



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Nr.: 18/9/24.02.2019

Avizat
DIRECTOR EXECUTIV
Viorica Georgeta BARABAS



RAPORT DE ACTIVITATE
AL
AGENȚIEI PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI
HUNEDOARA
PENTRU ANUL 2018



CUPRINS

Mandat.....	pag.
Activitatea Compartimentul Relații Publice și Tehnologia Informației.....	pag.
Activitatea Serviciul Avize, Acorduri, Autorizații	pag.
Activitatea Compartimentul Calitatea Factorilor de	pag.
Activitatea Serviciul Monitorizare și	pag.
Activitatea Biroul Buget, Finanțe, Administrativ și Resurse	pag.

Mandat

1. Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara funcționează în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, ale Hotărârii Guvernului nr. 544/2012 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Pădurilor, precum și a altor acte normative aplicabile.
2. Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara este instituție publică cu personalitate juridică, aflată în subordinea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, cu statut de serviciu public deconcentrat, finanțată de la bugetul de stat.
3. Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara îndeplinește la nivel județean atribuțiile Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, respectiv: implementarea politicilor, strategiilor și legislației în domeniul protecției mediului la nivel județean.
4. Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara emite acte de reglementare în domeniul protecției mediului, în conformitate cu competențele atribuite de către Agenția Națională pentru Protecția Mediului, prevăzute în legislația în vigoare.
5. Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara asigură, prin compartimentele de specialitate, realizarea activităților de protecție a mediului la nivelul județului

6. Structura organizatorică a Agenției pentru Protecția Mediului Hunedoara este stabilită prin organigrama și se aprobă prin decizie a președintelui Agenției Naționale pentru Protecția Mediului.
7. Regulamentul de Organizare și Funcționare al Agenției pentru Protecția Mediului Hunedora se supune periodic actualizării. Agenția pentru Protecția Mediului Hunedora are următoarea structură organizatorică:

Director Executiv

1. Compartimentul Relații Publice și Tehnologia Informației
2. Serviciul Avize, Acorduri, Autorizații
3. Compartimentul Calitatea Factorilor de Mediu
4. Serviciul Monitorizare și Laboratoare
5. Biroul Buget, Finanțe, Administrativ și Resurse umane

Conducerea Agenției pentru Protecția Mediului Hunedoara este asigurată de un director executiv numit prin decizie a președintelui Agenției Naționale pentru Protecția Mediului .

1 .Activitatea Compartimentului Relații Publice și Tehnologia Informației

Domeniul Relații Publice și Comunicare:

-A fost asigurată disponibilizarea și gestionarea informațiilor de mediu, în perioada de evaluare fiind înregistrate 53 solicitări de informații de mediu, evidențiate în registru (9 solicitari de la persoane fizice și 44 solicitari de la persoane juridice);

-Lunar s-a transmis către A.N.P.M. tabelul cu evidenta solicitărilor de informații de mediu la nivelul județului;

-Au fost afișate pe site-ul APM Hunedoara atât buletinul informativ, care cuprinde informațiile de interes public comunicate din oficiu cât și alte informații de mediu de interes public;

-A fost întocmit Raportul de evaluare a implementării Legii nr.544/2001 în anul 2017 și Raportul de evaluare a implementării Legii 52/2003 în anul 2017 și au fost afișate pe site-ul APM Hunedoara;

-Au fost întocmite și au fost puse la dispoziția publicului, prin afișare pe site-ul APM Hunedoara, următoarele documente (conform HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul și Ordinul 1182/2002 pentru aprobarea Metodologiei de gestionare și furnizare a informației privind mediul, deținută de autoritățile publice pentru protecția mediului):

-Lista cu informațiile de mediu deținute de APM Hunedoara în anul 2018,

-Lista cu informațiile privind mediul deținute de autoritățile publice din județul

Hunedoara în anul 2018,

-Lista datelor de contact ale autorităților publice care dețin informații de mediu în anul 2018;

-Au fost realizate 38 de acțiuni de informare/conștientizare cu privire la protecția mediului – Luna Pădurii, Ziua Păsărilor, Ziua Internațională a Biodiversității, Ziua Europeană a Parcurilor Naționale, Ziua Mondială a Mediului, Săptămâna Mobilității Europene, Proiectul Let's Do It, România!, Ziua Munților Carpați, realizate împreună cu elevii instituțiilor de învățământ din județ,

instituții publice, ONG-uri, mass-media locală (diseminare informații prin participarea la diverse emisiuni TV)

-Monitorizarea zilnică a articolelor de presă și raportarea săptămânală a acestora la A.N.P.M: - pe parcursul anului 2018 au apărut în mass-media un număr de 293 articole de presă, 7 comunicate de presă, a fost susținută 1 conferință de presă și s-a participat la 14 emisiuni TV cu subiecte referitoare la protecția mediului;

-Raportarea săptămânală către A.N.P.M. a agendei de activități a reprezentanților A.P.M.Hunedoara;

-Raportarea lunară către A.N.P.M. a calendarului cu evenimentele A.P.M. Hunedoara preconizate a se desfășura în luna următoare celei de raportare;

-Au fost înregistrate la A.P.M.Hunedoara un număr de 60 sesizări și petiții, care au fost soluționate fie direct de reprezentanții agenției, fie au fost redirecționate spre soluționare în temeiul art. 6¹ din Ordonanța Guvernului nr.27/2002, privind reglementarea activității de soluționare a petițiilor, aprobată cu modificări prin Legea nr.233/2002, către alte instituții publice care aveau atribuții în rezolvarea problemelor sesizate, petiționarul fiind înștiințat de respectiva redirecționare, în termenul prevăzut de lege;

-Elaborarea Planului de acțiuni pe anul 2018 pentru realizarea în județul Hunedoara a obiectivelor cuprinse în Programul de Guvernare 2018 – 2020;

-Completarea, la solicitarea Instituției Prefectului Județului Hunedoara, a machetei de raportare semestrială, intitulată „Priorități-obiective principale și Planul de acțiuni pentru realizarea obiectivelor cuprinse în Programul de Guvernare 2017–2020, aprobat prin Hotărârea Parlamentului nr.53/2017 pentru acordarea încrederii Guvernului”

-Monitorizarea implementării și raportarea cu privire la stadiul îndeplinirii acțiunilor din Planul de măsuri prioritare pentru perioada 2016 – 2018, corespunzătoare anului 2018-raportare lunară;

-Monitorizarea implementării și raportarea cu privire la stadiul realizării acțiunilor din Planul de măsuri restante 2009-2015-raportare lunară către ANPM;

-Monitorizarea implementării și raportarea stadiului îndeplinirii acțiunilor din Planul de implementare privind integrarea europeană–Cap.22 Mediu în anul 2018–raportare trimestrială către ANPM pentru avizare și transmitere către Instituția Prefectului Județului Hunedoara;

-Transmiterea Planului de comunicare cu activitățile preconizate a se desfășura în luna următoare celei de raportare –raportare lunară către ANPM;

-Raportarea protocoalelor/parteneriatelor încheiate între APM și alte instituții, ONG-uri, etc. – raportare lunară către ANPM- au fost încheiate 5 protocoale/parteneriate;

-Periodic, la solicitarea ANPM, s-a completat și s-a transmis baza de date cu proiectele aflate în diferite stadii;

-Completarea lunară a sintezei cu date de interes pentru protecția mediului;

-Transmiterea formatelor de raportare lunară specifice activității APM, utilizate la întocmirea Fișei județului Hunedoara - raportare lunară către ANPM;

-Afișarea zilnică pe site-ul APM Hunedoara a Buletinului pentru informarea publicului cu privire la calitatea aerului în județul Hunedoara;

-Participarea la elaborarea procedurilor/rapoartelor pentru implementarea controlului managerial intern în cadrul APM Hunedoara;

-Coordonarea activităților specifice implementării proiectului, în anul 2018:

• ”Elaborarea planului de management pentru ROSCI0373 Râul Mureș între Brănișca și Ilia și a planului de management pentru ROSPA0132 Munții Metaliferi și ariile naturale protejate conexe”, cod MySMIS 102378:

- Aplicare sondaje de opinie și desfășurare activități de informare a comunităților locale cu privire la ariile naturale protejate vizate de proiect,
- Deplasări în teren în vederea desfășurării preselecțiilor în cadrul concursului școlar “Comorile naturii 2018” și desfășurarea concursului școlar “Comorile naturii 2018”,
- Deplasări în teren pentru identificarea speciilor de floră și faună din ariile naturale protejate vizate de proiect,
- Deplasări în teren în vederea culegerii de date statistice necesare elaborării Planului de management,
- Activități de management (achiziții bunuri pentru întărirea capacității administrative a autorității responsabile, întocmire cereri de rambursare, ședințe de management, participare la misiunea de verificare a documentelor depuse în cadrul cererilor de rambursare, etc.).

Proiectul este cofinanțat de Uniunea Europeană și bugetul de stat prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, axa prioritară 4 și este implementat în parteneriat de către Asociația pentru Promovarea Valorilor Naturale și Culturale ale Banatului și Crișanei ”Excelsior” și Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara, în perioada 01.09.2017-31.08.2020.

Bugetul proiectului este în valoare de 7.562.449,57 lei.

2. Activitatea Serviciului Avize, Acorduri, Autorizații

AUTORIZATII DE MEDIU emise in conformitate cu Ordinul 1789/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu:

- 98 autorizatii de mediu fara bilant de mediu ;
- 35 autorizatii revizuite
- 24 autorizatii transferate

AUTORIZATII INTEGRATE DE MEDIU emise in conformitate cu Ordinul nr. 818/2003 de emitere a autorizatiei integrate de mediu:

- 6 autorizații integrate de mediu
- 1 autorizație integrată de mediu revizuită

AVIZE DE MEDIU emise în conformitate cu HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe:

- 1 aviz de mediu pentru planuri și programe (SEA)
- 72 decizii etapa de încadrare

ACTE DE REGLEMENTARE EMISE ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL 135/2010 pentru aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private:

- activități cu impact nesemnificativ asupra mediului - clasări =2362;
- activități cu impact redus asupra mediului – procedura simplificată – Decizia etapei de încadrare = 90;
- activități cu impact semnificativ asupra mediului =1

Nr. ședințe CAT = 42

Nr. dezbateri publice = 9

Ședințe Comitet Special =82

În cursul anului 2018 a fost făcută înregistrarea și validarea agenților economici care intră sub incidența Directivelor IPPC, COV și SEVESO.

În funcție de solicitările depuse s-au emis puncte de vedere pentru stabilirea obligațiilor de mediu la încetarea activității, negații pentru proiecte care nu necesită acte de reglementare, obligațiile de mediu pentru societăți aflate în insolvență sau faliment, referate pentru societăți care accesează fonduri europene.

IPPC există 17 instalații din care :

- 5 instalații au autorizații integrate de mediu valabile
- 7 instalații au autorizații integrate de mediu valabile – în urma reautorizării
- 5 instalații sunt în procedura de obținere autorizatie integrată de mediu

COV-uri

Acte de reglementare emise în vederea respectării planului de implementare a Directivei 94/63/CE transpusă prin HG nr. 893/2005 pentru modificarea și completarea HG nr. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.

În județul Hunedoara s-au identificat 20 instalații care intră sub incidența *Capitolului V. Dispoziții speciale aplicabile instalațiilor și activităților care utilizează solvenți organici* din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, care transpune prevederile Directivei 2010/75/UE. Din cele 20 instalații, 19 dețin autorizații COV. În anul 2018, s-a emis 1 autorizatie de mediu și au fost revizuite 4 autorizații de mediu. Pentru o instalație se derulează procedura de emitere/respingere autorizatiei de mediu COV.

Operatorii care dețin autorizații COV și-au demonstrat conformarea cu cerințele Legii nr. 278/2013 întocmind Bilanțurile COV care s-au bazat pe consumurile de solvenți organici corespunzătoare anului 2017.

ACTIVITATEA SECRETARIATULUI DE RISC pentru implementarea Directivei 2012/18/UE traspusă prin LEGEA nr. 59/2016 din 11 aprilie 2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.

În județul Hunedoara se află inventariate un număr de 9 amplasamente ce intra sub incidența Legii nr. 59/2016 din 11 aprilie 2016, privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase, după cum urmează:

-2 amplasamente de nivel superior -:

1. S.C. COMPLEXUL ENERGETIC HUNEDOARA S.A. – Sucursala ELECTROCENTRALE DEVA S.A. - Industrii energetice Instalatii de ardere cu o putere termica nominala mai mare de 50 MW;
2. S.C. TERPENA SRL – Instalatie pentru fabricarea, prelucrarea și comercializarea uleiurilor esențiale și a produselor derivate acestora;

-7 amplasamente de nivel inferior:

1. S.C. COMPLEXUL ENERGETIC HUNEDOARA S.A. – Depozit consum explozivi - E.M. Vulcan;
2. C.N.C.A.F. MINVEST S.A. Deva – Depozit consum explozivi;
3. S.C. EXPLOMIN S.R.L. – Depozit de materii explozive și substanțe și preparate periculoase Crăciunești;
4. SC SSE EXPLO ROMANIA SRL - Depozitul de materii explozive, substanțe și preparate periculoase Hășdat. S.C. AUSTIN POWDER EXPLOZIV S.R.L. –
5. DEPOZITUL DE BAZA DE MATERIALE EXPLOZIVE PLOSCA – TELIUCU INFERIOR;
6. SC MESSER ENERGO GAZ – sat Vețel, strada Șantierului, nr. 1
7. SC KEY SAFETI SRL - Brad

Nr. inspecții efectuate = 11, respectiv câte 1 inspecție comună cu Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean Hunedoara și Comisariatul Județean Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu pentru fiecare dintre operatorii aflați sub incidența Directivei SEVESO.

RAPORTĂRI

- Bilunar – Tabel raportare nr. acte reglementare emise (avize, acorduri, autorizații), nr. dezbateri publice, nr. Ședințe CAT, CSC, etc.
- Raportările au fost întocmite la timp și au fost trimise prin e-mail, la adresele indicate de APM Timișoara.

- Până în data de 20 a fiecărei luni – raportare privind activitatea secretariatului de risc pentru implementarea Directivei 96/82/EC, transpusă prin Legea nr. 59/2016 și actualizarea inventarului cu operatori SEVESO – se transmite la ANPM prin e-mail;
- Raportarea on line în sistemul integrat de mediu (SIM) a datelor de emisie aferente anului 2017 de către operatorii economici care intră sub Regulamentul E-PRTR (Registrul Poluanților Emiși și Transferați), sub Directiva IPPC, Directiva COV și coincinerare. APM Hunedoara a efectuat verificarea și validarea datelor.

3. Activitatea Compartimentului Calitatea Factorilor de Mediu

Domeniul Biodiversitate

Directiva 92/43/CEE asupra conservării habitatelor naturale și a speciilor sălbatice de floră și faună și Directiva 79/409/CEE privind protejarea păsărilor sălbatice

ANANP a preluat administrarea ariilor naturale protejate prin intermediul administratorilor/custozilor, având calitatea de custode pentru ariile neatribuite.

1. S-a continuat colaborarea cu instituțiile abilitate pentru stabilirea măsurilor necesare conservării siturilor Natura 2000 și cu autoritățile implicate în protecția naturii (în vederea realizării planurilor de management al siturilor Natura 2000);
 - S-a continuat supravegherea stării de conservare a populațiilor de specii sălbatice și a habitatelor din rețeaua Natura 2000;
 - S-au stabilit contacte permanente (și s-au menținut cele existente) cu persoane aparținând organizațiilor și instituțiilor care pot oferi suportul științific pentru identificarea în vederea delimitării a habitatelor, speciilor de floră și faună de interes comunitar;
 - S-a participat la ședințe ale consiliilor științifice și consultative, implicându-ne astfel în activitățile de întocmire/revizuire a regulamentelor/planurilor de management ale parcurilor naționale/naturale precum și în aprobarea diferitelor proiecte și activități cu caracter economic, turistic, de cercetare etc. care urmau să se deruleze pe teritoriul parcurilor.
2. Organizarea și participarea la campanii de informare și de conștientizare a publicului în domeniul protecției mediului – evenimente de mediu: Ziua Mondială a Zonelor Umede, Luna Pădurii, Ziua Mediului, Ziua Mondială a Păsărilor Migratoare, Ziua Internațională a Biodiversității, Ziua Internațională a munților Carpați;
 - S-au organizat și desfășurat acțiuni de informare și de conștientizare a tinerilor privind importanța protecției mediului înconjurător;
 - S-a informat publicul despre noile apariții legislative privind protecția naturii;
 - S-a participat la conferințe de amenajare a fondului forestier de stat și privat inclus parțial în arii naturale protejate
3. Emiterea – pentru Serviciul Reglementări - a punctelor de vedere referitoare la proiectele ce se desfășoară în arii naturale protejate (inclusiv situri Natura 2000), precum și participarea la ședințele

Comisiei de Avizare Tehnică. S-au emis, pentru Serviciul Reglementări și agenții economici interesați 144 puncte de vedere referitoare la proiectele ce se desfășoară în interiorul/vecinătatea ariilor naturale protejate (inclusiv situri Natura 2000) și s-a participat la ședințe ale Comisiei de Avizare Tehnică.

- S-au emis 57 puncte de vedere privind amplasarea perimetrelor de explorare/ exploatare față de ariile naturale protejate.

Regulamentul (CE) nr. 1497/2003 care amendează Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului nr. 339/97 referitor la protecția speciilor de faună și floră sălbatică prin reglementarea comerțului cu acestea și Regulamentul (CE) nr. 349/2003 privind suspendarea introducerii în Comunitatea Europeană a anumitor specii de faună și floră sălbatică, transpuse prin Ordinul MMDD 410/2008 pentru aprobarea procedurii de autorizare a activităților de recoltare, capturare și/sau achiziție și comercializare pe piața internă sau la export a plantelor și animalelor din flora și fauna sălbatică, precum și a importului acestora

4. Eliberarea autorizațiilor de mediu la solicitarea persoanelor fizice și juridice pentru desfășurarea activităților de recoltare, capturare și /sau achiziție și comercializare a unor specii din flora și fauna sălbatică. S-au eliberat 44 autorizații de mediu.

5. Am realizat baza de date cu efectivele speciilor sălbatică de interes cinegetic sau cu valoare economică, analizarea rapoartelor primite de la persoanele fizice sau juridice pentru acțiunile derulate în baza derogărilor aplicate speciilor sălbatică obținute conform OUG 57/2007, cu modificările și completările ulterioare.

6. Am participat la acțiuni de evaluare a efectivelor de carnivore mari, împreună cu gestionarii fondurilor de vânatoare și reprezentanții GNM, Gărzii forestiere și ONG-uri cu activități legate de mediu și la comisii de constatare a pagubelor produse de animale sălbatică culturilor agricole, silvice sau animalelor domestice.

Directiva nr. 99/22/CE privind deținerea animalelor sălbatică în grădini zoologice, transpusă prin Legea grădinilor zoologice și a acvariilor publice nr. 191/ 2002, cu modificările și completările ulterioare

Ordinul nr. 755/2007 privind aprobarea modelului fișei de evidență a fiecărei grădini zoologice și fiecărui acvariu public, precum și a Registrului național al grădinilor zoologice și acvariilor publice

7. S-a actualizat trimestrial fișa de evidență a grădinii zoologice Hunedoara și transmiterea datelor pentru completarea Registrului național al grădinilor zoologice și acvariilor publice. S-a participat la verificarea în teren a datelor transmise de reprezentanții Grădinii Zoologice Hunedoara prin Fișele de evidență trimestriale.

8. S-a reglementat și monitorizat administrarea spațiilor verzi din interiorul localităților: s-au emis 142 puncte de vedere privind toaletarea, tăierea arborilor din zonele verzi, conform Legii 24/2007, cu modificările și completările ulterioare.

APM Hunedoara, în parteneriat cu Asociația Excelsior Arad, derulează pe o perioadă de trei ani, prin POIM, un proiect care se va finaliza cu elaborarea a două planuri de management pentru ROSCI0373 Râul Mureș între Brănișca și Ilia și pentru ROSPA0132 Munții Metaliferi.

Sol Subsol

HG 1403/2007, privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate,

HG 1408/2007, privind modalitățile de investigare și evaluare a poluării solului și subsolului

Ca obiective specifice de realizat în acest domeniu, APM Hunedoara își propune:

1. Continuarea identificării siturilor contaminate în vederea stabilirii necesității de desfășurare a activităților de investigare și evaluare a poluării solului și subsolului; Au fost identificate 22 situri poluate din totalul de 41 incluse în inventarul național.

2. Completarea anuală a bazei de date cu informații noi despre siturile contaminate sau posibil contaminate .

Domeniul Gestionarea Deșeurilor și Substanțelor Chimice Periculoase

1. Directiva Consiliului 99/31/CEE privind depozitarea deșeurilor

1.1 .A Depozite de deșeuri municipale neconforme

Obiective specifice de realizat propuse în vederea implementării Directivei 99/31/CEE pentru județul Hunedoara:

- urmărirea realizării obligațiilor pe factori de mediu cuprinse în avizele eliberate la încetarea activității;

În conformitate cu prevederile HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, până în prezent s-au închis cele 13 depozite de deșeuri municipale neconforme. La sfârșitul anului 2018 au rămas neecologizate 2 depozite de deșeuri menajere, respectiv depozitele situate în Uricani și Vulcan.

1.1.B. Depozite de deșeuri municipale conforme:

Începând cu data de 15.05.2017 în Județul Hunedoara depozitul conform situat în Bârcea Mare a intrat în funcțiune în baza autorizației integrate de mediu nr.2/15.05.2017.

1.1.C. Extinderea colectării selective

Au fost colectate selectiv în 2018 o cantitate de 1118 t deșeuri de ambalaje, din care: plastic 556 t, hârtie/carton 423 t, sticlă 128 t, metal 11 t.

Sunt asigurate containere pentru colectarea selectivă în 15 teritorii administrative, 12 din mediul urban și 13 din cel rural.

1.1.E. Extinderea zonelor deservite de către serviciile de salubritate

În anul 2018, majoritatea administrațiilor locale au încheiat contracte pentru concesiunea serviciului de salubritate cu operatori specializați. Au rămas neacoperite cu servicii de salubritate 3 teritorii administrative din zona rurală (Vorța, Lunca Cernii de Jos, Mărtinești,) și cele 3 comune declarate localități izolate: Bătrâna, Bunila și Bulzești de Sus, care nu beneficiază de infrastructura rutieră adecvată pentru accesul mijloacelor de colectare/transport a deșeurilor municipale.

2. Directiva 2000/76/CE privind incinerarea deșeurilor

2.1 Obiective specifice de realizat propuse în vederea implementării Directivei 2000/76/CE privind incinerarea deșeurilor

- urmărirea cantităților de deșeuri periculoase medicale generate, tratate: conform raportărilor primite de la spitale, în anul 2018 au fost generate și trimise la tratare la instalații autorizate din alte județe cca 72 to deșeuri medicale periculoase;
- urmărirea cantităților de deșeuri co-incinerate la fabrica de ciment HeidelbergCement România SA- Fabrica de ciment Chișcădaga, conform raportărilor primite, cantitatea co-incinerată în anul 2018: cca 13900 to deșeuri.

3. Directiva Parlamentului și a Consiliului European 94/62/CE privind ambalajele și deșeurile de ambalaje

3.1 Obiective specifice de realizat propuse în vederea implementării Directivei Parlamentului și a Consiliului European 94/62/CE privind ambalajele și deșeurile de ambalaje

- realizarea bazei de date SIM cu operatorii economici implicați în circuitul ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje la nivelul anului 2016

La nivelul județului au raportat un nr. de 50 producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, 19 colectori de ambalaje și 23 de autorități locale.

- monitorizarea cantităților de ambalaje colectate selectiv de către serviciile de salubritate: - realizată lunar

Pe anul 2018 s-a colectat selectiv o cantitate de 1118 to.

- urmărirea extinderii sistemelor de colectare selectivă la nivelul județului Hunedoara: în anul 2018 colectarea selectivă a funcționat în 12 localități urbane și 13 localități rurale.

4. Directiva nr. 86/278/CE privind protecția mediului și în particular a solului, atunci când nămolul de la stațiile de epurare este utilizat în agricultură

4.1 Obiective specifice de realizat propuse în vederea implementării Directivei nr. 86/278/CE

- urmărirea cantităților de nămol generate de către stațiile de epurare orășenești și raportarea acestora pentru realizarea statisticii naționale: colectarea datelor statistice a fost realizată în anul 2018 pentru anul 2017;
- urmărirea realizării analizelor pentru nămol în laboratoare acreditate, compararea valorilor determinate cu prevederile legislative și eliberarea permisului de aplicare în cazul utilizării în agricultură.

În anul 2018 a fost o solicitare pentru eliberarea permisului de utilizare a nămolurilor în agricultură (Ordin 344/2004.) S-a eliberat permisul nr.6/13.07.2018 către solicitantul SC Apa Prod Deva SA.

5. Directiva Consiliului 2002/96/CE privind gestiunea deșeurilor de echipamente electrice, electronice și restricțiile de folosire a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice

5.1. Obiective specifice de realizat propuse în vederea implementării Directivei Consiliului 2002/96/CE

- evidența punctelor de colectare a DEEE din județ;
- urmărirea cantităților de DEEE colectate lunar;

- realizarea bazei naționale de date (SIM) pentru anul 2016 privind cantitățile colectate și tratate la nivel de județ;

Realizat:

La nivelul anului 2018, au funcționat un număr de 27 puncte de colectare DEEE - din care : 6 organizate de către administrațiile locale și operate de către operatorii de salubritate, 2 organizate prin parteneriat între administrația locală și organizațiile colective care au preluat responsabilitatea producătorilor (RoRec Hunedoara și Sistem de colectare-SLC Hunedoara) și 19 ale operatorilor economici privați.

În anul 2018 a fost realizată baza de date aferentă anului 2016 privind cantitățile colectate, tratate și valorificate. În județul Hunedoara situația a fost următoarea :

- a) Cantități colectate : 1114 t ;
- b) Cantități tratate : 1016 t ;

6. Directiva 2000/53/CE privind vehiculele uzate

6.1 Obiective specifice de realizat propuse în vederea implementării Directiva Consiliului 2000/53/CE privind gestionarea vehiculelor scoase din uz

În vederea continuării implementării Directivei 2000/53/CE privind gestionarea vehiculelor scoase din uz și a Deciziei Comisiei 2005/293/CE, transpuse în legislația națională prin HG nr.212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz . APM Hunedoara și-a propus să realizeze următoarele activități:

- completarea și actualizarea bazei de date cu operatorii economici colectori de VSU care dețin autorizație pentru colectare și/sau dezmembreare VSU în 2018 .

La nivelul anului 2018 în județul Hunedoara și-au desfășurat activitatea un nr. de 20 operatori economici care colectează/dezmembrează VSU.

- introducerea în aplicația SIM-VSU a numărului de vehicule scoase din uz colectate și dezmembrate; A fost completată baza de date din aplicația SIM -VSU privind mașinile colectate/dezmembrate pentru anul 2016.Au fost colectate și dezmembrate un nr. de 933 vehicule scoase din uz.

7. Directiva Consiliului 96/59/CE privind gestiunea și controlul bifenililor policlorurați și al altor compuși similari

7.1. Obiective specifice de realizat propuse în vederea implementării Directiva Consiliului 96/59/CE

- urmărirea respectării Planurilor de eliminare a echipamentelor cu conținut de PCB întocmite de către operatorii economici;

- actualizarea inventarului și a planurilor de eliminare pentru echipamentele ce conțin compuși desemnați;

- monitorizarea anuală a realizării planurilor de eliminare.

La nivelul anului 2018 s-a actualizat inventarul operatorilor economici deținători de echipamente cu PCB și s-a realizat monitorizarea Planurilor de eliminare a echipamentelor cu PCB. În anul 2018, 4

operatori economici au deținut 4 transformatoare cu conținut de PCB și 3 operatori economici au deținut 252 condensatori cu conținut de PCB.

8. Directiva 75/439/CE privind gestionarea uleiurilor uzate modificată și completată de Directiva 87/101/CE

8.1 . Obiective specifice de realizat propuse în vederea implementării Directivei

- actualizarea bazei de date privind operatorii economici producători, generatori și colectori de uleiuri uzate;
- monitorizarea cantității de ulei uzat colectată și valorificată de către operatorii economici autorizați prin aplicația on-line SIM ulei uzat;

În anul 2018 APM Hunedoara a completat baza de date SIM privind cantitățile de ulei uzat generate, colectate, valorificate de către operatorii economici pentru anul 2016.

Operatorii economici autorizați în vederea colectării uleiului uzat sunt în nr. de 4 (SC Cedi Ecologic SRL, SC Ecoplast Hart, SC Rechoralex, SC Jifa SRL), iar pentru valorificarea uleiului uzat prin co-incinerare este autorizat un operator HeidelbergCement România SA- Fabrica de ciment Chișcădaga.

9. Regulamentul 1013/2006 privind supravegherea și controlul transportului deșeurilor

9.1. Obiective specifice de realizat propuse în vederea implementării Regulamentului

- urmărirea respectării condițiilor legislative impuse la transportul deșeurilor;
- actualizarea bazei de date a operatorilor economici autorizați pentru transportul deșeurilor periculoase și medicale;
- aprobarea Formulelor de transport deșeuri periculoase solicitate de operatorii economici.

În anul 2018 au functionat un nr. de 7 operatori economici care sunt autorizați pentru transportul deșeurilor periculoase dintre care 3 operatori economici transportă deșeuri medicale.

În baza HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României , APM Hunedoara a aprobat în 2018 un nr. de 55 -Formulare de transport deșeuri periculoase.

10. Directiva 87/217/CE privind prevenirea și reducerea poluării cauzate de azbest

10.1. Obiective specifice de realizat propuse în vederea implementării Directivei

- actualizarea inventarului operatorilor economici care dețin produse sau deșeuri cu conținut de azbest .

La nivelul anului 2018 ANPM nu a solicitat inventarierea aferentă anului 2017 a operatorilor economici care dețin produse sau deșeuri cu conținut de azbest .

11. Directiva 76/769/CE privind restricționarea introducerii pe piață și a utilizării substanțelor și preparatelor chimice periculoase

11.1 Obiective specifice de realizat propuse în vederea implementării Directivei

- inventarierea operatorilor economici importatori, producatori si utilizatori de substante și preparate periculoase interzise sau sever restricționate;

-centralizarea datelor la nivel județean privind cantitățile de subst./preparate chimice periculoase restricționate.

Nu au fost identificați în anul 2018 operatori economici importatori, producători și utilizatori de substanțe și preparate periculoase interzise sau sever restricționate;

12.Regulamentul 850/2004/CE privind poluanții organici persistenti.

12.1. Obiective specifice de realizat privind implementarea:

- informații corespunzătoare obiectivelor din Planul Național de Implementare a prevederilor Convenției de la Stockholm privind poluanții organici persistenti-POP-s.

La nivelul anului 2018 nu au fost în județ operatori economici care să utilizeze substanțe existente în anexele Convenției de la Stockholm.

13. Regulamentul 1907/2006/CE privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice- REACH

S-a actualizat la nivelul anului 2018 baza de date privind operatorii economici care importă, produc, utilizează substanțe ca atare, în amestecuri sau în articole.

La nivelul județului Hunedoara sunt 4 operatori economici care s-au înregistrat conform Regulamentului REACH: SC. Arcelor Mittal SA, SC Messer Energo Gaz, HeidelbergCement România SA- Fabrica de ciment Chișcădaga, SC Carmeuse Holding SRI..

4.Activitatea Serviciului Monitorizare și Laboratoare

În cadrul Serviciului Monitorizare și Laboratoare funcționează două compartimente: Compartimentul Monitorizare și Compartimentul Laborator în care funcționează laboratorul de analize fizico – chimice și laboratorul de radioactivitatea mediului.

1.În cadrul Compartimentului Monitorizare s-au realizat, în cursul anului 2018, următoarele:

- validarea zilnică în aplicația www.calitateaer.ro (de luni până joi, cu mențiunea că ziua de luni este dedicată validării datelor obținute în zilele de vineri, sâmbătă și duminică) a datelor brute, obținute de la cele 5 stații automate de monitorizare a calității aerului (HD-1, HD-2, HD-3, HD-4 și HD-5), de către operatorii locali responsabili pentru activitatea de gestionare a datelor de calitate a aerului;

- zilnic, au fost stabiliți, pentru fiecare stație automată de calitate a aerului, indicii generali de calitate a aerului conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1095/2007 și s-a întocmit „Buletinul pentru informarea publicului cu privire la calitatea aerului”, conform formatului stabilit prin documentul „Flux de informare a datelor de monitorizare”. Acest buletin a fost afișat zilnic pe site-ul A.P.M. Hunedoara în secțiunea „Calitatea aerului ambiental”;

- au fost întocmite 28 informări către CJ Hunedoara al GNM prin *Note de avertizare privind datele de monitorizare aer*, urmare a înregistrării la stațiile automate de monitorizare a calității aerului a unor depășiri a valorii limită la indicatorul PM₁₀;

- au fost întocmite 12 buletine lunare de informare a publicului privind evoluția calității aerului în județul Hunedoara și afișate pe site-ul A.P.M. Hunedoara în secțiunea „Calitatea aerului ambiental”;

- a fost întocmit *Raportul privind calitatea aerului înconjurător pentru anul 2017 în județul Hunedoara* și postat pe site-ul APM Hunedoara în secțiunea „*Calitatea aerului ambiental*”;
- au fost verificate datele de calitate a aerului provenite de la stațiile automate, în vederea certificării, pentru anul 2017 și semestrul I 2018 și au fost completate și transmise la ANPM formatele de raportare solicitate;
- lunar s-a raportat „Fișa Județului Hunedoara” cu datele privind calitatea aerului;
- A.P.M. Hunedoara a transmis lunar, către ANPM, formularele operatorilor locali, însoțite de fișierele Excel completate cu datele aferente pentru: operarea echipamentelor de monitorizare, activitatea analizelor de laborator și pentru gestionarea datelor de calitate a aerului de la stațiile automate;
- lunar, s-a transmis către CECA, Biroul Sinteze și Rapoarte –ANPM macheta privind sinteza datelor de interes din domeniul protecției mediului gestionate de către APM Hunedoara;
- lunar au fost introduse datele, rezultate în urma monitorizării calității aerului prin rețeaua manuală în baza de date;
- au fost elaborate 12 rapoarte lunare privind evoluția calității mediului în județul Hunedoara și un raport anual privind starea factorilor de mediu în județul Hunedoara pe anul 2017. Rapoartele au fost postate pe site-ul APM Hunedoara în secțiunea „*Raport privind starea mediului în România*”;
- inventarul privind emisiile de poluanți în atmosferă pentru anul 2017, conform *Ordinului nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă*. Inventarul a fost întocmit prin completarea datelor de către operatorii economici și primării în sistemul integrat de mediu (SIM) iar APM Hunedoara a efectuat în baza de date online SIM PA ILE F2 validarea datelor.
- raportarea on line în sistemul integrat de mediu (SIM) a datelor de emisie aferente anului 2017 de către operatorii economici care intră sub Regulamentul E-PRTR (Registrul Poluanților Emiși și Transferați) și sub Directiva IPPC. APM Hunedoara a efectuat verificarea și validarea datelor în SIM pe platformele de raportare online *Registrul E-PRTR* și *Registrul IPPC*.
- introducerea on line în sistemul integrat de mediu (SIM), trimestrial, a raportării stadiului realizării măsurilor necesare implementării Programului Național de Reducere a Emisiilor de dioxid de sulf, oxizi de azot și pulberi provenite de la instalațiile mari de ardere, aferente județului Hunedoara. APM Hunedoara a efectuat pe platforma de raportare online *Registrul LCP* din SIM verificarea veridicității informațiilor referitoare la progrescele înregistrate în realizarea programelor de reducere progresivă a emisiilor, precum și validarea lor la nivel local;
- s-a transmis către Agenția Națională pentru Protecția Mediului raportarea pentru anul 2018 privind modul de implementare a standardelor de management/control intern la entitățile publice. S-au realizat raportări semestriale referitoare la stadiul implementării sistemului de control intern. Au fost elaborate/revizuite proceduri și rapoarte necesare pentru implementarea controlului managerial intern în cadrul APM Hunedoara, conform ordinului nr.600/2018;
- s-a implementat Programul privind dezvoltarea și optimizarea Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA) prin:
 - Încheierea de Procese verbale de constatare pentru operațiile de revizie generală și întreținere preventivă pentru fiecare amplasament din cadrul APM Hunedoara;

-Lunar au fost incheiate Procese verbale de receptie partiala dupa receptionarea serviciilor prestate.

2. Compartimentul Laborator

2.1. Laboratorul de analize fizico – chimice

Monitorizarea calității aerului a fost asigurată de 6 puncte de control dotate cu pompe de aspirație pentru aerosoli, 3 puncte pentru amoniac, 1 punct pentru PM10 și 25 puncte pentru pulberile sedimentabile, repartizate pe zonele: Deva, Mintia, Chișcădaga, Hunedoara, Călan, Orăștie, Baru Mare și Valea Jiului.

Precipitațiile au fost monitorizate prin 10 puncte de control, indicatorii monitorizați fiind: pH, amoniu, conductivitate, alcalinitate, cloruri, sulfati, azotați, azotiți, calciu, magneziu, sodiu, potasiu, duritate.

Nivelul de zgomot s-a determinat în 22 puncte de monitorizare cu frecvență de măsurare lunară și 6 puncte de monitorizare cu frecvență săptămânală, în zonele cu trafic rutier intens, în zone industriale și de locuințe, parcuri și școli, precum și în zona piețelor agroalimentare. Pe lângă determinarea nivelului de zgomot prin rețeaua de monitorizare, s-au efectuat măsurători acustice la solicitările instituțiilor publice locale, la cererea agenților economici sau la sesizările depuse de cetățeni. La efectuarea acestor măsurători s-a folosit un sonometru SVANTEK de tip SVAN 979.

Numărul de analize rezultate din rețeaua manuală de monitorizare a calității aerului efectuate în anul 2018, este prezentată în tabelul următor:

Indicator	Nr. analize 2018
Pulberi în suspensie	737
PM10	1578
Pb din PM10	997
Ni din PM10	997
Cd din PM10	997
Pulberi sedimentabile	271
Ploi	934
Zgomot	288

De asemenea, s-au efectuat analize pentru factorii de mediu (apă, aer, sol) la solicitările depuse de către instituții publice, agenți economici, precum și la diferite reclamații ale cetățenilor. Astfel, s-au efectuat contracost, în anul 2018, următoarele analize:

Factori de mediu	Nr. total analize contracost 2017
Aer	71
Ape uzate	15
Sol	6
Zgomot	9

- în cursul 2018, în urma funcționării celor 5 stații automate de monitorizare a calității aerului, s-au efectuat 1578 analize de PM10 gravimetric, respectiv analize de metale din PM10 gravimetric: 997 pentru plumb, 997 pentru cadmiu și 997 pentru nichel;
- lunar au fost raportate Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, situațiile, privind: numărul de analize efectuate în fiecare lună în scopul monitorizării calității mediului, pentru clienți și pentru Garda Națională de Mediu, detaliat pe fiecare indicator și factor de mediu; aparatura din laborator; centralizarea analizelor de deșeuri, poluările accidentale; Pe raza județului Hunedoara, în anul 2018 s-au înregistrat 3 poluări.

2.2. Laboratorul de radioactivitatea mediului

În domeniul radioactivității mediului, se monitorizează:

1. activitățile β globale pentru următorii parametri:

a) aerosoli –zilnic: 2 intervale orare (2-7 și 8-13 respectiv 3-8 și 9-14): măsurători imediate; măsurători la 24 de ore și la 5 zile pentru determinarea radonului și thoronului;

b) depuneri uscate și umede – zilnic: măsurători imediate și măsurători la 5 zile;

c) ape de suprafață – râul Mureș – se efectuează măsurători imediate și măsurători la 5 zile pentru apa recoltată în zilele lucrătoare ;

- pentru Jiul de Est, Jiul de Vest și Crișul Alb se efectuează lunar măsurători la 5 zile de la recoltarea probei;

d) vegetație – în intervalul 1 aprilie-31 octombrie, se efectuează săptămânal măsurători la 5 zile;

e) sol –se efectuează săptămânal măsurători la 5 zile, prelevare pe întreg anul, exceptând zilele cu îngheț;

2. Rata dozei γ absorbită în aer se monitorizează zilnic, prin efectuarea de măsurători orare și calcularea de medii zilnice pe parcursul a 24 ore. Rata dozei gamma absorbite se monitorizează automat, la interval de o oră.

Stația automată urmărește și alți parametri: temperatură, umiditate, cantitatea de precipitații, direcția și viteza vântului, presiunea atmosferică.

- săptămânal, a fost raportată situația privind starea de funcționare a stației automate de monitorizare a dozei gamma din cadrul laboratorului de radioactivitatea mediului;
- lunar, s-au raportat defecțiunile, solicitările de consumabile sau personal apărute la stația automată de monitorizare a dozei gamma din cadrul laboratorului de radioactivitatea mediului.

În anul 2018 a fost continuat programul special de supraveghere a radioactivității mediului din zonele cu fondul natural modificat antropic, introdus în anul 2013 și completat cu zona Certej. În cadrul programului s-au recoltat probe de apă de suprafață, apă freatică,

sediment, sol și vegetație pentru analize γ spectrometrice. S-au efectuat măsurători de tip α și β global din probele de apă freatică și apă de suprafață, fiind vizate zonele Grădiștea de Munte, Certej, CET Mintia și CET Paroșeni.

Numărul de analize rezultate în urma monitorizării radioactivității mediului, în perioada ianuarie - decembrie 2018, este prezentat în tabelul de mai jos:

Indicator	Nr. total probe 2018
Fond	1199
Aerosoli	2190
Depuneri atmosferice	730
Apă brută	502
Test stabilitate	52
Factor de detecție	365
Vegetație	30
Sol	45
Program special	24
Doza gamma absorbită	8760
TOTAL	13897

5. Activitatea Biroului Buget Finante Administrativ si Resurse Umane

Pentru exercitiul bugetar aferent anului 2018 Agentia pentru Protectia Mediului Hunedoara a avut alocate credite bugetare in suma totala de 2.833,31 mii lei din care :

- Cheltuieli de personal: 1.977,86 mii lei;
- Bunuri si servicii: 302,45 mii lei;
- Proiecte cu finantare din fonduri externe neramb. : 426 mii lei
- Cheltuieli de capital: 127,00 mii lei

Executia bugetara pe perioada evaluata fost urmatoarea:

Total cheltuieli : 2696,12 mii lei,din care:

- Cheltuieli de personal: 1960,40 mii lei;
- Bunuri si servicii: 295,79 mii lei;

- Proiecte cu finantare din fonduri externe neramb. : 322,99 mii lei

- Cheltuieli de capital:126,74 mii lei

Mentionam ca pe perioada exercitiului financiar al anului 2018 cheltuieli bugetare s-au incadrat in bugetul alocat.

Pe perioada exercitiului bugetar au fost alocate sumele necesare pentru functionarea in conditii optime a statiilor automate de monitorizare a calitatii aerului si a statiilor automate de monitorizare a radioactivitatii.

In conformitate cu OUG nr.195/2005 aprobata cu modificari prin Legea nr.265/2006 "privind protectia mediului",autoritatile de mediu incaseaza tarife pentru serviciile prestate, respectiv pentru emiterea de acorduri si autorizatii de mediu, precum si efectuarea de analize de laborator.

Tarifele pentru emiterea de acorduri si autorizatii de mediu, precum si cele pentru efectuarea de analize de laborator sunt prevazute in urmatoarele acte normative:

-Ordinul nr.135/2010 "privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluarii impactului asupra mediului pentru proiectele publice si private"

-HG nr.445/2009 "privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului"

-Ordinul MMGA nr.1798/2007 "pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu."

-Hotararea Guvernului nr.1076/2004"privind stabilirea procedurii de realizare a evaluarii de mediu pentru planuri si programe".

-Ordinul MMDD nr.410/2008"pentru aprobarea Procedurii de autorizare a activitatilor de recoltare, capturare si/sau de achizitie si comercializare pe teritoriul national sau la export ,a florilor de mina,a fosilelor de plante si a fosilelor de animale vertebrate si nevertebrate ,precum si a plantelor si a animalelor din flora si respective fauna salbatice si a importurilor acestora"

-Ordinul MMDD 1108/2007"privind aprobarea Nomenclatorului pentru lucrarile si serviciile care se presteaza de catre autoritatile publice pentru protectia mediului in regim de tarificare si cuantumul tarifelor acestora",cu modificarile si completarile ulterioare.

Referitor la modul de realizare a incasarilor din tarife in cursul anului 2018 cuantumul acestora a fost in suma de: 528.605 lei.

In conformitate cu prevederile Legii nr.188/1999 "privind Statutul Functionarilor Publici" (republicata) cu completarile si modificarile ulterioare functionarii publice au dreptul si obligatia de a-si imbunatati in mod continuu abilitatile si pregatirea profesionala ,de asemenea institutiile publice au obligatia de a prevedea in bugetul propriu sumele necesare pentru pregatirea profesionala a angajatilor proprii.

Pentru anul 2018 nu au fost alocate fonduri pentru pregatirea profesionala la nivelul Agentiei pentru Protectia Mediului Hunedoara, de aceea ne-am axat in imbunatatirea managementului

resurelor umane pe orientarea fiecarui functionar catre activitatile pe care le poate face cel mai bine, cu randament maxim si efort financiar minim.

In ceea ce priveste dezvoltarea competentelor profesionale ale personalului din subordine s-au abordat urmatoarele modalitati:

- participarea la diverse instruirii, sedinte de lucru,seminarii ;
- studiul individual al legislatiei specifice;
- studiile de caz, aplicatiile practice,discutiile si dezbaterile on-line dintre functionarii Agentiei pentru Protectia Mediului Hunedoara si Agentia Nationala pentru Protectia Mediului precum si Ministerul Mediului care sa rezolve gradual nevoile institutiei.