

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN****RAPORTUL DE ACTIVITATE AL A.P.M. TELEORMAN  
PENTRU ANUL 2009**

Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman este instituție publică cu personalitate juridică, în subordinea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, cu statut de serviciu public deconcentrat, finanțată integral de la bugetul de stat.

Conform cu organigrama, Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman are aprobate un număr de 50 de posturi, structurate astfel:

- 46 posturi, pentru funcții publice:
  - 4 funcții de conducere;
  - 42 funcții de execuție.
- 4 posturi, pentru funcții contractuale:
  - 1 funcție contractuală de conducere;
  - 3 funcții contractuale de execuție.

**Serviciul Autorizări și Controlul Conformării**

În perioada 01.01.2009 - 31.12.2009 s-au înregistrat la APM Teleorman 125 de solicitări pentru obținerea autorizației de mediu și 23 de solicitări pentru revizuirea autorizațiilor de mediu. Au fost eliberate autorizații de mediu, astfel :

- fără bilanț de mediu – 141 autorizații
- cu bilanț de mediu – 3 autorizații
- cu bilanț de mediu și program de conformare - 38 autorizații
- revizuite - 23 autorizații

S-au solicitat și eliberat 22 avize de mediu și au fost întocmite 273 adeverințe conform Protocolului FEADR.

În aceeași perioadă s-au înregistrat 898 solicitări acorduri de mediu și au fost eliberate :

- cu aplicarea ștampilei A -835 acorduri
- cu aplicarea ștampilei B fără acord - 144acorduri
- cu aplicarea ștampilei B cu acord – 10 acorduri

Actele de reglementare emise de APM Teleorman sunt în conformitate cu prevederile legislației în vigoare și cuprind măsuri pentru încadrarea în limitele admise la evacuarea poluanților în mediu. Emiterea actelor de reglementare s-a făcut cu consultarea publicului și a reprezentanților administrației publice locale. În acest sens reprezentanții APM Teleorman au organizat la sediul agenției 51 ședințe ale Comisiei de Analiză Tehnică (CAT). Emiterea actelor de reglementare s-a făcut cu respectarea accesului publicului la informație și participarea acestuia la luarea deciziei. În acest sens, în perioada susmenționată s-au desfășurat 58 de dezbateri publice.

S-au respectat cu strictețe procedurile privind emiterea actelor de reglementare, documentele fiind analizate atât în cadrul celor 56 ședințe ale Comisiei Interne de Avizare (CIA), cât și în cadrul Comisiilor de Analiză Tehnică.

Până în prezent nu s-au înregistrat sesizări privind acuratețea actelor de reglementare emise.

Pentru urmărirea conformării activităților prestate de agenții economici față de actele de reglementare emise și de actele normative privind protecția mediului, s-au efectuat controale comune cu Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Teleorman.

#### **În domeniul legislației orizontale:**

- ✓ Elaborarea bazei de date referitoare la informațiile de mediu solicitate de persoane fizice și juridice - **11 cereri** de informații privind mediul, înregistrate la APM Teleorman ;
- ✓ Elaborarea bazei de date privind etapele procedurale derulate conform OM nr 860/2002 pentru obținerea avizelor, acordurilor/acordurilor integrate de mediu – **EIA** analizarea unui nr. de **855** documentații tehnice ;

## **Serviciul Implementare Politici de Mediu**

### **Compartimentul Protecția Naturii, Protecție Sol și Subsol, Biosecuritate**

În anul 2009 pentru monitorizarea stării de conservare a ariilor naturale protejate au fost efectuate un nr. de 5 verificări, iar pentru monitorizarea stării de conservare a siturilor Natura 2000 au fost efectuate un nr. de 7 verificări.

Baza de date privind ariile naturale protejate atribuite în custodie din județul Teleorman a fost realizată trimestrial, iar la solicitarea serv. ACC au fost emise 29 de puncte de vedere privind încadrarea proiectelor/planurilor în siturile Natura 2000.

În scopul unei administrări corespunzătoare a ariilor naturale protejate: Balta Suhaia, Pădurea Troianu, Ostrovul Gâsca, Ostrovul Mare și Pădurea Pojorâtele au fost verificate regulamentele și planurile de management elaborate de către custozii acestora, înainte de a fi supuse aprobării de către Ministerul Mediului.

În scopul conservării florei și faunei sălbatice **au fost emise 16 de autorizații de mediu, din totalul de 16 de documentații**, din care: 15 de autorizații de mediu pentru activitatea de vânătoare și 1 autorizație de mediu pentru activitatea de recoltare de plante din flora sălbatică, de către persoane juridice.

În ceea ce privește realizarea bazei de date a persoanelor fizice și juridice care desfășoară activități de recoltare/capturare a plantelor și animalelor din flora și fauna sălbatică, s-a înregistrat un nr. de 15 persoane juridice.

**Evaluarea în teren a efectivelor speciei de pisică sălbatică**, în scopul stabilirii cotelor de recoltă pentru sezonul de vânătoare 2009-2010.

**Analizarea si evaluarea datelor culese din teren de către gestionarii fondurilor de vânătoare, privind evaluarea semestrială a efectivelor de hârciog din județ.**

Realizarea anuala a **bazei de date privind animalele de laborator** deținute de crescătorii sau de unitățile de creștere/utilizatoare, la nivel județean.

### **Biosecuritate**

În anul 2009, au fost inventariați **2 agenți economici** cultivatori de porumb modificat genetic MON 810 pe raza județului.

### **Protecție Sol și Subsol**

- Elaborarea **bazei de date la nivel județean privind alunecările de teren**, ținând cont de cauzele care le-au determinat, tipul alunecării de teren, tipul efectelor, etc.
- Actualizarea bazei de date on-line a informațiilor corespunzătoare siturilor contaminate cuprinse în lista transmisă de către ANPM.

### **Compartimentul Calitatea Aerului**

În cursul anului 2009, în domeniul calității aerului s-au realizat următoarele:

- reinventarierea operatorilor economici afați sub incidența HG 568/2001, cu modificările și completările ulterioare, pentru actualizarea bazei de date;
- revizuirea autorizației( SC Koyo România SA)

### **Compartiment Gestiunea Deșeurilor și Chimicale**

În cursul anului 2009 s-au realizat inventare privind : deținătorii de materiale și echipamente cu conținut de PCB, PCT, PCN; gestionarea bateriilor și acumulatorilor uzate, uleiurilor uzate; agenții economici care desfășoară activități cu substanțe care epuizează stratul de ozon (ODS); deținătorii și utilizatorii de substanțe chimice toxice și periculoase; depozitele industriale și menajere; producătorii de ambalaje și produse ambalate; producătorii de deșeuri; nămolurile rezultate de la stațiile de epurare; alte inventare din domeniul specific de activitate.

S-au realizat baze de date privind: vehiculele scoase din uz, deseuri de echipamente electrice și electronice, produsele și deșeurile de uz fitosanitar; deșeurile (uleiuri uzate, anvelope uzate, baterii și acumulatori uzate, hârtie-carton, deșeuri spitalicești, etc.); chimicalele; MEDIUS (program în care se introduc anual datele din chestionarele statistice referitoare la generarea deșeurilor de către operatorii economici, nămolurile rezultate de la stațiile de epurare); colectare/tratare deșeuri; ambalaje și deșeuri de ambalaje.

Au fost colectate, analizate și interpretate date și informații referitoare la cantitățile, tipurile și fluenta legală de generare, colectare, transport, eliminare și/sau valorificare, de la un număr de aproximativ 190 de agenți economici autorizați să desfășoare activități de gestionare a deșeurilor.

Situația în județul Teleorman pentru perioada ianuarie - decembrie 2009, se prezintă astfel:

Nr. crt		Denumire material	Stoc/tona 31.12. 2008	Cantitate/tona			
				Colectată	Valorificată	Eliminată	Stoc 31.12. 2009
0	1	2	3	4	5	6	7
1	<i>APM Teleorman</i>	Deșeuri menajere	0	85501	0	85501	0
2		Sticlă	96,20	26,00	99,03	0	23,17
3		PET	18,40	656,10	674,50	0	0
4		PE	14,40	2367,82	2145,90	0	236,32
5		Hârtie/carton	13,30	544,47	557,77	0	0
6		Uleiuri uzate	13,06	281,14	282,03	0	12,17
7		PCB/PCT	47,282	0	0	7,206	40,074
8		Acumulatori auto	8,22	36,52	42,88	0	1,86
9		Anvelope uzate	16,16	64,25	78,21	0	2,20
10		Deșeuri lemnoase	132,90	1407,62	1540,52	0	0
11		Rumeguș	317,00	799,70	1116,70	0	0
12		Spitalicești	0	116,537	0	116,537	0
13		Feroase	1182,00	52298,20	53480,20	0	0
14		Neferoase	50,00	178,12	228,12	0	0

### Gestionarea deșeurilor menajere

- Cantitatea de deșeuri menajere colectată prin servicii de salubritate în mediul urban, în perioada ianuarie – decembrie 2009 a fost de 85501 tone ;
- Cele 5 depozite urbane neconforme existente în județ și-au sistat activitatea în anul 2007. Lucrările de închidere au fost asigurate prin proiectul «Sistem Integrat de Management al Deșeurilor în județul Teleorman». Măsurile din programele de conformare, anexe la avizele de mediu sunt în curs de derulare.
- În cursul anului 2009 s-au efectuat controale în echipe comune formate din reprezentanții Comisariatului Județean Teleorman al Gărzii Naționale de Mediu și Agenției pentru Protecția Mediului Teleorman la depozitele de deșeuri din mediul rural, cu termen de sistare/închidere 16 iulie 2009. În urma controalelor efectuate situația la 30.10.2009 era următoarea :
  - număr depozite existente în cele 92 localități rurale – 236
  - depozite închise – 131
  - depozite care au sistat activitatea – 144
  - depozite în operare – 92

- Depozite autorizate în județ – nu sunt.

### **Gestionarea deșeurilor industriale**

- Depozitele pentru deșeuri industriale sunt în total șase din care :
  - a.) 4 depozite aparțin operatorului SC Donau Chem SRL Turnu Măgurele :
    - 1 depozit cenușă de pirită (deșeuri periculoase) cu S= 52,9 ha; în cursul anului 2009 s-au valorificat 85485.85 tone, iar cantitatea 756099.33 de tone se află în stoc;
    - 1 depozit fosfogips (deșeuri nepericuloase) cu S= 62 ha, în cursul anului 2009 nu s-a valorificat acest deșeu, iar cantitatea de 526216.56 tone se află în stoc;
    - 1 depozit carbonat de calciu (deșeuri nepericuloase) cu S= 1,2 ha, în cursul anului 2009 s-au valorificat 23434.04 tone, iar cantitatea de 663923.66 tone se află în stoc ;
    - 1 depozit nămol tratare (deșeuri nepericuloase) cu S=1,375 ha, stocul la sfârșitul anului 2009 fiind de 8.727 to.

Din cele 4 depozite, 3 dețin avize de mediu la sistarea activității de depozitare, iar măsurile din programele de conformare, anexe la avizele de mediu sunt în curs de derulare. La depozitul de carbonat de calciu activitatea de depozitare este sistată iar autorizația integrată de mediu este în procedura de revizuire.

- b.) 2 depozite de șlam petrolier (deșeuri periculoase), care aparțin SC Petrom SA Grup de Zăcăminte Preajba Nord și Sud:
  - 1 depozit Batal șlam petrolier (deșeuri periculoase) Poeni cu S =0,125 ha, care și-a sistat activitatea de depozitare în anul 2007 și deține Avizul de mediu pentru închidere nr. 24 din 25.07.2007.
  - 1 depozit șlam petrolier (deșeuri periculoase) Poeni cu S =1,2 ha, (depozit ecologic de șlam Poeni), care deține Avizul de mediu pentru închidere nr. 30/07.11.2008.

Măsurile din programele de conformare, anexe la avizele de mediu sunt în curs de derulare

### **Gestionarea deșeurilor de pesticide**

- Număr depozite = 21
- Cantitate totală = 21,8674 tone deșeuri pesticide (din care 1,0754 tone deșeuri ambalaje)

Deșeurile de pesticide sunt depozitate în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea populației .

### **Gestionarea deșeurilor de baterii și acumulatori:**

La nivelul județului Teleorman există 4 operatori economici autorizați pentru colectare deșeuri de baterii/acumulatori auto uzați.

În cursul anului 2009 au fost colectate/valorificate următoarele cantități de deșeuri de baterii/acumulatori:

- colectate → 36,52 tone ;
- valorificate → 42,88 tone;
- rămase în stoc → 1,86 tone

### **Gestionarea deșeurilor de condensatori cu conținut de PCB și PCT (bifenili și trifenili policlorurați):**

La solicitarea ANPM în iulie 2009 a fost reactualizat inventarul aferent semestrului I 2009 pentru operatorii economici deținători de condensatori în funcțiune și operatorii economici deținători de deșeuri cu conținut de PCB/PCT.

Au fost eliminați, în avans sau conform programării din Planul de eliminare, un număr de 364 bucăți condensatori cu conținut de PCB și PCT astfel:

- 304 buc. - SC KOYO SA, 20 buc.- SC IAICA SA, 32 buc - SC SOPHORE INVESTMENTS SRL, 8 buc.- SC METAL SA.

Având în vedere situația economico-financiară SC CONFITEX SRL ROSIORII DE VEDE a solicitat și i s-a aprobat derogarea termenului de eliminare a celor 28 buc. condensatori din trimestrul IV 2009 în trimestrul II 2010.

### **Gestionarea deșeurilor medicale:**

Cantitatea de deșeuri spitalicești colectată în județ și eliminată, în perioada ianuarie – decembrie 2009, prin firme autorizate a fost de 116,537 tone.

La nivelul județului există un operator economic autorizat pentru transportul deșeurilor medicale, respectiv SC TRANSECO PMB SRL – Autorizație de Mediu nr. 41/28.02.2007, revizuită în 2009.

În conformitate cu prevederile calendarului de închidere prezentat în anexa nr. 9 din H.G. nr. 128/2002 privind incinerarea deșeurilor, modificată și completată prin H.G. nr. 268/2005, în județul Teleorman au fost închise toate instalațiile de ardere a deșeurilor periculoase provenite din activități medicale.

### **Gestionarea deșeurilor de ambalaje:**

Inventarul privind gestionarea ambalajelor cuprinde: 10 producători de ambalaje, 35 producători de produse ambalate și 60 mici producători de produse ambalate/ambalaje de desfacere.

La nivelul județului Teleorman sunt autorizați: 3 operatori economici reciclatori de deșeuri de ambalaje și 13 operatori economici colectori de deșeuri de ambalaje.

În cursul anului 2009 s-au colectat 3023,92 tone de deșeuri de ambalaje și 2820,4 tone au fost reciclate.

### **Gestionarea deșeurilor de uleiuri uzate:**

Inventarul privind gestionarea uleiurilor uzate la nivelul județului Teleorman , pentru perioada 01.01- 31.12.2009, va fi realizat în cursul lunii ianuarie 2010 la solicitarea ANPM.

În anul 2009 s-a realizat inventarul privind gestionarea uleiurilor uzate la nivelul anului 2008, obținându-se următoarele date:

- colectat 266,076 tone ulei uzat ;
- predata 195,336 tone ;
- stoc de 70,74 tone ulei uzat.

#### **Gestionarea nămolului de la stațiile de epurare:**

În anul 2009 au funcționat 5 stații de epurare municipale orășenești aparținând agentului economic SC Apa Serv SA și 2 stații de epurare comunale Poeni și Drăganesti Vlasca.

Cantitatea totală de namol uscat generată de acești agenți economici în anul 2008, a fost de 473,65 tone.

Pentru anul 2009 nu a fost solicitat nici un permis de aplicare, a nămolului provenit din Stația de epurare, pe terenul agricol .

#### **Gestionarea vehiculelor scoase din uz (VSU):**

În județul Teleorman, la nivelul anului 2009 au funcționat 2 agenți economici autorizați pentru colectarea/tratarea VSU (SC Dan Construct Com SRL Alexandria, SC Ideal Com SRL Turnu Măgurele) și un agent economic autorizat numai pentru colectarea VSU cu două puncte de lucru (SC Simpas SA Alexandria – puncte de lucru Alexandria și Turnu Măgurele).

Din rapoartă rezulta că au fost colectate 642 bucăți VSU și tratate 794 bucăți.

#### **Gestionarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE)**

La nivelul județului au fost stabilite prin HCL un număr de 7 amplasamente de colectare deșeurilor DEEE: 1 amplasament de colectare Turnu Măgurele, 2 amplasamente în Roșiorii de Vede, 2 amplasamente în Alexandria și 2 amplasamente de colectare județene în Alexandria.

În cursul anului 2009 s-au derulat 10 campanii naționale de colectare a DEEE-urilor, desfășurate în perioada martie – decembrie 2009. La toate campaniile au participat cele 3 municipii din județ : Alexandria, Roșiorii de Vede și Turnu Măgurele.

Din datele raportate de operatorii economici autorizați, rezultă că în județul Teleorman s-au colectat 101,688 tone DEEE din care :

- 5,735 to DEEE de la populație
- 95,953 to DEEE de la persoane juridice

Operatorul economic SC GREENTRONICS SRL a preluat în vederea tratării 219,313 tone DEEE.

#### **Transferurile de deșuri (Regulamentul 1013/2006 )**

În ceea ce privește transportul intern de deșuri periculoase, APM Teleorman a emis 18 aprobări pentru transportul de deșuri periculoase, la solicitarea operatorului SC Petrom SA. În județul Teleorman este autorizată o Platformă de stocare temporară a sedimentelor care aparține operatorului Petrom SA - Grup de



Zacaminte Videle Vadu Lat, Parc 56 Videle. În prezent cantitatea totală de deșeuri periculoase, depozitată temporar este de 3557,18 to .

### **Gestionarea chimicalelor**

În domeniul chimicalelor situația se prezintă astfel :

- ODS- cantitatea utilizata de freon R134A = 15 kg; R407C= 15 kg; R22= 120 kg; tetraclorura de carbon = 3900 kg; solvent clorurat = 3236 kg;
- Cantitatea de mercur metalic utilizat in articole ( AMC industriale, termometre medicale, etc.) in anul 2008 a fost de 590,94 kg si compusi mercurici = 70,72 kg;
- Cantitatea de metale restricționate utilizată în anul 2008 a fost de 97,5 kg și în perioada ianuarie- septembrie 2009 a fost de 60,5 kg, în special plumb și staniu iar compusi ai metalelor restrictionate a fost de 50658,18 kg in anul 2008 si 1,3 kg in perioada ianuarie – septembrie 2009;
- Cantitatea de POP-suri ( endosulfan) utilizata in judet in anul 2009 a fost de 19900 kg;
- Cantitatea de deseuri cu continut de azbest este de 18133 kg in anul 2008, acesta fiind întâlnit îndeosebi în construcții ( acoperișuri, pereți, materiale de izolație termică) care ocupă o suprafață de 443373, 12 mp;

În județul Teleorman în anul 2009 a fost preînregistrat conform Regulamentului CE 1907/2006 privind REACH, un singur operator economic SC Donau Chem SRL Turnu Măgurele cu 6 substanțe chimice preînregistrate.

## **Serviciul Monitoring, Baze de Date și Rapoarte**

### **Compartimentul Laborator**

#### **Rețeaua de supraveghere a calității aerului**

În anul 2009, monitorizarea calității aerului s-a realizat prin stațiile automate incluse în Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA) și prin procedee de prelevare și analiză manuală.

Rețeaua de supraveghere a poluării de impact a fost alcătuită din:

- 2 puncte de monitorizare a poluanților gazoși prin stațiile automate de monitorizare din cadrul RNMCA, amplasate în localitățile Alexandria și Turnu Măgurele.
- 1 punct de control (sediul A.P.M. Teleorman) dotat cu instalatie fixă de recoltat poluanți gazoși NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub>, NH<sub>3</sub> – probe medii zilnice;
- 7 puncte de control pentru pulberi sedimentabile în localitățile urbane Alexandria, Turnu Măgurele și Zimnicea;
- 1 punct de monitorizare pentru pulberile în suspensie – fracțiunea PM10 – gravimetric în Alexandria (sediul A.P.M. Teleorman);
- 1 punct de control precipitații în Alexandria – sediul A.P.M. Teleorman.



Pentru monitorizarea calității aerului s-au efectuat: 20501 măsurători medii orare ale poluanților atmosferici prin stațiile automate de monitorizare a calității aerului din cadrul RNMCA (TR-1 Alexandria și TR-2 Turnu Măgurele); 246 determinări la poluanții atmosferici gazoși – probe medii zilnice în municipiul Alexandria; 344 determinări pulberi în suspensie fracțiunea PM10 - gravimetric în municipiul Alexandria; 84 de determinări pulberi sedimentabile și 20 analize fizico-chimice la precipitații (69 de determinări ale indicatorilor de calitate).

Lunar, se întocmește Fișa Județului pentru secțiunea „monitorizarea calității aerului în județul Teleorman”.

Stațiile din cadrul RNMCA asigură monitorizarea continuă a calității aerului cu aparatură automată de măsură, furnizarea în timp real a datelor privind calitatea aerului și accesului populației la informațiile de interes public referitoare la calitatea aerului înconjurător.

În conformitate cu rezultatele evaluării calității aerului în Regiunea 3, în județul Teleorman au fost amplasate 2 stații de monitorizare a calității aerului:

- Stația TR-1 Alexandria – stație de fond urban, amplasată în curtea APM Teleorman.  
Poluanții monitorizați: SO<sub>2</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, CO, O<sub>3</sub>, benzen, toluen, etilbenzen, m-xilen, p-xilen, o-xilen, PM10-automat (probe medii orare);
- Stația TR-2 Turnu-Măgurele – stație de trafic, amplasată pe str.Libertății nr. 235 bis, în vecinătatea ST București (TRANSELECTRICA).  
Poluanții monitorizați: SO<sub>2</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, CO, O<sub>3</sub>, PM10-automat (probe medii orare);
- Centrul local de gestiune al rețelei dotat cu echipamentele necesare colectării și prelucrării datelor și informării publicului:
  - panou ecran pentru informarea publicului privind indicii general de calitate a aerului în cele două localități monitorizate, amplasat în Alexandria, la intersecția străzilor Dunării cu București;
  - panou ecran pentru informarea publicului privind datele de monitorizare a calității aerului înregistrate, amplasat la sediul A.P.M. Teleorman.

Stațiile automate TR-1 și TR-2 din cadrul RNMCA au fost puse în funcțiune la data de 01.11.2009.

În anul 2009 stațiile automate din cadrul „Sistemului de monitorizare comună a calității aerului în orașele de la granița româno-bulgară de-a lungul Dunării de Jos”, rezultat al proiectului PHARE CBC RO9911.02.01 (3 stații automate situate la frontieră, în localitățile Turnu Măgurele și Zimnicea) nu au funcționat din cauza problemelor tehnice. Menționăm că în 2009, bugetul Agenției pentru Protecția Mediului Teleorman nu a permis încheierea de contracte pentru operațiunile de service, respectiv pentru achiziționarea de piese de schimb și consumabile, fapt ce a fost adus la cunoștință Ministerul Mediului și ANPM.

## **Expertize fizico-chimice asupra evacuărilor de ape uzate în ape de suprafață:**

A.P.M. Teleorman a efectuat un număr de 95 analize fizico-chimice la 15 surse de poluare (stații de epurare urbane și industriale) care evacuează ape uzate în cursurile de apă. În acest sens, pentru evaluarea calității apelor uzate s-au efectuat 1737 de determinări la indicatorii fizici, indicatorii regimului de oxigen, indicatorii de salinitate, nutrienți, metale (fracțiunea dizolvată), alți indicatori chimici relevanți.

## **Expertiza calității solurilor din punct de vedere al poluării chimice:**

În cursul anului 2009, pentru expertiza calității solului din punct de vedere al poluării chimice, A.P.M. Teleorman a efectuat 84 analize fizico-chimice (548 determinări ale indicatorilor de calitate) în zona de activitate a schelelor de petrol ce aparțin SC PETROM SA București – Grupul de Zăcămintă Videle – Vadu Lat și Grupul de Zăcămintă Preajba Nord și Sud, în zona de activitate a unor unități industriale, precum și expertize asupra poluării solului datorită traficului rutier. Indicatorii analizați: pH, cloruri, carbon organic, fier, sulfat, conținut total de săruri solubile, total hidrocarburi din petrol în zona de activitate a schelelor de petrol, metale (plumb, cupru, nichel, cadmiu și zinc) în zona unor unități industriale și a căilor de circulație rutiere.

Referitor la poluarea accidentală care s-a produs în data de 31.03.2009, la SC Petrom SA – Grupul de zăcămintă Preajba Nord și Sud, Parc nr. 14 Cătunu s-au efectuat 4 determinări ale indicatorului total hidrocarburi din petrol la probe de sol. Rapoartele de încercare au fost transmise la Comisariatului Județean al Gărzii Naționale de Mediu.

## **Radioactivitatea factorilor de mediu**

Stația de Radioactivitate a Mediului Zimnicea derulează un program standard de supraveghere a radioactivității mediului de 11 ore/zi.

În cursul anului 2009 s-au efectuat 42613 analize, din care: 10889 analize manuale (aerosoli atmosferici, depuneri atmosferice, apă brută de Dunăre, apă potabilă, apă de fântână, sol necultivat, vegetație spontană, fond natural de radiații, test de stabilitate, stabilitate aparatură, debit doză absorbită), respectiv 31724 analize automate ale debitului de doză absorbită.

## **Determinări de acustică urbană**

În conformitate cu Programul de monitorizare a nivelului de zgomot în localitățile urbane ale județului Teleorman, în perioada 1 ianuarie – 31 decembrie 2009, s-au efectuat un număr de 352 de măsurători de zgomot. La solicitarea Comisariatului Județean al Gărzii Naționale de Mediu s-a efectuat o singură măsurătoare.

### **Prestări de servicii în activitatea de laborator și realizarea de venituri**

Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman efectuează măsurători, prelevări/analize chimice ale poluanților din factorii de mediu în conformitate cu prevederile Ordinului ministrului mediului nr. 890/2009 pentru modificarea unor acte normative care instituie tarife în domeniul protecției mediului.

În cursul anului 2009 s-au efectuat: 4 analize fizico-chimice la probe de apă; 2 determinări ale imisiilor de poluanți în aerul înconjurător (pulberi în suspensie – PM10); 2 analize ale probelor de sol (carbon organic, cupru, zinc, sulfați, total hidrocarburi din petrol); 6 măsurători ale emisiilor de poluanți în atmosferă la surse fixe (SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, NO, CO, CO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>) și 5 măsurători ale nivelului de zgomot. Sume încasate: 4523 lei .

### **Compartimentul Baze de Date și Rapoarte**

În anul 2009 au fost întocmite următoarele rapoarte: Raportul anual privind starea mediului în județul Teleorman pentru anul 2008; 12 Rapoarte lunare privind starea mediului în județ; 1 Raport semestrial privind starea mediului în județ sem. I 2009; Inventarul emisiilor de poluanți în atmosferă în județ pentru anul 2008; Microinventarul surselor de poluare a aerului în județ pentru anul 2008.

### **Compartimentul Relații Publice, Comunicare, Programe, Proiecte**

#### **Evenimente ce implică mass-media:**

- conferințe de presă: 5
- comunicate de presă: 40
- interviuri mass-media: 26
- articole apărute în presă: 250

**Gestionarea și disponibilizarea informațiilor privind mediul:** 11 cereri de informații privind mediul, rezolvate favorabil.

**Gestionarea regimului petițiilor/ sesizărilor/ reclamațiilor:** 29 de sesizări/reclamații, care au fost redirecționate către alte instituții.

Comp. R.P.C.P.P. a organizat și a participat la numeroase acțiuni ecologice cu scop educațional (26 de activități):

- acțiuni desfășurate cu instituțiile școlare partenere: activități susținute de preșcolari, școlari mici și elevi de liceu, referate pe diverse teme privind protecția mediului, concursuri sportive care au fost premiate cu diplome de participare;

- marcarea evenimentelor ecologice: 2 februarie – Ziua Mondială a Zonelor Umede; Luna Pădurii (15 Martie – 15 Aprilie 2008); 22 Mai - Ziua Biodiversității; Săptămâna Mediului Tău (1.06. – 5.06.2009); Ofensiva Verde; 16 Septembrie - Ziua Internațională pentru Protejarea Stratului de Ozon; 16 – 22 septembrie 2008 – “Săptămâna Mobilității Europene”; Ziua Internațională a Zonelor Urbane.

Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman este partener asociat în cadrul **Proiectului LIFE07 NAT/RO/000681** "Conservarea transfrontalieră a speciilor *Phalacrocorax pygmaeus* (Cormoranul pitic) și *Aythya nyroca* (Rața roșie) în siturile cheie din România și Bulgaria (GREEN BORDERS). Proiectul se află în perioada de implementare (01.01.2009 – 30.12.2012). Bugetul maxim eligibil de 1.318.765 € din care 75% (maxim 979.042 €) este finanțat de Uniunea Europeană.

Beneficiarul coordonator al proiectului este Asociația World Wide Fund For Nature (W.W.F.) România, iar Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman este beneficiar asociat, alături de Agenția pentru Protecția Mediului Olt, SC Mediator Trans SRL, Societatea Ornitologică Română, Asociația W.W.F. Bulgaria și Persina Nature Park Directorate, Bulgaria.

APM Teleorman este responsabilă cu implementarea proiectului în aria naturală protejată Balta Suhaia și împreună cu APM Olt, în Confluența Olt – Dunăre.

Scopul proiectului urmărește asigurarea condițiilor favorabile de conservare a speciilor de *Phalacrocorax pygmaeus* (cormoranul mic) și *Aythya nyroca* (rața roșie) din România și Bulgaria.

Prin realizarea acestui proiect, cele mai importante beneficii vor fi:

- apariția unor noi habitate pentru speciile de floră și faună
- crearea unor condiții bune pentru hrănirea și cuibărirea speciilor de rața roșie și cormoran mic
- îmbunătățirea calității pășunilor prin creșterea perioadei de inundație
- oportunitatea desfășurării unor activități de ecoturism: pescuit sportiv, observarea păsărilor, plimbări cu bărci nemotorizate, etc)
- creșterea nivelului de interes și a veniturilor comunității din zonă prin dezvoltarea activității de ecoturism
- mica infrastructură va permite accesul mai bun în zonă.

**Stadiul realizării măsurilor scadente la 31.12.2009, din „Planul de măsuri prioritare pentru anul 2009”**

- Planul de măsuri prioritare pentru 2009 a fost transmis lunar către Agenția Națională pentru Protecția Mediului (ANPM) și trimestrial către Instituția Prefectului Județului Teleorman împreună cu avizul de la ANPM.

- Toate măsurile prevăzute în Planul de măsuri prioritare au fost realizate de către APM Teleorman la termenele scadente;

**Stadiul actual al Planului Local de Acțiune pentru Protecția Mediului Teleorman**

În cadrul procesului de monitorizare și evaluare a rezultatelor implementării PLAM Teleorman, s-a constatat unele îmbunătățiri privind calitatea mediului.

În domeniul privind **reabilitarea sistemelor de alimentare cu apă** s-au realizat unele progrese, în special în ceea ce privește alimentarea cu apă în zonele rurale, prin programe guvernamentale și cu finanțare externă, derulate în ultimii ani. De asemenea, prin Programul Operațional Sectorial Mediu, județul nostru, va beneficia de investiții, în valoare de 122 milioane de Euro pentru reabilitarea sistemului de distribuție a apei și sistemului de colectare și tratare a apei uzate în municipiile Alexandria, Turnu Măgurele, Roșiorii potabile și de epurare a apelor uzate, precum și creșterea calității serviciilor publice de apă și canalizare. Peste

130.000 de locuitori vor beneficia de aceste investiții. Se estimează ca lucrările de investiții se vor realiza în perioada 2009-2013.

În domeniul **Gestionării deșeurilor** prin proiectul ISPA „Sistemul integrat de management al deșeurilor” problema deșeurilor menajere se va ameliora semnificativ în județul Teleorman.

Pentru extinderea suprafeței **spațiilor verzii** au fost realizate mai multe proiecte de către autoritățile publice prin Administrația Fondului pentru Mediu accesând “Programul național de îmbunătățire a calității mediului prin realizarea de spații în localități”.

**Stadiul de realizare a obiectivelor/acțiunilor incluse în PLAM, conform tabelului:**

PLAM (număr de acțiuni)									
Termen de realizare	Situația periodică a PLAM		Nr. acțiuni realizate	Nr. acțiuni realizate în avans	Nr. acțiuni în curs de realizare	Nr. acțiuni nerealizate	Nr. acțiuni amânate	Nr. acțiuni anulate	Total acțiuni
	Aprobat prin HCJ								
		Nu							
Permanente			4	-	5	-	-	-	9
≤2009			127	-	19	10	-	-	156
>2009			-	-	54	-	-	-	54
Total			131	-	78	10	-	-	219

Din totalul de 219 măsuri cuprinse în Planul Local de Acțiune pentru Protecția Mediului Teleorman s-au realizat aproximativ 131 de măsuri iar 78 de măsuri sunt în curs de realizare, 10 măsuri nu s-au realizat la termenul prevăzut din lipsa fondurilor. din județ pentru desfășurarea acțiunilor de educație ecologică.

Planul Local de Acțiune pentru Protecția Mediului Teleorman (PLAM) a fost elaborat în perioada iunie 2003 – martie 2004. Forma finală a PLAM revizuit, a fost înaintată către Consiliul Județean Teleorman prin adresa nr.496/15.01.2008, pentru aprobare prin Hotărâre de către membrii Consiliului Județean Teleorman.

Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman a revenit cu adresa nr.1530/13.02.2009, către Consiliul Județean Teleorman privind stadiul de analiză și aprobare a PLAM revizuit. Până la această dată, nu s-a primit nicio informație, cu privire la aprobarea PLAM revizuit, de către membrii Consiliului Județului Teleorman

## **Serviciul Financiar Contabilitate, Administrativ, Achiziții Publice și Urmărire Contracte**

Bugetul pe 2009 s-a executat în proporție de 100 %, respectându-se prevederile legale până la nivel de alineat. Suma încasată din taxe și tarife a fost de aproximativ 373.261 lei, pentru:

- parcurgerea procedurii în vederea emiterii avizului, acordului și/sau autorizației de mediu;
- pentru parcurgerea procedurii în vederea recoltării/capturării, achiziției și comercializării de plante și/sau animale sălbatice;
- prelevare, măsurare și analize fizico-chimice ale factorilor de mediu, la solicitare;
- prelevare, măsurare și analize ale radioactivității mediului, la solicitare;
- parcurgerea procedurii în vederea aprobării transportului intern al deșeurilor periculoase;
- parcurgerea procedurii în vederea aprobării planurilor de eliminare a echipamentelor și materialelor cu conținut de PCB/PCT.

În anul 2009, APM Teleorman a început implementarea proiectului LIFE07 NAT/RO/000681 "Conservarea transfrontalieră a speciilor *Phalacrocorax pygmaeus* (Cormoranul pitic) și *Aythya nyroca* (Rața roșie) în siturile cheie din România și Bulgaria, datorită căruia a beneficiat de achiziționare unui autovehicul de teren și 2 laptopuri în valoare de 95.542 lei.

**DIRECTOR COORDONATOR**

**Daniel GHEORGHESCU**







