

**Raport de evaluare și monitorizare a rezultatelor implementării
Planului Local de Acțiune pentru Protecția Mediului
al județului Timiș**

CATEGORIA DE PROBLEME: POLUAREA APELOR DE SUPRAFAȚĂ

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea cauzată de anumite substanțe periculoase evacuate în mediul acvatic al comunității

Acțiunea „Identificarea substanțelor prioritare din Lista I și Lista II printr-un screening permanent și intocmirea unui plan de măsuri pentru conformare”, este realizată.

Administrația Bazinală de Apă Banat (ABAB) prelevă probe și le trimit spre analiză la Laboratorul Regional Râmnicu Vâlcea., conform frecvenței prevăzute în Manualul de Operare 2009. În urma analizării buletinelor de încercări primite de la Laboratorul Regional Râmnicu Vâlcea, pentru probele de apă recoltate conform prevederilor Manualului de Operare pentru anul 2009, ABAB a constatat că micropoluanții organici nu ating concentrații care să atingă pragul de 80% din valoarea standardului de calitate (Directiva 105/2008, Ordinul 161/2006, HG 351/2005). Au fost întocmite planuri de intervenții în caz de poluări accidentale iar prin monitorizarea SC Aquatim SA a surselor potențial poluatoare au fost depistați și penalizați operatori economici neconformi.

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea apelor cu nitrați din surse agricole

„Monitorizarea zonelor vulnerabile și utilizarea optimă a îngășămintelor”- este o acțiune în curs de realizare, atât la nivelul **ABAB** prin efectuarea permanentă (conform prevederilor Programului unitar de activitate, cu o frecvență funcție de importanța sursei) controale de verificare a unitatilor economice care detin autorizatii de gospodarire a apelor, cu fertilizarea terenurilor agricole.

cât și la nivelul OSPA – prin redactarea noilor lucrări pedologice și agrochimice.

Referitor la acțiunea „Aplicarea programului de acțiune pentru evitarea impurificării apelor de suprafață cu nitrați din surse agricole”, se urmaresc permanent de către GNM fertilizările efectuate cu dejecții de la fermele de creștere a animalelor, prin controale periodice la agenții economici. ABAB efectuează permanent (conform prevederilor Programului unitar de activitate, frecvență diferita funcție de importanța sursei lună - anual) controale la primariilor pentru verificarea detinerii și aplicării programului de acțiune pentru evitarea impurificării apelor cu nitrati din surse agricole.

„Monitorizarea efectului aplicării *Codului de bune practici agricole*” – în cadrul studiilor pedologice sau agrochimice, OSPA recomandă producătorilor agricoli aplicarea eficientă a *Codului de bune practici agricole*.

„Construcția și reabilitarea platformelor de depozitare a gunoiului de grăjd” este monitorizată de către GNM prin urmărirea realizării acțiunilor din programele de conformare.

„Conștientizarea producătorilor agricoli privind utilizarea rațională a îngășămintelor organice și minerale și a codului de bune practici agricole” – în acest sens a fost realizat „Managementul reziduurilor zootehnice și al protecției mediului în zona de Câmpie a Banatului” în cadrul contractului de cercetare științifică în cadrul programului de vecinătate

România - Serbia 2004-2006, de către USAMVB Timișoara. De asemenea, DADR informează periodic producătorii agricoli, în cadrul PNDR. Conscientizarea producătorilor agricoli se regăsește în toate lucrările OSPA efectuate la cererea beneficiarilor.

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea apelor de suprafață, ca urmare a existenței fermelor de creștere a porcilor din județul Timiș

„Monitorizarea calității apelor de suprafață din vecinătate” se face de către ABAB care monitorizează calitatea apelor de suprafață doar în sectiunile SMIAR (Ordinul 31/2006). Pe teritoriul orașului Gătaia se monitorizează calitatea apelor de suprafață din vecinătate (râul Bârzava), prin probe luate periodic determinând valorile microbiologice și chimice; de asemenea are loc salubrizarea periodică a malurilor râului Bârzava și a affluentelor acestuia.

„Reabilitarea batalurilor existente și construcția de altele noi pentru depozitarea în siguranță dejectiilor animaliere” – acțiune în curs de realizare, batalurile vechi au fost înlocuite cu bazine de stocare a dejectiilor.

“Aplicarea penalităților la fermele care poluează cursurile de apă din vecinătate” - în luna mai 2010 Fermei Pădureni aparținând SC Smithfield ferme SRL i-a fost aplicată penalitate conform PV seria TM nr. 010/07.05.2010, de către ABAB. Se realizează permanent, nici o ferma nu este autorizată cu evacuare în curs de suprafață.

„Întocmirea planurilor de fertilizare a suprafațelor de teren disponibile și a pretilor acestora la fertirigare, în condițiile asigurării protecției zonelor sensibile”- acțiune obligatorie cu caracter permanent, în funcție de solicitarea beneficiarilor către OSPA.

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea apelor de suprafață datorită lipsei de întreținere a patului albiei canalului Bega pe teritoriul municipiului Timișoara, precum și a altor cursuri de apă din județ

“Lucrari de întreținere și igienizare a cursurilor de apă în aval de Uzina de apă din Timișoara”- lucrările de decolmatare a canalului Bega sunt în derulare.

„Salubrizarea periodică a malurilor râului Bega amonte de municipiul Timișoara, precum și a râului Bârzava”, se realizează permanent, în funcție de necesități, de către SGA Timis. „Monitorizarea efectelor acestor operații de întreținere a canalului Bega asupra calității apei în aval de municipiul Timișoara” - ABAB realizează monitorizarea calității apei canalului Bega în regim de flux rapid zilnic în sectiunea Otelec, aval de mun. Timisoara.

„Salubrizarea periodică a malurilor râului Barzava și affluentelor acestuia”- se realizează permanent, în funcție de necesități, de către SGA Timis

PROBLEMA DE MEDIU: Lipsa instalațiilor de preepurare a apelor rezultate de la spitale/sectii de boli contagioase

„Realizarea instalațiilor de preepurare a apelor uzate rezultate de la spitale/sectii de boli contagioase” - ABAB urmărește aplicarea prevederilor aviz/autorizare de gospodărire a apelor, conform prevederilor Programului unitar de activitate.

„Aplicarea penalităților la spitale/sectii de boli contagioase pentru depasiri ale limitelor maxime admise ale indicatorilor reglementați” se realizează de către GNM prin controale la spitale, se verifică indeosebi gestiunea deseurilor medicale; au fost efectuate controale tematice la spitalele orașenești.

PROBLEMA DE MEDIU: Decolmatarea canalelor de desecare, irigații, și de transport și menținerea rolului pentru care au fost proiectate

Se realizeaza permanent, în functie de necesitati, de catre SGA Timis.

PROBLEMA DE MEDIU: Lipsa unui sistem de informare a consumatorilor asupra calității apei destinate consumului

„Realizarea unei baza de date privind calitatea apei potabile la nivelul producătorilor de apă potabilă și/sau a primăriilor” se realizează de către ASP pe suport electronic.

În cadrul Primăriei Timișoara există o bază de date privind investițiile realizate, lucrările de reabilitare executate și proiecția investițională pe termen mediu și lung, prin serviciul de specialitate (apă-canal). Rezultatele analizelor fizico-chimice și biologice sunt introduse în baza de date realizată în anul 2007, pentru orașele Timișoara, Deta și Jimbolia. Apa potabilă din rețeaua Timișoara se analizează zilnic în 5 puncte din oraș. În total sunt verificate 27 de puncte pe săptămână. Lunar, SC Aquatim SA, transmite la Primăria Timișoara rezultatele monitorizării pe luna anterioară. Apa potabilă din rețeaua Deta se analizează lunar în 5 puncte din oraș și în Jimbolia lunar în 7 puncte din oraș. La Buziaș monitorizarea se realizează în laboratorul SC Aquatim SA, de asemenea există un laborator de analiza a apei în cadrul SC Phoenix SA.

„Mediatizarea datelor existente, referitoare la calitatea apei potabile”: periodic se realizează informări în mass-media locală (conferințe de presă, note de presă, interviuri) și anual – prin raportul primarului, de către Primăria Timișoara. Calitatea apei potabile din rețea este afișată lunar la sediul SC Aquatim SA și sediile sucursalelor Deta și Jimbolia pentru localitățile respective.

PROBLEMA DE MEDIU: Lipsa unui sistem de monitorizare a calității apei din surse individuale de alimentare cu apa în scop potabil

„Identificarea tuturor surselor individuale de alimentare cu apă potabilă din mediul urban și rural” și ”implementarea unui sistem de monitorizare a calității surselor individuale prin creșterea capacitatei de prelevare și analiză a laboratoarelor de specialitate” se realizează, conform HGR 974/2004. Compartimentul de Evaluarea a Factorilor de Mediu, Avizare/Autorizare Sanitară din cadrul ASP Timiș supraveghează sistemele publice, centrale și individuale de aprovizionare cu apă.

„Eliminarea surselor de poluare care afectează stratul freatic” - singurele surse potențiale de poluare a stratului freactic, aflate în evidență ABA BANAT, sunt fermele zootehnice care fertilizează terenurile agricole aflate în administrare și care sunt monitorizate conform prevederilor Planului unitar de activitate, calitatea apei subterane fiind monitorizată prin intermediul forajelor de control.

“Realizarea de studii hidrogeologice, puțuri de observație dotate cu senzor”- ABAB, prin serviciul de specialitate, întocmeste studii hidro-geologice.

„Dotarea cu sisteme de măsurare a debitului pentru toate forajele de captare a apei potabil” - ABAB urmărește permanent respectarea prevederilor autorizațiilor de gospodărire a apelor prin controale conform Programului unitar de activitate, pana în prezent fiind montate un număr de 329 sisteme de măsurare a debitelor pentru forajele de captare a apei în vederea potabilizării.

CATEGORIA DE PROBLEME: POLUAREA SOLULUI ȘI A APELOR SUBTERANE

PROBLEMA DE MEDIU: Existența unui număr mare de ferme de suine pe teritoriul județului Timiș

Actiunea „Respectarea numărului maxim de capete de porci, pe total ferme de creștere și îngrășare porci în regim intensiv, acceptate în județul Timis: 1 000 000 capete într-un total de 100 ferme”

GNM realizează prin controale existența nr. de animale din ferme, din registrele de intrari animale. ABAB urmărește permanent respectarea prevederilor autorizațiilor de gospodarire a apelor prin controale conform Programului unitar de activitate.

Actiunea „Interzicerea fertilizării cu ape uzate provenite din fermele de creștere a terenurilor cu apă freatică sub 2 metri sau 4 metri asociate cu textură nisipoasă, cu exces de umiditate” este prevazuta de catre OSPA in Studiile Pedologice si Agrochimice intocmite. Prin procedura de avizare/autorizare se urmareste respectarea prevederilor legale in vigoare.

Actiunea „Începerea implementării sistemului de management de mediu ISO 14001”- este realizata, TUV Austria a eliberat certificatul nr. 20 104 9200 4302.

Actiunea „Respectarea numărului maxim de amplasamente de ferme de suine pe unitatea administrativ-teritorială va fi de 3 și se va interzice amplasarea în nordul localităților”- prin procedura de avizare/autorizare se urmareste respectarea prevederilor legale in vigoare.

„Interzicerea fermelor de suine în: comunele periurbane situate în zonele de interes metropolitan: Dumbrăvița, Giroc, Șag, Ghioroda, Moșnița Nouă, Sanandrei, Sânmihaiu Român, Săcălaz, Orțisoara, Giarmata, Remetea Mare și Parța, precum și în albiile majore ale cursurilor de apă” -- acțiune în curs de realizare (există încă ferme vechi de suine).

Actiunea „Evitarea amplasării de noi ferme de suine în zone vulnerabile unde concentrația de nitriți depășește limitele normale: Cenei, Foieni, Gătaia, Giulvăz, Jebel, Peciu Nou, Periam, Satchinez, Giarmata, Șag, Tormac, Uivar, Mașloc, Pișchia”, prin procedura de avizare/autorizare se urmareste respectarea prevederilor legale in vigoare.

„Interzicerea aplicării dejecțiilor prin injectare sau împrăștiere pe terenuri agricole în pantă de peste 10% în apropierea râurilor sau în canalele de desecări” și „Interzicerea fertilizării cu ape uzate provenite din fermele de creștere a terenurilor cu apă freatică sub 2 metri sau 4 metri asociate cu textură nisipoasă, cu exces de umiditate”, acțiuni în curs de realizare, obligatorii și permanente în toate lucrările agrochimice efectuate de OSPA pentru beneficiari.

„Monitorizarea calitatii solului inainte și după aplicarea îngrășămintelor naturale”, la fermele SC Smithfield SRL, se realizează anual, conform cerințelor din autorizațiile integrate de mediu. Actiunea este in curs de prelevare a probelor pentru monitorizarea solului pentru 2010.

„Analiza dejecțiilor, la fermele SC Smithfield SRL, înainte de a fi împrăștiate pe sol în vederea corelării rezultatelor cu planul de fertilizare”- analizele și planurile de fertilizare se realizează de către OSPA Timișoara

ABAB urmareste permanent respectarea prevederilor cuprinse in autorizatiilor de gospodarire a apelor referitoare la fertilizare, prin controale, conform Programului unitar de activitate.

Actiunea „Preîntâmpinarea fenomenului de pestă porcină prin: implementarea unui sistem propriu de management al biosecurității, montarea a cel puțin 2 incineratoare proprii în fiecare fermă, vaccinarea obligatorie contra pestei porcine” a fost realizata parțial, la fermele SC Smithfield SRL, prin implementarea unui sistem propriu de biosecuritate la toate fermele de creșterea suinelor. Începând cu data de 28.05.2008 „Programul strategic privind monitorizarea, controlul și eradicarea pestei porcine clasice în România pentru anul 2008 nu include vaccinarea antistresoasă a efectivelor de porcine din exploatațiile comerciale industriale”. Vaccinarea obligatorie contra pestei porcine a fost anulată de către autoritățile competente sanităt-veterinare

Actiunea „Ecologizarea vechilor capacități de stocare dejeconții”- este în curs de realizare pentru fermele Pădureni, Peciu Nou, Periam și Ciacova. Valoare cumulată pînă la 30.09.2010 – 83,14 mii euro.

Actiunea „Modernizarea sistemului de administrare a hranei”- este realizata, valoarea lucrării fiind de 108,5 mii euro.

Actiunea „Realizarea unor perdele de protecție în jurul obiectivului,, - în sem I 2010 s-au plantat 976 buc puietii în valoare de 5.409 lei.

„Respectarea disciplinei privind consumul redus de apă pentru activitățile de curățenie la fermele SC Smithfield SRL Sânnicolau Mare și Orășoara” (depopularea halelor, curățare și spălare canale dejeconții, dezinfecție, dezinsecție hale)- este realizata, conform avizelor de mediu emise la încetarea activității.

Actiunea „Transportul apelor uzate menajere la o stație de epurare autorizată, golirea fosei septice și curățarea de nămol” s-a realizat pînă la termenul prevazut, conform avizelor de mediu emise la încetarea activității.

Pentru SC Smithfield Procesare SRL Sânnicolau Mare, „eliminarea mortalităților” s-a realizat conform aviului de mediu emis la încetarea activității.

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea solului și apei subterane cauzată de împrăștierea dejeconților solide aparținând fermelor de porci din județul Timiș

“Punerea în funcțiune a exploatarilor agrozootehnice numai cu aplicarea codului de bune practici agricole prin monitorizarea stratului de apă freatic și a solului și impunerea automonitorizării în foraje realizate pe exploatații agricole” se efectuează semestrial prin analize de apă freatică din forajele de control ale fermelor. OSPA a încheiat contracte de monitorizare cu SC Smithfield SRL. ABAB urmareste permanent respectarea prevederilor cuprinse în autorizatiilor de gospodarire a apelor referitoare la realizarea automonitorizării în forajele de control.

Actiunea „Aplicarea de penalități pentru poluarea solului și apei subterane”- se realizează permanent prin aplicarea de amenzi pentru poluarea apelor subterane.

PROBLEMA DE MEDIU: Existența unei zone cu potențial de poluare radioactivă ca urmare a activităților de exploatare a zăcămintelor de combustibil fosil în zona Dumbrăvița - au fost realizate toate acțiunile propuse, de către SC Petrom SA Grup Zăcăminte Arad.

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea solului datorita depozitarilor necontrolate de deseuri de-a lungul cailor de acces in mediul urban si rural

„Urmarirea eficientei intretinerii cailor de acces rutiere” se realizeaza permanent de către Primaria Timisoara prin operatorul de salubritate **conform graficelor de salubrizare stradală**

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea solului și apelor subterane cu substanțe provenite din utilizarea de compuși ai azotului și fosforului (nutrienți) și produse de uz fitosanitar în agricultură și silvicultură

La actiunea “Interzicerea sau limitarea utilizarii ingrasamintelor chimice”, OSPA Timis a stabilit dozele optime economice (DOE) prin studiile pedologice si agrochimice. Pentru realizarea unui sistem de monitorizare a calității solului și a apelor subterane, OSPA are in vedere monitorizarea calitatii solului toamna si primavara.

“Eliminarea depozitelor de materiale fitosanitare, apartinand, SCATA Lugoj SA., SCA Grabtim SA., Directia Fitosanitara Timis, cu termen de valabilitate depasit”- se realizează permanent de către DADR, urmărind eliminarea materialelor fitosanitare.

“Recomandarea folosirii pesticidelor cu selectivitate mare și cu remanență redusă în sol”- acțiune în curs de realizare permanent, de către inginerii de la centrele agricole care ofera consultanta privind folosirea materialelor fitosanitare.

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea istorică a solului și a apelor subterane in zona municipiului Timisoara

Actiunea „Realizarea sistemului de <Parcuri eco-urbane> si ecologizarea solurilor afectate de poluarea industriala” este realizata permanent de catre Primaria Timisoara. Au fost finalizate urmatoarele lucrări: scuarul Păun Pincio, suprafață – 3 800 m², reabilitare Parcul Soarelui, suprafață – 7 600 m², scuarul din zona Steaua, suprafață – 3 600 m², scuarul Arcidava, suprafață – 2 650 m². Lucrările de reamenajare a parcului Poporului sunt finalizate în proporție de 75%.

Actiunea „Implementarea sistemului “Open GIS” in planificarea dezvoltarii urbane a zonei metropolitane Timisoara” este realizata de catre Primaria Timisoara, prin Direcția de Urbanism care a implementat sistemul GIS/încărcarea datelor și administrarea acestora prin programul MapSys.

PROBLEMA DE MEDIU: Existența unor suprafețe importante de terenuri supuse eroziunii

„Monitorizarea calității solului prin: inventarierea suprafețelor degradate, delimitarea perimetrlui de ameliorare si a naturii degradărilor, lucrări de ameliorare necesare” - s-a efectuat studiul privind inventarierea terenurilor degradate in anul 2000, de catre OSPA Timis.

„Amenajarea perdelelor de protecție, a covoarelor vegetale, a gardurilor de reținere” se realizeaza permanent de către Primăria Timișoara, în acest sens fiind înființată perdeauna de protecție a municipiului pe direcția V–N–V (Săcălaz – Calea Torontalului - Calea Aradului).

PROBLEMA DE MEDIU: Exploatarea necorespunzătoare și/sau valorificarea insuficientă a resurselor geotermale și a apelor minerale

„Utilizarea apelor geotermale și minerale în scop balneo-turistic” este în curs de realizare, fiind executate studii privind oportunitatea dezvoltării la nivelul municipiului Timisoara de către Primaria Timisoara. La Buziaș suntexploatare 4 surse de izvoare geotermale si minerale, din care 3 sunt pentru consum.

“Realizarea unor sisteme de valorificare a energiei geotermale ca sursă alternativă de energie” – actiune în curs de realizare, în funcție de rezultatele cost-beneficiu ale studiilor realizate se vor demara investițiile propriu-zise de către Primaria Timisoara.

CATEGORIA DE PROBLEME: GESTIUNEA DESEURILOR

PROBLEMA DE MEDIU: Depozitarea necorespunzătoare și exploatarea în condiții de risc a deșeurilor menajere în mediul urban și rural

„Realizarea în județul Timis a Depozitului Ecologic Zonal”- în curs de realizare.

„Inchiderea depozitului de deșeuri de la Deta”- sistarea depozitarii conform calendarului este realizată iar inchiderea depozitului este în curs de realizare >2010. Pentru depozitul de deșeuri menajere de la Deta, termenul de sistare a activității de depozitare a deșeurilor a fost 16.07.2009. SC G&E INVEST 2003 SRL, operatorul depozitului de deșeuri nepericuloase de la Deta, a notificat APM Timis prin adresa nr. 12/25.03.2009 cu privire la intenția de a sista activitatea de depozitare pe depozitul de deșeuri, la data de 16 iulie 2009.

Prin adresele nr. 781 RP / 24.04.2009, respectiv nr. 5353 RP / 19.08.2009, APM Timiș, a solicitat depunerea documentelor necesare stabilirii obligațiilor de mediu, precizând că, agentul economic trebuie să depună bilanțul de mediu nivel I + II și propunere de program pentru conformare pentru închidere și urmărire postînchidere pentru depozitul de deșeuri Deta de către SC G&E Invest 2003 SRL. Primăria Deta a contractat lucrările de închidere a gropii de gunoi, fondurile fiind asigurate din bugetul local al Primăriei Deta.

„Inchiderea depozitelor de deșeuri de la Sannicolau Mare, Lugoj, Buzias”- sistarea depozitarii conform calendarului este realizată, iar inchiderea depozitului este în curs de realizare >2010. Pentru depozitul de deșeuri menajere de la Sânnicolau Mare, SC Gosan SRL a solicitat obținerea avizului de mediu la încetarea activității de eliminare a deșeurilor (documentația a fost înregistrată la APM Timiș cu nr. 1926RP/30.09.2008). Nu au fost stabilite obligațiile de mediu pt depozitul de deșeuri, APM Timiș solicitând completări la documentația depusă de către operator .

Pentru depozitul de deșeuri menajere de la Lugoj, s-a solicitat de către operatorul de salubritate SC Salprest SA, stabilirea obligațiilor de mediu la încetarea activității de eliminare a deșeurilor.(nr .înregistrare APM Timiș 1163RP/03.03.2010). Nu au fost stabilite obligațiile de mediu pt. depozitul de deșeuri, APM Timiș solicitând completări la documentația depusă de către operator.

Pentru depozitul de deșeuri de la Buziaș s-a emis de către APM Timiș, avizul de mediu la încetarea activității de eliminare a deșeurilor nr. 7/09.07.2007, respectiv rectificare aviz de mediu, nr. înregistrare APM Timiș 6450/05.11.2009).

„Inchiderea depozitelor de deșeuri de la Parta – Sag și Jimbolia”- sistarea depozitarii conform calendarului este realizată, iar inchiderea depozitului este în curs de realizare >2010.

APM Timiș a stabilit obligațiile de mediu pentru închiderea depozitului de deșeuri municipale de la Parta Șag prin adresa nr. 3293 RP/25.09.2009. SC Retim Ecologic Service SA a solicitat obținerea avizului de mediu la încetarea activității de eliminare a deșeurilor pentru depozitul de deșeuri menajere de la Jimbolia (documentația a fost înregistrată la APM Timiș cu nr. 2683RP/30.12.2008). Nu au fost stabilite obligațiile de mediu pt. depozitul de deșeuri, APM Timiș solicitând completări la documentația depusă de către operator.

Acțiunea „Realizarea statiei de transfer a centrului de sortare si transfer si a centrelor de colectare si sortare in concordanta cu calendarul inchiderii depozitelor de deseuri existente”- este in curs de realizare, pana in prezent, nu au fost realizate centrele de sortare si transfer prevazute pentru județul Timis.

„Inchiderea etapizata a depozitelor neconforme existente in mediul rural” sistarea depozitelor este realizata pentru 222 spatii de depozitare iar in curs de realizare pentru 2 spatii de depozitare. >2010. In județul Timis au fost inventariate in anul 2009 un numar de 224 spatii de depozitare rurale (in acest numar fiind cuprinse si spatiile de depozitare a localitatilor urbane Gataia, Ciacova si Recas, necuprinse in HG nr.349/2005). Toate cele 224 spatii de depozitare au sistat activitatea de depozitare, din care 222 spatii de depozitare au fost inchise, reabilitate si ecologizate, iar in 2 comune nu au fost finalizate lucrările de inchidere: Lovrin-1 spatiu de depozitare, Peciu Nou-1 spatiu de depozitare.

PROBLEMA DE MEDIU: Implementarea necorespunzatoare a sistemelor de colectare separată a deșeurilor

„Asigurarea facilităților de colectare separată a deșeurilor periculoase din deșeurile municipale” este in curs de realizare.

„Asigurarea capacitatilor necesare managementului deseuriilor/realizarea de proiecte pilot privind colectarea selectivă/acțiuni de conștientizare a populației”- este in curs de realizare. In municipiul Timișoara, colectarea selectivă a deșeurilor se realizează de către operatorul serviciului de salubrizare, SC Retim Ecologic Service SA, pe două fracțiuni umedă și uscată. In municipiul Lugoj și comuna Criciova cu satele arondate (Jdioara, Criciova, Ciresul) colectarea selectivă se realizează de către operatorul serviciului de salubrizare SC Salprest SA, iar în Sânnicolau Mare colectarea selectivă se realizează de către SC Gosan SRL.

PROBLEMA DE MEDIU: Reducerea cantităților de deșeuri biodegradabile depozitate

„Implementarea sistemelor de colectare selectiva pe raza fiecărei localități (sistem dual, containere personalizate, etc.)” – este in curs de realizare.

PROBLEMA DE MEDIU: Cantitatea mare de deseuri rezultate din ambalaje

„Asigurarea sistemului de colectare, reciclare, recuperare a deseuriilor din ambalaje” – APM Timis a reactualizat baza de date privind cantitatea de deșeuri, de ambalaje colectata, valorificata și reciclata, aferenta anului 2008. Raportul privind atingerea obiectivelor de valorificare si reciclare pentru anul 2008, este intocmit de catre ANPM si transmis la UE.

„Asigurarea sistemului de colectare, reciclare, recuperare a deseuriilor din ambalaje - Reciclarea a 50% din masa deșeurilor din metal - APM Timis a reactualizat baza de date privind cantitatea de deșeuri, de ambalaje colectata, valorificata și reciclata, aferenta anului

2008. Raportul privind atingerea obiectivelor de valorificare si reciclare pentru anul 2008, este intocmit de catre ANPM si transmis la UE.

PROBLEMA DE MEDIU: Gestionarea insuficienta a echipamentelor cu continut de PCB/PCT

„Reactualizarea anuala a planurilor de eliminare a echipamentelor cu continut de PCB/PCT- este in curs de realizare. Pentru anul 2010 au fost planificate in vederea eliminarii 579 echipamente cu continut de PCB. Mentionam ca operatorul SC PRO AIR CLEAN SA a preluat in cursul anului 2010, 199 bucati, din care 171bucati in cursul celui de al doilea semestru.

PROBLEMA DE MEDIU: Gradul scazut de conștientizare a publicului privind impactul depozitării deșeurilor asupra sănătății și mediului

„Utilizarea mijloacelor inter-comunicare si educare: mass-media, pliante, broșuri, fluturași, realizarea de pagini web, sondarea opiniei publice”- este in curs de realizare. In cursul anului 2010 s-au organizat 3 etape ale campaniei nationale de colectare a deșeurilor de echipamente electrice si electronice, in cadrul carora s-au colectat 7,656 tone DEEE.

PROBLEMA DE MEDIU: Înnoirea parcului național auto prin valorificarea ecologică si rațională a vehiculelor uzate (VSU-uri)

„Reutilizarea și valorificarea a 85% din masa vehiculelor fabricate dupa 1 ianuarie 1980”: acțiune se realizează în cadrul „Programului de stimulare a innoirii parcului national auto” cu finantare prin Administrația Fondului de Mediu. În ceea ce privește județul Timiș, din situațiile deținute, rezultă că, în anul 2009 s-au emis 1804 certificate de distrugere pentru vehiculele scoase din uz preluate de catre operatorii economici care desfasoara activitati de colectare/tratare VSU.Dint totalul de 1804 VSU colectate, 938 de bucati au fost preluate in cadrul Programului de Stimulare a Înnoirii Parcului Național Auto pentru anul 2009.

Pana la data de 15 martie 2011, operatorii economici autorizati entru colectarea VSU, trebuie sa raporteze situatia vehiculelor colectate in anul 2010 in vederea centralizarii situatiei privind obiectivele de valorificare si reciclare a materialelor rezultate din tratarea VSU. In prezent ARPM Timisoara este in procedura de introducere a datelor referitoare la colectarea si tratarea VSU aferente anului 2009.

“Reutilizarea și reciclarea a 80% din masa vehiculelor fabricate dupa 1 ianuarie 1980”- este in curs de realizare.

PROBLEMA DE MEDIU: Gestionarea deficitara a deșeurilor de echipamente electrice si electronice (DEEE-uri)

„Amenajarea corespunzatoare si crearea conditiilor pentru colectarea DEEE-urilor” - nerealizat la nivelul anului 2008, nerealizat la nivelul anului 2009, in curs de realizare la nivelul anului 2010. In cursul anului 2010 s-au colectat 271,271 tone (0,410 kg/cap locitor), iar la nivelul semestrului al doilea s-au colectat 59,491 tone.

„Refolosire, reciclare si valorificare a DEEE” – nerealizat la nivelul anului 2008, nerealizat la nivelul anului 2009 si in curs de realizare la nivelul anului 2010.

PROBLEMA DE MEDIU: Îmbunătățirea sistemului de depozitare temporară, recepție, prepararea a deșeurilor toxice și periculoase

„Realizarea unui corp de clădire tehnică pentru depozitarea deșeurilor speciale și toxice. Montarea unor instalații performante de prelucrare și amestecare a deșeurilor speciale și toxice”: proiectul de execuție a fost realizat, certificatul de urbanism a fost obținut, cererea de cofinanțare a fost depusă la Administrația Fondului de Mediu de către SC Pro Air Clean SA. S-a obținut autorizația de construire de la Primăria Municipiului Timișoara în cursul lunii octombrie 2009.

CATEGORIA DE PROBLEME: CALITATEA SI CANTITATEA APEI POTABILE

PROBLEMA DE MEDIU: Insuficienta sau lipsa retelelor de alimentare cu apa potabila

„Realizarea, reabilitarea și extinderea de rețele de alimentare cu apă, inclusiv gospodăririi de apă, pentru toate cele 10 localități urbane”-în municipiul Timișoara, până în prezent s-au realizat extinderi ale sistemului centralizat de alimentare cu apă ajungându-se la 616 km rețea. La Buziaș, reabilitarea și extinderea rețelei de apă se realizează în funcție de fondurile alocate, în funcție de solicitarea cetățenilor, ajungându-se la 90% (57,65 km reteaua). Aderarea Consiliului Local al orașului Ciacova la Asociația de Dezvoltare Intercomunitară „Timiș” și desemnarea SC Aquatim ca Operator Regional ce asigură implementarea proiectelor investiționale în infrastructura de apă și apă uzată în județul Timiș, pentru reabilitarea, dezvoltarea și modernizarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare, precum și îmbunătățirea calității serviciilor publice aferente va determina realizarea acestei acțiuni și în cadrul Primăriei Ciacova.

Actiunea „Realizarea de rețele de alimentare cu apă, inclusiv gospodăririi de apă, pentru toate localitățile rurale” : este în curs de realizare 34 comune: 2 - 25 %, 11 comune: 25 - 75 %, 11 - comune: 75 - 100 %.

PROBLEMA DE MEDIU: Situatia deficitara a retelelor de canalizare in mediul urban si rural

„Realizarea a 2,4 km și extinderea a 10 km rețelei canal în municipiul Timișoara Ordinul 78/20.01.2006, Amendamentul 5”- investiție finalizată. 97% din populația Timișoarei beneficiază de serviciul de canalizare.

„Realizarea, reabilitarea și extinderea rețelei de canalizare în: Lugoj, Sânnicolau Mare, Jimbolia, Recaș, Gătaia, Deta, Buziaș, Făget, Ciacova”- acțiunea este realizată în Buzias în proporție de 67 %, extinderea rețelei de canalizare se realizează în funcție de fondurile alocate (25,63 km reteaua). În localitățile Gătaia și Sculea, pentru realizarea acțiunii se încearcă obținerea unei finanțări prin AFM, de asemenea are loc dotarea tuturor forajelor cu manometre pentru măsurarea cantității de apă potabilă. Acțiunea este realizată în Deta în întregime 15,89 km, în Jimbolia 8,70 km până în 2013 se va extinde cu încă 10 km. Sunt prevăzute să se realizeze extinderi și reabilitări ale rețelelor de canalizare prin fonduri de coeziune

PROBLEMA DE MEDIU: Situatia deficitara a colectării și epurării apelor uzate orașenești conform Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor urbane

„Realizarea, reabilitarea și extinderea stațiilor de epurare terțiară pentru localitățile: Timișoara, Lugoj, Sânnicolau Mare, Jimbolia, Gătaia, Deta, Recaș, Buziaș, Ciacova, Făget”-

Progresul fizic al lucrărilor de reabilitare prin Programul ISPA la stația de epurare Timișoara este de 75,94 % la data de 30.09.2010. Pentru Deta, Jimbolia Sânnicolau Mare, Gătaia, Recaș, Buziaș, Ciacova, Făget au fost depuse la Ministerul Mediului și Pădurilor aplicațiile pentru finanțare din fonduri de coeziune care vor cuprinde lucrări de investiții pentru rețele de canalizare și stații de epurare.

CATEGORIA DE PROBLEME: POLUAREA ATMOSFEREI

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea atmosferei generata de centralele electrotermice

„Retehnologizarea si modernizarea cazanelor centralelor”: s-au finalizat lucrările la IMA 3 (14.02.2007) și IMA 1 (22.09.2008). Pentru IMA 7 s-a montat instalatie de desulfurare la cosul comun al CAF1 si CAF 2.

“Cresterea randamentelor electrofiltrelor la 99,5 %” este realizată în avans de către SC Colterm SA Timisoara, fiind finalizate lucrările de modernizare a electrofiltrelor la toate cazanele din CET Sud.

„Identificarea si implementarea celor mai eficiente sisteme pentru reducerea emisiilor de SO₂ si NO_x”: la CET Timisoara Sud masura nu s-a realizat, au fost efectuate studii de solutii.

„Identificarea si implementarea masurilor pentru reducerea emisiilor de poluanți generate de arderea pacurii (inlocuirea acestui combustibil cu gaze naturale sau sisteme de epurarea gazelor de ardere) ” – la SC Colterm SA Timisoara în anul 2009 nu s-a utilizat pacura.

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea atmosferei in orasele judetului Timis generata de procesele industriale

„Achiziționarea echipamentelor mobile de aspirație și retinere a pulberilor la dozare materii prime. Implementarea la unitatile poluatoare, a prevederilor standardelor ISO 14000 privind managementul mediului. Reabilitarea și modernizarea tehnologică a echipamentelor și instalațiilor din sectorul industrial/terțiar”-la SC Azur SA acțiunea s-a realizat.

SC Drumco SA realizează supravegherea și revizia periodica la instalatiile de desprafuire la statia de mixturi asfaltice de la Buzias. Statia de preparare a mixturilor asfaltice de la Buzias este o statie performanta, functioneaza pe gaz natural, poluarea este redusă. Periodic se face revizia instalatiei de desprafuire iar supravegherea ei este permanenta.

PROBLEMA DE MEDIU: Controlul emisiilor de compusi organici volatili (COV) rezultati din depozitarea benzinei si distributia sa de la terminale la statiile service

„Conformarea instalațiilor de depozitare a benzinei la terminale. Reducerea emisiilor de COV pentru instalațiile de încărcare - descărcare a benzinei în containere la terminale”: pentru SNP - Petrom Peco Timiș: *Timișoara I*, str. Industriilor nr.1 - se estimeaza ca punerea in functiune a instalatiei de recuperare vaporii sa se realizeze in 15.12.2009; dupa receptia URV se va depune documentatia de obtinere a noii autorizatii de mediu; pentru *Timisoara II*, str. Circumvalatiunii nr. 2-4 – a incetat activitatea din 2005; aviz de mediu pentru stabilirea

obligatiilor de mediu pentru incetarea activitatii nr.12/08.10.07 si accord mediu în vederea dezafectarii nr.37/2008; dupa încetarea activitatii s-au efectuat lucrari de securizare: curatirea rezervoarelor, conductelor tehnologice, decantorului-separator, canalizarii si eliminarea deseurilor periculoase cu firme autorizate si specializate in acest sens; nu s-au demarat lucrarile de demolare ale obiectivului; pentru *Sânnicolau Mare*, Drumul Cenadului nr. 10 - a incetat activitatea din 2005. S-a efectuat demolarea (terenul este liber), decopertarea si transportul solului contaminat, fiind inlocuit cu sol curat, conform masurilor prevazute în anexa la avizul de mediu pentru stabilirea obligatiilor de mediu pentru incetarea activitatii nr. 15/21.09.2009.

„Reducerea emisiilor de COV pentru încărcarea și depozitarea la stațiile de distribuție a benzinei I. $500 < X < 1000$ mc/an”:

- urmatoarele statii sunt conforme și au instalate unitati recuperare vapori: SC Sideralcon SRL, SC NGR COMPANY SRL (fost SC Fratelia Oil SRL), SC Porto Petrol SRL (fost SC San Benzin SRL), SC NGR COMPANY SRL (fost SC Cris&Tin Oil SRL Cenei)

- SC Leon SB SRL - s-au instalat URV la rezervoare urmeaza doar sa se faca racordarea;

- la SC Gruescu Oil SRL- lucrarea pt. recuperarea vaporilor va fi terminata pana la data de 31.12.09, dupa schimbarea pompelor si modernizarea instalatiilor se va obtine si certificatul COV - 31.03.2010;

- SC Rom-Benzin este conforma, are instalate unitati recuperare vapori;

Referitor la acțiunea „Reducerea emisiilor de COV pentru încărcarea și depozitarea la stațiile de distribuție a benzinei cu II. $X < 500$ mc/an pentru: Poco Timiș Deta, Sânnicolau Mare”: la Poco Timiș Deta - statia si-a incetat activitatea; Sânnicolau Mare - conforma, are instalate sisteme de recuperare vapori in avans din anul 2008;

Referitor la acțiunea „Reducerea emisiilor de COV pentru încărcarea și depozitarea la stațiile de distribuție a benzinei” III. $X > 1000$ mc/an pentru SC Petrom SA Timisoara, Moravita, Dumbravita, Lugoj, Jimbolia”:

- SC Petrom SA Timisoara (Optima) și Jimbolia (Vama) sunt inchise

- Moravita și Lugoj (statia 1)- nu au montate URV

- Dumbravita – are montate URV la rezervoare si pompe

PROBLEMA DE MEDIU: Prevenirea si controlul integrat al poluariei (IPPC) conform Directivei 96/61/CE

„Realizarea/reactualizarea inventarelor instalatiilor/activitatilor la nivel local”- ca urmare a obligatiilor de raportare către CE, respectiv Agenția Europeană de Mediu, România a implementat Registrul European al Poluanților Emisi și Transferați (E-PRTR) conform Regulamentului CE nr. 166/2006. APM Timiș a stabilit un număr de 38 de operatori economici din județ care sunt înscrisi în Registrul E-PRTR, având depășiri de prag ale emisiilor aferente anului 2008. Termenul stabilit de ANPM pentru încărcarea rapoartelor pentru operatorii care s-au înscris în Registrul E-PRTR- 2008, în noua baza de date „Risagen Nou,, a fost de 05.10.2009.

In conformitate cu prevederile HG nr.140/2008 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr.166/2006, privind înființarea Registrului

European al Poluanților Emisi și Transferați, APM Timiș a colectat datele de emisie aferente anului 2008, termenul fiind 30.06.2009.

Agenții economici care dețin instalații în care se desfășoară activitățile listate în Anexa 1 a Regulamentului nr.166/2006, au avut obligația să trimită rapoartele până la data de 30.04.2009.

„Centralizarea și realizarea rapoartelor anuale de poluanți emisi (EPER), la nivel local”-se realizează raportarea anuală a poluanților emisi și transferați (EPRTR) către ARPM Timisoara.

PROBLEMA DE MEDIU: Evaluarea și managementul calitatii aerului

„Colaborarea cu autoritatile publice locale în vederea elaborării planurilor și programelor de gestionare a calitatii aerului”- APM Timiș a încheiat protocole de colaborare locale în vederea elaborării planurilor de gestionare a calitatii aerului cu: Inspectoratul de Poliție al Județului Timiș, Autoritatea de Sănătate Publică Timiș, Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Timiș, Primăria Municipiului Timișoara, Primăria Comunei Becicherecul Mic, Primăria Comunei Sânmihaiul Român, Primăria Comunei Moșnița Nouă, Primăria Comunei Săcălaz, Primăria Comunei Sânandrei, Primăria Comunei Dumbrăvița, Primăria Comunei Giroc, Primăria Comunei Ghîroda, SC Pro Air Clean SA Timișoara. Se realizează lunar campanii de informare/constientizare cu privire la punerea în aplicare a Programului integrat de gestionare a calitatii aerului pentru Aglomerarea Timișoara, Comuna Remetea Mare și Comuna Șag din județul Timiș.

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea fonica în marile intersectii urbane

„Punerea la dispoziția publicului a informațiilor privind zgomotul ambiental și efectele sale” se realizează periodic informări în mass-media prin conferințe de presă, note de presă, interviuri și anual – prin raportul primarului, de către Primăria Timișoara. APM Timiș a efectuat până la sfârșitul trimestrului III 2010, 165 măsurători de zgomot: 4 măsurări la solicitarea GNM - Comisariatul Județean Timiș, 84 măsurări de zgomot conform Planului de monitorizare al APM Timiș, 20 măsurări de zgomot la solicitarea persoanelor juridice și 57 măsurări conform Ordinului Prefectului nr. 337/13.05.2010, în zonele în care funcționează terase/unități de alimentație publică, fiind înregistrate depășiri ale valorilor maxim admise, în majoritatea cazurilor.

„Adoptarea, pe baza datelor din hărțile de zgomot, a planurilor de acțiune având ca scop prevenirea și reducerea zgomotului ambiental”: s-a realizat harta de zgomot de către Primăria Timișoara, și a fost adoptate planurile de acțiune având ca scop prevenirea și reducerea zgomotului ambiental

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea atmosferei rezultată din utilizarea combustibililor fosili

„Reducerea numărului gospodăriilor cu sistem propriu de producere a energiei pe baza de combustibili solizi sau lichizi”- la nivelul Municipiului Timișoara se derulează o campanie de încurajare a utilizatorilor individuali de a se racorda la sistemul centralizat de încălzire (considerante de cost), respectiv încurajarea montării de sisteme de producere a energiei și/sau căldurii care nu utilizează combustibili convenționali, fosili. La nivelul Primăriei Buziaș există gospodării care au trecut de la sistemul clasic de incalzire pe baza de combustibil solid la gaz.

„Modernizarea și realizarea de noi capacități de producere a energiei electrice și termice prin valorificarea resurselor regenerabile de energie: eoliene, hidroenergetice, solare, a biomasei, geotermale, a produselor agricole, etc”- la nivelul operatorului de termoficare s-au realizat investițiile menite să reducă cantitățile de combustibili utilizați, cantitatea de poluanți emiși în atmosferă. Primăria a demarat acțiunea de promovare a soluțiilor de valorificare a resurselor regenerabile de energie prin realizarea studiilor de fezabilitate și dotarea unor unități proprii cu proiecte pilot care să utilizeze alte forme de producere a energiei (eoliene, hidroenergetice, solare, a biomasei, geotermale).

Primăria Timișoara intenționează accesarea unor fonduri structurale pentru retehnologizarea instalațiilor de încălzire urbană centralizată. Până în prezent au fost realizate Master Plan și Studiul de Fezabilitate pentru acest proiect.

CATEGORIA DE PROBLEME: ASIGURAREA STĂRII DE SĂNĂTATE

PROBLEMA DE MEDIU: Corelarea insuficientă a relației mediu – sanatate umană“Realizarea unor rapoarte specifice cu privire la impactul calitatii mediului asupra sanatatii umane”- DAB monitorizeaza calitatea apei de suprafata destinata potabilizarii

“Asigurarea zonelor de protectie și monitorizarea periodică a calității apei potabile” - calitatea apei potabile este monitorizată zilnic în 5 puncte din rețea și 3 ieșiri din uzine. Punctele de recoltare din rețea se schimbă zilnic. Zonele de protecție sanitara în regim sever și regim de restricții sunt asigurate permanent. ABAB efectueaza permanent (conform prevederilor Programului unitar de activitate) controale de verificare a folosintelor de apa, a asigurarii zonelor de protectie sanitara a prizelor de potabilizare (ape de suprafata si subterana). SC Aquatim SA - zonele de protecție sanitara sunt asigurate în permanență. Se are în vedere reabilitarea gardurilor de protecție și a plăcuțelor avertizoare pentru zonele de protecție sanitara. Apa pe fluxul tehnologic și apa potabilă distribuită în oraș este analizată zilnic din punct de vedere fizico-chimic și microbiologic. Apa potabilă din rețeaua Timișoara se analizează zilnic în 8 puncte din oraș. Apa potabilă din rețeaua Deta se analizează lunar în 6 puncte din oraș și în Jimbolia lunar în 10 puncte din oraș.

„Estimarea distribuției în mediu a substanțelor cu efecte potențiale asupra sănătății populației” este în curs de realizare, ASP efectuează determinări lunare în 8 puncte din Timisoara a concentrațiilor de CO, SO₂, NO₂ și a puferilor.

PROBLEMA DE MEDIU: Lipsa unui sistem performant de monitorizare a stării de sănătate în raport cu calitatea mediului

„Monitorizarea surselor de poluare cu efecte potențiale asupra sănătății populației în centrele urbane reprezentative (zone industriale)” Comisarii GNM Timis realizează permanent controale în zone industriale.

ABAB monitorizează (săptamanal –semestrial) toate evacuarile de ape uzate în cursurile de apa de suprafata. Sursele de poluare, cu efecte potențiale asupra sănătății populației în centrele urbane reprezentative (zone industriale), sunt racordate la canalizare.

SC Aquatim SA analizează zilnic din punct de vedere fizico-chimic și microbiologic apa brută din Canalul Bega și apa subterana, este analizată zilnic din punct de vedere fizico-

chimic și microbiologic. Apa uzată industrială evacuată în rețeaua de canalizare din Timișoara este prelevată și analizată zilnic. Se realizează monitorizarea a 55 de operatori economici, urmărindu-se calitatea apei uzate evacuate în raport cu prevederile legislației în vigoare. În 2009 s-a demarat procesul de monitorizare a calității apelor uzate evacuate în canalizare de către operatorii economici din Deta și Jimbolia. Urmează să extindem aceasta monitorizare și la operatorii economici din celelalte orașe ale județului.

“Identificarea populației expuse la riscurile din mediu” – ASP efectuează permanent determinări de noxe periuținale.

„Diminuarea riscurilor de sănătate asociate calității factorilor de mediu” - periodic au loc acțiuni de educație sanitată, organizate de ASP Timiș.

CATEGORIA DE PROBLEME: DEGRADAREA MEDIULUI NATURAL

PROBLEMA DE MEDIU: Administrarea ineficientă a ariilor protejate de interes județean și național

“Actualizarea bazelor de date și elaborarea studiilor specifice necesare cunoașterii calitative și cantitative a stării de conservare a ariilor protejate, studii de specialitate elaborate la solicitarea custozilor” – Directia Silvica Timisoara actualizează baza de date cu ocazia revizuirii amenajamentelor silvice și își exercită calitatea de custode pentru aria naturală protejată “Locul Fosilifer Radmanesti”. Consiliul Județean Timis a finalizat un proiect cu privire la delimitarea zonelor tampon pentru ariile naturale protejate de interes național. Respectivele studii contin și informații referitoare la anumite specii protejate.

“Monitorizarea stării de conservare a habitatelor naturale și speciilor de floră și faună sălbatică de interes comunitar și național prin obiectivele și măsurile prevăzute în planurile de management ale ariilor protejate” - se realizează prin supraveghere permanentă în teren de către Directia Silvica Timișoara, periodic se efectuează controale comune cu APM Timiș. De asemenea mentionăm că, în județul Timis în prezent există 5 Situri de importanță comunitară și 6 Situri de protecție avifaunistica în conformitate cu prevederile Ordinului nr.1964/2007 respectiv H.G. nr.1284/2007.

Realizarea Planului de Management al Ariei naturale protejate Lacul Surduc județul Timiș - Contract de cercetare științifică încheiat între Fundația ProAgro a U.S.A.M.V.B. Timișoara și Consiliul Județean Timiș.

“Reabilitarea Parcului Botanic, a Parcului Rozelor și a Parcului Copiilor” – Grădina Botanică prin HCJ a fost scoasă din rețeaua ariilor protejate de interes local de pe raza Județului Timiș. Acest parc va fi reabilitat în baza SF-ului actualizat în cursul anului 2009. Elaborat PT și aprobat prin HCL. În proiecția bugetară pentru anul 2011 este prevăzută demararea lucrărilor de reamenajare. Reabilitarea Parcurilor Rozelor și Copiilor se va realiza în baza documentațiilor tehnice (SF, PT) elaborate și actualizate.

PROBLEMA DE MEDIU: Riscul degradării mediului natural datorită exploatarii necorespunzătoare a fondului forestier

“Actualizarea bazei de date privind suprafețele de pădure și calitatea acestora” - la Directia Silvica Timisoara, baza de date se actualizează odată cu ocazia revizuirii

amenajamentelor silvice. Aria naturală protejată aflată în custodia Directiei Silvice Timisoara are o suprafață de 4 ha, ocupată integral cu padure.

“Identificarea acțiunilor de conservare a stării de sănătate din planurile de management pentru ariile naturale protejate cu regim forestier” - se realizează de către Directia Silvică Timișoara prin paza contra incendiilor, pasunatului și sustragerilor ilegale de arbori, menținerea stării de sănătate a padurii, asigurarea integrității fondului forestier.

“Informarea proprietarilor și a comunităților locale de avantajele gospodăririi adecvate a pădurilor” - se realizează cu ocazia manifestărilor legate de „Luna padurii” și cu orice altă ocazie de către Directia Silvică Timișoara, APM Timis, autorități publice locale dar și alte instituții.

PROBLEMA DE MEDIU: Scăderea efectivelor din fauna și flora sălbatică prin practicarea braconajului cinegetic și piscicol, colectarea și comerțul ilicit cu plante și animale

„Realizarea unei baze de date asupra efectivele speciilor de interes cinegetic” - anual se face evaluarea efectivelor de vânăt de către Direcția Silvică Timișoara.

PROBLEMA DE MEDIU: Suprafețe împădurite reduse și exploatare nerațională a unor suprafețe cu fond forestier

“Diminuarea gradului de exploatare a pădurilor care au rolul de a diminua efectele unei viituri, alunecări de teren” – pădurile cu rol de diminuare a efectelor unei viituri sunt administrate în regim de conservare. 100% din padurile administrate de Direcția Silvică Timisoara au fost exploatații corespunzătoare. Au fost inventariate terenurile degradate din județul Timis.

PROBLEMA DE MEDIU: Pericole generate de catastrofe sau fenomene naturale și antropice

„Achiziționarea de mijloace de transport (autospeciale), echipamente de protecție și substanțe de neutralizare” - la nivelul Inspectoratului Voluntar pentru Situații de Urgență s-au achiziționat bărci și materiale auxiliare aferente. Compartimentul Voluntar Situații de Urgență Timișoara din cadrul Primariei Timisoara a fost dotat cu echipament specific (bărci de salvare, mijloace de transport, echipamente de salvare, etc).

CATEGORIA DE PROBLEME: URBANIZAREA MEDIULUI

PROBLEMA DE MEDIU: Existența platformelor industriale care și-au încetat activitatea

„Obținerea avizului de mediu pentru stabilirea obligațiilor de mediu în cazul schimbării titularului unei activități cu impact asupra mediului, vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzarea de active, dizolvare urmată de lichidare, lichidare, încetarea activității, faliment” - acțiune continuă. Serviciul Protecția Mediului din cadrul Direcției de Mediu Timisoara eliberează Avize de Principiu pentru toate investițiile/lucrările edilitare din Timișoara (în document sunt stabilite obligațiile de mediu în conformitate cu legislația specifică în vigoare).

“Verificarea îndeplinirii obligațiilor de mediu” – este monitorizată de GNM Timis permanent.

PROBLEMA DE MEDIU: Absenta informatiilor specifice referitoare la problemele de urbanism in relatie cu sanatatea umana si mediul

“Identificarea si colectarea datelor specifice pentru realizarea unei baze de date pe probleme de urbanism in relatie cu sanatatea umana si mediul”- realizata. La nivelul Direcției de Mediu și al Instituției Arhitectului Şef se realizează o bază de date; în acest sens, lunar se transmite Direcției de Mediu a P.M.T. suprafața de spațiu verde prevăzută prin documentațiile de urbanism aprobată prin H.C.L.

“Realizarea si implicarea in elaborarea Agendei Locale 21 pentru toate localitatile din județul Timis” –in curs de realizare. Instituția Arhitectului Şef participă la întâlnirile care au loc în cadrul Direcției de Mediu a P.M.T. având ca temă “Strategia Dezvoltării spațiilor verzi 2010-2020”, contribuind cu date referitor la: dezvoltarea spațială a aglomerării urbane și definirea concepției peisagistice în noul context; dezvoltarea spațiilor verzi intravilane și extravilane; dezvoltare spațiilor verzi în cartierele de locuințe individuale și colective; planul de acțiune privind conservarea rețelei de spații verzi; dezvoltarea aliniamentelor de circulație și a penetrațiilor

PROBLEMA DE MEDIU: Diminuarea si degradarea spatiilor verzi intraurbane si periurbane din județul Timis

„Crearea spatiilor de recreere si tampon pentru zonele urbane intens afectate de urbanism” - acțiune permanentă la Primaria Timisoara. Prin prevederea în documentațiile de urbanism a spatiilor de recreere si tampon, a aliniamentelor de circulație și a penetrațiilor, prevederea ca parcările să fie înierbate. Realizare aliniamentelor de arbori și gard viu, extinderea perdelelor de protecție, plantări în zonele cu risc la poluare.

“Identificarea si implementarea unor mecanisme economice pentru incurajarea persoanelor fizice si juridice in realizarea de spatii verzi, impaduriri, plantatii si in managementul acestora”- acțiune permanentă la Primăria Timișoara, anual se distribuie asociațiilor de proprietari și persoanelor fizice material dendrologic.

„Determinarea zonelor în care se impune realizarea perdelelor de protectie”- actiune in curs de realizare în care Primaria Timișoara urmărește identificarea și achiziționarea de terenuri optime și libere de sarcini din zona de sud a municipiului pe care să se înființeze o nouă perdea forestieră de protecție (zona de S – SE).

„Actualizarea inventarului din cadrul Planului Urbanistic General (Planurile Urbanistice Zonale și de Detaliu) privind spațiile existente și clarificarea atribuțiilor responsabililor cu administrarea lor”- odată cu actualizarea Planului Urbanistic General, respectiv aprobarea Planurilor Urbanistice Zonale și a celor de detaliu se realizează o clasificare a terenurilor, a destinațiilor/folosințelor acestora și a regimului juridic al terenurilor.

PROBLEMA DE MEDIU: Evidență cadastrală deficitară și absența unui sistem GIS

“Achiziționarea softului GIS și instruirea personalului” – s-a realizat la nivelul Primăriei Timișoara, la APM Timiș și la Consiliul Județean Timiș. Sistemul GIS a fost implementat în anul 2001 și se actualizează permanent (au fost realizate Cadastrul Imobiliar-

Edilitar, Cadastrul Verde, Cadastrul rutier și Cadastrul Cimitirilor) în cadrul Primăriei Timișoara. Au fost instruite un nr. de 4 persoane - informaticieni

PROBLEMA DE MEDIU: Incendierea voluntara a pajiștilor, perdelelor de protecție sau a gunoaielor

“Aplicarea de sancțiuni pentru cei care încalcă legislația de mediu în vigoare (incendierea de pajiști, a perdelelor de protecție de pe marginea drumurilor)” - se realizează permanent de către GNM și de către Primăria Timișoara care periodic monitorizează starea de sănătate a vegetației specifice. Este o activitate continuă, se aplică principiile de mediu ale prevenției și precauției.

CATEGORIA DE PROBLEME: TRANSPORTURILE

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea factorilor de mediu cu emisiile generate de traficul rutier

“Conscientizarea și educarea publicului privind problemele de mediu generate de trafic prin realizarea campaniilor de promovare a transportului în comun” - periodic (bilunar), Primăria Timișoara realizează acțiuni de conștientizare a populației (conferințe de presă, note de presă, interviuri) privind investițiile care se realizează la nivel local de promovare a transportului în comun. Regia Autonomă de Transport Timișoara desfășoară permanent acțiuni privind informarea publicului călător în ceea ce privește dotarea regiei cu mijloace de transport cu grad redus de poluare prin mass-media locală, organizări de conferințe de presă și lansări pe piață a autovehiculelor noi.

„Utilizarea de mijloace nepoluante și cu un grad de zgomot redus pentru transportul în comun” - Primăria Timișoara a continuat programul investițional de achiziție a mijloacelor nepoluante și cu un grad de zgomot redus pentru transportul în comun (se utilizează autobuze Euro 3, troleibuze tip Skoda Euro 4 și tramvaie cu grad redus de poluare fonică).

“Amenajarea pistelor speciale pentru biciclete, cu prioritate pe arterele intens circulate”: în Municipiul Timișoara, pistele actuale de biciclete sunt periodic întreținute/reamenajate și prin studii de trafic va continua acțiunea de creștere a numărului de km astfel amenajați. Se realizează odată cu execuția lucrărilor de modernizare ale străzilor, acolo unde este posibil. Până în prezent s-au realizat 50 de km de piste.

“Efectuarea studiilor de trafic în municipiul Timisoara și în alte zone urbane în vederea completării bazei de date” – acțiune realizată la nivelul Primăriei Timișoara, se realizează periodic, la interval de 5 ani.

PROBLEMA DE MEDIU: Schimbarea microclimatului local ca urmare a situației necorespunzătoare a parcului auto aflat în circulație

„Extinderea și modernizarea parcului auto, prin achiziționarea de mijloace de transport cu grad redus de poluare”: Regia Autonomă de Transport Timișoara a modernizat parcul auto prin achiziția a 30 autobuze articulate Euro 5.

PROBLEMA DE MEDIU: Poluarea fonica generata de traficul rutier in localitati

“Construirea rutelor ocolitoare și a drumurilor de centură care să preia traficul greu și de tranzit, în afara zonelor rezidențiale”: A fost realizată centura de ocolire (tronsonul Calea

Aradului – Calea Lugojului). A fost aprobat prin HCL decizia și studiile pentru demararea lucrărilor la tronsonul Calea Șagului – Calea Lugojului.

“Construirea de pasaje denivelate la intersecțiile dintre liniile de cale ferată și drumurile nationale” - DRDP Timișoara a realizat în proporție de 95 % un pasaj denivelat în municipiul Lugoj pe drumul Buziașului (cu termen 2008).

„Realizarea perdelelor de vegetație și amplasarea unor panouri de atenuare a zgomotului de-a lungul arterelor de trafic intens”- acțiune permanentă în cadrul Primariei Timisoara, concretizată prin aproximativ 14 km de aliniamente de arbori și gard viu. (650 de arbori, 450 conifere, 49 000 fire gard viu). S-au amplasat panouri fono-absorbante pe Calea Aradului pe o lungime de 36 m.

“Realizarea de controale în trafic din punct de vedere al emisiilor de poluanți”- la propunerea RAR, comisarii GNM Timis participă la controale în trafic în colaborare cu IPJ Timis.

CATEGORIA DE PROBLEME: EDUCATIA ECOLOGICA

PROBLEMA DE MEDIU: Absența angajamentului comunitar în protecția mediului

„Desemnarea unui centru cu rol de informare, acțiuni comunitare, training” - școală cu clasele I-VIII nr. 30 Timișoara este Centru de educație ecologică pe județ și desfășoară o paletă largă de activități ecologice.

PROBLEMA DE MEDIU: Absența strategiilor de dezvoltare durabilă a comunității

„Educarea și instruirea publicului prin editarea și tipărirea de materiale informative referitoare la protecția mediului”

Cu ocazia evenimentelor ecologice APM Timiș a organizat pe parcursul anului 2010, acțiuni de conștientizare a publicului și a elevilor din învățământul preuniversitar, cum ar fi:

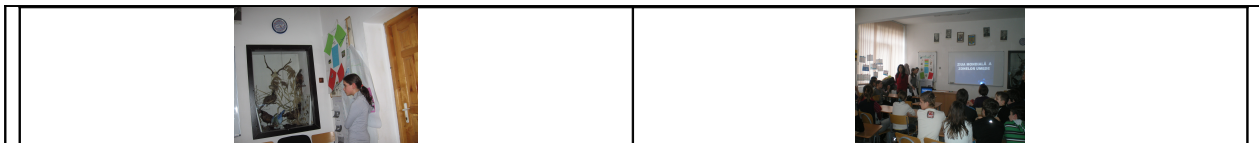
- Ziua Mondială a Zonelor Umede: 2 februarie 2010**

- **29.01.2010**, ora 10⁰⁰, APM Timiș în colaborare cu Grădinița PP CFR Timișoara a organizat un concurs de desene pe tema „*Grijă pentru zonele umede – un răspuns la schimbările climatice*”, care s-a finalizat cu premiera celor mai bune desene; participanți au fost recompensați pentru participare cu produse de patiserie sponsorizate de SC Prospero SA;



Deasemenea, APM Timiș a participat ca partener la următoarele activități:

- **10.02.2010, ora 15⁰⁰**, la Școală cu cls. I–VIII nr. 2 Timișoara, s-a organizat o activitate în care elevii au prezentat eseuri având ca temă „*Grijă pentru zonele umede – un răspuns la schimbările climatice*”



- **11.02.2010, ora 13^o**, la Școala cu cls. I-VIII nr. 25 Timișoara, s-a desfășurat un concurs de desene privind necesitatea protejării zonelor umede existente, iar reprezentantul APM Timiș a prezentat un film documentar despre Mlaștinile Satchinez.



- **16.02.2010, ora 12.30**, la Liceul Teoretic „William Shakespeare” Timișoara, s-a desfășurat o activitate în care elevii au fost împărțiți în 4 grupe și au realizat postere având ca temă “Biodiversitatea în zonele umede”, iar reprezentantul APM Timiș a prezentat un film documentar despre Mlaștinile Satchinez.



- **Luna Pădurii: 15 martie – 15 aprilie 2010**

Pentru a marca acest eveniment APM Timiș a desfășurat următoarele acțiuni:

- **29 martie 2010, ora 10.00 și 13.00** - acțiuni de ecologizare și conștientizare în colaborare cu Primăria Săcălaz, Școala cu clasele I-VIII Săcălaz, Primăria Moșnița și Școala cu clasele I-VIII Moșnița pe raza comunelor;



- **30 martie 2010, ora 11.00** - acțiune de ecologizare, conștientizare și plantare puieți în colaborare cu Primăria Dumbravița și Școala cu clasele I-VIII Dumbravița pe raza comunei;



- **01 aprilie 2010, ora 11.00** - acțiune de ecologizare și concurs de desene pe tema *Luna Pădurii*, în colaborare cu Primăria Sînandrei și Școala cu clasele I-VIII Sînandrei;



- **12 aprilie 2010, ora 11.00** - acțiune de plantare puieți în colaborare cu Primăria Sag și Școala cu clasele I-VIII Sag pe raza comunei;



- **14 aprilie 2010, ora 11.00** - concurs de eseuri cu elevii Școlii Generale nr. 19 din Timișoara pe tema *Luna Pădurii*, acțiune organizată în colaborare cu Rotary Club Timisoara Ripensis;



- **15 aprilie 2010, ora 11.00** - acțiune de plantare de puietă în colaborare cu Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului – Timisoara și Primăria Municipiului Timișoara, la perdeaua de protecție a Municipiului Timișoara (Calea Torontalului) ;



- **16 aprilie 2010, ora 11.00** - acțiune de plantare de puietă pe raza comunei Checea și concurs de desene având ca temă *Luna Pădurii*, în colaborare cu Școala cu clasele I-VIII Checea și Primăria Checea.



- **Ziua Internațională a Diversității Biologice - 22 mai 2010**

APM Timiș împreună Palatul Copiilor din Timișoara au vizitat aria naturală protejată Parcul Natural Lunca Mureșului, unde elevilor li s-a prezentat un film documentar legat de Parcul Natural Lunca Mureșului și de asemenea angajații parcului au organizat diverse jocuri educaționale și distractive în mijlocul naturii cu caracter ecologic.



- **Ziua Mondială a Mediului – 5 iunie 2010**

APM Timiș a organizat în data de **4 iunie 2010**, la Școala cu clasele I-VIII nr.18 Timișoara, o acțiune de conștientizare privind protecția mediului, urmată de un concurs de desene, având ca temă “*Un viitor, o planetă, o mare varietate de specii*”.



De asemenea, cu aceasta ocazie, în data de **4 iunie 2010** reprezentanți ai **APM Timiș** împreună cu comisari ai **GNM - Comisariatul Județean Timiș** au efectuat determinări ale nivelului de zgomot și ale calității aerului în diferite zone ale municipiului Timișoara.

- În perioada **16-22 septembrie 2010**, s-a desfășurat a IX-a ediție a „*Săptămânii mobilității europene*”, iar în data de 22 septembrie în toată Europa s-a sărbătorit: „*Ziua fără mașini*”. APM Timiș a organizat în data de 22.09.2010, între orele 11.00-12.00, un concurs de biciclete pe Bulevardul Vasile Pârvan, unde au participat elevi din ciclul gimnazial de la unitățile școlare din Timișoara. La aceste acțiuni au fost premiați toți participanții.



La aceste acțiuni au fost premiați toți participanții și toate evenimentele au fost mediatizate în mass-media locală.

La nivelul Inspectoratului Școlar Timiș au fost marcate de fiecare școală din județ o serie de activități ecologice din cadrul calendarului ecologic (ex. Ziua Pământului, Ziua Mediului) care s-au întins pe parcursul unei săptămâni și a antrenat majoritatea populației școlare, parteneri educaționali (DAB, APM, ARPM etc) și sponsori; pe baza proiectului activităților au primit finanțare și de la Consiliul Județean Timiș (se poate consulta Agenda culturală)

S-a organizat Concursul național de proiecte de mediu etapa județeană pentru elevii din gimnazii și licee, iar prin secțiunile sale, lucrări științifice și metodice ale profesorilor, lucrări științice ale studenților, proiecte de mediu ale elevilor, trasează o necesară punte între învățământul preuniversitar și universitar. Înființarea Gărzii de Mediu a elevilor în toate școlile Municipiului Timișoara, unde elevii monitorizează calitatea mediului din proximitate și informează comisarii GNM.

CATEGORIA DE PROBLEME: TURISMUL

PROBLEMA DE MEDIU: Lipsa managementului în dezvoltarea și controlul activitatelor turistice și de agrement, în special a turismului ecologic, științific și a agroturismului

“Eforturi pentru atragerea de fonduri atât la nivel comunitar, cât și la nivel individual” – acțiune în curs de realizare la nivelul Primăriei Buziaș prin HCL 25/2007 fiind aprobată strategia de dezvoltare economică

La nivelul Primăriei Ciacova s-a elaborat studiul de fezabilitate și proiectul tehnic pentru reabilitarea și conservarea monumentelor istorice din orașul Ciacova și introducerea lor în circuitul turistic. Prezența unor obiective istorice în Lista monumentelor din județul

Timiș, în conformitate cu O.M.C.C. Nr. 2314 din 08.07.2004, sunt mărturie a moștenirii cultural-istorice și a identității zonei: Turn de apărare (sec. XIV): oraș Ciacova (TM-II-m-A-06201), Biserică sărbească "Maica Domnului" (1768): oraș Ciacova (TM-II-m-A-06203), Ansamblul urban "Piața Republicii" (sec. XVIII – XIX): oraș Ciacova (TM-II-a-A-06202), Casa scriitorului Dositei Obradovici (sec. XVIII): oraș Ciacova (TM-IV-m-B-06331).

"Implicarea ferme a administrației publice locale și a altor instituții publice responsabile în dezvoltarea activităților de turism și agrement" - în perioada vacanței de vară 2009-2010 au funcționat centrele de vacanță Chevereșu Mare și Poieni Strâmbu aparținând Direcției Județene pentru Tineret Timiș și Tabăra Nădrag – Caritas aparținând Diecezei Romano-Catolice Timișoara, Centrul de jurnalism Românești al SC MVM Holiday SRL.

PROBLEMA DE MEDIU: Intrarea in legalitate a caselor de vacanță construite ilegal in ariile protejate sau in zonele tampon

"Aplicarea legislației în vigoare în cazul amplasării necorespunzătoare a construcțiilor ilegale pe teritoriul unei arii protejate" - pe suprafața ariei naturale protejate Locul Fosilifer Rădmănești, care se află în custodia Direcției Silvică Timișoara nu sunt înregistrate construcții și nici depuneri de deseuri de orice fel.

"Asigurarea igienizării periodice a zonelor de agrement" - igienizarea se asigura permanent de către Direcția Silvică Timișoara. Comisarii GNM au efectuat controale în zone de agrement în perioada 1-5 mai 2010.

PROBLEMA DE MEDIU: Situația deficitară din punct de vedere igienico-sanitar, al canalizării și a gestiunii deseuriilor în cadrul obiectivelor turistice

„Identificarea unităților turistice și de agrement amenajate necorespunzător sub aspectul evacuării apelor uzate și deșeurilor menajere" - au fost încheiate contracte de salubrizare respectiv vidanjare cu unități de profil.

„Amplasarea containerelor pentru colectarea deșeurilor, precum și a toaletelor ecologice în: spațiile de agrement desfășurate pe malurile râurilor din județul Timiș (Albina, Șag, etc.), parcuri, drumuri județene și naționale" - au fost amplasate containere pentru colectarea deșeurilor; pe malul Timisului .

„Introducerea sistemului de colectare și transport al deșeurilor depozitat necontrolat pentru toate zonele cu activități turistice și de agrement" - la Buziaș are loc curatarea parcului statuiunii, precum și ridicarea gunoiului menajer săptamanal, de la unitatile de alimentatie publica de catre SC RSG SA. GNM verifică amplasarea containerelor de colectare a deșeurilor și preluarea acestora periodic de către societatile de profil.

„Verificarea respectării obligațiilor privind gestionarea corectă a deșeurilor din parcuri, drumuri județene și naționale" se face periodic de către DRDP Timișoara. Reprezentanții DN salubriză periodic marginile drumurilor naționale și parcarile, iar DJ a concesionat activitatea de salubrizare.

PROBLEMA DE MEDIU: Lipsa de întreținere a zonei Pădurea Verde

„Cresterea interesului pentru dezvoltarea zonelor de agrement prin atragerea agentilor economici" – Primăria Timișoara efectuează lucrări de modernizare și reamenajare a Parcului Zoologic (6 ha) și igienizarea spațiilor verzi adiacente

PROBLEMA DE MEDIU: Instalatii degradate si conditii improprii de exploatare si functionare a statiunilor balnare Buzias, Baile Calacea si Lovrin

“Asigurarea condițiilor de practicare în siguranță a turismului” – Primăria Buziaș se ocupă de curatarea periodică și întreținerea parcului; acțiune în curs de realizare și la nivelul CJ Timiș

“Asigurarea perimetrelor de siguranță pentru izvoarele naturale din stațiunile balnare. Urmărirea gestionării corespunzătoare a deșeurilor rezultate în urma activităților industriale din zonele Buzias, Baile Calacea și Lovrin”- sondele de apă minerală sunt în exploatare, fiind protejate împotriva accesului liber al populației. Unitatile comerciale din zona industrială au contracte cu firme particulare pentru preluarea deșeurilor. S-a implementat sistemul de colectare selectivă a deșeurilor în Buzias și Lovrin, deșeurile sunt gestionate corespunzător și eliminate prin societăți de profil.

“Atragerea resurselor financiare pentru amenajarea și întreținerea obiectivelor” - acțiune în curs de realizare la nivelul CJ Timiș.

PROBLEMA DE MEDIU: Lipsa educatiei ecologice și ignorarea legislatiei actuale

“Educarea civică a cetățenilor, chiar și prin aplicarea unui sistem drastic de amenzi”: GNM Timis participă, alături de APM Timiș și Garda de Mediu a elevilor și a voluntarilor de mediu la evenimentele ecologice destinate conștientizării ecologice a populației.

PROBLEMA DE MEDIU: Absența lobby-ului turistic, des întâlnit în alte situri naturale în Europa

“Promovarea rețelelor existente și a facilităților sau ofertelor turistice noi” - acțiune în curs de realizare la nivelul CJ Timiș.

CATEGORIA DE PROBLEME: ÎNTĂRIREA CAPACITĂȚII APM TIMIȘ

PROBLEMA DE MEDIU: Necesitatea acreditării laboratorului APM Timiș

„Achiziționarea și punerea în funcțiune a aparatului necesare pentru monitorizarea factorilor de mediu conform legislației în vigoare”- în cadrul proiectului „Asistență tehnică acordată României pentru „Îmbunătățirea Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului”, proiect Phare RO-PAO/CFCU”, s-a realizat rețeaua de calitate a aerului pentru aglomerarea Timișoara iar în semestrul I 2010, au fost puse în funcțiune și stațiile automate pentru monitorizarea calității aerului ce sunt amplasate în municipiul Lugoj și în localitatea Moravița

Au fost receptionate și puse în funcțiune echipamente livrate în cadrul urmatoarelor proiecte:

- Asistență tehnică acordată României pentru „Îmbunătățirea Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului”- proiect Phare RO-PAO/CFCU (extindere RMCA cu TM-6 Moravita și TM-7 Lugoj);
 - “Implementarea unui sistem adecvat de monitorizare și raportare a radioactivitatii mediului în cadrul programului PHARE 2003/005-551.04.11.01”;

- “Achiziționarea de echipamente pentru controlul emisiilor de la instalațiile IPPC” - proiect PHARE RO 2004/016-772.03.03/03.02;

- “Achiziție de echipamente pentru analiza deșeurilor”, proiect PHARE/2005/017-553.03.03/04.04.

„Parcurgerea procedurilor necesare pentru acreditarea laboratorului, conform ISO 17025 (Sistem de management al calității)“- pe parcursul lunii decembrie 2010 laboratorul de analize fizico-chimice se va muta în noul sediu al ARPM Timisoara pe str. Liviu Rebreanu nr. 18-18A, unde vor fi repuse în funcțiune toate echipamentele.

PROBLEMA DE MEDIU: Comunicarea deficitară între instituțiile publice, administrația publică și agenți economici cu atribuții în coordonarea și controlul activității de protecție a mediului

„Inființarea și funcționalizarea compartimentelor specializate în domeniul protecției mediului și al managementului proiectelor la nivelul fiecărei instituții publice și agent economic cu responsabilități în domeniul protecției mediului“- în cadrul primariilor sunt desemnate persoane responsabile cu protecția mediului (cca 87%), iar agentii economici au numit prin decizii scrise persoane responsabile cu protecția mediului.