”Școala altfel” și în cadrul Programului Internațional “ECO-Școala”.

Ziua Pământului, Ziua Internațională a Biodiversității, Ziua Europeană a Păsărilor au fost marcate prin lecții deschise în natură și proiecție de film la Școala nr.5 Slobozia Nouă, Școala Gimnazială „George Vâlsan” Amara, Școala Gimnazială Gh. Doja, jud. Ialomița și Liceul Tehnologic "Mihai Eminescu" Slobozia.

În luna iunie 2016, în vederea marcării Zilei Mondiale a Mediului, APM Ialomița în colaborare cu Direcția Județeană pentru Sport și Tineret Ialomița și APM Covasna, a desfășurat în cadrul Proiectului ”Tinerii și mediul” ediția a III-a, un concurs de fotografie adresat persoanelor între 14 și 35 de ani. Cei aproximativ 100 de participanți au fost împărțiți în 4 grupe și s-au făcut deplasări în 4 arii protejate de interes național, regional și local, în județele Covasna, Brăila, Constanța și Ialomița. Cele aproape 1000 de fotografii realizate au fost strânse și expuse într-o expoziție itinerantă prin județ.

Marcarea Săptămânii Mobilității Europene 2016 în Slobozia prin organizarea de concursuri de role, biciclete și desene pe asfalt, în colaborare cu Direcția Municipală pentru Cultură, Învățământ, Sport și Tineret a Primăriei Municipiului Slobozia, Direcția Județeană pentru Sport și Tineret Ialomița.

12. Gestionarea și disponibilizarea informației de mediu și soluționarea petițiilor

În perioada 1 ianuarie – 31 decembrie 2016, s-a actualizat lunar raportul privind informațiile de mediu solicitate către A.P.M. și celelalte autorități publice etc.

Informațiile de mediu diseminate în mod activ pe site-ul A.P.M. Ialomița au fost actualizate periodic. În această perioadă s-a primit un număr de 32 cereri de informații de mediu, care au fost soluționate favorabil în termenul legal.





Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

Nu s-a înregistrat nici o plângere prealabilă privind nerezolvarea sau rezolvarea necorespunzătoare a unei solicitări de informații publice. Solicitățile s-au înregistrat în registrul de evidență a solicitărilor de informații al Agenției pentru Protecția Mediului Ialomița.

Conform H.G. nr.878/2005, s-au raportat lunar, în termenul prevăzut, toate solicitările de informații publice primite de A.P.M. Ialomița și alte autorități publice.

Între 1 ianuarie – 31 decembrie 2016, s-a primit un număr de 13 petiții ce au fost soluționate în termenul prevăzut de lege.

13. Implementarea și administrarea Sistemului Național Informațional Integrat de Mediu în cadrul Agenției pentru Protecția Mediului Ialomița

În cursul anului 2016, în cadrul implementării SIM, APM Ialomița a realizat următoarele activități :

Serviciul Monitorizare și Laboratoare

SIM – Domeniul inventar emisii – APM Ialomița a realizat și raportat în conformitate cu prevederile Ordinului ministrului mediului și pădurilor nr.3299/2012 **“Inventarul privind emisiile de poluanți în atmosferă pentru anul 2015”**. La nivelul județului Ialomița s-au înregistrat în SIM 202 operatori economici și au fost validate un număr de 498 chestionare specifice activității desfășurate de operatorii economici.

SIM – Domeniul COV Benzine – APM Ialomița a realizat inventarul instalațiilor ce intră sub incidența prevederilor Directivei 94/63/CE privind controlul emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea și distribuția carburanților. La nivelul județului Ialomița au fost inventariate un număr de 45 instalații din care 38 de instalații conforme cu prevederile Directivei, 2 instalații cu funcționare pe motorina iar 5 instalații închise.

Serviciul A.A.A.

În anul 2016, în aplicația ELO a Sistemului Integrat de Mediu s-au emis un total de 464 acte de reglementare din care 208 acte de reglementare emise pe șablon, 210 acte de reglementare emise cu document atașat și 46 acte de reglementare aferente unor cereri din anul 2015.

Titularii de activitate au înaintat 448 de cereri de înregistrare în aplicația ELO a Sistemului Integrat de Mediu din care 442 cereri valabile și 6 înregistrări duble. Din totalul cererilor valabile 208 cereri au fost soluționate cu acte de reglementare emise pe șablon, 210 cereri au fost soluționate cu acte de reglementare emise cu document atașat și 24 cereri se afla în lucru pentru anul 2017.

În luna mai 2016, în cadrul Sistem Informatic Integrat de Mediu 30 operatori economici au fost asistați și au încărcat datele în registrul IPPC pe platforma electronică și din aceștia 22 de operatori economici au fost asistați și au încărcat





Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

datele pe platforma electronică privind raportarea E-PRTR. Privind Directiva COV din solvenți, 6 operatori economici au fost asistați și au încărcat datele pe platforma electronică.

Biroul C.F.M.

În anul 2016 s-au operat în toate aplicațiile din domeniul deșeurilor și substanțe chimice periculoase, fiind colectate și finalizate datele pentru anul 2015 pentru statistica deșeurilor, ambalaje, DEEE, VSU, substanțe chimice și pentru anul 2014 PCB, ulei uzat, substanțe chimice.

Pentru domeniul Biodiversitate s-au introdus în baza de date SIM CN la structura "autorizații" autorizațiile de vânatoare emise în anul 2016.

Pentru Capitolul "biodiversitate" au fost introduse în SIM datele cu privire la monitorizarea acțiunilor din cadrul PLAM (raportările semestriale).

De asemenea, au fost introduse în SIM datele despre evaluarea efectivelor de animale strict protejate pe gestionari de fonduri de vânatoare (efectivelor de pisică sălbatică și lup).

Au fost introduse datele în programul IBIS la secțiunea "arii protejate" pentru noile arii protejate declarate în anul 2016.

Compartimentul Relații Publice și Tehnologia Informației

În anul 2016 în cadrul Agenției Pentru Protecția Mediului a fost instalat serverul nou al instituției conform instrucțiunilor primite.

S-a demarat și punerea în funcțiune a pc-urilor noi achiziționate atât cele achiziționate ca și obiecte de inventar cât și cele achiziționate pe investiții.

Semnăturile politicilor de securitate la nivel național sunt actualizate în timp util și aduse la cunoștință colegilor pentru a se respecta întocmai.

În sistemul ELO Reglementări s-a făcut finalizarea a 890 dosare, în anul 2016.

Compartimentul Buget Finanțe, Administrativ și Resurse Umane

Au fost introduse în Sistemului Informatic Integrat de Mediu (SIM) următoarele documente:

- monitorizarea lunară și trimestrială a cheltuielilor de personal,
- bugetul de venituri și cheltuieli,
- plați restante/ lunar.

14. Stadiul implementării și dezvoltării Sistemului de control intern managerial

La nivelul anului 2016 cu privire la stadiul implementării și dezvoltării sistemului de control intern/managerial (SCIM), au fost realizate următoarele acțiuni:

- au fost stabilite obiectivele generale și specifice ale APM Ialomița, care au fost aprobate de **Subcomisia de monitorizare, coordonare și îndrumare metodologică a dezvoltării sistemului de control intern managerial** constituită la nivelul APM Ialomița;





Agencia pentru Protecția Mediului Ialomița

- s-a elaborat inventarul activităților procedurabile;
- sunt elaborate 56 proceduri formalizate și operationale;
- s-au identificat funcțiile sensibile;
- s-au inventariat situațiile generatoare de întreruperi în derularea activităților și s-au stabilit măsuri pentru asigurarea continuității activității;
- s-au identificat, analizat și gestionat riscuri;
- s-a asigurat înregistrarea riscurilor în Registrul de riscuri APM Ialomița.

De asemenea, au fost întocmite și transmise la termen situațiile privind stadiul implementării și dezvoltării Sistemului de control intern managerial pentru semestrul I și II al anului 2016 (anexa nr.3, Capitolul I la instrucțiuni, anexa 3 - Capitolul II, anexa nr.4.1 și anexa nr.4.2).





OBIECTIVE SPECIFICE

ÎN DOMENIUL DEȘEURILOR, 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.

În domeniul deșeurilor și substanțelor chimice s-a urmărit îndeplinirea obiectivelor și măsurilor stabilite în legislația specifică și Tratatul de Aderare al României la UE, îndrumând autoritățile locale și agenții economici pentru conformare în domeniu.

La nivelul județului Ialomița s-au inventariat:

- 10 agenți economici autorizați în domeniul vehiculelor scoase din uz (VSU), dintre care 8 agenți economici pentru colectare-tratare VSU și 2 agenți economici numai pentru colectare. S-au introdus datele privind colectarea și tratarea VSU pentru anul 2015 au fost colectate un număr de 123 VSU, tratate 108 și 25 transferate către operatori economici în vederea tratării.

- 14 agenți economici colectori autorizați pentru colectarea deșeurilor de baterii și acumulatori la nivelul anului 2016.

În baza de date la nivelul anului 2014 mai sunt 2 agenți economici ce dețin 43 condensatoare cu conținut de PCB (SC Agrofam Trading SRL și SC Klevek Factory SRL)

În anul 2016 s-au avizat 158 Formulare pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase în vederea eliminării în depozitul de deșeurii periculoase autorizat al SC VIVANI SALUBRITATE SA sau pentru incinerare la SC PRO AIR CLEAN SRL.

În aplicația “ ambalaje” pentru anul 2015 au fost colectate și finalizate 45 chestionare cu privire la raportările legate de gestionarea ambalajelor.

În aplicația “ statistica deșeurilor” pentru anul 2015 au fost colectate și finalizate 125 chestionare cu privire la raportările legate de generarea /colectarea/valorificare/eliminarea deșeurilor.

În aplicația “ DEEE” pentru anul 2015 au fost colectate și finalizate 10 chestionare cu privire la raportările legate de colectorii de DEEE(deșeurii de echipamente electrice și electronice).

În aplicația “substanțe chimice periculoase” pentru anul 2014 au fost colectate și finalizate 32 chestionare cu privire la raportările legate de substanțele chimice care diminuează stratul de ozon, gaze cu efect de seră și substanțe ce intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 .





În aplicația “substanțe chimice periculoase” pentru anul 2015 au fost colectate și finalizate 34 chestionare cu privire la raportările legate de gestionarea substanțelor chimice care diminuează stratul de ozon, gaze cu efect de seră și substanțe ce intră sub incidența Regulamentului 1272/2008

S-a asigurat suport tehnic pentru emiterea actelor de reglementare pe domeniul deșeurilor și substanțe chimice, pentru întocmirea Raportului anual privind starea mediului, pentru informații de mediu, etc.

2.Urmărirea implementării colectării separate a deșeurilor

Se efectuează colectarea selectivă a deșeurilor în mediul urban prin intermediul firmelor de salubritate care gestionează punctele de colectare a deșeurilor din orașe.

În mediul rural prin proiecte din fonduri PHARE au fost prevăzute sisteme de colectare selectivă a deșeurilor reciclabile amplasate la punctele de colectare.

A fost organizată o campanie de constientizare a populației punându-se accent pe colectarea selectivă a deșeurilor, realizându-se afișe, pliante, care au fost distribuite autorităților publice locale. De asemenea, au fost purtate discuții și cu operatorii de salubritate în vederea îmbunătățirii colectării selective.

Depozitul zonal de deșeurii nepericuloase are în dotare o stație de sortare a deșeurilor municipale ce intră în depozit, obținându-se fracții de deșeurii valorificabile și o fracție nevalorificabilă care se depozitează.

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

În conformitate cu Directiva UE privind depozitarea deșeurilor implementată prin HG 349/2005, pentru județul Ialomița s-a pus în funcțiune în 2004 un depozit zonal de deșeurii nepericuloase de către S.C. Vivani Salubritate S.A. Slobozia.

Acest depozit are rolul de a asigura un proces integrat de colectare, transport și depozitare a deșeurilor municipale și asimilabile din comerț, industrie și instituții, din localitățile urbane și rurale din jud. Ialomița, prin intermediul a 4 stații de transfer, situate la Urziceni , Fetești și Balaciu proprietar SC Vivani Salubritate SA și Tândărei proprietate ADI ECOO 2009 Tandarei .

4.Asigurarea calității datelor colectate și raportate

Toate datele colectate de compartimentul deșeurii și substanțe chimice au fost primite de la operatorii economici în formă scrisă prin asumarea de către aceștia a datelor, după care s-a verificat modul de completare a informațiilor, corectitudinea





unităților de măsură, etc, solicitându-se informații suplimentare în cazul în care acestea nu erau complete.

Datele s-au centralizat și au fost transmise la termenele stabilite, pentru toate solicitările ANPM sau ale altor instituții publice.

În aplicația SIM datele au fost introduse din extern de operatorii care au agreat acest mod de raportare și din intern pentru cei care au adus raportările în format scris.

ÎN DOMENIUL BIODIVERSITATE

1.Elaborarea măsurilor minime de conservare pentru ariile naturale protejate de interes comunitar neatribuite în custodie

În conformitate cu atribuțiile ce revin autorităților teritoriale de protecție a mediului privind competența managementului ariilor naturale protejate de interes comunitar neatribuite în custodie (HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea ANPM și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și Decizia nr 193/27.03.2013 a Președintelui ANPM) au fost realizate și s-au aplicat măsurile minime de conservare pentru toate siturile neatribuite în custodie din zona competență, respectiv ROSCI0389 Sărăturile de la Gura Ialomiței- Mihai Bravu, ROSCI0290 Coridorul Ialomiței, ROSCI0278 Bordușani Borcea, ROSPA0111 Berteștii de Sus Gura Ialomiței, ROSPA0112 Câmpia Gherghiței , ROSPA0120 Kogălniceanu Gura Ialomiței , ROSPA0118 Grindu Valea Macrișului. Drafturile măsurilor minime au fost publicate spre consultare pe pagina web a APM Ialomița și introduse în baza de date națională – aplicația SIM- Conservarea Naturii.

În cursul anului 2016 au fost atribuite în custodie șase arii protejate, situri Natura 2000 care includ și două arii de importanță națională.

Având în vedere principiile care stau la baza protecției mediului: principiul precauției în luarea deciziilor, principiul conservării biodiversității și a ecosistemelor specifice cadrului biogeografic natural, principiul acțiunii preventive și al utilizării durabile a resurselor naturale și în baza atribuțiilor prevăzute în HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea ANPM și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia , măsurile minime propuse în punctele de vedere din domeniul biodiversității au fost incluse în actele de reglementare.

De asemenea în procedura de reglementare se ține seama de măsurile minime de conservare realizate de agențiile teritoriale de mediu limitrofe județului Ialomița în a caror competență intră arii ce se desfășoară și pe suprafața județului Ialomița .





2. Asigurarea custodiei pentru ariile naturale protejate

În județul Ialomița există 19 arii de interes comunitar din care 13 arii de protecție specială avifaunistică (SPA) care se suprapun pe 4 arii de importanță avifaunistică națională și 6 situri de importanță comunitară (SCI), 7 arii naturale de interes național respectiv 1 monument al naturii, 2 rezervații naturale și două arii de importanță internațională. De asemenea există și 9 zone în care s-au declarat arbori singurari - monumente ale naturii prin hotărâri ale consiliului județean sau consiliilor locale. Din cele 19 situri Natura 2000, 14 sunt atribuite în custodie/administrare .

Prin OM 46/2016 (Monitor oficial nr 114/15.02.2016 s-a extins unul dintre siturile de tip SCI. , iar prin HG 663/2016 (MO 743 din 23 septembrie 2016) a fost declarată o nouă arie protejată de tip SPA

S-au realizat și au fost aprobate 8 planuri de management care includ regulamente ale ariilor protejate .

În cadrul procedurilor de reglementare APM Ialomița a participat prin emiterea punctelor de vedere pentru planurile de management aflate în procedură la alte APM riverane – respectiv APM Ilfov, APM Constanța și APM Brăila pentru situri care se desfășoară pe mai multe județe.

3. Elaborarea de propuneri privind delimitarea ariilor naturale protejate de interes național, a căror limite nu sunt aprobate printr-un act normativ

La nivelul județului Ialomița există 7 arii protejate de importanță națională, din care 6 declarate prin HG 2151/2004 și una declarată prin HG 1143/2007. Fiecare dintre actele normative menționate are anexată descrierea limitelor ariei de protecție după modelul prezentat în HG 230/2003 și în conformitate cu Ordinul Ministrului Agriculturii, Pădurilor, Apelor și Mediului nr. 552/2003 privind aprobarea zonării interioare a parcurilor naționale și a parcurilor naturale, din punct de vedere al necesității de conservare a diversității biologice.

De asemenea, în baza de date online Natura 2000 la nivelul anului 2012 au fost incluse limitele în format digital - shape (shp) în proiecție Stereo 1970, pentru ArcView pentru toate ariile de interes național în concordanță cu HG 2151/2004, HG 1143/2007.

În cursul anului 2016 personal din domeniul Biodiversitate a colaborat cu experții contractați pentru realizarea unor activități aferente proiectului ”Realizarea de seturi de date spațiale în conformitate cu specificațiile tehnice INSPIRE pentru ariile naturale protejate, inclusiv a siturilor Natura2000, având în vedere optimizarea facilităților de administrare a acestora”.





Rezultatul intermediar urmărit a constat în obținerea unui set de date spațiale referitoare la limitele tuturor Ariilor Naturale Protejate din România, care să asigure următoarele:

- conformitatea cu cerințele tehnice prevăzute de Directiva INSPIRE;
- uniformitatea trasării limitelor în format vectorial, pe baza sistemului de Proiecție Stereo 1970 și a preciziei aferente scării 1:5000.

În anul 2016 s-au aplicat seturile de date spațiale în conformitate cu specificațiile tehnice INSPIRE pentru ariile naturale protejate, inclusiv a siturilor Natura2000.

4. Realizarea bazelor de date specifice domeniului Protecția Naturii și corelarea acestora cu proiectele SINCRON și SIM

În baza instruirilor organizate de ANPM, aplicația SIM – Conservarea Naturii (SIM-CN) este unul din instrumentele de lucru. Pe domeniul Conservarea Naturii au fost dezvoltate și implementate 11 module după cum urmează: Ariile Naturale Protejate, Baza de date online pentru Siturile Natura 2000, Instituirea regimului de arie naturală protejată, Habitatele din România, Flora și fauna din România, Administrarea ariilor naturale protejate, Registrul electronic referitor la derogările de la măsurile de protecție a speciilor de floră și faună sălbatice, Registrul național al capturilor și uciderilor accidentale, Registrul național al grădinilor zoologice și acvariilor publice, Registrul electronic al crescătoriilor și al specimenelor sălbatice menționate în Regulamentul (CE) nr. 338/97, cu modificările ulterioare, deținute sau aflate în proprietate, Registrul de autorizații pentru recoltare și capturare în conformitate cu Ordinul Nr. 410 din 11 aprilie 2008 pentru aprobarea Procedurii de autorizare a activităților de recoltare, capturare și/sau achiziție și/sau comercializare, pe teritoriul național sau la export, a florilor de mină, a fosilelor de plante și fosilelor de animale vertebrate .

În anul 2016 au fost introduse în modulul “autorizații” 12 autorizații emise pentru sezonul de vânatoare mai 2016- 14 mai 2017 pe gestionari, fonduri de vânatoare și specii.





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, autorizații integrate de mediu)

Nr.	Acte de reglementare emise	Număr acte emise în perioada evaluată 01.01.2016 - 31.12.2016
1	Îndrumare, puncte de vedere	737
2	Acorduri de mediu	2
3	Clasarea notificării	1716
4	Decizia de evaluare inițială	140
5	Decizia etapei de încadrare	135
6	Autorizații de mediu	47
7	Revizuirii autorizații de mediu	61
8	Decizii transfer autorizații de mediu	17
9	Autorizații integrate de mediu	1
10	Revizuirii autorizații integrate de mediu	4
11	Stabilirea obligațiilor de mediu	12
12	Adoptare Planuri fără evaluare de mediu	24
13	Avize de mediu pentru Planuri	4
14	Respingeri solicitări acord de mediu	12
15	Respingeri solicitări autorizații de mediu	7
16	Notificări prelabile suspendării	0
17	Dezbateri publice	10
18	Număr ședințe CAT	43
19	Număr ședințe CSC	19
20	Verificari amplasamente in cadrul procedurilor	282
21	Note de constatare FEADR	6
22	Venit din acte de reglementare	334298 ron





2. Asigurarea calității actelor de reglementare emise

În activitatea de emitere a actelor de reglementare pe linie de mediu, s-au respectat procedurile specifice prevăzute în legislația specifică EIM (HG 445/2009, Ordin nr.135/2010, etc.), SEA (HG 1076/2004), de emitere a autorizației de mediu (Ord. 1798/2007), EA(Ord.19/2010), IPPC(Legea 278/2013 privind emisiile industriale, Ord.818/2003 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației integrate de mediu, modificată și completată de Ord.1158/2005, și Ord.3970/2012), etc.

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

În anul 2016 s-au efectuat controale la agenții economici care dețin substanțe periculoase împreună cu reprezentanții Comisariatului Județean al Gărzii de Mediu Ialomița și Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență Ialomița, autorități cu care colaborăm foarte bine. Aceste controale au fost efectuate astfel: un număr de 4 controale la agenții economici privind respectarea Directivei 96/82/EC (SEVESO II) Directiva 105/2003/CE și Decizia Comisei nr.98/433/CE transpusă în legislația națională prin HG 804/2007 cu modificările și completările ulterioare și un număr de 19 controale privind respectarea Directivei SEVESO III-2012/18/UE transpusă în legislația națională prin Legea 59 din 2016.

Controalele privind respectarea Directivei SEVESO III s-au efectuat atât la unitățile existente în Registrul Seveso cât și la unități noi care, conform legislației, au depus notificări la APM Ialomița.

Datele prezentate în notificări de către agenții economici au fost verificate, finalizându-se cu note de constatare (7 unități verificate). Pentru agenții economici noi care se încadrează sub prevederile Legii 59/2016, pentru introducerea în Registrul Seveso, s-au întocmit și rapoarte de inspecție (3 amplasamente noi) în urma cărora unitățile au fost informate privind introducerea în inventarul operatorilor economici de tip Seveso din județul Ialomița.

Pentru amplasamentele deja existente în Registrul operatorilor Seveso au fost efectuate 9 controale finalizate cu rapoarte de inspecție.





ÎN DOMENIUL MONITORIZARE

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

Rapoartele lunare privind starea mediului au fost afișate pe site-ul <http://apmil.anpm.ro> și transmise la Instituția Prefectului Ialomița și Consiliul Județean Ialomița în termenele stabilite. Nu au fost situații de nerealizare a unor lucrări, rapoarte etc. și nici de întocmire necorespunzătoare a acestora.

Raportul anual privind starea mediului a fost elaborat în conformitate cu Raportul European privind Starea Mediului SOER și a fost transmis la ANPM București în data de 31.07.2016

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

APM Ialomița a întocmit și transmis la termenele stabilite, către ANPM București, rapoartele lunare privind Planul de măsuri prioritare 2016-2018 și Planul de măsuri restante 2009-2015.

APM Ialomița a întocmit și transmis spre avizare către ANPM București Raportul pentru trimestrul I, II, III și IV/ 2015 privind Planul de măsuri prioritare 2016-2018 și Planul de măsuri restante 2009-2015, după obținerea avizului GNM CJ Ialomița. Raportul pentru trimestrul I, II, III și IV/ 2015 privind Planul de măsuri prioritare 2016-2018 și Planul de măsuri restante 2009-2015, avizat de ANPM București a fost transmis la Instituția Prefectului a Județului Ialomița.

3. Răspunsul la termen la sesizările venite din județ și la solicitările primite de la agențiile în coordonarea în care se află A.P.M. Ialomița, cu privire la transmiterea de date și informații

Termenele stabilite/solicitate au fost respectate la orice solicitări de date și informații primite de la instituții/autorități publice locale, A.N.P.M și M.M.A.P.

Între 1 ianuarie – 31 decembrie 2016, s-a primit un număr de 13 petiții ce au fost soluționate în termenul prevăzut de lege.





Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

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

În anul 2016 la nivelul jud. Ialomița au fost înregistrate 2 poluări accidentale nesemnificative, din care :

-1 poluare a solului (1 mp) datorată coroziunii materialului tubular la conducta de transport titei Ø6 5/8” Urziceni-Albești, zona Armășești,, jud.Ialomița, conductă aparținând SC CONPET SA Ploiești;

-1 poluare a solului (10 mp) datorată ruperii conductei de egalizare presiune la ventilul de subtraversare CF Ciulnița la conducta conductă magistrală titei Ø 24” Bărăganu-Călăreți, zona CF Triaj Ciulnița,, jud.Ialomița, conductă aparținând SC CONPET SA SAPloiești

APM Ialomița a informat ANPM București și Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice în conformitate cu prevederile Ordinului MMP nr.2579/09.07.2012 pentru aprobarea fluxului informațional-decizional de avertizare-alarmare în cazul producerii unor situații de urgență generate de riscurile specifice Ministerului Mediului și Pădurilor și a Deciziei ANPM nr.37/19.01.2015 și Deciziei ANPM nr.340/02.06.2016.

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

Activitatea de monitorizare a calității aerului s-a realizat în anul 2016, în stațiile automate IL-1 și IL-2 , care fac parte din RNMCA amplasate în județul Ialomița.

În cadrul activității de laborator a A.P.M. Ialomița, a fost supravegheată calitatea aerului prin 119029 analize la stația automată IL-1 și IL-2, fiind monitorizați poluanții: SO₂, NO₂, NO_x, NO, CO, O₃, BETX și pulberile în suspensie PM 10.

Stații automate de monitorizare a calității aerului

Nr.	Zona	Punct de recoltare	Număr măsurători
1	Urbană - Slobozia	Sediu APM Ialomița	80900
2	Industrială - Urziceni	Expur Urziceni	38129
	Total		119095



Datele de calitate a aerului au fost preluate în bazele de date specifice, verificate, validate zilnic și prelucrate lunar.



Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

Publicul a fost informat zilnic și lunar cu privire la calitatea aerului pe site, în formatele și la termenele stabilite de A.N.P.M. prin fluxul de informare a datelor de monitorizare.

Capturile de date pe perioada analizată au fost:

Stația/ Captura de date %	IL-1	IL-2
Dioxid de sulf	64,2	83,8
Dioxid de azot	70,4	73,7
Monoxid de carbon	93,6	47
Ozon	87,1	72,5
Benzen	79,4	-
PM10 automat	81,1	87,7
NH3	-	-

În conformitate cu prevederile fluxului de informare privind datele obținute din rețeaua națională de monitorizare a calității aerului, A.P.M. Ialomița a informat în scris, CJ Ialomița al G.N.M. cu privire la depășirile înregistrate, în vederea luării măsurilor de reducere a emisiilor necesare.

S-au întocmit lunar și s-au transmis la termenul stabilit formularele de raportare (FR-OL) privind operarea stațiilor, gestionarea datelor și echipamentele din laborator, precum și FSIT privind defecțiunile apărute.

În urma evaluării calitatii aerului s-a constatat că, în anul 2016 s-au înregistrat 8 depășiri ale valorii zilnice de 50 $\mu\text{g}/\text{mc}$ la indicatorul PM10 nefelometric (2 la stația IL-1 și 4 la stația IL-2), 11 depășiri la PM 10 gravimetric (4 la stația IL-1 și 7 la stația IL-2), 14 depășiri ale valorii țintă la indicatorul O3 (4 la stația IL-1 și 10 la stația IL-2) și 1 depășire a pragului de informare la indicatorul O3 la stația IL-2. La nici unul din acești indicatori nu s-a depășit însă valoarea limită, conform Legii 104/2011.

APM Ialomița a derulat până în anul 2015 „**Programul integrat de gestionare a calității aerului pentru pulberi în suspensie – PM10 în municipiul Slobozia, municipiul Urziceni, orașul Tândărei, comuna Ciulnița și comuna Săveni și pentru ozon O3 în municipiul Slobozia și municipiul Urziceni din județul Ialomița, desfășurat pe o perioadă de maximum 5 ani**”, program revizuit în baza rezultatelor evaluării calității aerului pentru anii 2007, 2008, 2009 și 2010, inițiat în luna aprilie 2011.

Referitor la stadiul realizării măsurilor din program la 30.12.2015 precizăm că





toate măsurile au fost realizate în proporție de 100%.

Având în vedere prevederile Ordinului nr.1206/2015, pentru aprobarea listelor cu unitățile administrativ-teritoriale întocmite în urma încadrării în regimuri de gestionare a ariilor din zonele și aglomerările prevăzute în anexa nr.2 la Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului, județul Ialomița se încadrează în regimul de gestionare II privind calitatea aerului.

În conformitate cu prevederile HG nr. 257/15.04.2015 privind aprobarea Metodologiei de elaborare a planurilor de calitate a aerului, a planurilor de acțiune pe termen scurt și a planurilor de medținere a calității aerului, Consiliul Județean Ialomița a demarat elaborarea Planului de menținere a calității aerului pentru jud. Ialomița în cursul anului 2015.

APM Ialomița are în dotare două stații automate de monitorizare a debitului dozei gamma absorbită din aer în timp real, amplasate în Slobozia – la sediul APM Ialomița și în Fetești – la stația meteo Fetești, stații care fac parte din Sistemul de Monitorizare – Avertizare Radiații în zona CNE PROD Cernavodă.

Cu ajutorul acestor stații automate se asigură monitorizarea dozei gamma absorbite în mod continuu. Înregistrările de doză sunt transmise prin sistem GSM/GPRS către Serviciul Laborator Radioactivitate din cadrul ANPM București, unde sunt validate. Valorile medii orare și valorile medii zilnice ale debitelor de doză gamma absorbite în aer înregistrate de cele două stații automate și validate de către SLR ANPM București, pot fi vizualizate de către personalul SSRM Slobozia cu ajutorul aplicației LIMS Radioactivitate.

Personalul SSRM Slobozia s-a preocupat permanent de menținerea în stare optimă de funcționare a celor două stații automate și de asigurarea unui flux cotinuu de date către SLR ANPM București.

În perioada 04.10-06.10.2016, APM Ialomița, SSRM Slobozia a participat la Exercițiul național de intervenție în caz de accident nuclear „VALAHIA 2016”.

Exercițiul s-a desfășurat în condiții bune, în acest context, APM Ialomița a asigurat participarea cu resursele umane și materiale necesare.

6. Asigurarea funcționării și organizării laboratorului A.P.M Ialomița

Calitatea aerului înconjurător a fost supravegheată din punct de vedere al poluării și cu pulberi în suspensie PM10, determinate gravimetric și metale grele.

S-au efectuat un număr de 596 de prelevări și analize manuale la pulberile PM10 din stațiile IL-1 și IL-2 și 425 de determinări a plumbului din PM10, obținându-se următoarele capturi :





Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

Stația	IL-1	IL-2	IL-1	IL-2
Tip pulbere din aer	Pb	Pb	PM10	PM10
Captura de date %	56,2	59,8	72,33	90,68

În anul 2016 s-au efectuat 36 de determinări ale cantităților lunare de pulberi sedimentabile în trei puncte din municipiul Slobozia. S-au efectuat și 33 de determinări ale probelor de precipitații, la care indicatorii analizați au fost: pH, alcalinitate/aciditate și conductivitate.

Nr.	Zona	Punct de recoltare pulberi sedimentabile	Nr. probe realizate
1	Centru	Sediul APM Ialomița	13
2	S-SE	Stația meteo	13
4	S	Stația de epurare	13
	Total		36

Nr.	Punct de recoltare Precipitații	Frecvența	Nr. probe realizate
1	Sediul APM Ialomița	La fiecare ploaie	33
	Total		33

S-au efectuat 65 de determinări ale nivelului de zgomot în scop de monitorizare în șase puncte fixe din municipiul Slobozia, considerate zone cu trafic intens.

Nr.	Puncte de măsură	Nr. determinări
1	Str. Lacului nr.7(Spital)	10
2	Str. Garii nr 4 (Autogară)	9
3	B-dul Matei Basarab, nr.6 (Școala Normală)	9
4	B-dul Matei Basarab nr. 40 (Magazinul Central)	11





Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

5	B-dul Matei Basarab nr. 57 (Magazinul Ialomița)	10
6	B-dul Matei Basarab nr. 91(Blocuri MB)	8
	Total	58

Stația de supraveghere a radioactivității mediului

Stația de supraveghere a radioactivității mediului Slobozia derulează un Program standard de recoltări și măsurători de supraveghere a radioactivității mediului de 11 ore/zi și un Program de monitorizare a factorilor de mediu din zona cu radioactivitate naturală modificată în județul Ialomița.

Programul standard de recoltări și măsurători beta globale asigură supravegherea la nivelul județului, în scopul detectării creșterii nivelelor de radioactivitate în mediu și realizării avertizării/alarmării factorilor de decizie.

Sunt bine stabilite fluxurile de date zilnice și lunare pentru situații normale, SSRM Slobozia transmițând date zilnice și rapoarte lunare către Serviciul Laborator Radioactivitate din cadrul Agenției Naționale pentru Protecția Mediului.

În anul 2016, pentru supravegherea radioactivității factorilor de mediu la Stația de Supraveghere a Radioactivității Mediului Slobozia, în cadrul Programului Standard de prelevare și măsurare beta globală, s-au efectuat un număr 3599 analize beta globale pe 1472 probe de aer, depuneri atmosferice, apă, sol și vegetație.

În anul 2016, în cadrul Programului de monitorizare a factorilor de mediu din zona cu radioactivitate naturală modificată în județul Ialomița, SSRM Slobozia a efectuat măsurători beta globale imediate pe două probe de apă freatică recoltate de la S.C. Urban SA Slobozia.

Personalul SSRM Slobozia a recoltat și pregătit pentru analize beta și gamma spectrometrice: două probe de apă freatică Slobozia (de la S.C. Urban SA Slobozia), două probe de sol necultivat, două probe sol arabil și două probe vegetație spontană. Probele pregătite au fost expediate la SLR ANPM București, în vederea efectuării analizelor beta și gamma spectrometrice.





Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

Situația sintetică privind prelevările, măsurările beta globale și pregătirile de probe pentru analize beta și gamma spectrometrice, efectuate de către personalul din cadrul S.S.R.M. Slobozia în anul 2016, sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Tip probă	Nr. Determinări în anul 2016		
	Planificate	Realizate	
		prelevat	măsurat
a) Program standard 11 ore			
Aerosoli atmosferici – determinări beta globale	2190	2190	2190
Depuneri totale – determinări beta globale	732	732	732
Apă de suprafață – determinări beta globale*	480	602	602
Sol necultivat – determinări beta globale	35	45	45
Vegetație necomestibilă – determinări beta globale	30	30	30
b) Program special supraveghere			
Apă de suprafață – pregătire probă pentru determinări beta și gamma spectrometrice	24	24	Determinările au fost efectuate de SLR ANPM București
Apă freatică – determinări beta globale: -Apă freatică Slobozia (foraj S.C. Urban S.A Slobozia)	2	2	2
Apă freatică – pregătire probe pentru determinări beta și gamma spectrometrice: -Apă freatică Slobozia (foraj S.C. Urban S.A Slobozia)	2	2	Determinările au fost efectuate de SLR ANPM București





Tip probă	Nr. Determinări în anul 2016		
	Planificate	Realizate	
		prelevat	măsurat
Precipitații – pregătire probe pentru determinări beta spectrometrice	11	11	Determinările au fost efectuate de SLR ANPM București
Vegetație spontană – pregătire probe pentru determinări beta și gamma spectrometrice	2	2	Determinările au fost efectuate de SLR ANPM București
Sol necultivat – pregătire probe pentru determinări beta și gamma spectrometrice	2	2	Determinările au fost efectuate de SLR ANPM București
Sol arabil – pregătire probe pentru determinări beta și gamma spectrometrice	2	2	Determinările au fost efectuate de SLR ANPM București

Data: 10 ianuarie 2017

DIRECTOR EXECUTIV,

Laurențiu GHIAURU

