



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Covasna

Nr.: *276 / 19.01.2015*
Către: Agenția Națională pentru Protecția Mediului
În atenția: Domnului Președinte
Spre știință: Serviciul Resurse Umane
Referitor la: Raport de activitate director executiv, APM Covasna

Domnule Președinte,

Răspuns la adresa ANPM nr. 1/99/TFP/15.01.2015, înregistrată la APM Covasna cu nr. 276/15.01.2014, prin care solicitați raportul de activitate pentru anul 2014, în vederea realizării *Raportului de evaluare anuală a performanțelor profesionale individuale ale directorilor executivi*, vă transmitem atașat raportul solicitat.

Cu respect,

Director Executiv

Gheorghe NEAGU



VII-1





Agenția pentru Protecția Mediului Covasna

REALIZAREA OBIECTIVELOR STABILITE PENTRU EVALUAREA PERFORMANTELOR PROFESIONALE INDIVIDUALE ALE DIRECTORULUI EXECUTIV DIN CADRUL APM COVASNA

În exercitarea atribuțiilor de serviciu în perioada 01.01.2014 – 31.12.2014 am urmărit îndeplinirea sarcinilor în conformitate cu cerințele de implementare a politicilor, strategiilor și legislației în domeniul protecției mediului la nivel județean.

Activitățile derulate pentru atingerea obiectivelor/țintelor generale și specifice constituie elemente pentru evaluarea performanței profesionale individuale asumate prin fișa postului.

Agenția pentru Protecția Mediului Covasna (APM Covasna) își desfășoară activitatea pe baza: *HG 1000 din 17 octombrie 2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia.*

Structura organizatorică, în conformitate cu noua reorganizare se prezintă astfel:

- Trei servicii, coordonate de șefii de serviciu:
 - o Serviciul Avize, Acorduri, Autorizări
 - o Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu
 - o Serviciul Monitorizare și Laboratoare
- Compartimentul de Relații cu Publicul și IT
- Compartimentul Buget, Finanțe, Administrativ

În exercitarea atribuțiilor menționate consider că am luat întodeauna deciziile corecte care se impuneau. În problemele mai importante m-am consultat cu factorii de decizie ierarhici superiori.

A. OBIECTIVE GENERALE URMĂRITE :

1. Realizarea managementului corespunzător al APM Covasna

În perioada supusă evaluării am condus activitatea Agenției pentru Protecția Mediului Covasna, îndeplinind următoarele atribuții generale:

- am organizat, coordonat, îndrumat și controlat întreaga activitate a agenției, cu respectarea legislației în vigoare;
- am asigurat și am urmărit implementarea la nivel local a legislației, politicilor și strategiilor de mediu;
- am urmărit raportarea la termenele stabilite a stadiului îndeplinirii angajamentelor în domeniul protecției mediului la nivel județean, asumate prin planul de măsuri prioritare astfel încât nu există nicio restanță la nivelul județului Covasna;

- am coordonat procesul de colaborare al agenției cu Agenția Națională pentru Protecția Mediului și cu Agențiile Județene pentru Protecția Mediului;
- am coordonat colaborarea cu Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Covasna;
- am reprezentat agenția în întâlnirile de lucru organizate de alte autorități și instituții în scopul aplicării politicilor de mediu la nivelul județului;
- am coordonat gestionarea eficientă a resurselor umane din cadrul agenției;
- am aprobat fundamentarea necesarului de cheltuieli materiale și de personal;
- m-am preocupat de asigurarea realizării instruirii profesionale a personalului din subordine;
- am coordonat activitatea privind colectarea, prelucrarea, raportarea și gestionarea datelor de mediu deținute de serviciile din subordine, la nivel local;
- am coordonat activitatea privind realizarea, întreținerea și reactualizarea bazelor de date la nivelul agenției.

Principale realizări în perioada supusă evaluării:

- Implicarea specialiștilor APM în derularea proiectului „Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în județul Covasna”, prin care în perioada 2013-2014 au fost închise și ecologizate 2 depozite de deșeuri menajere de tip ”clasa b” în mediu urban, care au sistat activitatea de depozitare în 16 iulie 2009 și prin care se află în derulare închiderea a încă unui depozit neconform și construirea unui Centru de Management Integrat al Deșeurilor în județul Covasna;
- Participarea APM la implementarea proiectelor europene: În anul 2014, Agenția pentru Protecția Mediului Covasna a avut în implementare **3 proiecte cu finanțare externă nerambursabilă** și un proiect în monitorizare post implementare, respectiv:
 - o ORINTGATE/SEE/C/:2.2/X “*A structured network for integration of climate Knowledge into policy and territorial planning*”, care s-a încheiat la data de 31 decembrie 2014;
 - o WOLFLIFE – „*LIFE 13 NAT/RO/000205 – Implementarea celor mai bune practici pentru conservarea în situ a speciei Canis lupus la nivelul Carpaților Orientali*”, în parteneriat cu APM Vrancea și APM Harghita cu perioadă de implementare 01.07.2014 – 30.04.2018;
 - o PACINFO „*30 CE- 0640743/00-32 GRANT AGREEMENT – Rolul social și de mediu al agriculturii în regiunile montane defavorizate*” în parteneriat cu 16 agenții județene cu perioadă de implementare 01.05.2014 – 30.04.2015.
 - o Proiectul LIFEURSUS s-a încheiat la data de 31.12.2013, dar s-a continuat monitorizarea acestuia, având o perioadă de monitorizare de 5 ani.
- APM Covasna a participat activ la acțiunile organizate de Asociația „Green Energy” Sfântu Gheorghe pe linia cultivării de salcie energetică, domeniu în care producătorii din județul Covasna au deja o experiență semnificativă. În 2014 specialiștii din APM au participat la conferința de lansare a proiectului „Biomasa – o afacere verde”, implementat de Asociația „Green Energy în parteneriat cu Oxford Research AS din Norvegia. Proiectul, cofinanțat din fonduri norvegiene, care urmărește dezvoltarea și promovarea unui sistem de încălzire la nivelul comunităților locale, bazat pe biomasă și încurajarea dezvoltării eco-întreprinderilor de-a lungul lanțului valoric al biomasei;
- În 2014 APM Covasna a participat la 2 conferințe organizate de ASIMCOV Sf. Gheorghe - Clusterul Regional Transylvania Textil&Fashion, pe tema colaborării în domeniul industriei textile și a valorificării deșeurilor rezultate din industria textilă;
- Activitatea de conștientizare și informare a publicului desfășurată de APM Covasna a avut și anul acesta o pondere importantă, considerând-o deosebit de importantă pentru educarea copiilor și a publicului larg, precum și pentru a oferi acces reprezentanților instituțiilor, ai agenților

economici, primăriilor, ONG-uri din județul Covasna la informația de mediu. În acest context au fost organizate activități comune cu școlile din județ cu ocazia săptămânii „Școala altfel”, cu ocazia „zilei mediului -5 iunie” s-a organizat ziua porților deschise, APM se implică și în activitatea de practică a studenților din învățământul superior, acceptând anual studenți în practică;

- APM a sprijinit și a colaborat cu succes cu operatorii de salubritate din județ. Astfel în 2014 municipiul Sfântu Gheorghe a câștigat titlul național „Orașul Reciclării”, concurs organizat de Eco-Rom Ambalaje SA. Marele premiu, câștigat de Sfântu Gheorghe prin operatorul de salubritate SC Tega SA, constă în realizarea unei zone eco wi-fi, un spațiu inedit de relaxare, 100% eco și cu acces liber la internet în valoare de 12.000 euro. Pentru titlul „Orașul reciclării” în anul 2014 s-au înscris 32 de orașe;
- Susținerea implementării PROGRAMUL CASA VERDE - PERSOANE FIZICE 2011 derulat prin APM care s-a bucurat de succes în județul Covasna, în 2011 au fost depuse pentru finanțare 513 dosare. În anul 2014 s-a reluat programul, astfel s-au aprobat încă 129 de dosare pentru care au fost semnate contractele de finanțare. Din cele 129 de dosare au fost depuse 37 pentru decontare, nu s-au efectuat încă decontări. Obiectivele programului îl reprezintă îmbunătățirea calității aerului, apei și solului prin reducerea gradului de poluare cauzată de arderea lemnului și a combustibililor fosili utilizați pentru producerea energiei termice folosite pentru încălzire și obținerea de apă caldă menajeră, precum și stimularea utilizării sistemelor care folosesc în acest sens sursele de energie regenerabilă, nepoluante, prin finanțarea din Fondul pentru mediu a proiectelor privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire;
- Monitorizarea periodică de către specialiștii din cadrul Compartimentului Ariei Protejate a siturilor Natura 2000 din județ și a rezervațiilor naturale. Colaborarea și îndrumarea noilor custozii ai siturilor Natura 2000. Aceste acțiuni au contribuit la îmbunătățirea activităților de conservare a speciilor și habitatelor de importanță conservativă;
- S-au efectuat observații directe pentru evaluarea efectivelor de carnivore mari din județ și s-a participat la toate solicitările primite pentru acțiuni de constatare a pagubelor provocate de carnivorele mari;
- S-a pus accent pe creșterea calității actelor de reglementare emise de către APM Covasna;
- Planul de acțiuni pe anul 2014 pentru realizarea obiectivelor derivate din Programul de Guvernare 2013-2016 s-a întocmit în conformitate cu cerințele capitolului „Mediu” al Programul de Guvernare 2013-2016;
- Urmărirea conformării instalațiilor din județul Covasna aflate sub incidența Directivelor IPPC, COV, SEVESO prin efectuarea de controale de conformare la agenții economici din județ și raportarea către ANPM a situației conformării. Până la această dată, nu există nicio situație de neconformare în județ;
- Sprijinirea tuturor proiectelor de mediu inițiate de autoritățile locale prin asigurarea de prioritate în procedurile de reglementare ale acestor proiecte;
- Specializarea continuă a personalului prin asigurarea participării la cursuri specifice, conferințe și simpozioane în limitele bugetului alocat;
- Aplicarea în continuare a prevederilor Legii 16 /1996 - Legea arhivelor

Dificultăți întâmpinate în perioada supusă evaluării

- Lipsa unui specialist IT care să gestioneze pagina web și serviciul de comunicare electronică;
- Lipsa unui consilier juridic, acest lucru făcând dificilă instrumentarea proceselor aflate pe rol ale APM Covasna;
- Implementarea SIM cu dificultăți datorită sistemelor de calcul învechite;

- Operatorii economici întâmpină greutăți în utilizarea SIM (uneori nu pot încărca cererile/documentele din cauza blocării sistemului).
- Redactarea/verificarea actelor de reglementare în SIM, pe șabloane, este foarte greoaie. Utilizatorii domeniului reglementări nu au dreptul de a edita anumite câmpuri ale autorizației de mediu și astfel dimensiunea autorizațiilor de mediu se dublează ducând la un consum sporit de hârtie.
- A fost posibilă redactarea actelor de reglementare în șabloane doar începând cu luna decembrie 2014. S-a constatat dublarea timpului necesar redactării datorită numeroaselor probleme tehnice care apar. Astfel, până la data elaborării raportului s-au întocmit 13 acte de reglementare în SIM, 6 autorizații de mediu și 7 decizii ale etapei de încadrare.

2. Îndeplinirea măsurilor din Planul de măsuri prioritare

Am controlat periodic stadiul realizărilor și al îndeplinirii măsurilor din: “Planul de măsuri prioritare pentru anul 2014” și Planul de implementare privind integrarea europeană Capitolul 22 – “Protecția mediului”, la nivelul județului Covasna. Am dispus raportarea acestora conform solicitărilor ANPM astfel: lunar, raportarea situației măsurilor din „Planul de măsuri prioritare” și trimestrial, raportarea planului de implementare la ANPM București pentru avizare, planul avizat fiind transmis Instituției Prefectului Covasna. APM Covasna nu are nicio restanță în îndeplinirea acestui plan.

Măsurile din Planul de măsuri prioritare pentru care APM Covasna este responsabilă de implementare sunt:

2.1. În domeniul controlului integrat al poluării (IPPC)

Măsura: Continuarea implementării prevederilor Directivei Consiliului nr. 2008/1/CE privind prevenirea și controlul integrat al poluării (IPPC)

- A fost realizată reinventarierea instalațiilor IPPC la nivelul județului Covasna. În județ sunt 2 instalații IPPC autorizate, conforme. Aceste instalații au aparținut SC ABOFARM SA Zalău –Ferma de creștere intensivă a păsărilor. În prezent autorizațiile au fost transferate la SC AVICOD BROILER SRL, Codlea.
- Pentru completarea Registrului National al Poluanților Emiși și Transferați (E-PRTR) au fost colectate și validate raportările agenților economici din județ.

2.2 În Domeniul Gestionării Deșeurilor

Măsura: Continuarea implementării prevederilor Directivei Consiliului nr. 99/31/CE privind depozitarea deșeurilor

În conformitate cu HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, toate spațiile de depozitare neconforme din mediul rural (45 locații însumând 34 ha teren) au fost închise și ecologizate până la 16 Iulie 2009.

Conform cu tabelul 5.1 anexa 5 la data 16 Iulie 2009 au fost sistate activitățile de depozitare a deșeurilor pe depozitele urbane „clasa b” din orașele Intorsura Buzăului, Covasna și Baraolt. Sursa de finanțare pentru lucrările de închidere și reconstrucție ecologică a depozitelor din Covasna, Intorsura Buzăului, Târgu Secuiesc și Sfântu Gheorghe o constituie proiectul finanțat prin POS Mediu: ”Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Covasna”. Beneficiarul acestei investiții este Consiliul Județean Covasna, proiectul aflându-se în implementare, având ca termen de finalizare anul 2015. În cadrul proiectului, în anul 2014 s-a finalizat închiderea depozitului de deșeuri din orașul Covasna, cel din Intorsura Buzăului fiind închis definitiv în 2013 și se află în

derulare închiderea depozitul din municipiul Tg. Secuiesc. În luna februarie 2014 a fost sistată depozitarea deșeurilor pe depozitul din Târgu Secuiesc și au fost începute lucrările de închidere. La sfârșitul anului 2014 închiderea depozitului a fost efectuată în proporție de 70%, urmând ca în trim. I al anului 2015 lucrările de închidere definitivă să fie finalizate. Deșeurile municipale generate în Târgu Secuiesc au fost preluate de către depozitul din Sfântu Gheorghe. Tot în cadrul proiectului "Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Covasna" fost începută construcția noului Centru de Management Integrat al Deșeurilor pe un teren situat între localitățile Moacăș și Leț. Lucrările de construcție al acestui centru, care cuprinde construirea unui depozit zonal de deșeuri nepericuloase, a unei stații de transfer, a unei stații de compostare și a unei stații de epurare levigat, a fost realizată la sfârșitul anului 2014 în proporție de 40%.

Depozitul neconform din orașul Baraolt a fost închis și ecologizat în anul 2011, din surse proprii. În 2014 s-a continuat monitorizarea postînchidere a fostului depozit.

Închiderea depozitelor neconforme și construirea noului depozit de deșeuri municipale se realizează conform prevederilor Ordinului nr. 757/2004 pentru aprobarea Normativului tehnic privind depozitarea deșeurilor.

Se monitorizează lunar cantitățile de deșeuri depozitate pe singurul depozit neconform (Sf.Gheorghe) rămas în operare, în vederea realizării măsurilor privind reducerea cantităților de deșeuri depozitate.

În anul 2014 s-au depozitat 26303 tone de deșeuri municipale- pe depozitele neconforme din Târgu Secuiesc (luna ianuarie) și Sfântu Gheorghe, față de 33503 tone în anul 2013.

Măsura: Continuarea implementării prevederilor Directivei Parlamentului și Consiliului nr. 94/62/CE privind ambalajele și deșeurile de ambalaje, modificată de Directiva Parlamentului și Consiliului nr. 2004/12/CE

Se monitorizează periodic extinderea implementării sistemului de colectare separată la nivelul județului, concomitent cu introducerea sau modernizarea serviciilor de colectare selectivă.

În județul Covasna s-au implementat 2 proiecte PHARE CES 2005 în orașele Covasna și Intorsura Buzăului și 1 proiect PHARE CES 2007 în zona Baraolt, în domeniul colectării selective a deșeurilor de la populație. Ca urmare, în orașul Covasna au fost înființate 30 insule colectare selectivă (PET, hârtie și sticlă) și o stație de sortare, în zona Intorsura Buzăului 41 insule de colectare (PET, hârtie și sticlă) și o stație sortare, iar în orașul Baraolt și comunele limitrofe: Aita Mare, Belin, Bățani Mari, Brăduț și Vârghiș, în noiembrie 2010 au fost inaugurate 51 insule de colectare selectivă (PET, hârtie și sticlă). Aceste sisteme de colectare selectivă sunt operate de către serviciile locale de salubritate. În municipiul Sfântu Gheorghe și în 35 comune colectarea selectivă se realizează prin operatorul de salubritate SC TEGA SA, iar în Târgu Secuiesc și 2 comune limitrofe prin SC Gosp-Com SRL, numărul containerelor amplasate pentru colectare separată a deșeurilor fiind 1190 de bucăți. În 2014 s-au colectat selectiv de la populație: 381,6 tone PET, 152,12 tone plastic (PE și alte materiale plastice), 1678,33 tone hârtie-carton, 2041 tone sticlă.

La nivelul județului Covasna în 2014 sunt autorizați 8 colectori de deșeuri de ambalaje și 3 reciclatori de deșeuri de ambalaje din plastic.

Măsura: Continuarea implementării prevederilor Directivei Consiliului nr. 2002/96/CE privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE)

În județul Covasna au raportat date 7 operatori economici autorizați pentru colectare/tratare DEEE. În anul 2014 s-au raportat date privind cantitățile colectate/tratate în anul 2013, aceasta fiind de 103,87 tone DEEE.□

2.3. În Domeniul Calității Aerului

Măsura: Continuarea implementării prevederilor Directivei Consiliului nr. 94/63/CE (transpus prin HG 568/2001, cu modificările și completările ulterioare) privind controlul emisiilor de compusi organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și distribuția sa de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei

Toate stațiile de distribuție carburanți sunt conforme cu prevederile Directivei (sunt dotate cu echipamente de recuperare vapori de COV), obținând certificatele de inspecție tehnică COV în exploatare de la instituțiile abilitate. Cele 2 obiective din Tg.Secuiesc și Sf. Gheorghe, aparținând SC OMV PETROM SA, care au avut termenul de conformare 31.12.2009 (2 instalații de depozitare la terminale și 2 instalații de încărcare/descărcare a containerelor mobile la terminale), au fost închise, obținând actele de reglementare pentru închidere și dezafectare, pe baza Bilanțurilor de Mediu de nivel I și II.

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

Execuția bugetară în cursul anului 2014 conform plăților efectuate se prezintă după cum urmează:

Titlu Cheltuieli	Cod	Total cheltuieli	Trim. I	Trim. II	Trim. III	Trim. IV
Cheltuieli de personal	10	1075150	305550	299050	216820	253720
- salarii bază	10.01.01	800300	220440	216380	165810	197680
- spor pentru condiții de muncă	10.01.05	51000	16790	15060	11070	8080
- indemnizații de delegare	10.01.13	470				470
- contribuții de asigurări sociale de stat	10.03.01	167800	51340	51140	30140	35180
- contribuții de asigurări de șomaj	10.03.02	4300	1390	1260	550	1110
- contribuții de asigurări sociale de sănătate	10.03.03	44000	12840	12540	7820	10800
- contribuții de asigurări pentru accidente de muncă și boli profesionale	10.03.04	1550	550	510	80	410
- contribuții pentru concedii și indemnizații	10.03.06	5730	2200	2170	1360	
Cheltuieli cu bunurile și serviciile	20	292410	57550	67200	54130	113530
- furnituri de birou	20.01.01	18520	2500	4500	2500	9020
- materiale pentru curățenie	20.01.02					
- încălzit, iluminat și forță motrică	20.01.03	63300	25000	32000	1500	4800
- apă, canal și salubritate	20.01.04	2770	1100	900	500	270
- carburanți și lubrifianți	20.01.05	50150	6850	11300	8800	23200
- piese de schimb	20.01.06	28040			28040	
- poștă, telecomunicații, radio, tv, internet	20.01.08	18230	6450	4500	3550	4730
- materiale și prestări servicii cu caracter funcțional	20.01.09	49400	4500	3500	3500	37900
- alte bunuri și servicii pentru întreținere și funcționare	20.01.30	48000	10000	5000	4000	29000
- deplasări interne, detașari, transferari	20.06.01	650	650			
- deplasări în străinătate	20.06.02	1770				1770
- protecția muncii	20.14	1600	500	500	300	300
- cheltuieli judiciare și extrajudiciare	20.25					
- prime de asigurare	20.30.03	6490		4500	1440	550

- alte cheltuieli cu bunuri și servicii	20.30.30	3500	1000	500		2000
Programe din FEDR	56.01.01	152994	34000	108000	10994	
ORIWENTGATE						
Proiect WOLFLIFE	56.15					
Proiect PACINFO	56.16	30451				30451
Investiții (achiziție autoturism Program Rabla)	71.01.03	64.987				64.987
TOTAL						

În anul 2014, Agenția pentru Protecția Mediului Covasna a avut în implementare **3 proiecte cu finanțare externă nerambursabilă**, respectiv ORIWENTGATE/SEE/C/:2.2/X care s-a încheiat la data de 31 decembrie 2014, WOLFLIFE în parteneriat cu APM Vrancea și APM Harghita cu perioadă de implementare 01.07.2014 – 30.04.2018, PACINFO în parteneriat cu 16 agenții județene cu perioadă de implementare 01.05.2014 – 30.04.2015 și proiectul LIFEURSUS care s-a încheiat la data de 31.12.2013 dar cu o perioadă de monitorizare de 5 ani.

Cheltuielile efectuate pe cele 3 proiecte sunt:

1. Proiect ORIWENTGATE/SEE/C/1/2.2/X – “A structured network for integration of climate Knowledge into policy and territorial planning”, care are ca obiectiv general crearea unui parteneriat durabil între entitățile care produc și aplică cunoștințe și studii experimentale pentru a coordona efortul pentru adaptarea la schimbările climatice a țărilor din SE Europei. În cadrul proiectului, APM Covasna colaborează cu Administrația Națională de Meteorologie pentru realizarea studiului pilot: ”Măsuri de adaptare la schimbările climatice pentru agricultura din România”, județul Covasna fiind luat ca zonă de cercetare împreună cu zona Caracal.

Data de debut: 01.07.2012

Data de finalizare: 31.12.2014

Buget total proiect= 4.777.800,01 Euro, din care total buget APM Covasna = 90.000,00 Euro (contribuție FEDR 76.500,00 Euro + cofinanțare 13.500,00 Euro).

În anul 2014 au fost cheltuiți **152.989,14 lei**, astfel:

- salarii = 103.867,00 lei
- deplasări interne și externe = 41.134,90 lei
- cheltuieli administrative = 7.987,24 lei

2. Proiect WOLFLIFE – „LIFE 13 NAT/RO/000205 – Implementarea celor mai bune practici pentru conservarea în situ a speciei Canis lupus la nivelul Carpaților Orientali”, cu următoarele obiective:

- Menținerea actualului statut de conservare al populației carpatice de lup, prin aplicarea în arealul proiectului a celor mai bune practici și activități demonstrative și promovarea acestora la nivel național;
- Elaborarea Planului Național pentru Managementul lupului
- Prevenirea declinului populației de lupi, datorat mortalității cauzate de boli infecțioase, parazitare și/sau virale, a braconajului și a diminuării bazei trofice;
- Prevenirea și reducerea conflictelor dintre lupi și localnici;
- Menținerea actualului statut de conservare în cele 19 situri Natura 2000 suprapuse arealului proiectului;

- Îmbunătățirea imaginii speciei în rândul comunităților locale la nivel regional și național;

Structura de implementare a proiectului:

- Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea – beneficiar coordonator
- Agenția pentru Protecția Mediului Covasna – beneficiar asociat
- Agenția pentru Protecția Mediului Harghita – beneficiar asociat
- Asociația pentru Conservarea Diversității Biologice - beneficiar asociat

Scopul acestui proiect este conservarea pe termen lung a celei mai reprezentative populații de lupi din Carpați și îmbunătățirea coexistenței acestora cu omul.

Lupii sunt prădători naturali ai unguțelor care trăiesc în pădurile din România. Trăiesc în haite și au nevoie de teritorii vaste pentru a putea supraviețui. În România, multe aspecte importante referitoare la etologia lupilor (numărul mediu de indivizi dintr-o haită, numărul de haite și mărimea teritoriilor) sunt încă necunoscute. Atitudinea oamenilor față de lupi variază foarte mult. Vânătorii și crescătorii de animale pot intra în conflict cu lupii din cauza prădătorismului asupra animalelor sălbatice și domestice. Existența pe viitor a lupilor în Carpați depinde de o serie de factori care vor forma obiectul central al proiectului, iar informațiile noi obținute vor forma bazele unei conservări și unui management de succes al acestei specii pe plan național.

Data de debut: 01.07.2014

Data de finalizare: 30.04.2018

Total buget proiect: 942.902 €

Contribuția Comisiei Europene: 707.175 € (= 75 % din total buget eligibil)

Bugetul proiectului pentru APM Covasna este estimat total la 136.890 Euro din care 34.298 Euro cofinanțare, iar 102.592 Euro reprezintă contribuția UE.

În anul 2014 APM Covasna a primit de la APM Vrancea suma de 44.114 lei din contribuția Comisiei.

3. Proiect "PACINFO" 30 CE- 0640743/00-32 GRANT AGREEMENT – Rolul social și de mediu al agriculturii în regiunile montane defavorizate".

Obiectivul principal al proiectului este diseminarea informațiilor legate de obiectivele sociale și de mediu ale politicii agrare comune, de informare privind sistemele de management al calității și privind formele de cooperare necesare asigurării competitivității pe piață a produselor locale. Implementarea proiectului se face de către parteneriatul dintre Agențiile pentru Protecția Mediului din cele 16 județe participante prin coordonarea Agenției pentru Protecția Mediului Harghita și sub supravegherea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului. Parteneriatul este justificat de faptul că, în general, funcția social și de mediu a agriculturii este un subiect marginal în cadrul actorilor agricoli din România, care primește o atenție redusă.

Activități:

- Informarea angajaților din cadrul agențiilor despre obiectivele de mediu ale PAC și despre obiectivele ce vizează regiunile montane prin organizare de workshopuri, pagina web a regiunilor montane din România- un mijloc de dezvoltare a rețelei, participare în rețele online cu informații legate de PAC și despre lansarea produselor pe piață, realizarea unui material informativ despre obiectivele PAC și bune practice din domeniul gestionării terenurilor cu importanță ecologică, campaniile de promovare prin postere în orașele participante cu scopul de a îmbunătăți imaginea și aprecierea zonelor agricole montane și a fermierilor din aceste zone, organizare de seminarii pentru fermieri în fiecare județ, marketingul și lansarea pe piață a

produselor procesate în zona montană, realizarea unei publicații cu acest subiect, conferințe de presă cu ocazia seminarelor, organizare conferință națională cu participanți internaționali, organizarea prezentării produselor din zona de munte (în formă de târg) în orașele din județele participante în proiect, aplicații multimedia pentru tineri în domeniul producției agricole din zona de munte, aplicații ce vor fi accesibile pe portal și vor putea fi instalate pe mijloace electronice- joc fermă de munte, competiție, puncte de informare permanente la agenții-închiriere de info- chioșcuri, realizarea și difuzarea pe posturile de televiziune locale și regionale a unui material audio vizual despre agricultura din zonele de munte ale României.

- Expoziții despre traiul din zona de munte, cu scopul de a prezenta rolul agriculturii din zona de munte, elaborarea unui ghid de comunicare/ diseminare a informațiilor legate de obiectivele de mediu ale PAC, pentru o cât mai eficientă campanie de promovare până în anul 2020.

Data de debut: 01.05.2014

Data de finalizare: 30.04.2015

Total buget proiect: 95.230 €

Contribuția Comisiei Europene: 47.615 € (= 50 % din total buget eligibil)

Bugetul proiectului pentru APM Covasna este estimat total la 13.910 Euro din care 6.500 Euro cofinanțare.

În anul 2014 APM Covasna a cheltuit 30.010,50 lei, astfel:

- Salarii = 11.716,00 lei
- Spot audio = 4.220,00 lei
- Organizare târg = 11.792,50 lei
- Inchiriere info- chioșc = 2.116,00 lei
- Servicii cazare = 166,00 lei

Totalul încasărilor din tarife de mediu pe anul 2014 a fost de 310.343 lei.

4. Dezvoltarea resurselor umane – Instruirea profesională a personalului din subordine

În perioada ianuarie – decembrie 2014, Agenția pentru Protecția Mediului Covasna a avut aprobate prin statul de funcții un număr de **34 posturi**, din care **32 posturi pentru funcții publice** și **2 posturi pentru personal contractual**. Din aceste posturi, 4 funcții sunt de conducere și 30 posturi de execuție (28 funcții publice de execuție și 2 posturi contractuale de execuție).

Situație posturi vacante și temporar vacante:

În această perioadă la APM Covasna au fost **4 posturi vacante** :

- 1 post de șef serviciu Monitorizare și Laboratoare;
- 2 posturi consilier superior la Compartimentul Relații Publice și IT;
- 1 post de consilier superior la Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu, vacantat în urma pensionării funcționarului public.

De asemenea, pe parcursul anului au fost **4 posturi temporar vacante:**

- 2 posturi de consilier superior la Serviciul Avize, Acorduri, Autorizații - suspendarea raporturilor de serviciu pentru interes personal;
- 1 post de consilier principal la Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu – suspendarea raporturilor de serviciu pentru interes personal;
- 1 post de consilier superior la Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu – exercitarea cu caracter temporar, a titularului postului, a unei funcții publice de conducere.

Posturile temporar vacante au fost ocupate prin încetarea suspendării raporturilor de serviciu în cazul unui post de consilier superior de la Serviciul AAA și organizarea de concurs pe 29 decembrie pentru ocuparea temporară a celui alt post de consilier superior din cadrul aceluiași serviciu. Postul temporar vacant de consilier principal din cadrul Serviciului CFM este ocupat temporar pînă la revenirea pe post a titularului postului, iar postul temporar vacant de consilier superior din cadrul aceluiași serviciu nu este ocupat momentan.

În ceea ce privește posturile vacante, am obținut avizul ANPM și cel al ANFP și postul vacant de consilier superior din cadrul Serviciului CFM, a fost ocupat în urma concursului organizat în luna noiembrie 2014. Postul vacant de șef serviciu Monitorizare și Laboratoare este ocupat prin mutarea temporară a șefului serviciului AAA pe această funcție conform art. 92 din Legea nr.188/1999 privind Statutul funcționarilor publici, iar postul rămas temporar vacant de șef serviciu AAA este ocupat prin promovarea temporară a unui consilier superior din cadrul Serviciului CFM pe această funcție.

Având în vedere fondurile bugetare limitate pe anul 2014, personalul din cadrul APM Covasna a participat la seminarii, conferințe, twinning- uri, taix-uri, work-shop-uri, instruirii și sesiuni de informare în domeniul în care activează, organizate de către ANPM sau ANFP precum și în străinătate, în limita acestor fonduri ori din fondurile proiectelor în derulare în cazul funcționarilor publici implicați în proiecte.

APM Covasna a încercat în această perioadă să-și desfășoare activitatea cu personalul existent, fără să afecteze bunul mers al activității instituției.

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

Compartimentul Relații Publice organizează și gestionează baza de date privind evidența petițiilor și modul de soluționare al acestora, cererile privind informațiile de mediu, precum și baza de date privind informațiile de mediu deținute de APM Covasna (*informări, comunicate de presă și alte informări solicitate de mass media*).

Compartimentul Relații Publice a informat presa locală despre evenimente de mediu ce urmează a se desfășura atât în plan local cât și național prin anunțarea lor prin comunicate de presă cât și prin interviuri în mass media locală.

APM a organizat lunar sau decâte ori situația o impune, prin compartimentul Relații Publice, conferințe de presă.

Compartimentul RP a organizat de „Ziua Mediului 5 Iunie” activități destinate conștientizării elevilor și cadrelor didactice dar și tuturor cetățenilor iubitori de mediu.

Personalul compartimentului a dotat punctul de documentare-informare din cadrul agenției cu broșuri, reviste, pliante care, la cerere, pot fi puse la dispoziția publicului interesat.

6. Colaborarea cu Garda Națională de Mediu

Colaborarea APM cu GNM - CJ Covasna a fost corespunzătoare, având în vedere că s-a stabilit o bază comună în vederea implementării și controlului conformării cu legislația de mediu. Există permanent schimb de informații între cele două autorități, sprijin reciproc la poluări accidentale, colaborare pentru identificarea și eliminarea surselor potențiale de risc.

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

Preluarea documentațiilor, tarifarea și consultațiile publice referitoare la procedurile de reglementare s-a realizat de tot personalul serviciului Avize Acorduri Autorizații. Persoanele interesate au fost deservite prompt și s-au dat informațiile solicitate în cel mai scurt timp posibil.

În anul 2014 APM Covasna a încasat tarife de mediu în valoare de 310.343 lei care au fost virate la bugetul de stat.

8. Elaborarea și implementarea PLAM- stadiul de realizare

Monitorizarea implementării Planului Local de Acțiune pentru Protecția Mediului pentru județul Covasna este în atenția mea permanentă întrucât acesta cuprinde acțiuni și proiecte care pot contribui la îmbunătățirea calității mediului în județul Covasna și la asigurarea unei dezvoltări durabile. La elaborarea planului s-au luat în considerare următoarele documente strategice: Planul Național de Dezvoltare pentru perioada 2007-2013, Programul Operational Sectorial de Mediu precum și Angajamentele rezultate din procesul de negocieri cu Uniunea Europeană al Capitolului 22 – Mediu.

Planul Local de Acțiune pentru Mediu Covasna a fost actualizat în cursul anului 2011 și a fost aprobat de către Consiliul Județean Covasna prin Hotărârea nr. 47/29.03.2012. În luna septembrie 2014 s-a realizat monitorizarea PLAM pentru semestrul I 2014. PLAM 2011 cuprinde 107 acțiuni. Stadiul implementării PLAM la finele Sem. I 2014 era următoarea:

- acțiuni realizate în avans – 0
- acțiuni realizate – 33
- acțiuni în curs de realizare – 74
- acțiuni amânate – 0
- acțiuni anulate – 0
- acțiuni nerealizate – 0

9. Respectarea cadrului legal în procesul decizional

Activitatea APM Covasna s-a desfășurat în baza legislației în vigoare și cu respectarea acesteia. Actele de reglementare au fost eliberate conform cu prevederile din legislația de specialitate.

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

APM Covasna implementează 3 proiecte cu finanțare europeană și anume:

10.1. Proiect WOLFLIFE – „Implementarea celor mai bune practici pentru conservarea in-situ a speciei *Canis lupus* la nivelul Carpaților Orientali”, cu următoarele obiective:

În anul 2014 a început implementarea Proiectului LIFE+ „Implementarea celor mai bune practici pentru conservarea in-situ a speciei *Canis lupus* la nivelul Carpaților Orientali”, în parteneriat cu APM Vrancea, APM Harghita și ACDB. Proiectul se desfășoară în 18 situri Natura 2000 din care 2 pe raza județului Covasna. În cadrul proiectului activitățile gestionate de APM Covasna sunt în grafic.

- În luna iulie a fost lansat proiectul prin publicarea comunicatului de presa privind proiectul WOLFLIFE
- Pe parcursul anului am participat la 7 acțiuni de evaluare a pagubelor produse de lupi.
- A fost inițiat crearea unei baze de date pentru centralizarea pagubelor produse de lupi pe arealul proiectului
- Participare în primul grup de lucru a UIP
- A început estimarea populației de lupi.
- A fost demarată acțiunea A5 cu privire la evaluarea opiniei publice privind atitudinea publicului a crescătorilor de animale și a vanatorilor față de lup și față de managementul acestora

10.2. Proiectul „PACINFO” Rolul social și de mediu al agriculturii în regiunile montane”-

Obiectivul principal al proiectului este diseminarea informațiilor legate de obiectivele sociale și de mediu ale politicii agrare comune, de informare privind sistemele de management al calității și privind formele de cooperare necesare asigurării competitivității pe piață a produselor locale.

Implementarea proiectului se face de către parteneriatul dintre Agențiile pentru Protecția Mediului din cele 16 județe participante prin coordonarea Agenției pentru Protecția Mediului Harghita și sub supravegherea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului. Parteneriatul este justificat de faptul că, în general, funcția social și de mediu a agriculturii este un subiect marginal în cadrul actorilor agricoli din România, care primește o atenție redusă.

Activitățile în care APM Covasna este implicată și care au fost finalizate în 2014:

- Contactarea de servicii pentru organizarea unui târg și expoziție „Ziua Națională a Trailului de munte” – în data de 26 octombrie 2014, având ca scop prezentarea rolului agriculturii din zonele de munte;
- Contactarea de servicii de producție și difuzare spot audio în mass-media locală, în scopul promovării evenimentului organizat în data de 26 octombrie de „Ziua Națională a Trailului de munte”
- Contactarea de servicii pentru închirierea și amplasarea unui info- chioșc la sediul APM, aceasta fiind un punct de informare permanentă a celor interesați cu privire la PAC.

10.3. Proiectul „ORIENTGATE” – „ A structured network for integration of climate Knowledge into policy and territorial planning”(„O rețea structurată pentru integrarea cunoștințelor despre climă în politica și planificarea teritorială”)

– în cadrul Programului de Cooperare Teritorială pentru Sud-Estul Europei, la care APM Covasna a participat în calitate de partener, s-a derulat pe o perioadă de 30 de luni, începând cu 01.07.2012 până în 31.12.2014, cu cofinanțare din Fondul European de Dezvoltare Regională în procent de 85% din valoarea totală a proiectului.

Obiectivul proiectului a fost de a crea un parteneriat durabil între entitățile care produc și aplică cunoștințe și studii experimentale pentru a coordona efortul pentru adaptarea la schimbările climatice a țărilor din SE Europei.

- În cadrul acestui proiect, în anul 2014 au fost realizate activități de cercetare pentru realizarea unui studiu pilot privind "măsuri de adaptare la schimbările climatice pentru agricultura din România" (împreună cu ANM București, coordonatorul studiului). De asemenea au avut loc acțiuni de conștientizare și informare a publicului, prin organizarea unui workshop în data de 10 noiembrie 2014 la Sf. Gheorghe și acțiuni de diseminare a informațiilor și materialelor promoționale în orașele Baraolt, Covasna, Tg. Secuiesc și Întorsura Buzăului.

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

Compartimentul RP întreține relații de colaborare cu ONG-urile, Asociațiile și Fundațiile de mediu din județ, oferind informațiile de mediu solicitate. La sediul APM este pus la dispoziția publicului un set de materiale informative (pliante, broșuri, reviste de specialitate, etc.), ce conține informații pe domeniile protecția naturii, gestiunea deșeurilor, implicarea populației în luarea deciziei în probleme de mediu.

A fost semnat un protocol de colaborare cu Inspectoratul Școlar Județean pentru a asigura elevilor informații suplimentare în afara orelor de curs privind aspecte de protecția mediului. Studenți din cadrul Universității Babeș Bolyai au beneficiat de perioade de practică în cadrul agenției pe domenii specifice.

Activitatea de conștientizare și informare a publicului desfășurată de APM Covasna a avut și anul acesta o pondere importantă, considerând-o deosebit de importantă pentru educarea copiilor și a publicului larg, precum și pentru a oferi acces reprezentanților instituțiilor, ai agenților economici, primăriilor, ONG-uri din județul Covasna la informația de mediu.

12. Gestionarea și disponibilizarea informației de mediu

12.1. Colectarea și centralizarea informațiilor pentru bazele de date deținute de APM Covasna se face de către persoane desemnate să îndeplinească aceste atribuții, la nivelul compartimentelor de gestiune a deșeurilor, biodiversitate, autorizare și controlul conformării, relații cu publicul și monitoring, care sunt instruite periodic. Pe lângă gestionarea corespunzătoare a acestor baze de date, persoanele responsabile întocmesc și rapoarte periodice pe care le transmit la ANPM.

Astfel, în perioada evaluată s-au desfășurat următoarele activități:

- S-a transmis în fiecare săptămână *Agenda de Activități*;
- A fost transmis lunar *Raport solicitari informații de mediu conform HG 878/2005*;
- S-a transmis săptămânal către ANPM - *Apariții Media*
- S-a transmis la ANPM- Raportul de evaluare a Legii 544-2001 și legii 52-2003-privind transparența decizională în luarea deciziilor.
- Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu gestionează bazele de date referitoare la protecția naturii și biodiversitate, protecția solului și subsolului, precum și cele referitoare la gestiunea deșeurilor și a substanțelor chimice periculoase;
- Serviciul AAA gestionează *bazele de date EIA/SEA*, o bază de date pentru evidența actelor de reglementare emise și registrul E-PRTR;
- Serviciul Monitoring gestionează baza de date pentru calitatea aerului, microinventare și inventare de emisii, baza de date pentru activitatea de laborator.

Compartimentul RP – Comunicare întreține relații de colaborare cu ONG-urile, Asociațiile și Fundațiile de mediu din județ, oferind informații despre flora, fauna, specii de animale și păsări. În perioada 1 ianuarie 2014 – 31 decembrie 2014 s-au primit 10 sesizări. De asemenea s-au înregistrat un număr de 200 solicitări informații de mediu, toate rezolvate favorabil.

Aceste solicitări de informații s-au referit în general la informații privind: Programul Casa Verde, Fondul pentru mediu, procedurile de reglementare, „Programul Rabla”, gestionarea deșeurilor, date arii protejate, extinderi rețele de canalizare și apa, gestionarea ambalajelor, etc. APM Covasna a răspuns favorabil solicitanților, având în vedere OM MAPM nr. 1182/2002 *pentru aprobarea Metodologiei de gestionare și furnizare a informației privind mediul, deținută de autoritățile publice pentru protecția mediului (prin disponibilizarea informației sau direcționarea către alte autorități publice care dețin informația solicitată), neexistând răspunsuri nefavorabile (prin respingerea solicitării).*

În 2014 au apărut un număr de 249 articole în presa locală, având ca tematică protecția mediului.

12.2. Afișarea pe site-ul instituției a informațiilor de interes public

Pe site-ul APM Covasna <http://apmcv.anpm.ro> sunt afișate toate informațiile de interes public. Acesta cuprinde printre altele:

- rapoartele de starea mediului, informații privind procedurile de solicitare a actelor de reglementare, actele de reglementare și deciziile emise de APM Covasna, anunțuri publice, formulare de raportare la uleiuri uzate, ambalaje, ancheta statistica, proiecte de mediu, dezbateri publice, buletine zilnice și lunare privind calitatea aerului ambiental precum și informații privind proiectele în care este implicată APM Covasna.
- au fost actualizate informațiile privind protecția naturii în județul Covasna fiind incluse informații privind rețeaua Natura 2000 în județul Covasna și informații privind ariile protejate de interes național, informații privind managementul ariilor naturale protejate, date legate de custozii Natura 2000 și centrele de reabilitare din județul Covasna.
- A fost postat pe site-ul oficial al APM Covasna comunicate privind înregistrarea producătorilor de baterii și acumulatori și de EEE
- Au fost afișate pe site-ul oficial al APM informații legate de realizarea diferitelor baze de date în domeniul gestionării deșeurilor;
- A fost postat pe site-ul oficial al APM comunicatul referitor la atenționarea privind arderea miriștilor;

De asemenea sunt afișate drepturile cetățeanului la informația de mediu, comunicatele de presă, precum și alte documente descărcabile.

13. Implementarea și administrarea Sistemului Național Informațional Integrat de mediu în cadrul agenției

Agenția Națională de Protecție a Mediului urmărește prin implementarea proiectului SIM - "Sistem Integrat de Mediu" să gestioneze, să prelucreze și să analizeze într-un mod unitar toate informațiile din domeniul protecției mediului. APM Covasna, nu are în cadrul proiectului responsabilități directe, în acest context acționând în conformitate cu instrucțiunile primite de la ANPM. Astfel s-a realizat evaluarea tehnică a componentelor hardware existente în cadrul instituției pentru identificarea necesarului de echipamente pentru funcționalitatea sistemului și au fost desemnate persoanele responsabile din partea APM pentru implementarea acțiunilor impuse de beneficiarul proiectului respectiv realizarea simulărilor de gestiune și operare informații și date, transmițând și puncte de vedere privind funcționalitatea. Personalul din APM a participat la toate instruirile organizate de managementul proiectului și asistă operatorii economici la înregistrarea/crearea accesului în diferitele domenii ale aplicației SIM.

B. OBIECTIVE SPECIFICE URMĂRITE

B.1. În domeniul deșeurilor, chimicale, protecție sol și subsol

A. Colectarea, validarea și prelucrarea datelor și informații referitoare la gestionarea deșeurilor, pe următoarele domenii și fluxuri de deșeurilor și substanțe chimice periculoase:

a. Generarea și gestionarea deșeurilor municipale și industriale;

Se realizează anual „Ancheta statistică privind generarea/colectarea/tratarea deșeurilor industriale și municipale”: În anul 2014 s-au colectat chestionarele aferente anului 2012 de la 111 operatori economici generatori de deșeurilor, operatori economici autorizați pentru colectare/tratarea deșeurilor, operatori de salubritate și generatori de nămol din stațiile de epurare. Datele au fost introduse online în Sistemul Integral de Mediu (SIM) de către operatorii economici raportori.

b. Ambalaje și deșeurilor de ambalaje;

APM Covasna colectează lunar de la operatorii economici colectori de ambalaje datele privind cantitățile de ambalaje colectate/valorificate și raportează către ANPM;

Se monitorizează periodic extinderea implementării sistemului de colectare separată la nivelul județului, concomitent cu introducerea sau modernizarea serviciului de colectare selectivă.

S-au colectat chestionarele privind introducerea pe piață a ambalajelor și gestionarea deșeurilor de ambalaje de la operatorii economici/autorități locale care gestionează ambalaje și deșeurilor de ambalaje, conform HG 621/2005. În 2014 raportarea datelor s-a realizat pe baza Ordinului 794/2012 pentru anul 2012. Raportarea datelor s-a realizat în Sistemul Integrat de Mediu (SIM) în vederea centralizării acestora la nivel național de către ANPM.

În 2014 la nivelul județului Covasna sunt autorizați 8 colectori de deșeurilor de ambalaje, 3 reciclatori de deșeurilor de ambalaje din plastic, aprox. 100 de producători/importatori de bunuri ambalate care au obligația să raporteze cantitățile de ambalaje introduse pe piața națională și 64 de operatori economici care au predat responsabilitatea de gestionare/raportare către unul dintre operatorii economici licențiați pentru preluarea responsabilității în vederea atingerii țintelor la ambalaje și deșeurilor de ambalaje.

c. Deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE);

Au fost introduse în baza de date națională raportările operatorilor economici autorizați în județ pentru colectare/tratarea DEEE conform cerințelor HG 1037/2010.

d. Vehicule scoase din uz (VSU);

S-a continuat implementarea legislației în domeniul vehiculelor scoase din uz (HG 2406/2004). Datele obținute de la 7 operatori economici autorizați pentru colectare/dezmembrare autovehicule scoase din uz se introduc în baza de date constituită la nivel național. În anul 2014 s-a realizat raportarea datelor aferente anului 2013.

e. Echipamente cu PCB/PCT

În vederea monitorizării stadiului de implementare a Planului național de eliminare a echipamentelor și materialelor cu conținut de PCB/PCT, se actualizează periodic inventarul operatorilor economici din județul Covasna, care dețin condensatori cu conținut de PCB în funcțiune sau echipamente scoase din uz. În 2014 au fost și sunt în funcțiune în continuare 821 de condensatori cu conținut de PCB la 14 deținători. Echipamentele scoase din uz au fost eliminate în termenul stabilit de legislația în vigoare (HG 173/2000 cu completările și modificările ulterioare), adică 31 dec. 2010. În anul 2014 datele de raportare aferente anului 2012 au fost introduse în aplicația SIM.

f. Uleiuri uzate

În vederea monitorizării implementării Directivei 75/439/CEE privind eliminarea uleiurilor reziduale, amendată prin Directiva 87/10/CEE, transpusă în legislația națională prin HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate. În anul 2014 s-a efectuat introducerea datelor de raportare în aplicația SIM pentru cantitățile de ulei uzat generat/colectat/predat în anul 2012.

g. Nămoluri de la epurarea apelor uzate orășenești

În cadrul „Anchetei statistice” se colectează datele privind generarea/valorificarea nămolului rezultat de la 6 stații de epurare a apelor uzate orășenești. În anul 2014 s-au colectat chestionarele aferente anului 2012, datele fiind introduse în aplicația SIM.

h. Depozitarea deșeurilor

Se monitorizează lunar cantitățile de deșeuri depozitate pe singurul depozit neconform (Sf.Gheorghe) rămas în operare, în vederea realizării măsurilor privind reducerea cantităților de deșeuri depozitate.

În anul 2014 s-au depozitat 26303 tone de deșeuri municipale- pe depozitele neconforme din Târgu Secuiesc (luna ianuarie) și Sfântu Gheorghe, față de 33503 tone în anul 2013.

i. Transportul deșeurilor pe teritoriul României;

Se raportează trimestrial situația cu transportul intern al deșeurilor periculoase, conform HG 1061/2008. În județul Covasna nu sunt instalații de tartare a deșeurilor periculoase. În anul 2014 au fost aprobate 2 Formulare de transport deșeuri periculoase (Anexa 1) pentru stocare temporară.

j. Deșeuri rezultate din activitățile medicale

În domeniul gestionării deșeurilor rezultate în urma activităților medicale, s-a realizat :

- Se monitorizează în continuare situația deșeurilor medicale rezultate din activitățile spitalelor ale căror crematorii neconforme au fost închise;
- situația transportatorilor de deșeuri periculoase și a tratării preliminare a deșeurilor medicale;
- lista transportatorilor de deșeuri medicale.
- Cantitățile de deșeuri medicale generate și eliminate în 2014: 59,66 tone

k. Monitorizarea utilizatorilor de substanțe chimice periculoase, în conformitate cu legislația în vigoare în acest domeniu

- S-a urmărit stadiul realizării acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a prevederilor Convenției de la Stockholm și situația referitoare la **poluanți organici persistenti noi**, incluse în Anexele A, B sau C ale Convenției de la Stockholm.
- În vederea actualizării inventarului național al operatorilor economici care **importă sau exportă substanțe chimice periculoase** sub incidența Regulamentului 689/2008, s-a trecut la identificarea acestor agenți economici, precum și cantitățile de produse importate/exportate. În decursul anului 2014, la nivelul județului Covasna nu s-au efectuat astfel de operații de import-export care vesele supun procedurii PIC;
- Conform Regulamentului CE 1005/2009 privind **substanțele care diminuează stratul de ozon**, s-a procedat la actualizarea inventarului cu substanțele reglementate în anexele regulamentului pentru județul Covasna. În anul 2014 s-au colectat datele privind cantitățile de agenți frigorifici aferente anului 2013. Au fost introduse în aplicația SIM datele obținute de la 32 operatori economici raportori;

În domeniul protecției solului și subsolului

În anul 2014 s-a reactualizat inventarul siturilor potențial contaminate/contaminate, având 20 de astfel de situri identificate din anul 2008. Este deschisă sesiunea de raportare a datelor în aplicația „sol-subsol” în Sistemul Integrat de Mediu.

B. Monitorizare proiectele implementate/în curs de implementare în domeniul gestionării deșeurilor

În perioada evaluată am urmărit implementarea proiectelor finalizate:

Gestionarea selectivă a deșeurilor în zona Baraolt, beneficiar: Orașul Baraolt în parteneriat cu comunele limitrofe: Aita Mare, Bățanii Mari, Brăduț, Vârghiș, Belin, proiect finanțat prin Programul Phare 2005 CES finalizat în decembrie 2010.

Prin programul Phare CES 2003 funcționează 2 puncte de colectare selectivă a deșeurilor:

Gestionarea selectivă a deșeurilor în orașul Covasna - Beneficiar: Consiliul local oraș Covasna- amplasare puncte de colectare separată pentru PET- uri și hârtie și construire hală de sortare. Prin acest proiect au fost amplasate 30-platforme de colectare separată, dotate cu 60 de containere.

Sistem de colectare și gestiune a deșeurilor în zona Întorsura Buzăului –Beneficiar: Consiliul Local Întorsura Buzăului în parteneriat cu Consiliile locale ale comunelor Sita Buzăului, Barcani, Vama Buzăului (județ Brașov)- colectare selectivă și realizare stație de sortare. Prin acest proiect au fost amplasate 33 platforme de colectare separată, dotate cu câte 3 containere de colectare separată pentru PET, hârtie și sticlă.

Se raportează lunar la APM cantitățile deșeuri colectate separat prin aceste sisteme.

Semestrial se monitorizează „Centrala termică pe rumeguș umed” – investiție finalizată în anul 2004 în cadrul proiectului „Rumeguș 2000”, beneficiar fiind Primăria Întorsura Buzăului. Centrala a fost construită în cadrul unui Acordului între MMGA și Ministerul Mediului din Danemarca. În vederea îndeplinirii obligațiilor de reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră, APM Covasna monitorizează semestrial toate condițiile de funcționare ale centralei pe baza unei liste de control uzual în monitorizarea proiectelor de tip Implementare în Comun (Joint Implementation). În anul 2014 s-a constatat funcționarea centralei în acord cu cerințele impuse de partener.

Urmărirea stadiului implementării sistemelor integrate de gestionare a deșeurilor:

Se urmărește periodic stadiul realizării proiectului ”Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Covasna”. Beneficiarul acestei investiții este Consiliul Județean Covasna, proiectul aflându-se în implementare, având ca termen de finalizare anul 2015. În cadrul proiectului, în anul 2014 s-a finalizat închiderea depozitului de deșeuri din orașul Covasna, cel din Întorsura Buzăului fiind închis definitiv în 2013 și se află în derulare închiderea depozitului din municipiul Tg. Secuiesc. În luna februarie 2014 a fost sistată depozitarea deșeurilor pe depozitul din Târgu Secuiesc și au fost începute lucrările de închidere. La sfârșitul anului 2014 închiderea depozitului a fost efectuată în proporție de 70%, urmând ca în trim. I al anului 2015 lucrările de închidere definitivă să fie finalizate. Tot în cadrul acestui proiect fost începută construcția noului Centru de Management Integrat al Deșeurilor pe un teren situat între localitățile Moacșa și Leț. Lucrările de construcție al acestui centru, care cuprinde construirea unui depozit zonal de deșeuri nepericuloase, a unei stații de transfer, a unei stații de compostare și a unei stații de epurare levigat, a fost realizată la sfârșitul anului 2014 în proporție de 40%.

B.2 În domeniul Arii Protejate

1. Asigurarea custodiei pentru ariile naturale protejate

În vederea continuării implementării directivelor europene în domeniul protecției naturii (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), după declararea siturilor Natura 2000 (situri de importanță comunitară - prin Ord 1964/2007 și situri de protecție specială avifaunistică – prin HG 1284/2007), APM Covasna a încurajat organizații și instituții din județ să devină custozii ai siturilor Natura 2000, acordând în același timp suport organizațiilor interesate.

9 din cele 10 situri Natura 2000 aflate în competența Agenției pentru Protecția mediului Covasna au fost date în custodie, situl Râul Negru ROSC10374 a fost dat în custodie cu ocazia sesiuni a 5-a de

atribuire în custodie a siturilor, situl Natura 2000 Buzăul Superior ROSCI0280 a rămas în administrarea APM Covasna până la atribuirea în custodie.

nr crt	nume sit	tip sit	custode	persoana de contact	date de contact
1	ROSCI0056 Dealul Ciocas - Dealul Viștelului	sit de importanță comunitară (pSCI)	Consiliul Județean Covasna	Papucs András	0267-311190 / 0267-351229, office@kvmt.ro
2	ROSCI0256 Turbăria Ruginosu Zagon	sit de importanță comunitară (pSCI)	Asociația Pro Diversitas	Petráss Istvan Attila	office@prodiversitas.ro; 0728312737
3	ROSCI0130 Oituz - Ojdula	sit de importanță comunitară (pSCI)	Ocolul Silvic Privat Bretcu	Dimény György	0267-368310, ospbretcu@yahoo.com
4	ROSCI0037 Ciomad - Balványos	sit de importanță comunitară (pSCI)	Asociația Vinca Minor	Para Zoltán	0729-276214, office@vincaminor.ro
5	ROSCI0242 Tinovul Apa Roșie	sit de importanță comunitară (pSCI)	Consiliul Județean Covasna	Papucs András	0267-311190 / 0267-351229, office@kvmt.ro
6	ROSCI0091 Herculian	sit de importanță comunitară (pSCI)	Ocolul Silvic Privat Baraolt	Bedő Olivér	0730-711443 / 0267-377119, ocolbaraolt@yahoo.com
7	ROSCI0111 Mestecănișul Reci - Bălțile de la Ozun-Sântionlunca	sit de importanță comunitară (pSCI)	CJ Covasna	Papucs András	0267-311190 / 0267-351229, office@kvmt.ro
8	ROSPA0082 Munții Bodoc Baraolt	sit de importanță comunitară (SPA)	Consiliul Județean Covasna	Papucs András	0267-311190 / 0267-351229, office@kvmt.ro
9	ROSCI0280 Buzăul Superior	sit de importanță comunitară (pSCI)	Agenția pentru Protecția Mediului Covasna	Berde Lajos	0267-323701, arii.protejate@apmrv.anpm.ro
10	ROSCI0374 Răul Negru	sit de importanță comunitară (pSCI)	Asociația pentru Dezvoltare Comunitară Durabila "ALUTUS"	Lazăr Cătălin	tel.: 0754255954

2. Realizarea planului de control privind ariile naturale protejate

S-a organizat verificarea pe teren a siturilor care se afla în competența APM Covasna. Fiecare sit a fost verificat în cursul anului 2014.

S-a efectuat monitorizarea custozilor/administratorilor, pentru verificarea activităților desfășurate vizavi de managementul siturilor aflate în custodie/administrare. Cu ocazia monitorizării a fost verificat modul și eficiența de implementare a responsabilităților asumate de către custozii/administratori prin convenția de custodie/contract de administrare.

3. Baza de date privind speciile și habitatele de interes comunitar. Personalul din cadrul compartimentului a introdus datele cerute în baza de date națională IBIS (Integrated Biodiversity Information System) în termenul stabilit.

4. Alte obiective

S-a continuat colaborarea personalului din cadrul Compartimentului Ariei Protejate cu alte instituții similare și cu organizațiile non-guvernamentale din județ și din țară.

APM Covasna are o colaborare intensă cu primăriile din județ, pe diverse teme și acțiuni. Legat de activitatea Compartimentului Ariei Protejate, APM Covasna participat la realizarea a 241 de procese verbale de constatare și evaluare a pagubelor (150 de deplasări), în urma solicitărilor primite din partea primăriilor de a participa în comisiile de constatare și evaluare a pagubelor provocate de animale sălbatice, conform prevederilor HG 1679/2008.

Pentru îndeplinirea atribuțiilor de serviciu, personalul din compartimentul Protecția Naturii, a efectuat 211 deplasări, pentru evaluări pagube, patrulări, solicitări și sesizări, evaluarea floră faună, seminarii, dezbateri și întâlniri. În perioada evaluată, cca. 63% din timpul de lucru a fost alocat activităților de teren și deplasărilor. În cadrul proiectului LIFEURSUS s-au efectuat de către personalul implicat în implementarea proiectului 108 zile de deplasare (parțial și constatarea pagubelor) însemnând 45% din zilele lucrătoare pentru perioada de evaluare.

În cadrul activităților de birou, au fost eliberate 38 puncte de vedere spre serv AAA care au fost integrate în luarea deciziilor de autorizare și 8 declarații a autorității responsabile privind siturile N2000. Au fost eliberate 41 de autorizații de mediu în baza ordinului 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 sălbatice și a importului acestora.

APM Covasna a organizat și a participat la 2 întâlniri pe tema implementării directivei INSPIRE.

Personalul biroului Ariei Protejate a susținut prezentări cu ocazia săptămânii Școala altfel pe tema protecției naturii, precum și prezentări pentru popularizarea proiectului WolfLife.

B.3. În domeniul Reglementări

1. Optimizarea activităților privind emiterea actelor de reglementare a fost orientată către două direcții:

a) de natură legislativă, prin:

- însușirea corespunzătoare și în mod uniform a legislației, prin asigurarea participării personalului serviciului AAA la diferite instruirii, ședințe de lucru organizate în acest scop;
- aplicarea corectă a legislației;
- respectarea termenelor impuse de lege;
- informarea, consultarea publicului în etapele procedurilor de emitere a actelor de reglementare, participarea publicului la luarea deciziilor.

b) de natură organizatorică, prin:

- urmărirea în permanență a conținutului actelor de reglementare, în scopul asigurării calității acestora
- implementarea Sistemului Integrat de Mediu (SIM) pentru înregistrarea, urmărirea și eliberarea actelor de reglementare;
- implicarea și participarea nemijlocită la corecta aplicare a legislației de mediu;
- organizarea de ședințe de lucru pentru conștientizarea și rezolvarea problemelor apărute în derularea procedurilor de emitere a actelor de reglementare;
- implicare în buna colaborare dintre compartimente pentru soluționarea oricăror detalii de procedură;
- urmărirea atentă a aplicării corecte a legislației de mediu, precum și a respectării termenelor impuse de lege;
- asigurarea unui program de lucru flexibil cu publicul pentru depunerea solicitărilor, ridicarea actelor de reglementare și consiliere;
- arhivarea documentațiilor atât în format electronic (în cadrul SIM), cât și pe suport hârtie;

Preocuparea permanentă pentru:

- asigurarea serviciului cu personal corespunzător instruit pentru a putea îndeplini cerințele legislative;
- dotarea personalului cu aparatură și tehnică informațională modernă;
- crearea unui flux optim al documentelor și rezolvarea acestora prompt și obiectiv.

În anul 2014 Serviciul Avize, Acorduri, Autorizații a emis următoarele acte:

- 624 clasări notificări în cadrul procedurii EIA,
- 113 decizii de încadrare proiecte pe procedură simplificată (fără EIA/EA),
- 3 acorduri de mediu,
- 22 decizii menținere acorduri de mediu;
- 2 revizuri acorduri de mediu
- 40 decizii de adoptare planuri, programe fără aviz de mediu
- 7 avize Natura 2000
- 109 autorizații de mediu
- 28 transferuri de autorizații de mediu
- 1 transfer autorizație integrată de mediu
- 63 revizuirii de autorizații de mediu
- 22 decizii menținere autorizații de mediu
- 9 obligații de mediu
- 6 respingeri documentații

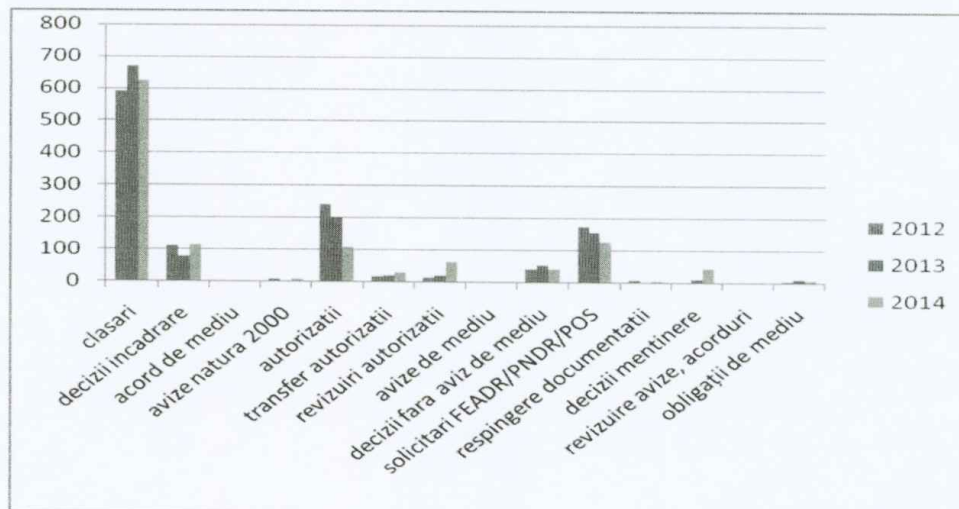
În anul 2014, Serviciul Avize, Acorduri, Autorizații a organizat și participat la:

- 4 dezbateri publice la care au participat cca. 100 de persoane;
- 38 ședințe ale Comitetului de Analiză Tehnică și a Comitetului Special Constituit

Astfel, în anul 2014 s-au elaborat în total: **1049 acte de reglementare**. Față de aceste acte, Serviciul Avize, Acorduri, Autorizații a emis și un număr de 127 **adeverințe, puncte de vedere, note de constatare** conform Protocolului încheiat cu M.A.D.R., pentru proiecte cu finanțare prin Programul Național de Dezvoltare Rurală.

Comparativ cu anii 2012, 2013, situația actelor de reglementare emise de APM Covasna este prezentată în tabelul și graficul de mai jos:

ACTE DE REGLEMENTARE	2012	2013	2014
clasari	591	671	624
decizii incadrare	112	78	113
acord de mediu	2	2	3
aviz natura 2000	9	3	7
autorizatii	241	201	109
transfer autorizatii	16	20	29
revizuirii autorizatii	14	20	63
avize de mediu	2	2	0
decizii de adoptare fara aviz de mediu	40	52	40
solicitari FEADR/PNDR/POS	174	156	127
respingere documentatii	7	1	6
decizii mentinere	0	11	44
revizuire avize, acorduri	0	1	2
obligatii de mediu	5	10	9
TOTAL	1213	1228	1176



Activitatea Serviciului Avize, Acorduri, Autorizații s-a desfășurat în conformitate cu prevederile legale și cu o bună eficiență. S-au organizat dezbateri publice în cadrul procedurilor SEA și EIA pentru planurile/proiectele care ar fi putut să aibă impact semnificativ asupra mediului și aproape săptămânal s-a organizat ședința Colectivului de Analiză Tehnică și a Comitetului Special Constituit pentru a dezbate și analiza planurile, programele, proiectele și activitățile aflate în procedură de reglementare.

2. Asigurarea calității actelor de reglementare emise de APM Covasna

S-a urmărit continuu îmbunătățirea calității actelor de reglementare emise prin optimizarea activităților privind emiterea actelor de reglementare, urmărirea aplicării procedurilor specifice și a legislației de mediu în vigoare.

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

În cazul constatării unor neconformități în desfășurarea diferitelor activități ale agenților economici, pe parcursul procedurii de autorizare, acestea sunt aduse la cunoștința Comisariatului Județean al GNM, în vederea aplicării prevederilor impuse de actele normative și precizate în actele de reglementare.

În anumite situații, cum ar fi verificarea respectării programelor de etapizare ale instalațiilor IPPC cu perioadă de tranziție, cele 2 instituții participă împreună la verificările în teren. În cazul instalațiilor care intră sub incidența Directivei 96/82/EC SEVESO (transpus prin HG 804/2007), privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase, sunt efectuate verificări comune, inclusiv cu participarea ISU Covasna. În județul Covasna există 2 obiective care intră incidența Directivei SEVESO (Depozit GPL al SC Delta Gas Cov SRL, punct de lucru Bodoc, încadrat cu Risc Major și Depozit explozibil SC Austin Powder SRL, punct de lucru Bixad, încadrat cu risc minor).

4. Particularități pozitive ale activității colectivului serviciului Avize, Acorduri, Autorizații:

- Preluarea documentațiilor, tarifarea și consultațiile publice referitoare la procedurile de reglementare s-a realizat de tot personalul serviciului Avize, Acorduri, Autorizații. Persoanele interesate au fost deservite prompt și s-au dat informațiile solicitate în cel mai scurt timp posibil.
- Actualizarea datelor specifice (anunțuri, studii, etc.) pe pagina de internet a instituției se realizează permanent.
- Implementarea sistemului informatic integrat de mediu SIM Webform.public și SIM Webform intern.
- Există în continuare o colaborare bună cu ANPM în procedurile de reglementare și în consultarea/dezbaterea problemelor actuale din domeniu
- Întreg colectivul contribuie la redactarea unor observații privind noi acte legislative care sunt în procedura de adoptare
- Evidența în format electronic a actelor de reglementare este actualizată periodic, asigurând accesul la o bază de date actualizată la zi, care cuprinde toate actele emise, începând din anul 2005.
- În mod profesional au fost acordate consultații tehnice persoanelor interesate, elevi, studenți despre legislația aplicată precum și despre directivele UE preluate în legislația națională.
- S-a realizat o colaborare bună cu Garda de Mediu-CJ Covasna și SGA Covasna desfășurându-se activități și consultări permanente cu specialiștii acestora
- Toate raportările și planul de măsuri asumat au fost realizate în întregime la termenele scadente
- Serviciul Avize, Acorduri, Autorizații a participat la redactarea Anuarului 2013, întocmit de APM Covasna

B.4. În domeniul Monitorizare

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

Rețeaua județeană de monitorizare a factorilor de mediu din județul Covasna se compune din:

- Rețeaua proprie a Agenției pentru Protecția Mediului Covasna, cu ajutorul stațiilor automate de monitorizare a calității aerului (contractul 84/2006 încheiat între MMDD și DATAMAT Italia)
- Rețeaua Companiei “Apele Romane”, care furnizează date către APM Covasna;
- Rețeaua Stațiilor Meteorologice din județul Covasna care furnizează date meteorologice prin Agenția Națională de Meteorologie (la solicitarea APM);
- Toate unitățile urbane de gospodărire locală, care exploatează rețele de canalizare și stații de epurare a apelor uzate;

Unități economice care prezintă un anumit risc de poluare, ce transmit centralizatoare de date cu frecvență lunară;

Rețeaua de monitorizare a factorilor de mediu la nivelul județului Covasna, a fost concepută și realizată în principal utilizând instrumentul global reprezentat de Programul de guvernare emis de Guvernul României pentru perioada 2013-2016, privind calitatea aerului, radioactivitatea și zgomotul și nu în ultimul rând ameliorarea mediului urban, dar și cel rural. În conformitate cu Ordinul Ministrului Mediului nr. 546 din 13 mai 2008, cu Regulamentul de Organizare și Funcționare a Agențiilor Județene pentru Protecția Mediului, SERVICIUL MONITORIZARE și LABORATOARE din cadrul APM Covasna, exploatează următoarele rețele de monitorizare a factorilor de mediu:

a) monitorizarea calității aerului în județul Covasna, este urmărită prin:

- 1 stației automata de monitorizare calitate aer, CV-1

TIP STATIE	AMPLASAMENT	INDICATORI ANALIZAȚI
CV-1:Fond regional	Jud.Covasna, Sf.Gheorghe, str.LuncaOltului	SO ₂ ,NO _x -NO-NO ₂ ,CO,O ₃ , PM10, Benzen

- 1 punct fix pentru supravegherea manuală a calității aerului, amplasat la sediul APM Covasna.

Indicatori monitorizați:SO₂, NH₃, NO₂, pulberi sedimentabile

Ritmicitate: SO₂, NH₃, NO₂ - zilnic(24h), precipitatii – la producere, pulberi sedimentabile – lunar;

- 1 punct recoltare precipitații amplasate în Sf.Gheorghe, str.Grigore Balan, nr.10, sediul APM Covasna.
- 9 puncte recoltare pulberi sedimentabile amplasate în Sf.Gheorghe(2), Tg.Secuiesc(3), Intorsura Buzăului(2), Baraolt(2), Covasna(1).

Total indicatori – aer - analizați în anul 2014 - manual: 1277

b) monitorizarea calității radioactivității în județul Covasna, este urmărită prin:

Continuu prin stația automată de monitorizare a dozei cu transmiterea datelor în timp real, situată în Sf.Gheorghe, județul Covasna.

c) monitorizarea calității zgomotului ambiental în județul Covasna, este urmărită prin:

1. Determinări ale nivelului de zgomot prin măsurători cu sonometrul, în zonele descrise de colecția de stasuri și standarde: SR 10009/1988, SR ISO 1996/1/2/2008, SR 6161/2008, având în vedere faptul că obiectivelor din județul Covasna nu li se pot aplica prevederile HG 321/2005, republicată în 2008.

2. La cererea agenților economici ca urmare a controalelor sau sesizărilor înregistrate de APM Covasna sau Garda de Mediu.

3. Prin proceduri combinate de numărători de autovehicule/vehicule feroviare în trafic, pe arterele de interes din cele două municipii ale județului Covasna, înregistrându-se totodată și nivelul de zgomot cu apartura de măsură - sonometrul Brüel & Kjaer.

Total determinări – zgomot - în anul 2014: 59

d) monitorizarea calității apelor în județul Covasna, este urmărită prin:

- Monitorizare a patru secțiuni pe cursurile de apă de suprafață – Râul Olt și trei secțiuni Râul Negru, ce caracterizează apele de suprafață la nivel județean;
- Rețeaua Companiei “Apele Române”, care furnizează date către APM Covasna;
- Operatorul Regional de Apă, care exploatează rețele de alimentare, canalizare și stații de epurare a apelor uzate din județul Covasna;
- Comenzi și solicitări ale agenților economici, ca prestări de servicii ale APM Covasna;

Total determinări – ape - sistem propriu de monitorizare - în anul 2014-: 128

Total determinări – ape – prestare servicii APM - în anul 2014: 41 pe baza de comandă și 4 la solicitarea GNM

Total determinări – deșeuri (nămol) - prestare servicii APM - în anul 2014: 4

2. Asigurarea funcționării și organizării laboratorului aparținând agenției

Laboratorul de încercări a APM Covasna funcționează în conformitate cu organigrama APM Covasna, statul de funcții și statul de personal aprobat de forurile superioare. Deși laboratorul nu este acreditat, întreaga sa activitate se subordonează respectării cu strictețe a Manualului Calității însoțit de personalul încadrat în laboratorul APM Covasna.

În luna decembrie 2006, s-a realizat o colaborare contractuală (Contract 498/2006), cu firma FIATEST din București, care este specializată în consultanța privind implementarea SR EN ISO 17025/2005 în laboratoarele de încercări fizico-chimice. Contractul s-a derulat prin 8 module distincte, în perioada 2006-2009, laboratorul APM Covasna ajungând să fie capabilă să satisfacă cerințele SR ISO 17025/2005.

PROBLEME ÎN DESFĂȘURAREA ACTIVITĂȚII:

- Variații ale parametrilor energiei electrice de alimentare a stației de monitorizare a calității aerului;
- Întreruperi ale alimentării cu energie electrică a stației de monitorizare a calității aerului, fără un anunț prealabil dat de furnizor;
- În urma achizițiilor (servicii și piese de schimb) legate de optimizarea sistemului de monitorizare a calității aerului în județul Covasna au fost efectuate acțiuni de remediere a echipamentelor pentru funcționarea lor corespunzătoare.

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

Rapoartele privind starea mediului lunare și semestriale au fost transmise în termen. Raportul anual privind starea mediului în județul Covasna a fost transmis către ANPM, în forma solicitată fiind publicat pe pagina WEB.

4. Alerte în caz de poluări accidentale

În anul 2014 nu s-a semnalat poluare accidentală.

5. Elaborarea Planului de Dezvoltare Instituțională

Pe parcursul anului 2014 activitățile de dezvoltare instituțională s-au derulat corespunzător cu posibilitățile legale, financiare și tehnice disponibile.

DIRECTOR EXECUTIV
Gheorghe NEAGU

