



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI DOLJ

RAPORT DE ACTIVITATE

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. Ing. MONICA DANIELA MATEESCU
pentru perioada 01.01.2019 - 31.12.2019

OBIECTIVE GENERALE

1. În perioada 01.01.2019 - 31.12.2019, managementul Agenției Județene pentru Protecția Mediului Dolj a vizat organizarea, coordonarea, îndrumarea și controlul întregii activități, cu scopul final de realizare a programului de activitate stabilit de ANPM, în concordanță cu HG nr. 1000 din 17 octombrie 2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în concordanță cu a programele proprii și a celor ce decurg din programele U.E.

Metoda principală folosită în organizarea și conducerea activității agenției, a fost metoda conducerii prin obiective.

Fiecare compartiment din structura organizatorică a avut stabilit un număr de obiective prioritare, care au fost urmărite și controlat etapizat, direct de către directorul executiv, cât și în analize în cadrul Comisiei SCIM.

În ședințele Comisiei SCIM și ședințele de analiză cu toți salariații APM Dolj au fost analizate și s-au stabilit priorități, vizând, în special:

- Analize privind studiile de realizare a obiectivelor prioritare.
- Analize și informări cu privire la utilizarea eficientă a fondurilor bănești alocate prin buget.
- Probleme legate de disciplină, etc.

Din acest punct de vedere, apreciem că s-a reușit să se stabilească un cadru comun de colaborare cu A.N.P.M. și APM-urile județene, s-au identificat și statuat un set de obiective comune de urmărit și realizat, precum și un flux de informații și modalități de conlucrare.

2. Au fost organizate și desfășurate activități în cadrul Programului de măsuri Prioritare și a Planului de implementare și consolidare instituțională, între care prezentăm:

Acțiuni și/sau activități realizate:

- Agenția pentru Protecția Mediului Dolj, a preluat date și informații de la instituțiile care au responsabilități în domeniul protecției mediului în vederea prelucrării pentru realizarea raportului privind starea calității factorilor de mediu.



- Stadiul de realizare a măsurilor/acțiunilor incluse în PLAM – semestrul I 2019 pentru Județul Dolj (transmis la ANPM prin adresa nr.14662/19.09.2019) este prezentat în tabelul de mai jos:

Termen de realizare	Număr acțiuni realizate	Număr acțiuni realizate în avans	Număr acțiuni în curs de realizare	Număr acțiuni nerealizate	Număr acțiuni amânate	Număr acțiuni anulate	Total acțiuni
Permanente	61	0	22	0	0	3	86
≤ 2019	29	4	42	1	3	0	79
> 2019	0	1	2	0	0	0	3
Total	90	5	66	1	3	3	168

Stadiul de realizare a măsurilor/acțiunilor incluse în PLAM – semestrul I 2019 pentru Județul Dolj este în stadiu de monitorizare urmând ca în luna ianuarie 2020 să se definitiveze.

Realizarea parțială sau totală a măsurilor și acțiunilor cu termen scadent cuprinse în matricele de implementare și monitorizare PLAM a contribuit și contribuie la asigurarea măsurilor și condițiilor pentru menținerea parametrilor de calitate a factorilor de mediu în limitele impuse de standardele și reglementările în vigoare pentru anumite zone și activitați în scopul prevenirii și limitării poluării factorilor de mediu la nivelul Județului Dolj.

Au avut loc întrenuri și discuții cu factorii responsabili pe diferite sectoare de activitate funcție și de amploarea și impactul acestora asupra factorilor de mediu.

În prezent Planul Local de Acțiune pentru Mediu Dolj se află în procedură de revizuire - aprobată de către Consiliul Județean Dolj prin Hotărârea nr. 151/31.07.2019.

3. În prezent, prin procedurile de reorganizare și restucturare ale Agentiei Naționale pentru Protecția Mediului și institutiilor publice aflate în subordine, în cadrul APM Dolj există un număr de 61 posturi aprobate, dintre care 60 sunt funcții publice și una este funcție contractuală. Dintre cele 60 de funcții publice, 4 sunt funcții publice de conducere, iar 56 sunt funcții publice de execuție. Totodată, dintre aceste 60 de funcții publice sunt ocupate 52 și 8 funcții publice sunt vacante, 1 funcție temporar vacanță.

În anul 2019 s-au organizat concursuri de promovare în grad profesional:

- din funcția de execuție de consilier, clasa I, grad profesional principal în consilier, clasa I, grad profesional superior cadrul Compartimentului Calitatea Factorilor de Mediu ;

- din funcția de execuție de consilier, clasa I, grad profesional principal în consilier, clasa I, grad profesional superior cadrul serviciului Monitorizare și Laboratoare;

4. Pentru desfășurarea activității de bază în bune condiții, AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ, a beneficiat de un plafon de credite aprobat, de la bugetul de stat prin intermediul ordonatorului secundar de credite Agenția Națională Pentru Protecția Mediului (ANPM) aferent anului 2019 în sumă de **3.181,90 mii lei** din care :

- 4.519.398 lei pentru cheltuieli de personal
- 481.272 lei pentru cheltuieli materiale și servicii
- 27.099 lei pentru alte cheltuieli



- 26.000 lei pentru cheltuieli de capital (pentru care nu s-au facut deschideri de catre ordonatorul superior de credite)

Din analiza **Monitorizării cheltuielilor de personal, a cheltuielilor cu bunurile și serviciile și a cheltuielilor de capital** pe anul 2019, reiese că pentru activitatea de personal s-au făcut plăți în suma de 4.005.0782 lei, pentru cheltuielile materiale și prestările de servicii s-au făcut plăți în valoare de 458.589,36 lei.
Execuția bugetară aferentă anului 2019 se poate sintetiza astfel :

lei

Denumire indicator	Cod	Credite bugetare	Plati
Titlul I : Cheltuieli de personal	10	4519398	4005072
Titlul II :Bunuri si Servicii	20	481272	458589,36
Titlul 59: Alte cheltuieli	59	27099	27099
Titlul 71 Active nefinanciare	71	26000	0

Din analiza Bugetului aprobat și transmis, monitorizările cheltuielilor, și execuției bugetare se observă că nu există depășire a bugetului total aprobat de A.N.P.M.

5. Activitatea compartimentului Relații Publice și Tehnologia Informației s-a concretizat prin următoarele activități în domeniul protecției mediului:

- comunicate de presă transmise spre publicare – 2,
- Interviuri și apariții TV – 2,
- Interviuri și apariții radio – 6,

Colaborator în Proiectul de parteneriat educațional permanent "Mereu verde, mereu curat", alături de Școala gimnazială „Nicolae Romanescu” Craiova.

- Colaborator în Proiectul de parteneriat "Sănătoși, voioși, voinici", în parteneriat educațional cu Grădinița cu Program Prelungit "Nicolae Romanescu" Craiova.
- Colaborator în Proiectul permanent cu Colegiul Tehnic de Arte și Meserii "Constantin Brâncuși" Craiova, prin acordarea de asistență de specialitate în organizarea activităților de protecție a mediului, aferente evenimentelor ecologice.
- Colaborator în Proiectul permanent cu Asociația de Consultanță și Consiliere Economico-Socială Oltenia (ACCES Oltenia), prin acordarea de asistență de specialitate în organizarea activităților de protecție a mediului, aferente evenimentelor ecologice și prin diseminarea reciprocă de informații cu privire la programele de mediu derulate.
- Colaborator în Proiectul cu Colegiul Tehnic de Arte și Meserii "Constantin Brâncuși" Craiova, prin asigurarea activității de practică pentru elevii învățământului preuniversitar ai Colegiului.
- Protocol de colaborare între ISU Oltenia al județului Dolj și APM Dolj privind schimbul de date și informații în domeniul monitorizării stărilor potențial generatoare de situații de urgență și pe durata producerii situațiilor de urgență

De asemenea, am participat și la acțiuni de diseminare a informației de mediu, la acțiuni de conștientizare și educare, cu predilecție în cadrul grădinițelor, școlilor gimnaziale, liceelor și facultăților din Craiova.

Respectând Calendarul Anual al Evenimentelor Ecologice, am inițiat și în acest an acțiuni dedicate:

- Zilei Mondiale a Apei – sediul APM Dolj,
- Zilei Mondiale a Păsărilor – sediul APM Dolj
- Zilei Internaționale de Acțiune pentru Climă – sediul APM Dolj,
- Zilei Internaționale a Diversității Biologice (Biodiversitate) – sediul APM Dolj,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Petru Rareș, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530.010; Fax: 0251.419.035

- Zilei Europene a Păsărilor – sediul APM Dolj,
- Zilei Mondiale a Mediului – acțiuni organizate în Parcul „Nicolae Romanescu” și la sediul APM Dolj,
- Zilei Internaționale a Stratului de Ozon și Săptămânii Mobilității Europene – campanie de promovare a conceptelor ecologice.

6. Colaborarea cu Garda Națională de Mediu, prin intermediul Comisariatului Județean al Gărzii de Mediu Dolj, a constat în principal, în realizarea acțiunilor:

- verificarea amplasamentelor care intra sub incidența directivei SEVESO, împreună cu ISU Oltenia Dolj
- controale organizate la obiective, în vederea verificării conformării cu legislația de mediu în vigoare
- participarea la ședințele Comisiei de Analiză Tehnică.

7. Pe anul 2019 A.P.M. Dolj a încasat suma de 963.237 lei din tarifarea prestațiilor în domeniul mediului și care au fost virați integral la bugetul de stat.

8. În perioada supusă analizei, în cadrul APM Dolj, au fost emise un număr de 128 decizii care au vizat în principal:

- privind stadiul de realizare a obiectivelor principale ale agenției.
- măsuri organizatorice și de personal.

Întreaga activitate desfășurată, precum și toate deciziile luate au fost fundamentate de legislația în vigoare, orice hotărâre luată a fost argumentată cu temeiul legal în baza cărora s-a emis decizia.

În situațiile în care problema ce trebuia analizată și finalizată printr-o decizie, era complexă, s-a constituit un colectiv de specialiști care au prezentat un raport care a fost supus analizei și hotărârii în Comisiei SCIM.

9. Reprezentanții APM Dolj au participat la acțiuni de conștientizare și informare a publicului pe teme specifice protecției mediului, cum au fost:

- procedura de reglementare a activităților economico-sociale,
- protecția naturii și conservarea biodiversității,
- managementul deșeurilor etc.

Periodic au fost realizate:

a. organizarea de activități educative cu ocazia evenimentelor din calendarul ecologic,

b. interviuri radio/TV

10. La nivelul APM Dolj, gestionarea informației de mediu a fost organizată în cadrul compartimentului Relații Publice și Tehnologia Informației. Prin acest compartiment s-au gestionat informațiile de mediu deținute de celelalte autorități publice sau deconcentrate cu atribuțiuni în domeniul mediului.

Au fost înregistrate 29 solicitări de informații de mediu și 75 sesizări, toate soluționate favorabil, în termenele prevăzute de actele normative legale în vigoare, petiții care au vizat, în special, legislația de mediu în vigoare, documentația necesară autorizării unor diferite activități, liste ale operatorilor economici autorizați pentru activitatea de colectare selectivă a diferitelor tipuri de deșeuri și, într-o mică măsură, starea mediului și/sau gradul de conservare și protejare a naturii.



11. Referitor la implementarea și administrarea Sistemului Național Informațional Integrat de Mediu în cadrul compartimentelor de specialitate ale APM Dolj, facem următoarele precizări:

- În activitatea desfășurată s-au utilizat și administrat aplicațiile specifice pentru transmiterea de date și informații către ANPM și respectiv MMAP, chestionarele și formularele de raportare transmise și agreate de ANPM respectiv MMAP în baza programelor aprobată. S-a continuat, de asemenea, la nivel ANPM, procesul de integrare în SIM a aplicațiilor specifice (Deșeuri DEEE)
- Prelucrarea datelor și informațiilor în vederea introducerii în Registrul E-PRTR, IPPC, SEVESO II, COV-solvenți
- s-a asigurat configurarea echipamentelor IT (instalare software, configurare utilizatori) conform politicilor stabilite de ANPM
- s-au întocmit și raportat situațiile solicitate de ANPM cu privire la dotarea IT și starea echipamentelor din dotarea APM Dolj
- s-a asigurat (în limita resurselor financiare) funcționarea tehnică a echipamentelor din cadrul instituției (reparații, întreținere), în vederea desfășurării optime a activității instituției
- s-a acordat suport agenților economici, în vederea înregistrării și a depunerii solicitărilor și raportărilor electronice.
- s-a actualizat și întreținut permanent pagina web a APM Dolj, astfel încât aceasta să reflecte activitatea instituției în timp real. De asemenea, informațiile au fost structurate, în măsura în care a fost posibil, în forma impusă de Memorandumul privind „*Creșterea transparenței și standardizarea afișării informațiilor de interes public*”.

OBIECTIVE SPECIFICE

ÎN DOMENIUL GESTIONĂRII DEȘEURILOR

Colectarea, validarea, prelucrarea datelor și pregătirea raportărilor pe domeniile specifice, cu asigurarea calității corespunzătoare a acestora, după cum urmează:

Raportarea privind ambalajele și deșeurile de ambalaje pentru anul 2017, în aplicația electronică dezvoltată în cadrul proiectului SIM:

- identificarea și informarea operatorilor economici care au obligativitatea raportării conform Ordinului 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje,
- acordarea asistenței tehnice operatorilor economici în ceea ce privește modalitatea de înregistrare, introducere a datelor precum și corectitudinea acestora,
- colectarea, validarea și prelucrarea datelor transmise de către operatorii economici,
- 143 chestionare înregistrate în SIM, din care 143 au fost verificate și 137 finalizate și aprobată (diferența este reprezentată de operatori care au sistat activitatea sau operatori care au cont dublat).

Raportarea privind ambalajele și deșeurile de ambalaje pentru anul 2018, în aplicația electronică dezvoltată în cadrul proiectului SIM:



- identificarea și informarea operatorilor economici care au obligativitatea raportării conform Ordinului 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje,
- acordarea asistenței tehnice operatorilor economici în ceea ce privește modalitatea de înregistrare, introducere a datelor precum și corectitudinea acestora,
- colectarea, validarea și prelucrarea datelor transmise de către operatorii economici,
- 164 chestionare înregistrate în SIM, din care 99 au fost verificate și finalizate, iar 65 sunt necompletate, sesiunea de raportare fiind încă deschisă pentru introducerea datelor de către operatorii economici .

Raportarea datelor privind uleiurile proaspete utilizate precum și a datelor privind generarea și gestionarea uleiurilor uzate pentru anul 2017, în aplicația electronică Uleiuri uzate, dezvoltată în cadrul proiectului SIM:

- identificarea și informarea operatorilor economici care au obligativitatea raportării conform HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate,
- acordarea asistenței tehnice operatorilor economici în ceea ce privește modalitatea de înregistrare, introducere a datelor precum și corectitudinea acestora,
- colectarea, validarea și prelucrarea datelor transmise de către operatorii economici,
- 148 chestionare înregistrate în SIM, din care din care 148 au fost verificate, finalizate și aprobată.

Raportarea datelor conform OM 1399/2009 – pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori:

- identificarea și informarea operatorilor economici care au obligativitatea raportării conform OM 1399/2009,
- colectarea, validarea și prelucrarea datelor și informațiilor transmise de către operatori,
- 51 operatori economici autorizați pentru activitatea de colectare deșeuri de baterii și acumulatori,
- informare GNM-CJ Dolj cu privirea la nerespectarea obligativității de raportare prevăzută de OM 1399/2009.

Alte activități:

- actualizarea bazei de date privind monitorizarea sistemului de colectare separată a deșeurilor de ambalaje;
- actualizarea datelor privind societățile autorizate pentru transportul deșeurilor periculoase, precum și celor care asigură eliminarea deșeurilor periculoase;
- introducerea, verificarea și validarea datelor transmise de operatorii economici autorizați pentru colectarea, deșeurilor de echipamente electrice și electronice, pentru anul 2017, în aplicația electronică dezvoltată în cadrul proiectului SIM - 16 chestionare înregistrate în SIM, din care 16 au fost verificate și finalizate,
- introducerea, verificarea și validarea datelor transmise de către operatorii economici privind gestionarea vehiculelor scoase din uz, pentru anul 2016, în aplicația electronică dezvoltată în cadrul proiectului SIM 19 chestionare înregistrate în SIM, din care 19 au fost verificate și finalizate,



- raportarea datelor conform OM 1399/2009 – pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- raportare privind stadiul închiderii depozitelor neconforme de deșeuri municipale care și-au sistat activitatea în perioada 2010 -16 iulie 2017;
- raportare privind stadiul elaborării PJGD (Consiliul Județean Dolj a depus documentația înregistrata la APM Dolj cu nr.116/07.01.2020, în vederea obținerii avizului de mediu pentru Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor în județul Dolj. Procedura de evaluare a mediului conform H.G.1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările și completările ulterioare va fi inițiată după prezentarea la APM Dolj a primului anunț apărut în mass-media și a notificării completate conform HG 1076/2004).
- raportare privind stadiul implementării proiectului Sistem Integrat de Management al Deseurilor în județul Dolj;

Conform informațiilor transmise de Consiliul Județean Dolj, proiectul Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în județul Dolj înregistrează un progres fizic general de 88% cu următoarele precizări :

- stație de sortare și stație de compostare Mofleni-Craiova, obiectiv finalizat, proces-verbal de recepție finală semnat în data de 21.03.2019;
- stație transfer Băilești, progres fizic 100% proces-verbal la terminarea lucrărilor semnat în data de 30.05.2019 ;
- stație transfer Filiași, progres fizic 100% proces-verbal la terminarea lucrărilor semnat în data de 17.05.2019 ;
- stație transfer Dobrești, progres fizic 100% proces-verbal la terminarea lucrărilor semnat în data de 17.05.2019;
- stație transfer și compostare Calafat, progres fizic 100% proces-verbal la terminarea lucrărilor semnat în data de 30.05.2019;
- închidere depozit neconform Filiași, progres fizic 100% proces-verbal la terminarea lucrărilor semnat în data de 17.05.2019;
- închidere depozit neconform Segarcea, progres fizic 100% proces-verbal la terminarea lucrărilor semnat în data de 17.05.2019;
- închidere depozit neconform Calafat, progres fizic 100% proces-verbal la terminarea lucrărilor semnat în data de 17.05.2019.
- amenajare platforme containere subterane în Municipiul Craiova, contract în execuție, utilaje operare containere subterane recepționate, etapa de emitere avize platforme containere subterane și contractare lucrări relocare utilități ale deținătorilor de rețele subterane.

Începând cu luna martie 2019, serviciului de salubrizare este asigurat la nivelul județului Dolj de către IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL, noul operator de colectare și transport delegat de către ADI ECODOLJ. Aceasta deservește întregul județul Dolj mai puțin:

- Municipiul Craiova care va intra în aria de operare numai după finalizarea punctelor de colectare subterane (data estimată începutul anului 2021) și
- Orașul Filiași care va intra în aria de operare după expirarea contractului încheiat cu operatorul Retim Ecologic Service SA Timisoara (data estimată, anul 2031).



Lucrările de construire pentru cele 4 stații de transfer realizate prin proiectul SMID au fost finalizate în luna mai 2019, acestea nu sunt operate. Contractul de delegare pentru operarea stațiilor de transfer este în procedura de atribuire, data estimată pentru semnarea contractului și începerea operării fiind anul 2021. Stația de transfer Goicea, finanțată prin programul Phare CES, a intrat în funcționare din Martie 2019, operarea acesteia fiind concesionată noului operator de colectare și transport delegat de către ADI.

Stația de sortare Molfleni va fi operată de operatorul desemnat în cadrul licitației pentru delegarea operării instalațiilor (actualmente în derulare). Data estimată pentru punerea în operare este anul 2021.

Stațiile de compostare realizate prin proiectul SMID nu sunt încă operate, deoarece licitațiile au fost anulate pe motiv de neconformitate a ofertelor. Stadiul actual: reprobare documentație de atribuire și reluare licitație. Data estimativă pentru implementarea activității de colectarea separată a biodeșeurilor menajere este anul 2021 (data estimativă a delegării operării stațiilor de compostare).

- raportare trimestrială către Ministerul Mediului și ANPM, privind îndeplinirea obligațiilor de mediu ce revin depozitelor municipale conforme;
 - introducerea și validarea datelor necesare întocmirii bazei de date Statistica Deșeurilor, pentru anul 2017, în aplicația electronică dezvoltată în cadrul proiectului SIM - 395 chestionare înregistrate în SIM, din care 328 au fost verificate și finalizate,
 - introducerea și validarea datelor necesare întocmirii bazei de date Statistica Deșeurilor, pentru anul 2018, în aplicația electronică dezvoltată în cadrul proiectului SIM - 427 chestionare înregistrate în SIM, din care 365 au fost verificate și finalizate,
 - elaborarea raportului privind starea mediului la nivel județean pe domeniul gestionarea deșeurilor.
- Participare în cadrul Comisiei de Analiză Tehnică a documentațiilor depuse în vederea reglementării din punct de vedere al protecției mediului.
- Analizarea documentelor și elaborarea de puncte de vedere în cadrul procedurilor de reglementare derulate de APM prin asigurarea suportului tehnic.
- Asigurarea suportului tehnic și participarea la activități de informare și conștientizare, pe domeniul propriu de activitate.
- Întocmirea de rapoarte privind domeniul deșeurilor, către Instituția Prefectului Dolj.
- Asigurarea activității de asistență tehnică în domeniul deșeurilor și corespondența cu operatorii economici.
- Asigurarea suportului tehnic pentru elaborarea răspunsurilor la sesizări, reclamații, întrebări din partea presei, pe domeniul propriu de activitate.
- Participarea la „Conferința de instruire și diseminare a Planurilor Județene de gestionare a Deșeurilor” (SIPPOCA) – 28 februarie 2019, Craiova.
- Participarea la Campania de instruire aferentă proiectului „Dezvoltarea capacitatei administrative a Ministerului Mediului de a implementa politica în domeniul managementului deșeurilor și al siturilor contaminate – CADS, COD SIPPOCA 21” 05-08 august 2019.



ÎN DOMENIUL SOL SUBSOL

- a) transmiterea și solicitarea operatorilor economici și autorităților administrației publice locale completarea chestionarelor prevăzute în anexele legii Nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate, în vederea realizării inventarului național al siturilor potențial contaminate și a celor contaminate;
- b) verificarea, completarea și analizarea răspunsurilor la chestionare ale operatorilor economici și autorităților administrației publice locale;
- c) notificarea operatorilor economici/deținătorii de terenuri asupra necesității realizării investigării și evaluării preliminare și/sau de detaliu a zonelor afectate;
- d) aprobarea programelor de investigare și evaluare a zonelor poluate și termenele de realizare ale acestora;
- e) analizeazăarea rapoartelor geologice de investigare și evaluare a poluării solului și subsolului corespunzătoare etapei de investigare și stabilesc măsurile care se impun;
- f) analizeazăarea studiilor de evaluare a riscului și pe cele de fezabilitate privind programele de remediere și decide necesitatea acțiunilor de remediere a zonelor poluate;
- g) analizeazăarea și aprobarea programelor de remediere a zonelor în care solul, subsolul și corpurile de ape subterane sunt afectate, programele de monitorizare din timpul remedierii și postremediere, precum și termenele de realizare ale acestora;
- h) urmărirea evoluției lucrărilor de remediere și a rezultatelor monitorizării post remediere;
- i) analizarea documentațiilor depuse pentru solicitarea actelor de reglementare pentru planuri, programe, proiecte publice / private și activități care pot avea un efect semnificativ asupra solului, subsolului și apelor subterane;
- j) furnizarea datelor tehnice necesare îndeplinirii obligațiilor de raportare conform legislației internaționale din domeniul protecției solului și subsolului;

ÎN DOMENIUL CONSERVĂRII NATURII

Agenția pentru Protecția Mediului Dolj este implicată alături de Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor, Administrația Națională de Meteorologie, Agenția pentru Protecția Mediului Olt și Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman, în elaborarea unui proiect LIFE⁺ ce are ca obiectiv reintroducerea speciei Otis tarda (dropia) în țara noastră și conservarea habitatului speciei.

În ceea ce privește administrarea ariilor naturale protejate, la nivelul județului Dolj există în prezent un număr de 13 situri Natura 2000, dintre care 5 situri de importanță comunitară (SCI) și 8 arii de protecția specială avifaunistică (SPA), 19 arii naturale protejate de interes național și 18 arii naturale protejate de interes local.

În prezent, la nivelul județului Dolj, pentru majoritatea ariilor naturale protejate, administrarea este realizată de către Agenția Națională pentru ARII Naturale Protejate, iar pentru un număr de 6 arii naturale protejate administrarea este asigurată de către Consiliul Județean Dolj. Agenția pentru Protecția Mediului Dolj acordă în permanentă sprijin administratorilor ariilor naturale protejate în vederea exercitării administrației în



condițiile legii și conform bunelor practici în domeniul ariilor naturale protejate, inclusiv în vederea implementării măsurilor din planurile de management.

Pentru monitorizarea activităților în ariile naturale protejate există o colaborare permanentă cu administratorii, elaborându-se recomandări și propuneri de îmbunătățire a activității acestora. Astfel, o persoană din cadrul Compartimentului Biodiversitate face parte din Consiliul Științific constituit pentru siturile Natura 2000 „Coridorul Jiului”, „Confluența Jiu-Dunăre” și „Bistreț”, arii aflate în administrarea Consiliului Județean Dolj, existând astfel o implicare majoră în luarea deciziilor pentru derularea de activități în aceste arii.

Pe baza datelor furnizate de planurile de management și a deplasărilor în teren, a fost actualizată baza de date privind speciile și habitatele de interes comunitar existente la nivel județean și, de asemenea, se realizează o monitorizare a speciilor aflate la Grădina Zoologică din Craiova, trimestrial actualizându-se fisa gradinii zoologice.

În ceea ce privește derularea procedurilor în vederea emiterii actelor de reglementare pentru activități economice și planuri/proiecte/programe, la nivelul compartimentului au fost analizate toate documentațiile depuse, exprimându-se puncte de vedere referitoare la impactul asupra ariilor naturale protejate.

S-au emis puncte de vedere privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, la solicitarea autorităților administrațiilor publice locale, precum și în cazul tăierilor de arbori din spațiile verzi aflate pe terenurile din zonele urbane.

S-a participat, împreună cu reprezentanții gărzii forestiere și gestionarii fondurilor de vânătoare la acțiuni de evaluare a speciilor de animale strict protejate, respectiv pisica sălbatică.

Pe parcursul anului 2019, la nivelul Compartimentului Biodiversitate a fost emis un număr de 17 autorizații de recoltare a florei și faunei sălbatrice, conform Ordinului nr. 410/ 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 și nevertebrate, precum și a plantelor și animalelor din flora și, respectiv, fauna sălbatică și a importului acestora.

Reprezentanții Compartimentului Biodiversitate participă în comisia de constatare și evaluare a pagubelor produse de carnivorele mari culturilor agricole în baza HG nr. 1679/2008 privind modalitatea de acordare a despăgubirilor prevăzute de Legea vânătorii și a protecției fondului cinegetic nr. 407/2006, precum și obligațiile ce revin gestionarilor fondurilor cinegetice și proprietarilor de culturi agricole, silvice și de animale domestice pentru prevenirea pagubelor.

De asemenea, în cazul proiectelor cu finanțare din fonduri comunitare au fost emise, după caz, Declarații ale autorității responsabile cu monitorizarea siturilor Natura 2000.



ÎN DOMENIUL REGLEMENTĂRILOR

A. Planuri/Programe

- a. fără evaluare de mediu - Decizia etapei de încadrare – nr. 21 ;
- b. cu evaluare de mediu-3

Se află în procedură – nr. 15 planuri (PUD, PUZ-uri, PUG-uri și Amenajamente silvice) din care pentru 5 din ele s-a solicitat raport de mediu.

B. Acorduri de mediu

- a) 3635 clasari
- b) 255 proiecte pentru care au fost emise decizii ale etapei de încadrare .
- c) 6 acorduri de mediu din care:

- 1 acord de mediu pentru proiectul “*Construire Spital Regional de Urgenta Craiova*” propus a fi amplasat în Municipiul Craiova, str. Teilor, nr. 121 și 121A, județul Dolj -titular Ministerul Sănătății;

- 1 acord de mediu IPPC pentru proiectul “*Construire fabrică de producție etanol din celuloză*” propus a fi amplasat în Comuna Podari, județul Dolj -titular SC CLARIANT PRODUCTS RO SRL; s-a răspuns la 55 plângeri prealabile /petiții din partea publicului referitor la proiectul CLARIANT înregistrate la A.P.M. Dolj după emiterea acordului de mediu;

d) se află în procedură un nr. 179 de solicitări de acord de mediu din care 11 cu evaluarea impactului asupra mediului din care:

- SC GETEC SERVICII ENERGETICE SRL pentru proiectul “*Construire centrală CHP, estacade pentru instalații, anexe administrative, anexe tehnice, gospodarire apa incendiu*”, propus a fi amplasat în comuna Podari, str. Aleea I Dunării, nr.3A;

- SC MULTIBOND DURAL SRL pentru proiect ”*Extindere hala productie si sediu administrativ. Schimbare de destinatie din spatiu productie vopsele pulberi in spatiu productie si depozitare adezivi de topire si recompartimentari interioare la Hala C1.*” propus a fi amplasat în comuna Carcea, satul Carcea, str. Aleea I Aeroportului, nr.3, jud. Dolj - pentru care s-a solicitat confidențialitate;

- SC FERMA PORCUL DE BAILESTI SRL pentru proiectul ”*Amenajare hala C3-30051 pentru crestere si îngrașare porcine*” propus a fi amplasat în municipiul Bailesti, str. Eroilor, nr. 163, Corpul de Proprietate, Lot 1, jud. Dolj;

- SC FERMA PORCUL DE BAILESTI SRL pentru proiectul ”*Amenajare hala C34-G6 pentru creștere si îngrășare porcine*” propus a fi amplasat în municipiul Băilești, str. Boureni, nr.5, județul Dolj,

- Castel Ionela Marinela pentru SC CTL Farm SRL, pentru proiectul „*Lucrări de modernizare hale de producție avicolă Brădești*” propus a fi amplasat în comuna Brădești, sat Brădești, corp 3, județul Dolj;

- SC Mitrache ASC SRL reprezentată de Giurescu Ileana Mariana pentru proiectul „*Recompartimentare, schimbare de destinație din atelier în spațiu de procesare carne și derivate și extindere corp C1 cu S+P, construire depozit frig*” propus a fi amplasat în comuna Bratovoești, nr. 520, județul Dolj;



- SC COLBUS SRL pentru proiect *"Amplasare cupitor cu piroliza tip Pyrox col3 IVS"* propus a fi amplasat în județul Dolj, str. Silozului, nr.15, com. Carcea;
- Compania Nationala de Cai Ferate CFR SA pentru proiectul *"Reabilitarea liniei de cale ferată Craiova-Calafat, componentă a Coridorului Orient/Est-Mediteranean"* propus a fi amplasat în intravilanul și extravilanul municipiilor Craiova, Băilești și Calafat, al orașului Segarcea, comunelor Cârcea, Malu Mare, Podari, Țuglui, Călopăr, Cerăt, Giurgița, Urzicuța, Siliștea Crucii, Afumați, Moțătei, Maglavit, Poiana Mare județul Dolj;
- SC Biochem SRL prin Ciocoi Constantin pentru proiectul „*Construire două hale parter cu destinația de depozitare îngrășăminte chimice*” propus a fi amplasat în comuna Podari, sat Podari, str. Dunării, nr. 31A;

Mentiune: începând cu 09.01.2019 a s-a aplicat Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului de implementare a 52/2014/UE (Directiva EIA Noua).

Autorizații de mediu

S-au emis :

- a) 176 de Autorizații de mediu .
- b) 64 revizuiri autorizații de mediu
- Se află în procedură un nr. 115 de solicitari de autorizatii de mediu și 14 revizuiri.

D. Autorizații integrate de mediu

- a) S-a emis 1 autorizație integrată de mediu pentru SC ECO TOTAL SRL –activitatea 5.5. Depozitarea temporară a deșeurilor periculoase care nu intră sub incidența pct. 5.4 înaintea oricareia dintre activitățile prevăzute la pct. 5.1, 5.2, 5.4 și 5.6, cu o capacitate totală de peste 50 de tone, cu excepția depozitării temporare, pe amplasamentul unde sunt generate, înaintea colectării- colectare deșeuri-valabilitate cu viza anuală;
- b) Se află în procedura de reglementare activitățile (IPPC) următorilor operatori:
 - SC HEINEKEN Romania SA- pct. de lucru Craiova, activitatea 6.4.b.ii- Tratarea și prelucrarea, cu excepția ambalării exclusive, a următoarelor materii prime, care au fost, în prealabil, prelucrate sau nu, în vederea fabricării de produse alimentare sau a hranei pentru animale materii prime de origine vegetală, cu o capacitate de producție de peste 300 de tone de produse finite pe zi sau de 600 de tone pe zi în cazul în care instalația funcționează pentru o perioadă de timp de cel mult 90 de zile consecutive pe an-fabricare bere(reautorizare);
 - SC AVICOLA RAGGI- Cârcea, str. Aleea Complexului nr.1, activitatea 6.6 a. Creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor, cu capacitați de peste: a) 40.000 de locuri pentru păsări de curte, așa cum sunt definite la art. 3 lit. rr) din prezenta lege –creșterea pui de gaină, curca și bibilică;
 - S.C. VITALL SRL –Coșoveni T65, P650(fosta Ferma nr. 15 Avicola), activitatea 6.6 a – Creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor, cu capacitați de peste: a) 40.000 de locuri pentru păsări de curte, așa cum sunt definite la art. 3 lit. rr) din prezenta lege- creștere pui carne (reautorizare);
 - SC NDN INVEST GRUP SRL- Comuna Rojiste, P1,2,3,4, activitatea 6.6 a – Creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor, cu capacitați de peste: a) 40.000



de locuri pentru păsări de curte, aşa cum sunt definite la art. 3 lit. rr) din prezenta lege-crestere găini ouătoare.

c) Se află în procedura de revizuire a Autorizatiei integrată de mediu:

➤ SC FORD ROMANIA SA- Craiova, str. Henry Ford, activitatea 2.6. Tratarea de suprafață a metalelor sau a materialelor plastice prin procese electrolitice sau chimice în care volumul cuvelor de tratare este mai mare de 30 m³; 6.7. Tratarea suprafețelor materialelor, a obiectelor sau a produselor utilizând solventi organici, în special pentru apretare, imprimare, acoperire, degresare, impermeabilizare, glazurare, vopsire, curățare sau impregnare, cu o capacitate de consum de solvent organic mai mare de 150 kg pe oră sau mai mare de 200 de tone pe an; -fabricare autovehicule.

E. Obligatii de mediu

Au fost emisa 5 adrese de stabilire obligatii de mediu

In procedura de obtinere obligatii de mediu se afla 10 solicitari.

F. Delegari de competenta - pentru planuri/proiecte/activitati desfasurate la nivel national sau pe mai multe judete - 3

- 3-proiecte
- au fost emise un nr. de 5 din care 1 plan și 4 autorizații de mediu

G. Transferuri de autorizații

- 19 transferuri de autorizatii

Se află în procedură - 6 solicitări

H.- Au fost emise:

- o notificare in vederea suspendării pentru SC ECO-SUD , care ulterior ca urmare a indeplinirii masurilor , a fost ridicata;
- o suspendare pentru Autorizația de mediu nr. 126/25.04.2013 revizuita in data de 31.08.2016 titulat SC Compania de Apă Oltenia – activitate Cod CAEN 3600, 3700 la punctul de lucru din comuna Bârca, s-a răspuns la Plângerea prealabila pentru S.C. Compania de Apă Oltenia S.A. pentru punctul de lucru din Comuna Bârca;

I.Viza anuală

De la intrarea în vigoare a Legii nr. 219/2019 au fost solicitate pentru aplicare viza anuală un nr. de 98 solicitari, s-a primit delegare de competenta de la ANPM. Viza anuala se va aplica odata cu aparitia ordinului privind aplicarea vizei anuale. Solicitanții de viza anuală au fost informati.

J. Alte activități realizate:

- Centralizarea, analizarea și validarea la nivel local a bazelor de date: EIA, IPPC, SEVESO, COV din solventi;
- Centralizarea, analizarea și validarea la nivel local a informațiilor privind emiterea actelor de reglementare conform competențelor (bilunar – Tabel acte de reglementare);
- Elaborarea avizelor de mediu, acordurilor de mediu, autorizatiilor de mediu s-a facut conform sabloanelor elaborat de catre ANPM in cadrul procedurilor SIM (Sistem Integrat de Mediu);



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Petru Rareș, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530.010; Fax: 0251.419.035

- În vederea asigurării calității actelor de reglementare, s-a acordat atenție următoarelor aspecte:
 - luarea în considerare la emiterea deciziilor, a tuturor aspectelor relevante în cadrul consultărilor cu membrii CAT, cu ONG-urilor și publicul;
 - integrarea cerințelor BAT în condițiile de autorizare a activităților cu posibil impact semnificativ asupra mediului;
 - s-a revenit asupra informării operatorilor, prin adrese, privind obligația de conformare cu prevederile cerințelor noilor BAT în termenul de 4 ani de la publicarea acestora conform art. 21 alin. 4 din Legea nr. 278/2013 *privind emisiile industriale*, cu modificările și completările ulterioare;
 - respectarea întocmai a procedurilor legale de reglementare;
- Au fost formulate puncte de vedere la diferite solicitări din partea titularilor (aproximativ 908);
- Au fost parcuse etape procedurale și au fost emise puncte de vedere ca urmare a solicitărilor ANPM și APM-uri pentru proiecte sau activități defasurate la nivel național sau alte județe;
- S-a răspuns la solicitările altor autorități: Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj, Instituția Prefectului Județului Dolj, Inspectoratul General al Poliției Romane-Inspectoratul de Poliție al Județului Dolj, ANAF-Direcția Generală a Finanțelor Publice a Județului Dolj-Activitatea de Inspectie Fiscală;
- S-a răspuns la chestionarele transmise de ANPM pentru proiectul CE „Sprijin pentru implementarea Directivei privind emisiile industriale”;
- A fost desemnată persoana responsabilă cu protecția datelor cu caracter personal conform Regulamentului UE 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date;
- Șeful de serviciu, Mazilu Danuzia are calitatea de pârâtă ca persoană fizică, deși fapta are strict legătură cu atribuțiile de serviciu, încă din anul 2016 și până în prezent, în dosarul Bănică. Tribunalul Dolj a dat o sentință favorabilă atât pentru instituție cât și pentru cei doi funcționari publici respectiv, Director Executiv Monica Mateescu și Șef Serviciu Danuzia Mazilu. Reclamantul a făcut recurs și în prezent dosarul se află la Curtea de Apel Craiova.

ÎN DOMENIUL MONITORIZARII

- Analize ape uzate - 30 probe: pH - 28, TDS - 4, conductivitate - 2, MTS - 16, cloruri - 9, substanțe extractibile - 21, detergenți - 12, azotați - 4, amoniu - 17, CCOCr - 16, fosfați - 5; metale grele - 27, cianuri - 3;
- Analize privind starea de calitate a precipitațiilor: pH - 59, conductivitate - 59, amoniu - 59;
- Monitorizarea deșeurilor și zonelor contaminate: pH - 5, umiditate - 3, cloruri - 5, sulfati - 4, metale grele - 28; TDS - 6, DOC - 4, putere calorifică - 2;
- Analize imisii aer: pulberi sedimentabile - 60, pulberi în suspensie - 37;
- Analize sol: pH - 2, THP - 11, azotati - 3, cloruri - 3, fosfor - 3, metale grele - 22;
- Măsurători sonometrice: 46 analize;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Petru Rareș, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530.010; Fax: 0251.419.035

- Analize emisii la coșuri: oxizi - 88, COV - 84, pulberi - 75;

S-a colaborat cu GNM - CJ Dolj în sensul efectuării de prelevări în teren și informării asupra concentrațiilor poluanților din aer (pulberi în suspensie) în zona Șimnic-Jieni-Mischii și Motoci, în perioade cu vânt puternic (februarie și mai 2019). În total s-au efectuat încercări în vederea soluționării unor petiții înaintate de persoane fizice referitoare la poluarea cu pulberi (3) și nivelul de zgomot (2).

Pentru soluționarea petiției înaintate de mai mulți locuitori din satul Secui, reprezentanții Serviciului de Monitorizare și Laboratoare au participat la un control comun în teren împreună cu reprezentanții GNM-CJ Dolj și DSP Dolj.

În cazul poluării accidentale cu biodiesel cauzate de deraierea trenului cu cisterne încărcate cu acest combustibil în zona Cârcea, reprezentanții Serviciului de Monitorizare și Laboratoare s-au deplasat în teren împreună cu reprezentanții GNM-CJ Dolj și ABA Jiu pentru constatarea situației actuale (octombrie 2019) și de asemenea a solicitat informații suplimentare, de mai multe ori, privind planul de acțiune în vederea eliminării poluantului și ecologizării zonei de la operatorul poluator.

Mentionăm, de asemenea, colaborarea cu Serviciul AAA în stabilirea măsurilor privind monitorizarea factorilor de mediu în cazul elaborării autorizațiilor integrate de mediu și acordurilor de mediu pentru operatorii mari (Clariant, Getec, Spitalul Regional, etc.) și analiza rezultatelor monitorizărilor impuse operatorilor economici.

S-au solicitat programele de reducere a pulberilor produse de depozitele de zgură și cenușă, respectiv placarea celulelor cu pământ, înierbarea, plantare arbori.

S-au trimis răspunsuri la solicitările de informații privind calitatea aerului, făcute de presă, ONG-uri, Avocatul Poporului (3).

Raportari- anuale, lunare, alte tipuri

S-au colectat, selectat, prelucrat și interpretat (validat) date și informații pentru elaborare și transmitere:

- Raportare bilunară a actelor de reglementare;
 - Raportare lunara/anuală - poluări;
 - Monitorizare PLAM;
 - Raportare lunară - Sinteza lunara a datelor de interes gestionate de APM Dolj
 - Inventarul de emisii – anual;
 - Raport EPRTR – anual;
 - Raport privind starea factorilor de mediu pentru județul Dolj – anual;
 - Raportare privind Fișa județului Dolj – lunar;
 - Raportări privind numărul analizelor efectuate de catre laboratorul APM Dolj – lunar;
 - Raportari privind realizarea si actualizarea PNRE a emisiilor de dioxid de sulf, oxizi de azot, si pulberi provenite din instalatiile mari de ardere - (la nivel judetean) – trimestrial;
 - Raportari ANPM/MMAP – la cerere;
 - Raportări către Prefectură/Primarie – la cerere.
- Informări zilnice și lunare privind indicii generali de calitatea aerului, prin buletinele de informare zilnică, respectiv lunară
 - Au fost inițiate Planurile de Menținere a Calității Aerului de către CJ Dolj și Planul Integrat de Calitate a Aerului de către Primăria Municipiului Craiova, reprezentanții serviciului făcând parte din comisiile tehnice.



- Serviciul Monitorizare și Laboratoare a contribuit cu informații și date de emisii și de calitatea aerului ambiental necesare pentru întocmirea studiilor de evaluare a calității aerului.

Radioactivitate – Craiova și Bechet

Detectarea rapida a oricarei cresteri cu semnificatie radiologică, notificarea rapidă a factorilor de decizie și susținerea cu date din teren a deciziilor de implementare a măsurilor de protecție în timp real, evaluarea dozelor încasate de populație, urmărirea continua a nivelor de radioactivitate naturală, importantă în evaluarea consecințelor unei situații de urgență radiologică, furnizarea de informații către public.

Analizele efectuate - SSRM Craiova

Aerosoli atmosferici. Au fost prelevate: 1460 filtre de aerosoli, au fost efectuate măsurători beta globale: 1460 măsuratori imediate de aerosoli, 1460 măsuratori de radon, 1460 măsuratori de toron, 1460 măsuratori întârziate, (după 5 zile) și 12 măsurători gama spectrometrice.

Depuneri atmosferice. Au fost prelevate 365 de probe de depuneri atmosferice, au fost efectuate măsurători beta globale: 365 măsuratori imediate, 365 măsuratori întârziate (5 zile) și 12 măsurători gama spectrometrice.

Apă brută Jiu Podari. Au fost prelevate 188 probe de apă Jiu, au fost efectuate măsurători beta globale: 188 măsuratori imediate, 188 măsuratori întârziate și 12 măsurători gama spectrometrice.

Apă foraj Hanul Doctorului. Au fost prelevate 365 probe și au fost efectuate 365 măsuratori imediate beta global și 12 măsurători gama spectrometrice și alfa globale.

Vegetatie spontana. Au fost prelevate 31 probe și au fost efectuate 31 de măsuratori întârziate beta globale și 1 măsurătoare gama spectrometrică.

Sol necultivat. Au fost efectuate 47 de recoltări și au fost efectuate 47 de măsurători întârziate beta globale și 2 măsurători gama spectrometrice.

Sediment Jiu sectiunea Isalnita: 12 prelevări și 12 măsurători beta globale și 12 măsurători gama spectrometrice.

Apa Jiu secțiunea Ișalnița: 12 prelevări și 12 măsurători beta și alfa globale și 12 măsurători gama spectrometrice..

Observatii dozimetrice. Au fost efectuate 8640 observatii.

Depuneri atmoferice umede. Au fost prelevate: 98 probe de precipitatii, 12 probe de ape Jiu, 12 Foraj Hanul Doctorului.

În intervalul menționat SSRM Craiova a efectuat măsuratori de gamma spectrometrie pentru probe recoltate de SSRM Craiova, SSRM Bechet, SSRM Drobeta, SSRM Zimnicea, SSRM Sibiu, SSRM Miercurea Ciuc, SSRM Resita, SSRM Babele, SSRM Ploiești.

În intervalul menționat SSRM Craiova participat la realizarea Programelor de rutină și a Programelor speciale de monitorizare și a altor zone cu fond modificat antropic:

- SSRM Bechet-zona de influenta CNE Kozlodui



AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Petru Rareș, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530.010; Fax: 0251.419.035

- SSRM Drobeta Tr. Severin-zona de influență **CNE Kozlodui**
- SSRM Drobeta Tr. Severin-zona de influență **CET Halânga**
- SSRM Drobeta Tr. Severin-zona de influență a haldelor de steril din zona **Ilișova**.
- SSRM Zimnicea-zona de influență **CNE Kozlodui**
- SSRM Zimnicea-zona de influență parcului de sonde **Ciuperceni**
- SSRM Zimnicea-zona de influenta **SC Donau Chem SRL-Turnu Măgurele**
- SSRM Craiova-zona de influență a **CET Ișalnița**
- SSRM Craiova-zona de influență a parcului petrolier **Ghercești**
- SSRM Resita-zona de influență a haldelor de steril din zona **Ciudanovița**
- SSRM Resita-zona de influență a haldelor de steril din zona **Mehadia**
- SSRM Sibiu-monitorizare de rutină
- SSRM Ploiești-monitorizare de rutină
- SSRM Babele-monitorizare de rutină.
- SSRM M Ciuc-monitorizare de rutină
- SSRM Zimnicea-monitorizare de rutină
- SSRM Drobeta-monitorizare de rutină

SSRM Craiova, a efectuat în perioada amintită 616 măsurători gama spectrometrice.

Nota : Fiecare masuratoare gamma presupune determinarea a 30 de indicatori.

Masuratori in regim de urgență

-17 probe și 17 buletine de încercare pentru probele din Zona Ciudanovița.

Nota : Fiecare masuratoare gamma presupune determinarea a 30 de indicatori

Raportări efectuate

Rapoarte zilnice catre ANPM-LRM - 365 raportări.

Raportare lunare catre ANPM-LRM - 12 raportări.

Raportari anuale rezultate gamma spectrometrie căt 12 raportări.

Raportare către APM Dolj-starea mediului lunar -12 raportări.

Raportări privind problemele tehnice și necesarul de piese de schimb, buget si personal aferente -20 raportări.

Realizări deosebite:

1. In 2019 a SSRM Craiova a participat la Exercițiul de Intercomparare organizate de IAEA:

-Proficiency Test IAEA-TEL-2019-03.

-a fost organizata de Agenția Internațională pentru Energie Atomica de la Viena.

-au fost efectuate măsurători gama spectrometrice, alfa și beta globale.

-au fost masurate: 2 probe de apa, 1 probă de creveți uscati și 3 filtre contaminate contaminate..

-rezulatelor obtinute au fost in cea mai mare parte foarte bune. Din 21 parametrii măsurăți 20 au fost FB.

2.In 2019 SSRM Craiova a participat la testul de intercomparare al RNSRM organizat de ANPM-LRM : **R-Sol-01/2019**.A fost analizata beta global o proba de sol. Rezultatele pentru cele doua lanțuri de măsurare a fost FB.



Analizele efectuate - SSRM Bechet

Aerosoli atmosferici. Au fost prelevate: 1460 filtre de aerosoli, au fost efectuate 1460 măsuratori imediate de aerosoli, 1460 măsuratori de radon, 1460 măsuratori de toron, 1460 măsuratori întârziate (după 5 zile).

Depunerি atmosferice. Au fost prelevate 365 de probe de depunerি atmosferice, au fost efectuate 365 măsuratori imediate, 365 măsuratori întârziate (5 zile).

Apă brută Dunăre-Port. Au fost prelevate 365 probe de apă Dunăre, au fost efectuate 365 măsuratori imediate, 365 măsuratori întârziate.

Apă brută Dunăre-Dăbuleni. Au fost prelevate 12 probe de apă Dunăre, au fost efectuate 12 măsuratori imediate, 12 măsuratori întârziate.

Sol necultivat. Au fost efectuate 47 de recoltări și au fost efectuate 47 de măsuratori întârziate.

Vegetatie spontana. Au fost prelevate 31 probe și au fost efectuate 31 de măsuratori întârziate.

Observatii dozimetrice. Au fost efectuate 8760 observatii.

Depunerি atmoferice umede. Au fost prelevate: 60 probe de precipitatii, 365 probe de ape Dunăre.

În 2019 SSRM Bechet participa la realizarea Programelor speciale de monitorizare a zonei cu fond modificat antropic - CNE Kozlodui.

Programul constă în prelevarea și măsurarea beta globală și gama spectrometrică a probelor de mediu (apă, vegetație, sol cultivat și necultivat) din 5 puncte situate de-a lungul malului Dunării, din vecinătatea CNE Kozlodui.

In 2019 SSRM Bechet a participat la testul de intercomparare al RNSRM organizat de ANPM-LRM : R-Sol-01/2019. A fost analizata beta global o proba de sol

Raportări efectuate

Rapoarte zilnice catre ANPM-LRM - 365 raportări.

Rapoarte lunare catre ANPM-LRM - 12 raportări.

Raportări privind numărul analizelor efectuate – 12 raportări.

Raportare către APM Dolj-starea mediului lunar -12 raportări.

Raportări privind problemele tehnice și necesarul de piese de schimb, buget si personal aferente -25 raportări.

**Director Executiv,
Dr. Ing. Monica Daniela MATEESCU**

