



REGIUNEA 8 București-Ilfov

RAPORTARE

P.L.A.M. București 2015 revizuit

SEMESTRUL I / 2017

Cap. 1 STADIUL ACTUAL AL PROCESULUI DE PLANIFICARE DE MEDIU

Prin Decizia A.P.M. București cu nr. 71/21.05.2013 s-a inițiat revizuirea Planului Local de Acțiune pentru Mediu în cadrul Agenției pentru Protecția Mediului București.

PLAM București revizuit 2015 este afișat, spre informarea publicului, pe site-ul instituției: www.apmbuc.anpm.ro (la Dezvoltare Durabila – Planificarea de mediu).

Monitorizarea și urmărirea implementării PLAM București, precum și evaluarea rezultatelor implementării, se realizează de către Comitetul de Coordonare, din care fac parte instituții responsabile cu realizarea acțiunilor prevăzute în plan, având drept coordonator A.P.M. București.

Etapa VI: adoptarea oficială a PLAM București revizuit (a fost avizat de către Președintele A.N.P.M. și aprobat în ședința C.G.M.B. - mai 2016).

Etapa VII (etapa actuală): PLAM București 2015 revizuit se află în etapa de implementare/monitorizare a acțiunilor cuprinse în document și evaluarea rezultatelor.

Planul Local de Acțiune pentru Protecția Mediului București este monitorizat semestrial, conform specificațiilor prevăzute în capitolul „Monitorizarea și evaluarea rezultatelor”.

Semestrul I 2017 (ianuarie-iunie):

În semestrul I 2017 (ianuarie-iunie) s-a lucrat la colectarea datelor, rapoarte, prelucrarea acestora și elaborarea raportului de evaluare a implementării PLAM pe semestrul II al anului 2016; s-au solicitat date privind acțiunile/proiectele aflate în implementare de la Primăria Municipiului București și alte autorități responsabile de implementarea problemelor cuprinse în PLAM București revizuit (Direcția de Sănătate Publică a Mun. București, S.C. Apa Nova S.A. București, Administrația Națională Apele Române – S.G.A. Ilfov-București, responsabilii din subgrupurile de lucru Primăriile de sector - Poliția Locală, G.N.M. - Comisariatul Mun. București, ONG-uri, Regia Națională a Pădurilor ROMSILVA - Direcția Silvică Ilfov - Ocolul Silvic București, Institutul de Biologie București, Grădina Botanică, A.L.P.A.B., universități, R.A.T.B. București, ELCEN București, agenți economici, societăți de salubritate, etc.); colectarea de informații privind proiectele/acțiunile implementate care vizează Gestionarea deșeurilor, substanțe chimice periculoase, calitatea solului și terenuri degradate, Protecția naturii, biodiversitate și păduri, Poluarea atmosferei și schimbări climatice, Dezvoltarea mediului urban, protecția împotriva zgomotului, Educație ecologică și dezvoltare durabilă, Calitatea apelor de suprafață și subterane, Alimentarea cu apă, Evacuarea apelor uzate, în perioada respectivă.

În lunile **ianuarie, februarie și martie 2017** s-au desfășurat următoarele activități: - transmis adrese către instituții publice din mun. București (membrii și responsabili ai Grupului de Lucru) privind Raportul de monitorizare a PLAM București pentru semestrul II 2016; - colectare informații, redactarea Raportului de monitorizare a PLAM București pentru semestrul II 2016; - corespondența cu membrii și responsabilii Grupului de Lucru, privind implementarea și monitorizarea problemelor de mediu din PLAM București 2015 revizuit; - elaborarea și finalizarea Raportului de monitorizare a PLAM București pe semestrul II 2016, transmiterea către A.N.P.M. și postarea lui pe site-ul A.P.M.B. (Dezvoltare Durabilă - Planificarea de mediu).

În lunile **aprilie și mai 2017** s-au desfășurat următoarele activități: - transmis adrese către instituții publice din mun. București (membrii și responsabilii Grupului de Lucru) privind Raportul anual de

monitorizare a PLAM București revizuit, pentru 2016; - colectare informații; - corespondența cu membrii și responsabili Grupului de Lucru, privind matricile-plan de implementare și monitorizare a problemelor de mediu din PLAM București revizuit.

În lunile **ianuarie și februarie 2017** s-au desfășurat următoarele activități: - 26.06.2017 întâlnirea membrilor Comitetului de Coordonare al Planului Local de Acțiune pentru Mediu București; - elaborat **matricile-plan model nou** de implementare și monitorizare a problemelor de mediu din PLAM București revizuit; - corespondența cu responsabili Grupului de Lucru, privind matricile-plan de implementare și monitorizare a problemelor de mediu din PLAM București revizuit; - elaborarea și redactarea Raportului anual de monitorizare a PLAM București revizuit, pentru 2016.

1.1. Inițierea procesului de actualizare

Instituționalizarea PLAM a reprezentat o etapă importantă pentru desfășurarea întregului proces. Aceasta a marcat pe de o parte, angajamentul celor implicați de a face toate eforturile pentru elaborarea și implementarea PLAM, iar pe de altă parte, oficializarea unui proces în beneficiul comunității, cu implicarea comunității în luarea deciziilor.

Până la data de 21.05.2013 PLAM București se afla în etapa de implementare/monitorizare a acțiunilor cuprinse în document.

Planul Local de Acțiune pentru Protecția Mediului București este monitorizat semestrial, conform specificațiilor prevăzute în capitolul „Monitorizarea și evaluarea rezultatelor”.

În data de 21.05.2013 a fost emisă Decizia A.P.M. București cu nr. 71/21.05.2013, prin care **s-a inițiat revizuirea Planului Local de Acțiune pentru Mediu în cadrul Agenției pentru Protecția Mediului București.**

Inițierea procesului de revizuire prin aducerea la cunoștința instituțiilor, agenților economici, a organizațiilor neguvernamentale și publicului, cu introducerea informațiilor pe site-ul instituției www.apmbuc.anpm.ro și anunț public (la sediul A.P.M.B.).

Monitorizarea și urmărirea implementării PLAM București 2015 revizuit, precum și evaluarea rezultatelor implementării, se realizează de către Comitetul de Coordonare, din care fac parte instituții responsabile cu realizarea acțiunilor prevăzute în plan, având drept **coordonator A.P.M. București**. Revizuirea documentului a început în luna mai 2013.

1.2. Identificarea părților participante la P.L.A.M. și stabilirea structurii organizatorice

În 2013 a fost stabilită următoarea structură organizatorică:

- Coordonator P.L.A.M. – Directorul Executiv al A.P.M. București;
- Comitetul de Coordonare – format din reprezentanți cu putere de decizie ai autorităților administrației publice locale, instituțiilor deconcentrate, operatorilor economici;
- Grupul de lucru, împărțit în 6 subgrupuri – structură ce reprezintă principala componentă cu responsabilități privind activitățile cu caracter tehnic;
- Au fost stabilite Regulamentele de organizare și funcționare ale acestor structuri;
- A fost emisă Decizia A.P.M. București nr. 71/21.05.2013 prin care s-a stabilit structura organizatorică pentru coordonarea și revizuirea P.L.A.M., respectiv structura operațională pentru revizuirea/implementarea P.L.A.M.

Coordonator PLAM București este Dr. Ing. Simona Mihaela Aldea, director executiv, Agenția pentru Protecția Mediului București, în conformitate cu Decizia nr. 315/21.05.2013 privind numirea d-nei Simona Mihaela Aldea în funcția publică de conducere de director executiv al Agenției pentru Protecția Mediului București.

Responsabil Grup de Lucru: ing. Marinela Tilly (Pleșca), consilier superior, Agenția pentru Protecția Mediului București, în conformitate cu Decizia nr. 126/28.12.2012.

1.3. Instituționalizarea desfășurării procesului de planificare

Cadrul legislativ a fost asigurat de actele normative existente în legislația României, acte prin care s-au transpus directivele Uniunii Europene în domeniul protecției mediului.

PLAM București revizuit 2015 a fost aprobat prin Hotărârea Consiliului General al Municipiului București în luna mai 2016 și a fost avizat de către Președintele A.N.P.M. S-au avut în vedere angajamentele asumate de România prin Capitolul 22 al documentului de poziție pentru aderarea la Uniunea Europeană, precum și măsurile din planul de acțiune la nivel local pentru implementarea acquis-ului comunitar.

Conform metodologiei pentru elaborarea și implementarea planurilor locale de acțiune pentru mediu, revizuirea se face la un interval de trei ani și implică toate structurile PLAM.

Instituționalizarea PLAM B a reprezentat o etapă importantă pentru desfășurarea întregului proces. Aceasta a marcat pe de o parte, angajamentul celor implicați de a face toate eforturile pentru elaborarea și implementarea PLAM, iar pe de altă parte, oficializarea unui proces în beneficiul comunității, cu implicarea comunității în luarea deciziilor.

În procesul de revizuire al PLAM A.P.M. București a înaintat către Instituția Prefectului Municipiului București structura organizatorică și lista cu persoanele nominalizate în procesul de planificare.

În sprijinul bunei desfășurări a procesului de actualizare al PLAM, a fost necesară stabilirea cadrului de coordonare și a modului de colaborare dintre componentele structurii organizatorice a Planului Local de Acțiune pentru Mediu București, A.P.M.B. a elaborat: Memorandumul de Cooperare, care stabilește formele și procedeele de colaborare între părțile implicate în procesul planificării de mediu; regulamentele pentru organizarea și funcționarea structurii organizatorice (Comitetul de Coordonare și Grupul de Lucru).

1.4. Evaluarea potențialului și a limitărilor comunității

Metoda utilizată pentru evaluarea potențialului și a limitărilor comunității a fost analiza SWOT. Analiza SWOT reprezintă una din metodele utilizate pentru evaluarea potențialului și limitelor comunității, dar și oportunități și amenințări ce sunt considerate externe. În cadrul analizei SWOT realizată pentru elaborarea **P.L.A.M. București revizuit 2015**, au fost identificate elementele cheie, care a avut ca rezultat identificarea problemelor, stabilirea priorităților și ierarhizarea celor mai importante dintre probleme.

ANALIZA SWOT

Analiza mediului intern și extern al comunității - Analiza SWOT = Strengths (puncte tari); Weaknesses (puncte slabe), Opportunities (oportunități), Threats (amenințări);

- Punctele tari interioare ale comunității, respectiv potențialul propriu al județului;
- Punctele slabe interioare ale comunității;
- Oportunitățile exterioare pe care le poate folosi comunitatea;
- Riscurile, respectiv amenințările acesteia prin neimplementarea măsurilor.

PUNCTE TARI

Transportul public și activitățile conexe

- Repartizarea uniformă a rețelei de transport public de suprafață pe întreg teritoriul capitalei. Suportul natural al Bucureștiului a permis o dezvoltare urbană radial - concentrică (raza maximă de extindere urbană este de 10 km), precum și conturarea tramei stradale după aceleași principii (pe o suprafață de 228 km² la care se adaugă zona de influență care însumează 365 km²). Trama stradală cuprinde două artere semi-inelare aflate la o distanță de 3 km, respectiv 5 km față de centru și 9 artere principale radiale care converg către acesta. Dezvoltarea rețelei de transport respectă configurația tramei stradale.
- Repartizarea relativ echilibrată, pe moduri de transport, a structurii rețelei de transport public de suprafață, având în vedere caracteristicile fiecărui tip de rețea:
 - rețeaua de tramvai reprezintă 22,5% din totalul rețelei de transport de suprafață;

- rețeaua de autobuz reprezintă 66,2 % din totalul rețelei de transport de suprafață (prezintă avantajul unei mari mobilități, putând fi adaptată în funcție de direcțiile noi ale mobilității urbane).
- Capacitatea mare de transport (în raport cu spațiul ocupat) oferită de transportul public (un tramvai transportă în medie pe oră și sens un număr de călători care, printr-un calcul echivalent ar încăpea în aproximativ 1.000 de vehicule individuale, cu un grad de ocupare echivalent de 4,5 călători).
- Raportul scăzut dintre nivelul de emisii/călător datorită capacității mari de transport oferită de sistemele de transport public, în comparație cu raportul similar în cazul unui vehicul individual.

Calitatea apelor

- Existența mecanismelor instituționale pentru integrarea în planurile și programele sectoriale a obiectivelor de management al apelor;
- Existența proiectelor finanțate din fonduri europene în domeniu managementului apelor;
- Regiunea cu cea mai cuprinzătoare rețea de apă și canalizare;
- Punerea în funcțiune, în anul 2011, a stației de tratare a apelor uzate de la Glina;
- Sistem de informare a consumatorilor asupra calității apei destinate consumului;
- Apă potabilă corespunzătoare din punct de vedere calitativ;
- Existența resurselor diversificate de alimentare cu apă;
- Alimentare cu apă, în sistem centralizat;
- Legislație de mediu în sectorul apă armonizată cu legislația;
- Uniunii Europene;
- Perioade de tranziție primite de România pentru realizarea conformării la cerințele directivelor UE în sectorul de apă;
- Dezvoltarea de parteneriate public private pentru sectorul de apă;
- Existența unui număr ridicat de foraje de mare adâncime;
- Oportunități de afaceri pentru companii pentru a investi în sectorul de apă (în contextul fondurilor alocate).

Calitatea aerului, protecția atmosferei și schimbări climatice

- Rețea automată de monitorizare a calității aerului care respectă cerințele Directivelor Uniunii Europene. Datele referitoare la calitatea aerului în municipiul București (poluanții măsurați fiind următorii: SO₂, NO_x, CO, O₃, benzen, PM₁₀, PM_{2,5}, plumb) sunt furnizate în timp real - inclusiv publicului - care provin de la cele 8 stații automate.
- Existența unui set de date viabile de calitate a aerului pe o perioadă mare (2004-2011) care permite o evaluare corectă a calității aerului.
- Realizarea rapoartelor de funcționare în siguranță a planurilor interne și externe de urgență conform Directivei "Prevenirea, reducerea și controlul integrat al poluării" (IPPC).
- Abordarea integrată a evaluării și controlului impactului asupra mediului bazat pe cele mai bune tehnici disponibile, prin sistemul "Prevenirea, reducerea și controlul integrat al poluării" (IPPC), care va fi aplicat tuturor unităților industriale de pe raza municipiului București, ce intră sub incidența directivei UE.
- Realizarea de către A.P.M. București a inventarelor anuale de emisii ale poluanților proveniți din surse mobile și surse staționare. Utilizarea ulterioară a acestor date pentru modelare, fapt ce permite evaluarea calității aerului pe întreaga suprafață a Bucureștiului, nu doar în cele în care există puncte fixe de monitorizare.
- Trend descrescător al emisiilor de noxe sub formă de gaz.
- Existența Programului de gestionare a calității aerului, aprobat prin H.C.G.M.B. nr. 234/2010. Cu mici excepții, evidențiate în raportările anuale, măsurile din program sunt îndeplinite; colaborare foarte bună cu P.M.B.; se observă o îmbunătățire a calității aerului în ultimii ani.
- Reducerea emisiilor de noxe de la centralele termice.
- Reducerea emisiilor de COV-uri.

Managementul deșeurilor

- Existența mecanismelor instituționale pentru integrarea în planurile și programele sectoriale a obiectivelor de protecția mediului;

- Existența multor proiecte finanțate din fonduri proprii sau din fonduri europene în domeniul managementului deșeurilor, substanțelor chimice periculoase și în domeniul managementului siturilor contaminate;
- Existența Planului de Gestiune a Deșeurilor al Mun. București;
- Existența a trei depozite ecologice: -Depozitul IRIDEX din Rudeni, Chitila; Depozitul VIDRA-Ecosud; Depozitul GLINA - Ecorec;
- Operatori economici specializați în efectuarea serviciilor de utilitate publică de salubritate, tratare/denocivizare, etc. autorizați pentru colectarea, tratarea și depozitarea deșeurilor, a reziduurilor municipale și a altor deșeuri speciale;
- Existența mecanismelor funcționale în gestionarea problemei DEEE, VSU, acumulatori uzați, deșeuri de ambalaje, deșeuri spitalicești;
- Bogata activitate de educație și conștientizare.

Protecția naturii, biodiversitatea, protecția solurilor și pădurilor

- Existența unor studii de agricultură urbană și periurbană la nivelul municipiului București.
- Potențial didactic și științific ridicat al Grădinii Zoologice (acțiuni desfășurate de Primăria Municipiului București - Direcția de Mediului, în colaborare cu alte instituții).
- Existența unui număr de 117 arbori ocrotiți: Castan (*Aesculus hippocastanum*), Chiparosul de California (*Chamaecyparis lawsoniana*), Frasin (*Fraxinus excelsior*), Arborele ginko (*Ginkgo biloba*), Arborele lelea (*Lidodendron tulipifera*, *Lageostromeria indica*, *Libocedrus decurens*), Magnolie - flori roz (*Magnolia soulangiana*), Magnolie - flori purpurii (*Magnolia soulangiana* var. *nigra*), Magnolie (*Magnolia Yulan*), Magnolie - flori albe stelate (*Magnolia stellata*), Dudul alb (*Morus alba*), Paulownia tomentosa, Platan (*Platanus acerifolia*), Platan (*Platanus orientalis*), Pin (*Pinus Jeffreyi*), Pinul negru (*Pinus nigra*), Plop alb (*Populus alba*), Plopul piramidal (*Populus alba pyramidalis*), Cireș florifer (*Prunus speciosa*), Salcâmul japonez (*Sophora japonica*), Arborele vieții (*Sequoia gigantea*), Tisă (*Taxus baccata*), Chiparosul de baltă (*Taxodium distichum*), Teiul cu frunză mare (*Tilia platyphyllos*), Tei (*Tilia* sp.), Teiul argintiu (*Tilia tomentosa*), Toreia (*Torreya nucifera*), Toreia (*Torreya californica*), Stejarul roșu (*Quercus borealis*), Stejar (*Quercus robur*).
- Existența unor specii importante de pasări - sedentare, în pasaj, accidentale sau în tranzit (oaspete de vară/iarnă).
- Fond forestier care cuprinde : Pădurea Băneasa (foioase - 8 la 10 m înălțime; 20-25 cm diametru; distanța între copaci de 3 la 5 m) și Pădurea Tunari (mixtă - peste 10 m înălțime; 25-30 cm diametru, distanța între copaci de 5 la 7 m).
- Existența unui plan anual de plantări (primavara-toamna).
- Existența suprafețelor de producție aparținând Administrației Lacuri, Parcuri și Agreement, repartizate astfel: Pepiniera Toboc (S = 70.06 ha), Pepiniera Pipera (S = 36.78 ha) și sere: Sera Ghencea (S = 8.06 ha), Sera Școlii (S = 0.92 ha), Sera Herăstrău (S = 1.31 ha), Sera Libertății (S = 0.40 ha), Sera Bellu (S = 0.23 ha), Sera Șerban Vodă (S = 0.01 ha) și Sera Plante Perene (S = 3.85 ha).
- Marile parcuri și Grădina Cișmigiu aflate în gestiunea Primăriei Municipiului București ocupă o suprafață de 249 ha (Parcul Bordei, Parcul Floreasca, Parcul Axa Nord Sud, Parcul Sala Palatului, Parcul Carol I (Libertății), Parcul Tineretului, Parcul Orașelul Copiilor, Parcul Herăstrău Vechi, Parcul Circul de Stat și Parcul Unirea).
- Existența mecanismelor instituționale pentru integrarea în planurile și programele sectoriale a obiectivelor de protecția mediului.
- Asigurarea accesului publicului la informația de mediu și la luarea deciziilor de mediu la nivel local.
- realizarea Cadastrului Verde, prin care s-au inventariat spațiile verzi publice din municipiul București și vegetația din perimetrul acestuia.
- Existența multor proiecte în domeniu.
- Reabilitarea parcurilor.
- Potențialul științific și didactic ridicat al Grădinii Botanice din București, Grădinii Zoologice, Muzeului Antipa.
- Existența proiectelor finanțate din fonduri proprii sau din fonduri europene pentru proiectele ce vizează componenta analizată.
- Există un număr important de specii de pasări (populații ale parcurilor, lacurilor/bălților și în principal a tuturor zonelor verzi).

- Bogata activitate de educație și conștientizare.

Dezvoltarea mediului urban/Protecția împotriva zgomotului

- Existența mecanismelor instituționale pentru integrarea în planurile și programele sectoriale a obiectivelor de protecția mediului.
- Asigurarea accesului publicului la informația de mediu și la luarea deciziilor de mediu la nivel local.
- Creșterea ponderii marilor complexe de locuințe ce beneficiază de izolare termică.

PUNCTE SLABE

Calitatea apelor

- Evacuarea apelor uzate provenite din canalizarea municipiului București, neepurate corespunzător datorită nefinalizării stației de epurare a apelor uzate Glina;
- Stații de tratare și epurare ape uzate cu funcționare necorespunzătoare, precum și existența evacuărilor directe de ape uzate;
- Nerespectarea prevederilor legale privind zonele de protecție sanitară pentru sursele de apă, inclusiv pentru aducțiunile de apă;
- Starea tehnică necorespunzătoare a rețelelor de aducțiune și de distribuție a apei potabile, cu pierderi de apă;
- Sursa alternativă de alimentare cu apă a Bucureștilor (fronturile subterane-în special pentru puțurile de mare adâncime) este slab exploatată și riscă să se deterioreze.
- Existența unor zone lipsite de canalizare, ceea ce conduce la poluarea stratului freatic.

Calitatea aerului, schimbări climatice

- Degradarea vegetației majore prin creșterea suprafețelor construite și diminuarea spațiilor verzi în municipiul București.
- Fondul natural existent favorizează existența pulberilor în suspensie și sedimentabile (rocile sedimentare, regimul eolian etc.).
- Depășirea pragurilor C.M.A. la poluanți specifici proveniți din trafic și din surse de combustie.
- Emisiile surselor mobile (din transportul rutier, în principal de mașinile private, autovehiculele de mare tonaj și transport public, în special autobuze și taxiuri) sunt principalele surse de poluare a aerului.
- Absența unui sistem de prognoză, alertare și monitorizare la scara locală în condițiile creșterii nivelului de poluare asociat condițiilor meteorologice nefavorabile.
- Absența unui sistem de mediatizare a efectelor poluării asupra stării de sănătate a populației și a calității mediului, precum și a principalelor surse de poluare a aerului din municipiul București
- Extinderea insulei de căldură în municipiului București datorită diminuării suprafețelor verzi.
- Marea majoritate a organizărilor de șantier generează, prin activitatea desfășurată, praf și zgomot.

Managementul deșeurilor

- Nu există suficiente facilități de compostare în municipiul București (doar depozitul IRIDEX și A.L.P.A.B.);
- Nu există suficiente facilități de reciclare pentru sticlă;
- Sunt necesare mai multe locuri și mai multe campanii de colectare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice;
- Depozitare necontrolată a deșeurilor din construcții și demolări;
- Neîndeplinirea țintelor pentru DEE-uri, deșeuri din amabalaje;
- Neîndeplinirea țintelor de reducere a deșeurilor biodegradabile;
- Insuficienta preocupare a agenților economici generatori de deșeuri în ceea ce privește minimizarea, recuperarea și reutilizarea deșeurilor;
- Deșeuri abandonate în păduri.

Protecția naturii, biodiversitatea, protecția solurilor și pădurilor

- Lipsa unor studii de cercetare-evaluare a biodiversității la nivelul Municipiului București,

- Zonele cu deficit de vegetație forestieră,
- Deșeuri abandonate în păduri,
- Apariția unor procese de eutrofizare a apei lacurilor,
- Lipsa organizării unor zone de parcuri dedicate câinilor de companie,
- Efectele secundare ce derivă din creșterea animalelor de companie fără a exista un cadru legislativ generalizat.

Protecția împotriva zgomotului

- Existența unor clădiri care au izolație fonică necorespunzătoare normativelor în vigoare.
- Desfășurarea traficului greu pe unele artere ale municipiului București, cu afectarea calității mediului la nivelul unor funcții sensibile.
- Disponibilitatea redusă a agenților economici cu impact asupra mediului de a investi în acțiuni pentru protecția mediului.
- Nivelul redus al resurselor alocate activităților de protecția mediului
- Interesul redus pentru atragerea de fonduri pentru protecția mediului
- Corelarea insuficientă a datelor privind starea de sănătate a populației și a celor privind degradarea mediului în municipiul București.
- Existența unor clădiri care au izolație fonică necorespunzătoare normativelor în vigoare.
- Desfășurarea traficului greu pe unele artere ale municipiului București, cu afectarea calității mediului la nivelul unor funcții sensibile.
- Disponibilitatea redusă a agenților economici cu impact asupra mediului de a investi în acțiuni pentru protecția mediului.
- Nivelul redus al resurselor alocate activităților de protecția mediului
- Interesul redus pentru atragerea de fonduri pentru protecția mediului
- Corelarea insuficientă a datelor privind starea de sănătate a populației și a celor privind degradarea mediului în municipiul București.
- Depășirea nivelului zgomotului de fond în majoritatea zonelor rezidențiale traversate de căi de comunicație rutiere sau feroviare importante, obiective industriale și prestări servicii.
- Existența unor zone rezidențiale cu clădiri care au izolație fonică necorespunzătoare normativelor în vigoare.
- Traficul greu se desfășoară în toate zonele capitalei, marea majoritate a autovehiculelor nefiind încă conforme cu standardele impuse de Uniunea Europeană, generând disconfort fonic.
- Lipsa panourilor fonoabsorbante de pe lângă marii generatori de zgomot.

Generalități

- Campanii reduse de conștientizare a problemelor de mediu, prin mijloace media.
- Sectorul industrial (de stat și privat) manifestă încă o disponibilitate financiară redusă pentru investiții de mediu.
- La nivel local, autoritățile nu dispun de suficiente resurse pentru a finanța/suține proiecte care să vizeze îmbunătățirea calității mediului.
- Regiile (a căror activitate desfășurată are implicații în domeniul protecției mediului) au făcut puține împrumuturi la băncile comerciale pentru investiții în infrastructura de mediu.
- Neidentificarea de către toate primăriile de sector a tuturor tipurilor de proiecte de mediu care necesită fonduri de finanțare.
- Implicarea redusă a cetățenilor în problemele de mediu ale capitalei.
- Disconfortul produs de animalele fără stăpân.
- Corelarea insuficientă a datelor privind starea de sănătate a populației și a celor privind poluarea mediului în municipiul București.

Oportunități

- Promovarea de proiecte și investiții.
- Posibilitatea accesării finanțării din programe comunitare.
- Dezvoltarea de parteneriate public private pentru sectorul de apă.
- Finalizarea stației de epurare Glina și reabilitarea principalelor colectoare de canalizare și a canalului colector Dâmbovița.
- Beneficii din punct de vedere urbanistic, prin proiectele de amenajare ale Râului Dambovița.

- Beneficii din punct de vedere turistic, prin amenajarea lacurilor Herăstrău, Floreasca și Tei prin proiectele demarate.
- Colaborarea A.P.M., P.M.B. cu organismele guvernamentale naționale și internaționale, precum și cu instituții financiare internaționale pentru promovarea de proiecte și investiții.
- Creșterea gradului de accesare a fondurilor pentru proiectele de mediu derulate prin Agenția pentru Dezvoltare Regională București-Ilfov și prin alte instituții.
- Posibilitatea accesării finanțărilor din programe comunitare.
- Cantitatea mare de deșeuri urbane oferă posibilitatea creării unei piețe a serviciilor și a reciclării.
- Oportunități pentru investiții private și comerț.
- Dezvoltarea de parteneriate public private pentru sectorul de deșeuri.
- Colaborarea A.P.M., P.M.B. cu organismele guvernamentale naționale și internaționale, precum și cu instituții financiare internaționale pentru promovarea de proiecte și investiții.
- Creșterea gradului de accesare a fondurilor pentru proiectele de mediu derulate prin Agenția pentru Dezvoltare Regională București - Ilfov și prin alte instituții.
- Posibilitatea accesării finanțărilor din programe comunitare.
- Dezvoltarea colaborării P.M.B. cu organismele guvernamentale naționale și internaționale, precum și cu instituții financiare internaționale pentru promovarea de investiții pentru protecția mediului.
- Creșterea gradului de accesare a fondurilor pentru proiectele de mediu derulate prin Agenția pentru Dezvoltare Regională București-Ilfov și prin alte instituții de profil.
- Posibilitatea accesării finanțărilor din programe comunitare.
- Îmbunătățirea relației cu publicul a autorităților/instituțiilor administrației publice locale.
- Promovarea unor proiecte publice și private bazate pe tehnologii curate sau verzi (case pasive, clădiri eco, garduri verzi, panouri solare, spații verzi, etc.).

Amenințări

- Lipsa unei strategii privind gestionarea nămolurilor provenite din stațiile de epurare orășenești și industriale
- Persoane neautorizate care ridică deșeurile din zonele de colectare
- Nivelul redus de educație al populației în raport cu problemele de mediu (în special în zonele sărace ale municipiului București)
- Lipsa de măsuri de ecologizare pe terenul fostului depozitului istoric Rudeni-Sârbi
- Lipsa unui P.R.G.D. revizuit, datorită unui proces lent de revizuire a P.N.G.D.
- Lipsa unei strategii privind gestionarea nămolurilor provenite din stațiile de epurare orășenești
- Nivelul redus de educație al populației în raport cu problemele de mediu (în special în zonele sărace ale municipiului București).
- Extinderea necontrolată a infrastructurilor construite în detrimentul infrastructurilor verzi
- Dezechilibrul dintre dezvoltarea socio-economică a orașului și conservarea capitalului natural de care dispune.
- Creșterea populației de specii invazive
- Creșterea alarmantă a populațiilor unor specii de animale (rozătoare, insecte etc.) care pot afecta sănătatea populației și calitatea mediului urban
- Nivelul redus de educație al populației în raport cu problemele de mediu (în special în zonele sărace ale municipiului București)
- Dezechilibrul dintre dezvoltarea socio-economică a orașului și conservarea capitalului natural de care dispune.
- Corelarea deficitară a planificării de mediu cu cea de amenajare a teritoriului și de urbanism, precum și cu alte planuri/programe sectoriale.
- Deficitul unor funcții urbanistice în raport cu necesitățile actuale ale orașului (spații verzi, spații de agrement, spații de parcare)
- Existența de cartiere de locuit cu acces scăzut la serviciile publice (alimentare cu apă, canalizare, salubritate, transport în comun, încălzire), ce se constituie în sursă de poluare difuză pentru mediul urban.
- Amplificarea fenomenului de poluare atmosferică ca urmare a intensificării traficului auto.
- Extinderea necontrolată a infrastructurilor construite în detrimentul infrastructurilor verzi
- Extinderea rețelelor orășenești de canalizare la dimensiuni greu de administrat prin preluarea

- apelor uzate din localitățile limitrofe
- Recunoașterea dreptului de proprietate pe terenuri care sunt traversate de canale de desecare, apeducte, infrastructură.
- Creșterea alarmantă a populațiilor unor specii de animale (rozătoare, insecte etc.) care pot afecta sănătatea populației și calitatea mediului urban .
- Nerespectarea integrală de către agenții economici a prevederilor legale în vigoare privind protecția mediului.
- Extinderea arealului insulei de caldura
- Creșterea importanței surselor difuze de degradare a mediului, în special mici și mijlocii, în determinarea calității mediului la nivel urban
- Diversificarea spațiilor expuse la conflicte de mediu, care contribuie la încărcarea semnificativă a activității instituțiilor administrative și la scăderea calității locuirii
- Vizibilitatea redusă a campaniilor de informare și conștientizare a populației în probleme de mediu
- Infomarea deficitară a populației în raport cu starea factorilor de mediu
- Nivelul redus de educație al populației în raport cu problemele de mediu (în special în zonele sărace ale municipiului București)
- Poluarea solurilor urbane cu metale grele rezultate din emisiile industriale și din emisiile mijloacelor de transport.

P.L.A.M. reprezintă un proces dinamic a cărui evoluție este continuă, depinde de o serie de factori social-economici care evoluează în timp. De aceea, planul necesită o permanentă monitorizare și actualizare, iar în stabilirea obiectivelor, indicatorilor, acțiunilor și a termenelor pentru atingerea acestora s-au luat în considerare obligațiile ce revin României, în vederea conformării cu cerințele Uniunii Europene, în domeniul protecției mediului.

1.5. Identificarea și evaluarea problemelor/aspectelor de mediu

Problemele au fost identificate în etapa de elaborare a P.L.A.M. București; în etapa de monitorizare/implementare s-au parcurs problemele identificate și s-au discutat măsurile întreprinse în vederea soluționării acestora.

Activitățile de identificare, evaluare și caracterizare a problemelor/aspectelor de mediu au fost efectuate de cinci Subgrupuri de Lucru, sub îndrumarea coordonatorului P.L.A.M. și a responsabilului Grupului de Lucru.

Întrucât întregul proces al elaborării P.L.A.M. a fost un proces participativ, care a presupus asumarea responsabilității tuturor factorilor implicați, a fost necesar ca toți membrii Subgrupurilor de Lucru să se implice în activitățile de identificare și de evaluare a problemelor de mediu, de ierarhizare și de stabilire a priorităților de mediu, în funcție de domeniul de specializare al fiecăruia.

În cadrul întâlnirii din data de 27.03.2013 au fost discutate toate problemele din P.L.A.M. București și excluse problemele care au fost rezolvate în P.L.A.M. București 2005;

În P.L.A.M. București revizuit 2015 au fost introduse problemele de mediu existente generate de activitățile trecute, problemele de mediu generate de activitățile prezente și cele potențiale.

Evaluarea stării mediului în Municipiul București

În elaborarea programului de acțiune pentru mediu s-a plecat de la stabilirea inițială a stării mediului față de care să se poată măsura și compara schimbările realizate. Baza de pornire pentru evaluarea stării mediului este:

- P.L.A.M. București vechi;
- Raportul anual privind starea mediului pentru anul 2012 din care s-au identificat problemele legate de factorii specifici de mediu privind apa, aerul, solul, deșeuri, zgomotul, dar și de probleme care au caracter transversal:
 - sursele de poluare și impactul lor asupra mediului natural (stații de epurarea a apelor uzate, rampe de depozitare deșeuri);
 - accesul populației la resursele naturale (apă potabilă, oportunități de recreere);
 - managementul și folosirea rațională a resurselor naturale locale, inclusiv utilizarea terenurilor,

degradarea unor arii naturale valoroase, pierderea sau diminuarea unor resurse naturale);
- starea sănătății populației (mortalitate și morbiditate generate de poluarea mediului și de catastrofe naturale, rata mortalității infantile, boli profesionale).

1. Gestionarea deșeurilor/Sol

Existența unor areale cu depozite necontrolate de deșeuri, în special în periferia municipiului București;
Insuficiența dezvoltării a unui sistem integrat de gestionarea deșeurilor care să asigure protecția sănătății populației și a mediului și cu accent din punct de vedere economic;
Managementul defectuos al deșeurilor rezultate din construcții și demolări;
Campanii reduse de informare a publicului cu privire la beneficiile recuperării, reciclării și valorificării anumitor tipuri de deșeuri;
Insuficiența implementării colectării selective a deșeurilor menajere în vederea valorificării;
Deficiențe ale sistemului de management privind reducerea cantității de deșeuri generate în București;
Tratarea /eliminarea necorespunzătoare a deșeurilor periculoase din deșeuri menajere;
Număr insuficient de agenți colectori/valorificatori pentru deșeuri periculoase (baterii și acumulatori uzați mici, becuri cu vapori de mercur și DEEE);
Număr insuficient de societăți comerciale implicate în gestionarea deșeurilor de uleiuri, anvelope, baterii și acumulatori auto);
Insuficiența preocupării a agenților economici de a gestiona deșeurile din activitățile proprii.

2. Poluarea atmosferei și schimbări climatice

Poluarea aerului cu pulberi în suspensie datorită utilizării combustibililor solizi pentru încălzirea spațiilor rezidențiale individuale;
Insuficiența strategiilor proprii ale agenților economici industriali care să includă și costul investițiilor de mediu în vederea reducerii emisiilor, prin adoptarea celor mai bune tehnici disponibile (BAT-uri);
Grad redus de utilizare a transportului nepoluant (biciclete, vehicule electrice/hibride, vehicule cu biocombustibil);
Poluarea atmosferei datorită emisiilor de C.O.V. rezultați din instalații și activități care utilizează solvenți organici;
Poluarea aerului cu pulberi în suspensie și sedimentabile datorită activităților din industrie;
Lipsa fondurilor necesare întreținerii corecte a rețelei de monitorizare a calitatii aerului;
Fondul natural care favorizează existența pulberilor în suspensie și sedimentabile (rocile sedimentare, regimul eolian) și datorită insuficienței salubrității stradale);
Absența unui sistem de prognoză și de alertare la scară locală în condițiile creșterii nivelului de poluare asociat condițiilor meteorologice nefavorabile;
Insuficiența mediatizării a efectelor poluării asupra stării de sănătate a populației și a calității mediului din municipiul București.

3. Dezvoltarea mediului urban, protecția împotriva zgomotului

Corelarea deficitară a planificării de mediu cu cea de amenajare a teritoriului și de urbanism, precum și cu alte planuri/programe sectoriale;
Existența de cartiere de locuit cu acces scăzut la serviciile publice (alimentare cu apă, canalizare, salubritate, transport în comun, încălzire), ce se constituie în sursă de poluare difuză pentru mediul urban;
Dezechilibrul dintre suprafețele construite și spațiile libere de construcții (în special cele verzi);
Extinderea zonelor cu potențial de dezvoltare a conflictelor de mediu;
Degradarea unor obiective istorice și arhitectural-urbanistice;
Riscul de expansiune necontrolată a spațiului construit;
Existența unor areale afectate de depășiri ale limitei maxime admise a nivelului de zgomot, cu precădere în zonele rezidențiale;

4. APĂ

-Poluarea apelor de suprafață și subterane

Poluarea râului Dambovița cauzată de evacuarea apelor uzate provenite din canalizarea municipiului București (Stația de epurare Glina nu asigură toate treptele de epurare);
Număr insuficient de studii care să analizeze factorii ce influențează calitatea apelor subterane, inclusiv a suprafețelor impermeabile;

Nivelul redus de educare al populației, care depozitează deșeurile pe malurile cursurilor de apă, inclusiv în zona de protecție;

-Alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate

Starea tehnică necorespunzătoare a rețelelor de distribuție a apei potabile. Pierderi în sistemul de alimentare cu apă potabilă;

Existența unor zone din municipiul în afara rețelei de apă și canalizare.

-Calitatea și cantitatea apei potabile

Nerespectarea prevederilor legale privind zonele de protecție sanitară pentru sursele de apă, inclusiv pentru aducțiunile de apă;

Starea tehnică necorespunzătoare a rețelelor de aducțiune și de distribuție a apei potabile cu importante pierderi de apă.

5. Protecția naturii, biodiversitate și păduri

Insuficiența spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București;

Degradarea peisajelor urbane;

Starea necorespunzătoare a grădinilor aferente marilor complexe de locuințe;

Insuficiența suprafeței fondului forestier;

Diminuarea suprafeței bazelor de producție a materialului dendrologic;

Insuficiența studiilor de evaluare a biodiversității în Municipiul București și corelarea într-un studiu integral;

Înmulțirea speciilor de floră/faună invazive și/sau adaptate la condițiile mediului urban, atât pe spațiile verzi, cât și pe terenurile abandonate;

Nivel redus de preocupare al agenților economici din sectorul comercial pentru extinderea spațiilor verzi.

6. Educație ecologică și dezvoltare durabilă

Preocuparea scăzută și informarea insuficientă privind problemele de mediu.

1.6. Ierarhizarea și prioritizarea problemelor de mediu

Ierarhizarea problemelor de mediu și stabilirea priorităților a fost efectuată în etapa de elaborare a PLAM București 2015 revizuit. Ierarhizarea a reprezentat faza preliminară a procesului de stabilire a priorităților de mediu, iar aceasta a constat în clasificarea problemelor identificate în ordinea descrescândă a importanței. Criteriile de ierarhizare au ținut cont de elementele cele mai importante utilizate în evaluarea impactului/riscului, inclusiv de evaluarea conformării cu cerințele legale. Categoriile de probleme/aspecte de mediu, precum și problemele/aspectele individuale din cadrul fiecărei categorii au fost evaluate, ierarhizate și prioritizate în conformitate cu metodologia de evaluare și implementare a P.L.A.M., utilizând metoda analizei multicriteriale.

REZULTATELE PRIORITIZĂRII PROBLEMELOR DE MEDIU

Tabelul prioritizărilor A.P.M. București 2015 revizuit

Nr. crt.	Categoriile de problem de mediu	Cod problema	Scor prioritizare
1.	Deșeurile, substanțe chimice periculoase, calitatea solului și terenuri degradate	PM - 01	1560
2.	Poluarea atmosferei și schimbări climatice	PM - 02	1356
3.	Dezvoltarea mediului urban, protecția împotriva zgomotului	PM - 03	1014

4.	Apa: Poluarea apelor de suprafață și subterane, Alimentarea cu apa și evacuarea apelor uzate, Calitatea și cantitatea apei potabile	PM - 04	980
5.	Protecția naturii, biodiversitate și păduri	PM - 50	936
6.	Educație ecologică și dezvoltare durabilă	PM - 06	216

Planul Local de Acțiune pentru Mediu reprezintă un document de detaliu pentru viitoarele investiții și activitatea care vizează îmbunătățirea calității și protecției mediului în municipiul București.

Scop: dezvoltarea unui plan de acțiuni concrete pentru îmbunătățirea calității mediului în Municipiul București.

Luând în considerare liniile strategice și obiectivele privind reabilitarea și protejarea mediului în contextul unei dezvoltări durabile a Municipiului București, pentru fiecare problemă de mediu prioritară selectată în cadrul procesului de elaborare a P.L.A.M. au fost stabilite: obiectivul general necesar a fi atins prin soluționarea problemei de mediu respective, obiectivele specifice corespunzătoare, țintele necesar a fi avute în vedere și indicatorii care permit cuantificarea rezultatelor implementării acțiunilor pentru soluționarea problemei de mediu.

Beneficii:

- utilizarea eficientă a resurselor financiare și umane;
- îmbunătățirea reală, vizibilă și durabilă a mediului în municipiul București;
- soluționarea celor mai urgente probleme de mediu;
- implementarea viitoarelor investiții în domeniul mediului;
- conformarea cu cerințele Uniunii Europene.

Cap. 2 APROBĂRI OBȚINUTE PRIVIND ELABORAREA ȘI ACTUALIZAREA P.L.A.M.

Cadrul legislativ a fost asigurat de actele normative existente în legislația României, acte prin care s-au transpus directivele Uniunii Europene în domeniul protecției mediului.

P.L.A.M. București revizuit 2015 a fost aprobat prin Hotărârea Consiliului General al Municipiului București în luna mai 2016 și a fost avizat de către Președintele A.N.P.M.

Cap. 3 RAPORTUL ANUAL DE EVALUARE A REZULTATELOR IMPLEMENTĂRII P.L.A.M.

Obiective generale:

- Identificarea, evaluarea și ierarhizarea problemelor de mediu din Municipiul București,
- Dezvoltarea și implementarea unui plan local de acțiuni concrete pentru soluționarea problemelor de mediu ale capitalei,
- Implicarea tuturor membrilor comunității pe toată durata desfășurării procesului.

Obiective strategice:

- Promovarea principiilor dezvoltării durabile,
- Menținerea calității factorilor de mediu la nivel inferior valorilor limită admise,
- Promovarea parteneriatului între cetățeni, autoritățile locale, O.N.G.-uri și sectorul privat în rezolvarea problemelor de mediu,
- Creșterea gradului de conștientizare a publicului privind responsabilitățile pentru protecția mediului,
- Întărirea capacității autorităților locale și a O.N.G.-urilor în gestionarea problemelor de mediu.

Obiective prioritare:

- îmbunătățirea mediului ambiental prin asigurarea calității aerului la nivelul standardelor internaționale, realizarea obiectivelor privind schimbările climatice, controlul poluării industriale și managementul riscului, managementul zgomotului ambiental,
- dezvoltarea infrastructurii edilitare și managementul durabil al resurselor de apă,
- îmbunătățirea gradului de utilizare a resurselor naturale prin dezvoltarea sistemelor de management al deșeurilor și gestiunea substanțelor chimice periculoase,
- conservarea diversității biologice, asigurarea utilizării durabile a habitatelor naturale, a speciilor de floră și faună sălbatică și reconstrucția ecologică a sistemelor deteriorate.

PLAM necesită o permanentă actualizare și monitorizare. Actualizarea periodică a Planului Local de Acțiune pentru Mediu se face în concordanță cu obiectivele strategice, măsurile prioritare și acțiunile la nivel național rezultate din analiza privind evoluția și tendințele care se manifestă în domeniul protecției mediului.

PM 01 - Domeniul Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Calitatea Solului și Terenuri Degradate

Subproblema PM 01-01 "Depozitarea necontrolată a deșeurilor municipale"

Acțiuni:

- Realizarea cadrului legislativ și administrativ pentru intervenția în zonele cu depozite necontrolate de deșeuri, care afectează direct ori indirect sănătatea populației și calitatea mediului urban;
- Educarea publicului asupra riscurilor acestor deșeuri depozitate necontrolat, asupra sănătății lor (prin distribuirea de pliante, afisare postere);
- Creșterea numărului de recipienți de colectare a deșeurilor menajere de la populație;
- Descurajarea depozitării necontrolate prin controale/amenzi.

Subproblema PM 01-02 "Insuficienta dezvoltare a unui sistem integrat de gestionarea deșeurilor care să asigure protecția sănătății populației și a mediului și cu accent din punct de vedere economic"

Acțiuni:

- Înființarea unor societăți economice cu posibilități de colectare / valorificare a deșeurilor reciclabile;
- Crearea unui sistem integrat de management al deșeurilor sub coordonarea autorităților locale prin: alocarea unor spații speciale de colectare, achiziționarea recipienților de colectare, achiziționarea mașinilor de transport, integrarea materialelor/produselor rezultate din reciclări în circuitul economic, înființarea stațiilor de compost pentru deșeurile biodegradabile;
- Accesarea de fonduri europene pentru dezvoltarea sistemului integrat de management al deșeurilor.

Subproblema PM 01-03 „Managementul defectuos al deșeurilor rezultate din construcții și demolări”

Acțiuni:

- Crearea unui sistem de management al acestor tipuri de deșeuri prin implicarea instituțiilor de cercetare de profil;
- Înființarea unor stații pilot pentru prelucrarea acestor tipuri de deșeuri prevăzute cu platforme de colectare și mijloace de transport;
- Coordonarea unei activități de reintegrare a acestor deșeuri prelucrate în circuitul industrial /construcții.
- Eliminarea depozitelor necontrolate.

Subproblema PM 01-04 „Campanii reduse de informare a publicului cu privire la beneficiile recuperării, reciclării și valorificării anumitor tipuri de deșeuri”

Acțiuni:

- Acțiuni de conștientizare;
- Crearea unui spot publicitar cu specific de deșeuri, precum și postere /pliante și difuzarea, distribuirea lor către populație și instituțiile de învățământ.

Subproblema PM 01-05 “Insuficiența implementării colectării selective a deșeurilor menajere în

vederea valorificării”

Acțiuni:

- Transportul separat al deșeurilor colectate;
- Stimularea agenților economici pentru desfășurarea activităților de reciclare /valorificare deșeuri;
- Extinderea și îmbunătățirea sistemelor de colectare selectivă a deșeurilor;
- Realizarea investițiilor necesare pentru îndeplinirea obiectivelor europene în domeniu;
- Instrumente economice.

Subproblema PM 01-06 “Deficiențe ale sistemului de management privind reducerea cantității de deșeuri generate în București”

Acțiuni:

- Crearea unei campanii publicitare/seminarii de informare pentru intensificarea folosirii în activități curente a produselor din materiale reciclabile sau a produselor cu posibilitate de reutilizare și cu cicluri de viață crescute (ex: ambalaj din sticlă, sacoșă din material textil);
- Producătorii diferitelor tipuri de produse ar trebui să renunțe la surplusul de ambalaj acolo unde este posibil, reducând astfel cantitatea de ambalaje puse pe piață; Măsuri legislative; Informarea producătorilor privind prevederile legislative;
- Întocmirea planului integrat pentru reducerea cantității de deșeuri generate.

Subproblema PM 01-07 problema “Tratarea /eliminarea necorespunzătoare a deșeurilor periculoase din deșeuri menajere”

Acțiuni:

- Înființarea unor societăți economice cu profil de colectare /valorificare deșeuri periculoase;
- Implicarea agenților economici de profil în sistemul de colectare/tratare;
- Campanii de constientizare pentru colectarea deșeurilor periculoase din deșeuri menajere și înființarea unui sistem de colectare (pilot).

Subproblema PM 01-08 “Număr insuficient de agenți colectori/valorificatori pentru deșeuri periculoase (baterii și acumulatori mici uzați, becuri cu vapori de mercur și DEEE)”

Acțiuni:

- Crearea unui sistem integrat de gestionare a acestor deșeuri prin implicarea producătorilor /importatorilor în procesul de colectare / valorificare a lor;
- Acțiuni de constientizare;
- Construirea facilitatilor pentru tratare utilizand fonduri europene.

Subproblema PM 01-09 “Număr insuficient de societăți comerciale implicate în gestionarea deșeurilor de uleiuri, anvelope, baterii și acumulatori auto”

Acțiuni:

- Amenajarea de către agenții economici a unui spațiu special pentru depozitarea /colectarea deșeurilor dotat cu recipiente pentru colectarea selectivă a deșeurilor; Asigurarea reintroducerii (pe cât posibil) a deșeurilor de producție în fluxul tehnologic propriu
- Eliminarea deșeurilor încă din faza de proiectare; un produs trebuie să fie astfel proiectat și optimizat încă, încă de la proiectare, să se prevadă viitoarea utilizare a materialelor conținute în el, la sfârșitul ciclului său de utilizare pentru scopul inițial.

Subproblema PM 01-10 “Insuficienta preocupare a agenților economici de a gestiona deșeurile din activitățile proprii”

Acțiuni:

- Amenajarea de către agenții economici a unui spațiu special pentru depozitarea /colectarea deșeurilor dotat cu recipiente pentru colectarea selectivă a deșeurilor;
- Asigurarea reintroducerii (pe cât posibil) a deșeurilor de producție în fluxul tehnologic propriu;
- Eliminarea deșeurilor încă din faza de proiectare; un produs trebuie să fie astfel proiectat și optimizat încă, încă de la proiectare, să se prevadă viitoarea utilizare a materialelor conținute în el, la sfârșitul ciclului său de utilizare pentru scopul inițial.

Subproblema PM 01-10 “Nivel ridicat de încărcare a solurilor urbane cu metale grele”

Acțiuni:

- Identificarea și decontaminarea solurilor încărcate excesiv cu metale grele din cauza activităților industriale sau a altor categorii de activități;
- Evaluarea efectelor încărcării solurilor cu metale grele asupra sănătății populației;
- Plantarea de gazon pe suprafețele cu soluri naturale și antropice pentru limitarea eroziunii eoliene.

▶ **Garda Națională de Mediu, Comisariatul Municipiului București**

Pe tot semestrul II 2016, Garda Națională de Mediu - Comisariatul Municipiului București a realizat în total 97 acțiuni (pentru toate problemele de mediu).

Pe tot semestrul I 2017, Garda Națională de Mediu - Comisariatul Municipiului București a realizat în total 119 acțiuni (pentru toate problemele de mediu).

PM 01-01 Depozitarea necontrolată a deșeurilor municipal – pct. 4. Descurajarea depozitării necontrolate prin controale/amenzi. (35 de acțiuni realizate; 10 amenzi contravenționale în valoare de 273 500 lei).

PM 01-03 Managementul defectuos al deșeurilor rezultate din construcții și demolări – pct. 4. Eliminarea depozitelor necontrolate. (35 de controale/ 10 amenzi)

PM 01-09 Număr insuficient de societăți comerciale implicate în gestionarea deșeurilor de uleiuri, anvelope, baterii și acumulatori auto. (42 de acțiuni realizate).

-Garda Națională de Mediu-Comisariatul Municipiului București a realizat 112 acțiuni în semestrul I 2017.

▶ **S.C. Compania Romprest Service S.A. București - Sectorul 1**

Pe tot semestrul II 2016, S.C. Compania Romprest Service S.A. București a realizat în total 10 acțiuni (pentru problemele de mediu deseuri și educație ecologică).

Pe tot semestrul I 2017, S.C. Compania Romprest Service S.A. București a realizat în total 33 de acțiuni (pentru problemele de mediu deseuri și educație ecologică).

PM 01-01 Depozitarea necontrolată a deșeurilor municipale

Acțiuni realizate în perioada monitorizată:

- Menținere nr. recipiente sem. I 2017: 53 947 buc. pentru fracție umedă, 26 974 buc. pentru fracție uscată de colectare a deșeurilor menajere de la populație.

Indicatorii propuși/realizați:

- Asigurarea 100 % a nr. recipiente de pre-colectare pe tipodimensiuni.

PM 01-03 Managementul defectuos al deșeurilor rezultate din construcții și demolări

Acțiuni realizate în perioada monitorizată:

- Cantitatea de deșeurii de construcții și demolări provenite din construcții și demolări colectată în 5 luni/ 2017= 1100 tone;
- 1 buc. contract preluare deseuri din construcții; Cantitățile au fost gestionate astfel: eliminare = 651.5 (depozitare) tone, valorificare = 448,5 (umplutura) tone.
- Menținerea contractului de **valorificare deseuri ca umplutura**, încheiat cu societate autorizată – **1 contract**.

Indicatorii propuși/realizați:

- Monitorizarea Cantității de deșeurii de construcții și demolări provenite din construcții și demolări;
- Menținerea Numărului de contracte de preluare încheiate cu agenții de salubritate și modul în care au fost gestionate deșeurile.

PM 01-04 Campanii reduse de informare a publicului cu privire la beneficiile recuperării, reciclării și valorificării anumitor tipuri de deșeurii

PM 01-04 pct. 1 Acțiuni de conștientizare

Acțiuni realizate în perioada monitorizată:

- Număr de locuitori informați - Integral, populația sector 1 = 238 217;
- Campanii sem. I 2017.

Indicatorii propusi/realizati:

-Constiențizare 100 % număr de locuitori informați.

PM 01-04 pct. 2 Crearea unui spot publicitar cu specific de deșeuri, precum și postere / pliante și difuzarea, distribuirea lor către populație și instituțiile de învățământ

- Surse de finanțare proprii Romprest - Pliante/sem. I 2017 (modele atasate).

Indicatorii propusi/realizati:

-Surse de finanțare pentru publicitate interne.

- **S.C. Compania Romprest Service S.A. București a realizat 20 de acțiuni în semestrul I 2017.**

Campanii, Proiecte de Marketing Romprest – desfășurate în Sectorul 1 / semestrul I 2017

Romprest, Primăria Sectorului 1 și comunitatea locală ecologizează Pădurea Băneasa

Primarul sectorului 1, Dan Tudorache a dat startul, sâmbătă/06 mai 2017, începând cu ora 09:00, acțiunii de ecologizare a Pădurii Băneasa. Operațiunea de salubritate s-a realizat împreună cu cetățenii care locuiesc în zona cartierelor jandarmeriei și Vatra Nouă.

Peste 100 de persoane, copii și părinți, au primit mănuși și saci pentru a colecta deșeurile din pădure împreună cu echipele Companiei Romprest, prestatorul serviciului de salubritate din această zonă administrativă.

“Protecția mediului înconjurător reprezintă o prioritate a administrației pe care o conduc. Doresc să mulțumesc comunității locale pentru spiritul civic de care dă dovadă și de această dată. Numai împreună, administrație locală și cetățeni, putem păstra sectorul 1 curat și putem avea grijă de sănătatea noastră și a generațiilor viitoare. Sectorul 1 este și trebuie să rămână “sectorul de verde” al capitalei, cea mai prietenoasă zonă cu mediul din București”.

Cu această ocazie, toți participanții au și de o “oră de ecologie” interactivă, în vederea abordării unei atitudini eco-pozitive față de mediul înconjurător.

Colectarea separată a deșeurilor, reciclarea și refolosirea deșeurilor, păstrarea curățeniei și multe alte asemenea teme sunt abordate în cadrul acestui eveniment.

La final toți participanții au fost premiați pentru implicare.

Acțiunea de sâmbătă face parte din seria de evenimente cu impact asupra protecției mediului pe care primăria sectorului 1 le va derula la nivelul întregului sector în perioada următoare.

Romprest a salubritat Pădurea Băneasa împreună cu peste 1.000 de studenți ai Academiei de Poliție “Alexandru Ioan Cuza”

Aproximativ 1.100 de studenți ai Academiei de Poliție “Alexandru Ioan Cuza” au salubritat o porțiune a Pădurii Băneasa.

Acțiunea de ecologizare de astăzi este inițiată de primăria sectorului 1, în parteneriat cu Academiei de Poliție "Alexandru Ioan Cuza", Administrația Domeniului Public și Compania Romprest.

Studenții care s-au alăturat campaniei "fii eco!" au primit din partea operatorului de salubritate saci și mănuși (12 iunie 2017).

Romprest te invită la Urvatlon

Romprest a fost prezent cu serviciile de salubritate la Urvatlon, cea mai energizantă cursă cu obstacole din inima capitalei.

Cea de a 4-a ediție a evenimentului, **24 iunie 2017**, vine cu o noua formulă de sportainment. Mult sport și noi teste pentru a vă măsura pofta de aventura urbană, dar și doze triple de distracție!

Festivalul skirt bike, susținut de Romprest

București / 06 mai 2017 – skirtbike - Asociația Biciclistelor a organizat a 8-a ediție ”Skirtbike București”, un festival dedicat biciclistelor și pasionaților de ciclism. Evenimentul a avut loc **duminică, 14 mai 2017, la verde stop arena**, str. Barbu Văcărescu nr. 162-164.

Tematica Paradei **skirtbike** este „vintage chic”, biciclistele pot purta ținute cu accesorii din dantelă, modele florale sau pălării romantice

Ediția din acest an vine cu o noutate, atât pentru organizatori cât și pentru participanți. La inițiativa partenerilor de la înverde.ro s-a implementat un sistem de colectare selectivă a deșeurilor de ambalaj.

„Taxa de participare constă în deșeuri”.

Participanții sunt rugați să aducă, simbolic, câteva deșeuri, fie că vorbim de doza de răcoritoare abia

consumată, petul unei sticle de apă sau chiar deșeurile de ambalaj colectate în ultima săptămână acasă.

La ultima ediție skirtbike au participat 5.000 de bicicliste în București. În 2017, evenimentul are loc în 16 orașe: Alba Iulia, Arad, Baia Mare, Bacău, Brașov, București, Cluj, Constanța, Deva, Drobeta-Turnu Severin, Galați, Miercurea-Ciuc, Oradea, Suceava, Sighet, Târgu-Mureș.

SUSȚINUȚI DE ROMPREST, APROXIMATIV 150 DE ELEVI AU ECOLOGIZAT ARTERE DIN CARTIERUL CHITILA

Aproximativ 150 de elevi de la clasele I-VIII din cadrul Școlii Gimnaziale nr. 182 “Alexandru Costescu”, Școlii Gimnaziale nr. 183 și Școlii Gimnaziale nr. 184 au participat la o acțiune de ecologizare a unor zone adiacente unităților de învățământ în care studiază. Este vorba despre străzile Marginei, Păunilor și Mimozei situate în apropierea căii ferate din cartierul Chitila.

Aceasta este prima acțiune din cadrul proiectului “Fii Eco!” inițiat de Primăria Sectorului 1 și **Compania Romprest, prestatorul serviciului de salubritate din această zonă administrativă.** Proiectul și-a propus să determine elevii din Sectorul 1 să aibă o atitudine eco – pozitivă față de mediul înconjurător / 31 mai 2017. Fiecare elev a fost premiat pentru implicare în cadrul proiectului.

PROGRAM DE COLECTARE SELECTIVA A DESEURILOR RECICLABILE

“PRE-COLECTEAZA SELECTIV LA TINE ACASA” - program in plina desfasurare
“Pre-colecteaza selectiv la tine acasa!” este un program ce a fost implementat initial, in luna octombrie a anului 2009, prin care romprest a distribuit gratuit saci dedicati pre-colectarii selective (hartie & carton, plastic & metal si sticla) catre asociatiile de locatari din sectorul 1, ce au tubulatura in vederea evacuării deșeurilor. aceasta distribuire a fost facuta de reprezentantii romprest, direct administratorilor asociatilor de locatari din zonele Ion Mihalache si Calea Grivitei (*peste 23 asociatii de locatari, 65 scari, 1800 apartamente, 3500 locatari*). media sacilor distribuiti de romprest asociatilor de locatari, in vederea pre-colectarii, la inceputul initierii programului a depasit *3.500 bucati/lunar* (plastic & metal, sticla, hartie & carton). S-a constatat ca implementarea programului da randament si populatia devine mai constiincioasa in vederea colectarii selective, ceea ce ne-a impulsionat catre o extindere a **“pre-colecteaza selectiv la tine acasa!”**

In prezent numarul de asociatii de proprietari/ locatari implicate in acest program de colectare selectiva a crescut substantial: 324 asociatii locatari, 606 scari, peste 20.000 apartamente, 45.788 locatari. Iar ca o medie a sacilor dedicati pre-colectarii selective depaseste 20.000 bucati/lunar (plastic & metal, sticla, hartie & carton).

Pentru viitor Compania Romprest Service doreste sa extinda acest program si in zona de centru (b-dul Dorobanti, b-dul Iancu de Hunedoara, b-dul Magheru, Calea Victoriei, Damaroiaia) astfel incat media sacilor dedicati pre-colectarii selective sa depaseasca 50.000 buc/luna.

PROGRAMUL DE COLECTARE SELECTIVA DESEURI RECICLABILE DIN ZONELE DE TRAFIC INTENS in plina desfasurare

In luna aprilie 2010 Compania Romprest Service S.A. avea amplasate pe raza sectorului 1 un numar de 30 baterii de precolectare deseuri reciclabile formate din eurocontainere capacitate 2,5 mc, si un numar de 40 baterii de precolectare formate din eurocontainere capacitate 1,1 mc.

Compania Romprest Service S.A. a extins masiv punctele de colectare selectiva ajungand la sfarsitul lunii mai a.c. la un numar de 154 baterii de 2,5 mc si 138 baterii de 1,1 mc. In acest scop romprest a amplasat aproximativ 300 puncte de colectare, la nivelul sectorului 1, Bucuresti, (baterii de containere 1,1 mc si iglu-uri de 2,5 mc).

Actiunea de eliminare a depozitelor necontrolate din Sectorul 1 al Municipiului Bucuresti.

Periodic, se organizeaza actiuni de eliminare a depozitelor necontrolate, de pe intreaga arie administrativa a sectorului 1 si de igienizare a acestora. Aceste campanii se initiaza de catre Romprest, in parteneriat cu Primaria Sectorului 1 al municipiului Bucuresti si au ca scop eliminarea acestor depozite, si constientizarea cetatenilor spre abordarea unei atitudini pozitive fata de mediul inconjurator. Astfel de actiuni se organizeaza in fiecare an!

ACTIUNE DE ELIMINAREA DEPOZITELOR NECONTROLATE DIN SECTORUL 1 AL MUNICIPIULUI BUCURESTI

Periodic, se organizeaza actiuni de eliminarea depozitelor necontrolate, de pe intreaga arie

administrativa a sectorului 1 și de igienizarea acestora. Aceste campanii se inițiază de romprest în parteneriat cu Primăria Sectorului 1 al municipiului București și au ca scop eliminarea acestor depozite, și constientizarea cetățenilor spre abordarea unei atitudini pozitive față de mediul inconjurator. Astfel de acțiuni se organizează în fiecare an!

CAMPANIA DE COLECTARE SELECTIVA A DESEURILOR VEGETALE

Primăria Sectorului 1 continuă campania de colectare selectivă a deșeurilor vegetale de la populație, ce se va desfășura, în fiecare sâmbătă, numai în intervalul orar 08:00–10:00 pe raza administrativă a sectorului. prima acțiune de colectare va fi efectuată de romprest, prestatorul serviciului de salubritate din sectorul 1, în fiecare sâmbătă, în același interval orar.

Toți locuitorii sectorului sunt invitați să scoată frunzele și crengile uscate din curțile lor pentru ca acestea să fie colectate de romprest.

Romprest asigura utilajele necesare, dotate corespunzător, de mare capacitate și personalul aferent care vor acționa pe toate străzile din zonele cu case din sector.

Campania se va desfășura în fiecare sâmbătă în sectorul 1 și va continua numai în funcție de evoluția condițiilor meteo și de volumul de vegetație scos de cetățeni.

Această campanie de colectare a deșeurilor vegetale se desfășoară constant în sectorul 1, începând cu perioada curățeniei de primăvară și până la începutul sezonului rece.

Toate deșeurile vegetale colectate de la populație vor fi transportate de către romprest spre stații de tratare mecano-biologică.

În paralel, Romprest continuă să își desfășoare activitatea de salubritate a domeniului public, specifică anotimpului (răzuitul rigolelor, măturatul manual și mecanizat, stropitul și spălatul mecanizat cu substanțe ecologice a carosabilului și trotuarelor, precum și întreținerea curățeniei, colectarea deșeurilor rezultate).

Locuitorii sectorului 1 pot contacta, 24 h din 24 h, **call center-ul romprest 021/9460** pentru orice problemă legată de salubritatea domeniului public și eventualele anunțuri ale locației unde se vor scoate deșeurile vegetale. campania de desfășurare constant pe toată perioada anului.

SISTEMUL DE COLECTARE SEPARATA A DESEURILOR MUNICIPALE PE DOUA FRACTII

Primăria Sectorului 1, alături de Compania Romprest, a demarat o nouă campanie de colectare separată a deșeurilor menajere, pe două fracții – umedă și uscată – începând cu 1 decembrie 2015, în baza noii strategii de gestionare a deșeurilor. Astfel, locuitorii sectorului 1 vor putea depozita separat deșeurile provenite din gospodărie în două recipiente, unul pentru deșeurile de ambalaje, iar celălalt destinat deșeurilor menajere.

Compania Romprest, prestatorul serviciului de salubritate din această zonă administrativă, a dotat fiecare asociație de proprietari/locatari cu două pubele, pe culori, care să le permită locatarilor să colecteze separat deșeurile rezultate în gospodărie.

În pubela de culoare verde, destinată fracției uscate, se pot depozita doar deșeuri de ambalaje, de la pungi de hârtie, cutii de carton, ambalaje de la sucuri și lactate, la recipiente din sticlă, pet-uri etc.

Celălaltă pubelă, de culoare maro, va cuprinde numai deșeurile menajere, așa-numita fracție umedă, compusă din resturi rezultate din activitatea de preparare a alimentelor, resturi alimentare și alte produse similare.

Campania a început în prima zi a lunii decembrie 2015, s-a extins și la casnic, se va realiza de trei ori pe săptămână, la toate asociațiile de proprietari din sectorul 1.

Astfel, în zilele de luni și vineri, vor fi colectate deșeurile menajere care alcătuiesc fracția umedă, în timp ce miercuri vor fi ridicate deșeurile reciclabile din fracția uscată.

Pe lângă infrastructura pusă la dispoziția asociațiilor de proprietari, lucrătorii romprest vor împărți și pliante concepute special pentru această campanie pentru ca locuitorii să depoziteze corect deșeurile produse în gospodărie, în vederea reciclării și prelucrării lor ulterioare. ***Campania este în desfășurare!***

BANEASA TRAIL RUN

Duminică/23 aprilie 2017 a avut loc ediție de primăvară a evenimentului **Băneasa trail run**, competiție de alergare prin pădure pentru amatori.

Această ediție este prima de toamnă, dar a doua din an, care a adunat și de această dată la start 1.000 de oameni pasionați de alergare pe potecile pădurii Băneasa. aceștia au avut de ales între cele două trasee,

cel ce cros de 10,5 km și cel de semi-maraton de 21 km.

Noutățile acestei ediții au fost aduse de schimbarea locației de start/finish, pentru că de data aceasta s-a plecat în alergare de pe breteaua Aleii Privighetorilor. O altă schimbare făcută de organizatori a fost startul în valuri pentru cele două curse, semi-maraton și cros, evitându-se în felul acesta aglomerația la intrarea în pădure.

Romprest sustine toate proiectele eco-sportive si aloca toate resursele necesare desfasurarii in cele mai bune conditii ale acestora.

S-A SCHIMBAT MODIFICAREA PM 1

Campania de colectare separata a deseurilor reciclabile, initiata de Primaria Sectorului 1 al municipiului Bucuresti, Romprest si Eco-Rom Ambalaje, prin care programul de pre-colectare separata a deseurilor s-a modificat pentru ambalajele de carton pentru lapte si suc. Se vor pre-colecta in recipientul galben, cel dedicat deseurilor de ambalaje din plastic si metal. Astfel, toate recipientele stradale aferente procesului de pre-colectare separata a deseurilor plastic si metal au fost semnalizate corespunzator, pentru educarea cetatenilor in vederea desfasurarii unei pre-colectari corecte.

Campania a fost initiata in anul 2015 si continua sa se desfasoare in sectorul 1.

FESTIVALUL INTERNAȚIONAL DE TEATRU DE STRADĂ BUCUREȘTI B-FIT 2017 EDITIA a IX - a

Primăria Capitalei prin ARCUB organizează singurul festival internațional de teatru de stradă din București, care anul acesta a devenit cel mai mare eveniment de profil din țară. Între 1 și 30 iulie, a noua ediție a festivalului aduce la București sute de artiști internaționali și peste 40 de spectacole din Franța, Columbia, Italia, Germania, Olanda, Austria, Spania și România.

Festivalul Internațional de Teatru de Stradă București -B-Fit in the Street! mărește în 2017 doza de distracție cu un program de spectacole de teatru de stradă, în fiecare weekend din luna iulie, de vineri până duminică, de la ora 19:00 până la ora 23:00 în următoarele zone din Capitală: Piața George Enescu, Piața Revoluției, Parcul Kretulescu, Calea Victoriei, Piața Odeon, Piața Universității, Piața Constituției, Parcul Unirii, Bulevardul Unirii și Centrul Istoric.

Romprest va fi partener al acestui eveniment, in zonele in care acesta activeaza ca principal operator cu serviciile de salubritate (P-ta George Enescu & P-ta Constitutiei).

Copacul cu Cărți în Parcul Herăstrău 02 iunie-18 iunie 2017

Copacul cu cărți, evenimentul care îi ajută pe bucureșteni să redescopere plăcerea cititului în mijlocul naturii, se redeschide în parcul Herăstrău – intrarea Charles de Gaulle (peluza baba dochia) pentru al patrulea an consecutiv. În perioada 2 – 18 iunie 2017, vom transforma spațiul din Herăstrău într-o zonă de relaxare și lectură în aer liber.

Event: <https://goo.gl/wawbpf>

În tot acest interval, publicul de toate vârstele va avea acces gratuit la sute de titluri de cărți din toate domeniile, reviste și publicații de specialitate, se va putea relaxa pe fotoliile puf, hamace și pături amplasate pe iarbă, va asculta muzică ambientală și va se putea distra participând la atelierelor și activitățile programate.

De luni până joi, zona va fi deschisă între orele 17:00 – 22:00 și va fi dedicată în totalitate lecturii, iar vineri – duminică, între orele 11:00-22:00, vor fi programate ateliere de creație pentru copii, sesiuni de muzică live, concerte unplugged și recitaluri de muzică clasică.

Cei mici vor avea parte, ca de fiecare dată, de o atenție specială, și se vor putea distra la o serie de ateliere pline de imaginație și creativitate, dintre care amintim: ***brățuri din pet-uri, obiecte decorative cu tehnice decoupage, instrumente muzicale, felicitări 3D, căsuțe pentru păsări din cutii de lapte, tablouri cu semințe și frunze, picturi cu baloane 3D, pirogravură pe lemn, rame foto din materiale reciclate*** etc.

Copacul cu cărți este un eveniment organizat de Primăria municipiului București, prin Creart – centrul de creație, artă și tradiție care își propune să-i încurajeze pe oameni să redescopere plăcerea unor lecturi de calitate într-un mediu natural, în acord și cu respect față de natură și față de ceilalți.

Accesul la eveniment este liber.

Mai multe detalii sunt disponibile pe pagina de facebook copacul cu cărți.

Operatorul de salubritate Romprest, pune la dispozitia organizatorilor gama de servicii de salubritate, in vederea pastrarii curateniei intregii zone in care se desfasoara evenimentul.

ETNORAMA Festivalul Etniilor 12-14 mai 2017 Parc Herăstrău

Festivalul etniilor – ETNORAMA, la cea de-a treia ediție, în Parcul Herăstrău

Primăria Capitalei prin Creart – Centrul de Creație, Artă și Tradiție al Municipiului București, vă invită la cea de-a treia ediție a festivalului etniilor – Etnorama, în perioada 12 – 14 mai 2017, în Parcul Herăstrău, intrarea Charles de Gaulle.

Romprest este prezent la festivalul etniilor cu serviciile de salubritate pentru a asigura buna desfășurare a evenimentului!

Pentru al treilea an consecutiv, festivalul reunește unele dintre cele mai îndrăgite trupe autohtone și din străinătate, care vor aduce în centrul atenției ritmurile autentice și dansurile specifice comunităților etnice din România, un târg și expoziții cu obiecte și meșteșuguri ale etniilor din România sau ateliere creative pentru copii. **Spectacole și concerte, târg și expoziții cu obiecte și meșteșuguri, ateliere pentru copii**

Intrarea la toate activitățile din cadrul festivalului Etnorama este gratuită.

Facebook page: www.facebook.com/etnorama,

Facebook event: www.facebook.com/events/799671350202120/.

FESTIVALUL AMINTIRI DIN COPILĂRIE Ediția a IV-a / 7-11 iunie 2017, Parcul Kiseleff – București

Între 7 și 11 iunie, Primăria Capitalei și Teatrul Ion Creangă, în parteneriat cu Primăria Sectorului 1 - București, a organizat o nouă ediție a Festivalului Amintiri din Copilărie, prilej numai bun pentru copii și părinți să se bucure de soare și relaxare, teatru și muzică în Parcul Kiseleff.

Festivalul, aflat la cea de-a IV-a ediție, reunește pe durata celor cinci zile o mulțime de evenimente și activități: spectacole și concerte, instalații creative și jocuri haioase pentru tineri exploratori, ateliere și demonstrații dintre cele mai interesante sau lecturi de povești printre perne fermecate.

(<http://www.teatrulioncreanga.ro/ro/noutati/festivalul-amintiri-din-copilarie-editia-a-iv-a-7-11-iunie-2017-parcul-kiseleff-bucuresti>)

"HAPPY RUN–RACE FOR THE CURE", la Bucuresti cel mai mare eveniment de constientizare, educare si strangere de fonduri pentru sanatatea femeii

HAPPY RUN–RACE FOR THE CURE 2017, ÎN PARCUL HERĂSTRĂU

FUNDAȚIA RENAȘTEREA A ORGANIZAT SÂMBĂTĂ / 10 IUNIE, A DOUA EDIȚIE A "HAPPY RUN! – RACE FOR THE CURE ROMANIA", CEL MAI MARE ȘI DE SUCCES EVENIMENT DE CONȘTIENTIZARE, EDUCARE ȘI STRÂNGERE DE FONDURI PENTRU SĂNĂTATEA FEMEII. EVENIMENTUL S-A DESFĂȘURAT ÎN PARCUL HERĂSTRĂU, INTRAREA CHARLES DE GAULLE.

Romprest a asigurat serviciile de salubritate pe toata durata evenimentului!

FESTIVALUL "OPERA COPIILOR" ADUCE POVEȘTILE ÎN AER LIBER / 29 MAI - 1 IUNIE, LA BUCUREȘTI

FESTIVALUL DEBUTEAZĂ CU "ZIUA PRIETENIEI", ÎN CADRUL CĂREIA ECHIPA OPEREI COMICE PENTRU COPII ORGANIZEAZĂ "PICNICUL COPIILOR", LA MUZEUL SATULUI, UN EVENIMENT CARITABIL MENIT SĂ ADUCĂ UN ZÂMBET PE CHIPURILE A 200 DE COPII NEVOIAȘI DIN BUCUREȘTI.

URMĂTOARELE DOUĂ ZILE, "ZIUA MUZICII" ȘI "ZIUA TRADIȚIILOR", AU FOST DESTINATE ACTIVITĂȚILOR ÎN FAMILIE: LA MUZEUL SATULUI ARE LOC O VÂNĂTOARE DE COMORI, RECOMPENSATĂ CU PREMII SURPRIZĂ, IAR PARCUL HERĂSTRĂU GĂZDUIEȘTE MOMENTE ARTISTICE DIN TREI REGISTRE DIFERITE: "CUTIA MUZICALĂ" - MINI-CONCERTE SUSȚINUTE ÎN FOIȘOR DE ANSAMBLURI DE COPII DIN BUCUREȘTI ȘI DIN ȚARĂ; "TĂRÂMUL POVEȘTILOR" - POVEȘTEA PERSONAJELOR OPEREI COMICE PENTRU COPII LA PELUZA DE PE MALUL LACULUI; "CONCERTELE DE LA ȚĂRM" - SERI DE FOLK LA PELUZĂ.

In perioada 29 mai-04 iunie, Romprest a fost prezent in cadrul evenimentului cu servicii de salubritate.

Romprest la Food Truck Festival in Herastrau

Nu mai este un secret ca ne plac plimbarile in natura si preparatele #streetfood savurate in aer liber.

De data aceasta, cucerim parcul Herastrau **din 1 in 5 iunie**, in perimetrul Roaba de Cultura. Ne urcam in camionete, punem rotile in miscare, pornim la drum si parcam in mijlocul naturii. Cu prietenii, la iarba verde, preparatele capata un gust aparte, iar pofta de #streetfood te va atrage ca un magnet catre zona noastra cu food truck-uri.

Romprest a fost prezent cu serviciile de salubritate la Food Truck In the Park | Herastrau | Roaba de Cultura.

ROMPREST TE INVITA LA BUCHAREST FOOD FESTIVAL

Bucharest food festival aduce experiente gastronomice inedite in Parcul Herastrau

In perioada 30 iunie–2 iulie, a avut loc in Herastrau, la Roaba de Cultura, a doua editie a bucharest food festival - un eveniment dedicat gurmanzilor, bucatarilor, specialistilor in gastronomie si tuturor celor pasionati de tehnicile si secretele bucatariei gourmet.

Festivalul reprezinta o celebrare in aer liber a artei culinare si isi propune sa puna bucurestiul pe harta internationala a marilor evenimente gastronomice.

In 2016, festivalul, aflat la prima editie, a adunat la un loc peste 50 de restaurante si proiecte culinare, 10 reprezentatii muzicale live ale artistilor locali de renume si peste 20.000 de pasionati de gastronomie, iar anul acesta si-a propus o depasire a acestor statistici.

Si la aceasta editie, Romprest este partener cu serviciile de salubritate, asigurand dotarile si personalul aferent desfasurarii intregului eveniment, in cele mai bune conditii.

Prioritar pentru Romprest, este protectia mediului si se implica activ in toate evenimentele ce au ca scop dezvoltarea unei atitudini eco-pozitive in randul tuturor participantilor fata de tot ce ne inconjoara!

“BATEREL” PM 1

Proiect ecologic implementat la nivel naional, în parteneriat cu Ministerul Mediului, Ministerul Educației Naționale, Asociația Environ, Romprest, Primăria Municipiului București, Primăria Sectorului 1. Se adresează copiilor din clasele I-XII – colectarea DEEE-urilor (se realizeaza pe tot parcursul anului scolar 2016-2017).

SCOATE-L în STRADĂ: PM 1

Campanii de informare, conștientizare și colectare a deșeurilor DEEE, la nivelul Sectorului 1, inițiate de Romprest, Primăria Sectorului 1 și Asociația Environ; Proiectul a fost implementat la nivelul cetățenilor, instituțiilor publice și agenților economici de pe raza Sectorului 1, București, aceștia beneficiind gratuit de colectarea deșeurilor DEEE, numai în perioada desfășurării proiectului, care are loc **în a doua duminică a fiecărei luni (realizat în semestrul I 2017).**

În baza strategiei naționale eliberate de Ministerul Educației Naționale, toate școlile - ciclu primar, la nivel national, organizează activități extracurriculare, prin participarea directă a tuturor elevilor si a cadrelor didactice. **Romprest susține proiectele eco-educative și organizează diverse acțiuni ecologice pentru elevii din școlile din sectorul 1, București.**

► S.C. Compania Romprest Service S.A. București in Sectorul 5

PM 01-01 Depozitarea necontrolată a deșeurilor municipale

Cantitatea totala de deșeuri menajere din depozitele necontrolate / Sectorul 5 = 41,041 mc;

PM 01-03 Managementul defectuos al deșeurilor rezultate din construcții și demolări

Cantitatea de deșeuri de construcții și demolări provenite din construcții și demolări (conform rapoartelor lunare catre PMB) / sector 5 = 73,60 tone;

PM 01-05 Insuficiența implementării colectării selective a deșeurilor menajere în vederea valorificării

- Număr de recipiente pentru colectarea separate de pe domeniul public – sect. 5, in 30 de locatii (42 buc. + 27 buc.) = 69 buc.

Campanii, Proiecte de Marketing Romprest – desfasurate in Sectorul 5 / semestrul I 2017:

CAMPANIA DE EDUCAȚIE ECOLOGICĂ ÎN ȘCOLI “ECOATITUDINE”

CAMPANIA S-A DESFĂȘURAT ÎNTRE 26 MARTIE - 13 NOIEMBRIE 2017

Sectorul 1 Bucuresti, **Sectorul 5 Bucuresti**, Arad, Bacău, Bistrița, Brașov, Buzău, Cluj-Napoca, Constanța, Craiova, Deva, Focșani, Iași, Mioveni, Pitești, Ploiești, Satu Mare, Sibiu, Timișoara, Tîrgu

Mureș, Zalău și Județul Ilfov.

PENTRU EDIȚIA DIN 2017, ECOATITUDINE ADUCE NOUȚĂȚI ÎN RÂNDUL PARTICIPANȚILOR:

- Caravana „Ecoatitudine” –vizita surpriză a mascotei campaniei;
- Concursul „Reciclarea Ecoatitudine” – între școlile participante;
- Concursul „Agentul Ecoatitudine” - pentru profesori icoordonatori;
- Concursul „SupereroulEcoatitudine” - machete realizate din materiale reciclabile;
- Concursul de creație „Actoricu Ecoatitudine” - pentru elevii claselor V-VIII;
- Concursul „Reporterul ecoatitudine”.

“BATEREL” PM 1

Proiect ecologic implementat la nivel național, în parteneriat cu Ministerul Mediului, Ministerul Educației Naționale, Asociația Environ, Romprest, Primăria Municipiului București, Primăria Sectorului 5. Se adresează copiilor din clasele I–XII – colectarea DEEE-urilor (realizat în anul școlar 2016-2017).

ACȚIUNI AD-HOC DE SALUBRIZAREA ZONELOR DIN SECTORUL 5

Primaria Municipiului Bucuresti organizeaza, constant, impreuna cu Romprest, o serie de actiuni de igienizare, pe raza Sectorului 5, in zonele in care predomina cantitati mari de deseuri (depozite necontrolate): Zetari, Pucheni. Romprest se ocupa de salubritatea acestor zone, asigurand suportul logistic necesar, reusind ca pe parcursul colectarii sa colecteze sute de tone de deseuri. **Pe toata perioada valabilitatii contractului se initiaza actiuni de salubritate a zonelor din Sectorul 5.**

Romprest prezent la concertul Andrea Bocelli din Piața Constituției / 22 iunie 2017

Celebrul tenor Andrea Bocelli va reveni în România, iar **Romprest a fost prezent cu serviciile de salubritate** la concertul extrarodinar pe care acesta îl va susține în Piața Constituției din București pe 22 iunie 2017.

Romprest prezent la evenimentul “Natura Fest 2017” la Parcul Izvor

Cea de-a treia ediție **Natura Fest** va avea loc în **Parcul Izvor, în perioada 26-28 mai 2017**. Intrarea la eveniment este liberă.

Festivalul va cuprinde trei zile de activități culturale diversificate care îmbină concerte acustice, ateliere creative destinate copiilor și adulților, o zonă de lounge reciclat și o zonă dedicată sportului.

-Romprest a pus la dispoziția organizatorilor serviciile de salubritate, prin colectarea separata a deeurilor reciclabile, dotarile necesare si personal dedicate salubritatii intregului perimetru.

“Hey Day Music Festival” 2017

În weekendul **9-11 iunie 2017, în Parcul Izvor din București**, are loc cea de-a doua ediție **Hey Day Music Festival** – cel mai mare festival internațional de trupe tribute din România. Trei zile de festival, trei scene cu muzică live, 300 de hituri legendare și în total 30 de ore de muzică.

Pe tot parcursul evenimentului Romprest a asigurat serviciile de salubritate, in vederea unei bune desfasurari a evenimentului! Din grija pentru tot ce te inconjoara!

Yakasha Festival 2017 la Parcul Izvor

Yakasha Festival a avut loc în **Parcul Izvor** în perioada **28 aprilie - 2 mai 2017**. Intrarea liberă.

-Romprest a asigurat serviciile de salubritate la acest eveniment!

Festivalul Internațional de Folclor „Muzici și Tradiții în Cișmigiu” 2017

Festivalul Internațional de Folclor „Muzici și Tradiții în Cișmigiu” – ediția a XI-a 30 iunie – 2 iulie 2017 - Parcul Cișmigiu

Organizator: Primăria Municipiului București, princreart – Centrul de Creație, Artă și Tradiție al Municipiului București.

Ediția din 2017 celebrează 11 ani de diversitate culturală, reunind în cele trei zile de festival peste 2.000 de artiști, ansambluri românești, ansambluri din străinătate (Coastade Fildes, Columbia, Polonia, Serbia, Grecia, Belgia, Germania, Republica Moldova), minorități și comunități (croată, maghiară, ucraineană, romă, germană, poloneză, turco-tătară, greacă, ruși-lipoveni).

-La fiecare editie, Romprest este prezent cu serviciile de salubritate, dezvoltand in randul

participanților un comportament eco-civic responsabil fata de mediul inconjurător!

▶ ***A.D.P. Sectorul 2 București***

PM 01-02 Insuficienta dezvoltare a unui sistem integrat de gestionarea deșeurilor care să asigure protecția sănătății populației și a mediului și cu accent din pct de vedere economic

Actiunea: Crearea unui sistem integrat de management al deșeurilor sub coordonarea autorităților locale prin: - Integrarea materialelor / produselor rezultate din reciclări în circuitul economic - **01.01.2017-30.06.2017 - deseuri amestec - cantitatea de deșeuri reciclabile colectate = 666.134 t.**

- ***A.D.P. Sectorul 2 București are 1 acțiune realizată în semestrul I 2017.***

▶ ***Primăria Sectorului 4 București***

PM 01-01 Depozitarea necontrolată a deșeurilor municipale

In sem. I 2017 s-au colectat deseuri stradale = 7 031,84 tone, deseuri municipale = 38 256,66 t.

PM 01-02 Insuficienta dezvoltare a unui sistem integrat de gestionarea deșeurilor care să asigure protecția sănătății populației și a mediului și cu accent din punct de vedere economic - pct. 2.

Alocarea unor spații speciale de colectare

-- Cantitatea de deșeuri reciclabile colectate (hartie/carton = 62,235 tone, plastic = 23,526 tone, PET = 2,754 tone, sticla = 6,277 tone, fier = 0,783 tone, lemn = 0,820 tone).

PM 01-05 Insuficiența implementării colectării selective a deșeurilor menajere în vederea valorificării - pct. 4. Extinderea și îmbunătățirea sistemelor de colectare selectivă a deșeurilor

--Creșterea cantității de deșeuri intrate în circuitul de reciclare, în vederea atingerii țintelor de reciclare (hartie/carton = 62,235 tone, plastic = 23,526 tone, PET = 2,754 tone, sticla = 6,277 tone, fier = 0,783 tone, lemn = 0,820 tone).

- ***Primăria Sectorului 4 București are 3 acțiuni realizate în semestrul I 2017.***

▶ ***S.C. Urban S.A. Sectorul 6 București***

PM 01-01 Depozitarea necontrolată a deșeurilor municipale

Creșterea numărului de recipienți de colectare a deșeurilor menajere de la populație - Direct proportional cu creșterea/scaderea numărului de locuitori – 1 ***actiune permanenta.***

PM 01-05 Insuficiența implementării colectării selective a deșeurilor menajere în vederea valorificării

- Creșterea numărului de recipienți de colectare selectivă (in curs de realizare) - Campanie verificare grad acoperire sector 6 cu contracte prestare servicii salubritate pentru clientii casnici (case); actualizare date /dotari clienti/beneficiari contracte prestare servicii;

- Transportul separat al deșeurilor colectate - ***permanent*** - Programe colectare/transport separat al deșeurilor precolectate separat, in vederea valorificării.

PM 01-10 Insuficienta preocupare a agenților economici de a gestiona deșeurile din activitățile proprii

-Amenajarea de către agenții economici a unui spațiu special pentru depozitarea / colectarea deșeurilor dotat cu recipienți pentru colectarea selectivă a deșeurilor - ***permanent*** - Colectare separata a deșeurilor generate din activitatea proprie, in vederea valorificării.

Cantitatea de deșeuri produsă/colectata selectiv: produs: 5.5 tone deseuri (asimilabil menajer si valorificabile), din care: 2 tone colectate separat si valorificate.

- ***S.C. Urban S.A. Sectorului 6 București a realizat 3 acțiuni permanente.***

▶ ***Primăria Municipiului București – Direcția Utilități Publice***

- P.M.B. - Direcția Utilități Publice în adresa cu răspuns menționează că pentru locațiile prevăzute în Anexa 3, conform art. 11 din Caietul de Sarcini aferent Contractului de servicii nr. 626/19.12.2014 (salubritate stradala sectorul 5 si serviciul de iarna) s-a derulat de catre P.M.B. cu S.C. Romprest Service S.A.

PM 01-01 Depozitarea necontrolata a deșeurilor – cantitate de deseuri necontrolate = aproximativ

41.041 mc.

PM 01-03 Crearea unui sistem de management al deșeurilor necontrolate prin implicarea instituțiilor de cercetare de profil – cantitatea de deșeuri din construcții și demolări = 76,60 tone.

PM 01-05 Extinderea și îmbunătățirea sistemelor de colectare selective a deșeurilor - nr. de recipient pentru colectarea separată = 30 de locatii (21 x 2 = 42 buc. și 9x3 = 27 buc.), total = 42 buc.

PM 01-02 Dezvoltarea sistemului integrate de management al deșeurilor – accesarea de fonduri europene – P.M.B. este partenera în proiectul "Urban-Wins – Urban metabolism accounts for building Waste management Innovative Networks and Strategies" – "Realizări urbane – Abordări ale metabolismului urban pentru dezvoltarea managementului de deșeuri, metode inovative și strategii", din cadrul Horizon 2020 (fonduri 100 % nerambursabile).

- Primăria Municipiului București – Direcția Utilități Publice are 4 acțiuni realizate în semestrul I 2017 (din care 3 acțiuni sunt realizate permanent).

▶ **A.P.M. București**

PM 01-07

**Referitor strict la deșeurile periculoase:*

-S-a realizat și se gestionează baza de date națională privind substanțele și amestecurile periculoase produse, utilizate sau introduse pe piața națională, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 dec. 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 în vederea îndeplinirii prevederilor art. 46 și 49 din Regulamentul CLP, precum și a corelării cu prevederile Regulamentului REACH.

A.N.P.M., prin A.P.M.-urile județene, realizează și gestionează următoarele raportări:

- raportări privind substanțele chimice periculoase;
- raportări privind ODS;
- raportări privind GFS;
- raportări privind amestecuri periculoase;
- raportări privind articole.

Acestea se corelează cu tipul de activitate: producție, import/export, utilizare.

PM 01-08

Referitor la DEEE:

- este în curs de realizare baza de date cu cantitățile de DEEE-uri colectate și valorificate din București;
- este în curs de actualizare lista operatorilor autorizați colectori și tratatori de DEEE din București.

PM 01-09

Referitor la deșeuri de baterii și acumulatori:

- s-a realizat centralizatorul cu cantitățile de deșeuri de baterii și acumulatori colectate și valorificate din București;
- este în curs de actualizare lista operatorilor autorizați colectori și tratatori de deșeuri de baterii și acumulatori din București.

PM 01-07, PM 01-08 se realizează la solicitarea A.N.P.M. și permanent.

A.P.M. București în semestrul I 2017 are 10 acțiuni realizate și 5 acțiuni realizate permanent.

** (Acțiunile permanente realizate, datorită caracterului lor, chiar dacă majoritatea au fost începute înainte de anul 2013, continuă și după acest an să fie implementate în diferite zone ale municipiului București).*

PM 02 „Poluarea atmosferei și schimbări climatice”

► **P.M.B. - Direcția de Mediu**

PM 02-04 pct. 1. Reducerea poluării produsă de traficul auto prin încurajarea transportului în comun și reducerea numărului de autovehicule (acțiuni de conștientizare)

1. Realizarea Planului de calitate a aerului ambiental din municipiul București

La nivelul Primăriei Municipiului București se elaborează Planul integrat de calitate a aerului și Planul de menținere a calității aerului pentru Municipiul București conform prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător ce transpune în legislația națională *Directiva 2008/50/EC privind calitatea aerului înconjurător și un aer mai curat pentru Europa*. Aceste planuri cuprind măsuri pentru următorii cinci ani, în vederea încadrării/mentinerii concentrației poluanților atmosferici în valorile limită/țintă, prevăzute de legea nr. 104/2011 și conformarea cu cerințele Uniunii Europene.

Măsurile propuse au rolul de a reduce concentrația poluanților generați de principalele surse de emisie (trafic rutier, încălzire rezidențială, activități de construcție, salubritate, terenuri degradate).

În semestrul I 2017 s-au derulat următoarele activități:

- în data de 13.06.2017 a avut loc ședința Comisiei Tehnice în vederea prezentării problemelor identificate în elaborarea planurilor precum și modificarea D.P.G. nr. 69/2016 ca urmare a schimbărilor apărute în componența Comisiei Tehnice. S-au stabilit termene de raspuns pentru desemnarea noilor reprezentanți și pentru actualizarea și completarea informațiilor transmise anterior de direcții/instituții, informații necesare pentru a fi incluse în scenariile impuse de metodologie;
- derularea procedurii de achiziție publică a unui serviciu pentru asigurarea suportului tehnic în vederea finalizării planului integrat de calitate a aerului și supunerii acestuia consultării și dezbaterii publice conform procedurii și a calendarului de elaborare a planului impuse prin H.G. nr. 257/15.04.2015 concomitent cu colectarea și completarea informațiilor necesare realizării cerințelor specificate în metodologie.

PM 02-04 pct. 2. Devierea/interzicerea traficului greu din zonele centrale ale orașelor; Implementarea unor sisteme informatizate de fluidizare a traficului

2. Proiect "Soluții anti-praf în municipiul București"

În scopul diminuării gradului de poluare cu particule în suspensie PM10, Primăria Municipiului București, prin Direcția de Mediu implementează Proiectul "Anti dust solutions in Bucharest/Soluții anti-praf în București", finanțat prin Programul *LIFE+2013*, pilonul Politică și guvernantă în materie de mediu, în baza Acordului de grant nr. LIFE13 ENV/RO/001077.

Odată cu obținerea primei tranșe de finanțare de la Comisia Europeană, în data 03.01.2015, Unitatea de Implementare a Proiectului a realizat activitățile privind: elaborarea și semnarea de protocoale cu Agenția pentru Protecția Mediului București și cu Registrul Auto Român; derularea procedurilor de achiziție publică pentru atribuirea contractelor de servicii: realizare materiale informative pentru prezentarea proiectului, realizare pagină web pentru promovarea proiectului, realizare autocolante pentru promovarea media a proiectului, realizare panouri informative pentru prezentarea proiectului, organizarea de evenimente pentru informarea publicului cu privire la demararea proiectului; vizita de studiu în Austria (localitatea Klagenfurt) în vederea informării cu privire la rezultatele proiectului LIFE CMA+, date necesare pentru stabilirea metodologiei de reducere a emisiilor de praf; organizarea acțiunii de prezentare a proiectului la care au participat reprezentanți ai primăriilor de sector, R.A.T.B., Agenției pentru Protecția Mediului București, operatorii de salubritate, O.N.G. -uri.

În vederea pregătirii implementării *activității de pilotare a aplicării de agenți coagulanti în zonele selectate și ajustarea metodelor*, Unitatea de Implementare a Proiectului (UIP) a solicitat un punct de vedere instituțiilor competente, respectiv Brigăzii Rutiere din cadrul Direcției Generale de Poliție a Municipiului București și Agenției pentru Protecția Mediului București.

Ca urmare a acestei solicitări, Brigada Rutieră a transmis recomandarea de a nu se aplica soluțiile pe arterele menționate în acordul de grant din cauza riscului privind siguranța circulației în trafic. S-a justificat acest punct de vedere, pe de o parte din cauza producerii unor evenimente rutiere în anii anteriori, în perioada de iarnă, când s-au aplicat soluții similare pentru dezgheț și pe de altă parte, din cauza traficului intens care caracterizează circulația din intersecțiile/bulevardele alese în proiect.

Având în vedere responsabilitatea Municipality privind siguranța cetățenilor, pentru evitarea unor evenimente rutiere nedorite și ținând cont de recomandarea Brigăzii Rutiere, U.I.P. a considerat oportun ca testarea celor două soluții să se facă pe șantierele organizate pe suprafețe mari, în diverse

puncte din Municipiul București.

Comisia Europeană și-a exprimat acordul pentru modificarea proiectului prin schimbarea amplasamentelor de testare a celor două tipuri de soluții de coagulanți, pentru a preveni posibile accidente, de pe arterele și intersecțiile mari de circulație, pe șantierele de construcții.

Prin H.C.G.M.B. nr. 262/21.09.2016 Consiliul General a aprobat prelungirea proiectului până la data de 31 mai 2018 precum și relocarea amplasamentelor de testare.

În luna noiembrie 2016 a fost semnat Amendamentul la Acordul de grant nr. LIFE13 ENV/RO/001077.

Activitățile prevăzute în continuarea proiectului sunt:

- derularea procedurii de achiziție a celor două soluții – procedură care poate sa dureze până la două luni,
- inițierea procedurilor de testare a celor două soluții de coagulanți în patru anotimpuri,
- stabilirea metodologiei.

- În semestrul I al anului 2017, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului București are 2 acțiuni în curs de realizare.

► **A.P.M. București**

Problema 02-01 Poluarea aerului cu pulberi în suspensie datorita utilizarii combustibililor solizi pentru incalzirea spatiilor rezidentiale individuale - 2 actiuni realizate - legate de derularea programului Casa Verde.

Problema 02-02 Insuficiența strategiilor proprii ale agenților economici industriali care să includă și costul investițiilor de mediu în vederea reducerii imisiilor, prin adoptarea celor mai bune tehnici disponibile (BAT-uri)

Cele 2 **actiuni** - Controlul planurilor de investiții ale agenților economici și Asistarea agenților economici pentru realizarea de proiecte și obținerea de finanțare din surse interne și externe **se realizeaza permanent** de catre A.P.M.B.

Problema 02-05 Poluarea atmosferei datorită emisiilor de COV rezultați din instalații și activități care utilizează solvenți organici

Actiunea: Autorizarea instalațiilor existente și a instalațiilor noi (la punerea în funcțiune) în conformitate cu prevederile în vigoare **este realizata permanent** de catre A.P.M. Bucuresti.

Problema 02-07 Lipsa fondurilor necesare intretinerii corecte a rețelei de monitorizare a calitatii aerului

Cele 3 **actiuni** descrise **sunt realizate**, odata cu contractile incheiate de M.M. si Orion, Europe S.R.L. la nivel national. Din anul 2016 au fost inlocuite majoritatea echipamentelor de monitorizare si exista si contracte de mentenanta. Toate defectiunile sunt raportate si apoi remediate in cadrul acestor contracte.

Problema 02-08 Fondul natural care favorizează existența pulberilor în suspensie și sedimentabile (rocile sedimentare, regimul eolian) și datorită insuficienței salubrității stradale

Actiunea: Controlul strict al activității agenților economici care efectuează salubritatea **este realizata permanent** de catre A.P.M. Bucuresti.

Problema 02-09 Absența unui sistem de prognoză și de alertare la scară locală în condițiile creșterii nivelului de poluare asociat condițiilor meteorologice nefavorabile

Cele 2 **actiuni consideram ca sunt nerealizate**. Totusi, ultima actiune - Diseminarea informațiilor privind calitatea aerului (mass-media, pagina de web) s-ar putea considerate realizata partial, intrucat exista un sistem de informare a publicului cu privire la datele de calitate a aerului- www.calitateaer.ro, insa nu exista un sistem de alertare catre mass media in conditiile aparitiei unui eveniment de poluare.

Problema 02-10 Insuficiența mediatizare a efectelor poluării asupra stării de sănătate a populației și a calității mediului din municipiul București

Actiunea: Crearea unui parteneriat între A.P.M. București și Direcția de Sănătate Publică în vederea furnizării la timp către populație a datelor de sănătate - **realizata**, exista protocol de colaborare (furnizare date si actiune in cazul depasirilor pragurilor de informare/alerta).

Actiunea: Crearea unui parteneriat între A.P.M. București și mass-media, în vederea includerii unui

buletin de informare zilnic asupra poluării în ziarele care doresc acest lucru - *nerealizate*, nu au existat încă doritori.

Problema 02-11 Capacitate redusă de reacție la schimbările climatice

Acțiunea: Controlul raportului dintre suprafețele umbrite și cele însorite - *in curs de realizare*.

- *A.P.M. București are 14 acțiuni (10 acțiuni realizate – din care 7 acțiuni sunt permanente, 1 acțiune in curs de realizare și 3 acțiuni nerealizate).*

▶ **Garda Națională de Mediu - Comisariatul Municipiului București**

PM 02-02 pct.1. Insuficiența strategiilor proprii ale agenților economici industriali care să includă și costul investițiilor de mediu în vederea reducerii imisiilor, prin adoptarea celor mai bune tehnici disponibile (BAT-uri)

Acțiunea: Controlul planurilor de investiții ale agenților economici - 30.05.2017 – *impus prin AIM la S.C. Iridex Import Export S.R.L. instalatie de monitorizare continua la indicatorul H₂S - 2 acțiuni realizate.*

PM 02-08 pct. 1. Fondul natural care favorizează existența pulberilor în suspensie și sedimentabile (rocile sedimentare, regimul eolian) și datorită insuficienței salubrității stradale

Acțiunea: Controlul strict al activității agenților economici care efectuează salubritatea - au fost verificate 5 societati de salubritate - *1 acțiune realizata.*

PM 02-09 pct. 1. Absența unui sistem de prognoză și de alertare la scară locală în condițiile creșterii nivelului de poluare asociat condițiilor meteorologice nefavorabile

Acțiunea: Implementarea sistemului informațional operativ pentru managementul calității aerului și soluții pentru reducerea nivelului de poluare - *verificare santiere de constructii (35 controale) - 1 acțiune realizata.*

-*Garda Națională de Mediu - Comisariatul Municipiului București a realizat 4 acțiuni.*

PM 03 Dezvoltarea mediului urban, protecția împotriva zgomotului

▶ **ELCEN Electrocentrale București S.A.**

PM 03-02 pct. 1 și pct. 2 -Existența unor cartiere de locuit cu acces scăzut la serviciile publice (alimentare cu apă, canalizare, salubritate, transport în comun, încălzire), ce se constituie în sursă de poluare difuză pentru mediul urban ; -Racordarea cartierelor de locuit la serviciile publice -- nu este activitatea specifica societatii ELCEN (aceste activitati sunt acoperite de R.A.D.E.T.).

▶ **Garda Națională de Mediu, Comisariatul Municipiului București**

PM 03-08 pct. 1. Existența unor areale afectate de depășiri ale limitei maxime admise a nivelului de zgomot, cu precădere în zonele rezidențiale

Acțiunea – Controlul surselor de zgomot în zonele rezidențiale cu depășiri ale nivelului de zgomot (în special a traficului rutier și feroviar) - 1 acțiune de control la Aeroportul Baneasa - 1 acțiune realizata.

-*Garda Națională de Mediu, Comisariatul Municipiului București a realizat 1 acțiune.*

▶ **S.C. Apa Nova București S.A.**

PM 03 “Dezvoltarea mediului urban, protecția împotriva zgomotului”

Obiectiv strategic – Dezvoltarea durabilă a localităților urbane

PM 03–02 (pct. 1, pct. 2, pct. 3, pct. 4) Existența unor cartiere de locuit cu acces scăzut la serviciile publice (alimentare cu apă, canalizare, salubritate, transport în comun, încălzire), ce se constituie în sursă de poluare difuză pentru mediul urban

În semestrul I 2017 s-au realizat lucrări de extindere a rețelei de apă pentru 0,567 km, respectiv 2,727 km pentru rețeaua de canalizare. Înlocuirea rețelei de alimentare cu apă și canalizare s-a realizat pentru 2,809 km rețea apă și pentru 3,036 km rețea de canalizare.

Ținta - Diminuarea ponderii cartierelor de locuit fără acces la servicii publice.

Indicator - Km de conducte reabilite anual.

Acțiuni:

- Racordarea cartierelor de locuit la serviciile publice;

- Extinderea rețelelor tehnico-edilitare și a gradului de acoperire al transportului în comun;
- Inventarierea zonelor cu deficit de acces la servicii publice;
- Interzicerea dezvoltării spațiilor rezidențiale fără acces la servicii publice corespunzătoare.

Rețeaua de alimentare cu apă a Municipiului București dispune la data de 30 iunie 2017 de cca. 3.492 km lungime totală și este compusă din: rețeaua propriu-zisă în lungime de 2.504 km (din care: artere de transport: 608 km și conducte de distribuție: 1.896 km) și conducte de branșament cu o lungime de 993 km.

Rețeaua de canalizare a Municipiului București dispune la data de 30 iunie 2017 de:

- cca. 2.381km, din care colectoarele principale măsoară cca. 245 km;
- peste 126.500 racorduri la rețeaua de canalizare, cu o lungime totală de cca. 949 km;
- peste 51.500 guri de scurgere, cu o lungime totală a racordurilor de cca. 257 km;
- cca. 67.500 cămine de inspecție.

Lucrările realizate în cadrul rețelei de alimentare cu apă și canalizare din Municipiul București în anul 2017:

1. Reabilitarea rețelei de alimentare cu apă potabilă

Reabilitarea rețelelor de apă potabilă a avut în vedere toate sectoarele din București, prioritare fiind zonele cu potențial de avarii ridicat.

Au fost finalizate lucrările de reabilitare a conductelor publice de alimentare cu apă pe următoarele străzi: Pajurei, Hrisovului, Presei, Pantelimon, Matei Voievod, Thomas Masaryk, Bresoveni, Nada Florilor, Luntrei, Ripiceni, Calea Victoriei, Liviu Rebreanu, Cojescu Iancu, Balasanu Alexandru, Dunavat.

Au fost înlocuită rețeaua publică de apă din azbociment pe o stradă: Cojescu Iancu (pe partea numerelor impare, racordata la condițiile existente pe strada Baldana și Soimus).

Pe strazile Victoriei și Pantelimon s-au reabilitat stațiile de hidrofor cu echipamente moderne care impun un consum mai mic de energie.

2. Reabilitarea rețelei de canalizare

S-au înlocuit rețelele publice de canalizare existente pe stăzile: Ipotesti, Dunavat, Arcului, Regiei, Dobrin Nicolae, Trotusului și Somesului, Honterus Johannes, Mihai Eminescu, Expozitiei, Jan Louis Calderon, Banat, Hategana, Constantin Balacescu, Nicolae Racota, Radu Boiangiu, Mihai Bravu și Alexandru Balasasanu.

3. Extinderea rețelelor de alimentare cu apă potabilă

Au fost executate lucrări de extinderea a rețelei publice de apă pe strazile: Amara și Dobrin Nicolae.

4. Extinderea rețelelor de canalizare

Au fost finalizate lucrările de extindere a canalizării pe Drumul Maracineni, Drumul Funigeilor, Drumul Ghindari, Nicolae Dobrin.

Pentru zonele care în prezent nu sunt acoperite cu rețele de apă și de canalizare: Luncilor, Gurilor, Nord, Dealurilor, întâmpinăm probleme administrative la proiectarea și autorizarea lucrărilor. Lipsa PUZ-urilor, neconfigurarea în totalitate a străzilor, statutul juridic incert al terenurilor pe care este necesar a se amplasa stații de pompare/preepurare, devin probleme majore în dimensionarea rețelelor și respectiv în autorizarea acestora de către Municipalitate/Urbanism.

În tabelul de mai jos sunt tipurile de acțiuni realizate de Apa Nova București S.A. în anul 2017- semestrul I:

<i>Nr. crt.</i>	<i>Anul 2017</i>	
	<i>Acțiuni</i>	<i>Semestrul I</i>
1.	Inlocuiri rețea apă (km)	2,809
2.	Inlocuiri rețele canalizare (km)	3,036
3.	Extinderi rețea apă (km)	0,5671
4.	Extinderi rețea canalizare (km)	2,727

-S.C. Apa Nova București S.A. are 4 acțiuni permanente în curs de realizare, în semestrul I 2017.

PM 03-08 Controlul surselor de zgomot în zonele rezidențiale cu depășiri ale nivelului de zgomot (în special a traficului rutier și feroviar)

1. Planul de Acțiune pentru reducerea Zgomotului Ambiental în Municipiul București

Primăria Municipiului București, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 321/14.04.2005, prin care s-a transpus în legislația românească Directiva nr. 2002/49/EC cu privire la evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental la care este supusă populația, a actualizat la nivelul anului 2013 hărțile strategice de zgomot, întocmite în anul 2006, astfel încât acestea să reflecte situația actuală.

Pe baza rezultatelor obținute din cartografierea acustică a fost evaluată populația expusă la zgomot în municipiul București și a fost elaborat Planul de acțiune pentru reducerea zgomotului.

Planul de acțiune pentru reducerea zgomotului în Municipiul București include măsuri concrete pe care și le-a propus municipalitatea privind: dezvoltarea și modernizarea serviciilor de transport public; instituirea sensurilor unice; extinderea benzilor unice pentru transport public; realizarea rețelei de piste pentru biciclete pe trasee ce vor însuma o lungime totală de aproximativ 97,70 km în conformitate cu prevederile H.C.G.M.B. nr. 213/2014; creșterea numărului de parcări de reședință în special cele în sistem supraetajat, subterane și supraterane; facilități de parcare: prin stimularea utilizării mijloacelor de transport în comun de către persoanele rezidente în afara orașului cu locuri de muncă în București, prin construirea de parcări în apropierea unor puncte intermodale din vecinătatea zonelor unde locuiesc, unde să își parcheze mașinile și să utilizeze transportul public pentru accesul în București; continuarea proiectului PIDU – Zona Centrală a Municipiului București pentru implementare de măsuri de prioritizare a circulației pietonilor în zona centrală, prin lărgirea trotuarelor și propuneri de amenajare a spațiilor publice pietonale; instituirea unor zone liniștite în interiorul parcurilor Carol I, Tineretului și a Parcului Natural Văcărești; continuarea programului de reabilitare a imobilelor cu efect de reducere a zgomotului la receptor.

Planul de acțiune pentru reducerea zgomotului în municipiul București, analizat și evaluat de Agenția pentru Protecția Mediului București, a fost aprobat de Consiliul General al Municipiului București prin H.C.G.M.B. nr. 183/18.05.2017.

2. Actualizarea hărților strategice de zgomot pentru Municipiul București conform prevederilor H.G. nr. 321/2005

În conformitate cu prevederile art. 4 alin (1) din H.G. nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, modificată și republicată care transpune Directiva 2002/49/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 25 iunie 2002 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, autoritățile administrației publice locale au obligația de a realiza cartarea zgomotului și de a elabora hărțile strategice de zgomot și planurile de acțiune pentru aglomerările și drumurile principale aflate în administrarea lor.

Hărțile strategice de zgomot care arată situația anului calendaristic precedent (2016) se transmit către autoritățile pentru protecția mediului din 5 în 5 ani de la primul termen de realizare a acestora, în conformitate cu prevederile art. 4 alin (7) și alin (9) din H.G. nr. 321/2005.

În anul 2017 s-au alocat sume la bugetul local pentru actualizarea hărților strategice de zgomot pentru aglomerarea București și a fost demarată procedura de achiziție publică conform prevederilor Legii nr. 98/2016 privind achizițiile publice.

- În semestrul I al anului 2017, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului București a avut 1 acțiune în curs de realizare.

▶ *Administrația Domeniului Public Sector 2*

PM 03–04 Deficitul unor funcții urbanistice în raport cu necesitățile actuale ale orașului (spații verzi, spații de agrement, spații de parcare)

-Ameliorarea gradului de dotare al orașului în special cu spații conexe spațiilor de locuit (spații verzi, spații de agrement, spații de parcare) - suprafața de spațiu verde pe cap de locuitor este de 12,43 mp.

- În semestrul I al anului 2017, Administrația Domeniului Public Sector 2 are 1 acțiune realizată.

▶ *A.P.M. București*

PM 03–08 Existența unor areale afectate de depășiri ale limitei maxime admise a nivelului de zgomot, cu precădere în zonele rezidențiale

Actiuni:

- **Controlul surselor de zgomot se face permanent** prin stabilirea condițiilor de funcționare a instalațiilor, în cadrul procedurii de autorizare sau prin măsuratori efectuate împreună cu G.N.M. în cazul petițiilor formulate de cetățeni.

- **Actualizarea hărților de distribuție a nivelului de zgomot luând în calcul sursele existente, dar și numărul de persoane afectate**

În cadrul comisiei de verificare a hartilor de zgomot, a fost depusa documentatia si hartile de zgomot elaborate de Aeroportul Aurel Vlaicu, urmand ca analiza in comisia tehnica sa se realizeze in luna iulie 2017.

-A.P.M. București are realizate 2 acțiuni permanente realizate.

▶ **Primăria Municipiului București – Direcția Urbanism**

A) Domeniile de activitate specifice instituției

URBANISM ȘI AMENAJAREA TERITORIULUI - OBIECTIVE GENERALE DE DEZVOLTARE

Pentru atingerea obiectivului fundamental de „dezvoltare a municipiului București ca o metropola dinamică înscrisă în rețeaua capitalelor europene, având un rol regional, continental și intercontinental” au fost aprobate de către Consiliul General al Municipiului București prin hotărârea nr. 148/24.06.1999, cinci obiective strategice de dezvoltare economică și socială, anume;

▪ **Accentuarea identității Municipiului București în concordanță cu aspirația sa de a deveni o metropolă europeană, realizabilă prin:**

- *atragera unor instituții și companii internaționale pe baza ameliorării accesibilității și prin înlocuirea situației de periferie cu cea de releu regional, continental și intercontinental,*
- *reabilitarea imaginii externe și dezvoltarea turismului cultural și de afaceri,*
- *creșterea competitivității prin diversificare funcțională și prin crearea de noi specializări „de excelență” în domenii de vârf;*

▪ **Susținerea vitalității și atractivității municipiului București potrivit rolului de Capitală a României.**

▪ **Dezvoltarea capitalei ca o aglomerație urbană având un rol activ și stimulativ la nivel regional și metropolitan;**

▪ **Ridicarea calității vieții locuitorilor, care presupune:**

- *creșterea prosperității economice și crearea de locuri de muncă o dată cu asigurarea integrării sociale și a securității, a îmbunătățirii condițiilor de locuire, de servire cu infrastructuri sociale și tehnice necesare, a îmbunătățirii condițiilor cadrului natural și construit,*
- *asigurarea diversității posibilităților de satisfacere a necesităților și de exprimare a inițiativelor, cu respectarea interesului fiecărui locuitor și a comunității locale în ansamblul ei;*

▪ **Protejarea și valorificarea potențialului natural, arhitectural și urbanistic.**

Aceste obiective au stat la baza Planului Urbanistic General al Municipiului București, aprobat prin HCGMB nr. 269/2000, prelungit prin HCGMB nr. 224/2015.

*În continuare, pentru actuala perioadă și pentru orizontul de timp pentru care va fi elaborat noul Plan Urbanistic General al Municipiului București este necesară trecerea la o **politică de dezvoltare integrată, pe bază de proiecte urbane**, orientate spre obiectivele strategice și urbanistice aprobate în 1999 de către CGMB, obiective care astăzi se dovedesc a fi concordante cu cele din Agenda Teritorială și cu Carta Orașelor Europene Durabile, adoptate cu ocazia Reuniunii Ministeriale Informale privind Dezvoltarea Urbană și Coeziunea Teritorială (Leipzig, 24/25 mai 2007) și cu cele enunțate prin Declarația de la Toledo (22 iunie 2010).*

Protejarea zonelor construite valoroase și regenerarea urbană, printr-o creștere a coerenței zonei centrale, se vor manifesta în paralel cu dezvoltarea unor noi poli/districte de afaceri și comerț. Situații favorabil în noduri de transport public multi-modal, acești noi poli de interes metropolitan, pot constitui vectori de regenerare urbană și pot prelua din presiunea investițională exercitată asupra zonei centrale, fără restricții de volumetrie, adăugând valențe reprezentative imaginii generale a Bucureștilor și contribuind la o dezvoltare urbană mai echilibrată.

Pentru atingerea acestor obiective generale, Direcția Urbanism urmărește, mai cu seamă:

- *dezvoltarea urbană echilibrată în teritoriul municipiului București;*
- *regenerare și revitalizare urbană;*
- *protejarea patrimoniului natural și construit al capitalei;*
- *ameliorarea calității spațiului public;*
- *ameliorarea calității mediului – natural și antropizat – prin mărirea suprafețelor plantate cu acces public.*

B) „Dezvoltarea mediului urban, protecția împotriva zgomotului”

Proiectele elaborate și în curs de elaborare începând cu anul 2010, care răspund tematicii enunțate, finalizate și care produc efecte în teritoriu sau sunt în curs de elaborare/finalizare, sunt:

- **Concurs de soluții** pentru Realizarea **Planului Integrat de Dezvoltare Urbană „Zona centrală București” (PIDU-ZCB)** și elaborarea documentațiilor tehnico-economice pentru proiectele individuale prin care Planul integrat va fi implementat
- *Date despre acest proiect pot fi consultate pe: www.centralbucuresti.ro.*
- *Contractul se va finaliza în 2017.*

Planul Integrat de Dezvoltare Urbană este un document de planificare a dezvoltării unei zone de acțiune urbană, care se implementează prin proiecte individuale, identificate în planul de acțiune. Zona de acțiune urbană reprezintă un teritoriu/areal clar delimitat în cadrul unui oraș/municipiu, de regulă contiguu/fără enclave, identificat pe baza unor criterii bine stabilite și fundamentat de analiza efectuată în Planul integrat, areal unde sunt concentrate anumite probleme care - în vederea soluționării - necesită o abordare integrată. **În această zonă se vor concentra proiectele propuse în vederea rezolvării problemelor identificate, proiecte pentru care se intenționează a se solicita finanțare de fonduri europene.** Zona de acțiune urbană poate cuprinde ansamblul orașului sau un areal bine delimitat în cadrul acestuia, a cărei populație este de minim 10.000 locuitori.

Elaborarea Planului Integrat de Dezvoltare Urbană “Zona Centrală a municipiului București” a fost efectuată având în vedere nevoile municipiului București în privința creșterii calității vieții, a reabilitării infrastructurii urbane, îmbunătățirea serviciilor urbane, inclusiv a serviciilor sociale, precum și dezvoltarea structurilor de sprijinire a afacerilor. De asemenea, în cadrul acestuia a fost realizată identificarea proiectelor individuale prin care PIDU va fi implementat.

Soluția pentru „PIDU Zona centrala București” se încadrează în delimitarea maximă a zonei de acțiune urbană astfel:

- Nord: Piața Victoriei, inclusiv;
- Sud: Parcul Carol, inclusiv;
- Est: Hala Traian, inclusiv;
- Vest: Grădina Botanică, inclusiv.

Strategia PIDU-ZCB a fost aprobată prin H.C.G.M.B. nr. 103/2012, împreună cu lista de proiecte individuale.

Obiectiv general: Regenerare și revitalizare urbană

Obiective majore urmărite prin PIDU – ZONA CENTRALĂ BUCUREȘTI: consolidarea identității orașului și susținerea vitalității și atractivității acestuia, dezvoltare economică locală și regenerare urbană durabilă prin îmbunătățirea calității spațiilor publice și valorificarea elementelor culturale, de patrimoniu și turistice ale zonei centrale a orașului București.

a) Recuperare

- ▶ Recuperarea unei identități urbane pentru centrul orașului: Conceptul de Central București se referă la revitalizarea și reconectarea zonelor cu caracter divers care constituie centrul Bucureștilor,
- ▶ Recuperarea zonei de la sud de Dâmbovița și reconectarea acesteia la centrul Bucureștilor: Recuperarea atractivității Dâmboviței ca râu al centrului Bucureștilor,
- ▶ Regenerarea cartierelor tradiționale degradate

Prin proiecte integrate de îmbunătățire a infrastructurii, a spațiului public, prin apariția de incubatoare de afaceri și centre comunitare, PIDU_ZCB reprezintă un catalizator pentru regenerarea zonei. Trei areale ale centrului cu probleme socio-economice și cu o degradare accentuată a fondului construit - zona Rahova-Uranus, zona Căii Moșilor vechi și zona Griviței - pot fi ținta unui program de regenerare urbană integrată recomandat de strategia pentru centrul Bucureștiului. Prin reabilitarea de monumente istorice și a spațiilor publice se va ameliora imaginea acestor zone, se vor crea locuri de muncă și se va stimula activitatea economică a vechilor axe comerciale Calea Rahovei, Calea Moșilor și Calea Griviței. Crearea de incubatoare de afaceri, precum platforma business Uranus și crearea de centre socio-culturale în zonele menționate vor

dinamiza zona din punct de vedere socio-economic,

- ▶ Recuperarea și refuncționalizarea fondului construit prin reconversie.

b) Circulație: Prioritatea numărul 1 pentru facilitarea circulației auto este de a elimina traficul de tranzit prin zona centrală, prin construirea inelelor și a centurii.

- ▶ **Străzile și bulevardele din zona centrală trebuie să aibă un rol în susținerea vieții urbane și nu pentru tranzit.**
- ▶ **Parcaje:** Se propune realizarea unui **sistem integrat de parcări de dimensiunii medii** (sub 500 de locuri) ce sunt conectate la nodurile importante de transport în comun și la rețeaua de artere cu prioritate pentru pietoni și bicicliști. Sistemul de parcări subterane și supraetajate mici dispuse pe întreg inelul central va permite eliberarea de mașini a străzii, prin mutarea acestora în subteran, lăsând spațiul de la nivelul străzii pentru o mai bună utilizare a acestuia de către pietoni și bicicliști cât și o fluentă mai bună a traficului auto sau a transportului în comun. Acest proiect va fi realizat în etape evitându-se o disfuncție majoră a traficului în zona centrală.
- ▶ **Încurajarea modalităților de transport durabile.** PIDU_ZCB vizează realizarea unui sistem integrat de infrastructura rutiera, parcări, transport în comun, spații prioritare pentru pietoni și infrastructura pentru biciclete.

c) Spații publice

- ▶ **Străzi și piețe ca spații publice prietenoase:** PIDU_ZCB are ca prioritate reconfigurarea prin proiecte de calitate a 21 de spații publice urbane, de la piața George Cantacuzino la spațiul public mănăstirea Antim.
- ▶ **Spații publice reprezentative:** Ceea ce se definește ca Central București se întinde între Piața Victoriei, Piața Romană, Piața Universității, Piața Unirii, Piața Revoluției, Piața Bibliotecii Naționale - până la Palatul Parlamentului și Piața de Flori George Coșbuc. Acestea sunt spații publice importante pentru care se dorește o **reabilitare pe principii moderne**, transformându-le în spații reprezentative, simbol pentru un București european.

d) Competitivitate

- ▶ **Proiecte propuse:** Au fost identificate o serie de proiecte la nivel macro, proiecte ce trebuie integrate în strategii ample la nivelul orașului, al căror impact se va resimiți pe o arie extinsă, atât la nivel spațial, cât și funcțional. Astfel, o atitudine pozitivă față de prezența unor rezerve de terenuri ce pot fi reutilizate (de exemplu, zona antrepozitelor Uranus), de prezența unor elemente cu funcțiuni culturale (teatre, săli de spectacole, muzee), care își exercită influența atât la nivel local cât și la nivelul întregului oraș, ar putea constitui elementul important pentru dezvoltarea zonei. Tot la nivelul întregului centru, sunt prevăzute proiecte de reabilitare a unor clădiri cu funcțiuni socio-culturale, care vor avea impact pe scară largă, întrucât se adresează unui public larg.
- ▶ La scara locală, se propun proiecte care să completeze infrastructura necesară unei bune funcționări a zonei centrale. Acest tip de proiecte presupune crearea de parcări sub și supraterane, crearea de conexiuni de tipul podurilor și remodelarea nodurilor de transport public.
- ▶ Intervențiile la scara micro, presupun amenajarea spațiilor publice, urmărind creșterea calității acestora pentru a oferi o ambianță caracteristică centrului, adresată în special pietonilor și bicicliștilor. Proiectele din această categorie acoperă o gamă largă, de la amenajarea spațiilor de-a lungul axelor de circulație existente și până la amenajările polilor de atracție precum scuarurile, piețele.

În perioada 2013–2014 au fost elaborate studiile de pre-fezabilitate și cele de fezabilitate pentru proiectele selectate ca fiind prioritare; de asemenea, au fost elaborate 6 Planuri Urbanistice Zonale pentru zone în care propunerile PIDUZC modificau prevederile PUGMB 2000:

PUZ – Piața Cantacuzino – Piața Lahovari, sect. 1 și 2 București; PUZ – Parc Izvor – Pod Mihai Vodă, sect. 5, București; PUZ Piața Constituției – Antim – Bd. Unirii, sect. 3 și 5 București; PUZ Parc Sf. Apostoli – Podul Calicilor, sect. 3 și 4 București; PUZ Rahova – Uranus – Piața de Flori sect. 5 București; PUZ Spațiu Public Sala Palatului, sector 1 București, Pentru aceste PUZ-uri s-au elaborat analize de impact asupra mediului și s-au obținut avizele din partea APMB; PUZ-urile aferente proiectelor individuale care au necesitat o asemenea detaliere (6) se afla în procedura de aprobare prin Hotărâre a C.G.M.B.

Celelalte SF elaborate în cadrul PIDU_ZCB au fost avizate de către A.P.M.B. Vor fi elaborate, în

continuare proiectele tehnice și documentațiile necesare finanțării acestor proiecte din fonduri europene.

În 2016, s-a derulat faza IV - „Proiect tehnic” pentru proiectele individuale și s-au aprobat prin HCGMB indicatorii tehnico-economici aferenți documentațiilor elaborate la faza SF/DALI din cadrul PIDU_ZCB. Proiectul va continua și în 2017, însă pentru continuarea implementării proiectului complex PIDU Zona centrală a municipiului București, începând cu luna iulie 2016, acesta a fost transferat/predat Direcției Generale Dezvoltare Investiții din cadrul P.M.B. În semestrul I al anului 2017 s-au efectuat recepții de documentatii tehnice in cadrul acestui proiect.

Exemple: Proiectul individual „TRASEU PRIORITAR PIETONAL ȘI DE BICICLIȘTI include 42 sub-proiecte” (faza: studiu de fezabilitate)

Traseul prioritar pietonal și pentru bicicliști are la bază o strategie alternativă pentru promovarea centrului Bucureștiului. În acest scop, au fost *definite cele mai importante spații publice și cele mai interesante repere turistice din zona centrală, care au fost cuprinse într-un traseu de 2 ore pe jos sau ½ ora cu bicicleta*: S-a plecat de la conceptul de **cameră urbană**. Camera urbană înseamnă spațiul public comunitar cu activități bine definite, integrat într-un sistem la nivelul întregului oraș.

• **TRASEUL PRIORITAR PIETONAL ȘI DE BICICLIȘTI include 42 de subproiecte:**

1. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferenta STR. SMARDAN INTRE STR. LIPSCANI SI STR. SELARI
2. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă STR. LIPSCANI INTRE STR. EUGEN CARADA SI STR. SMARDAN
3. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă STR. EUGEN CARADA
4. Traseu prioritar pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă STR. ACADEMIEI INTRE STR. DOAMNEI SI PIATA REVOLUTIEI
5. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă ferenta trotuar CALEA VICTORIEI INTRE STR. PIATA AMZEI SI STR. GENERAL BERTHELOT
6. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă STR. EPISCOPIEI INTRE STR. CONSTANTIN ESARCU SI STR. ARTHUR VERONA
7. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă STR. PICTOR ARTHUR VERONA INTRE BLV. MAGHERU SI STR. XENOPOL
8. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă STR. XENOPOL INTRE STR. EREMIA GRIGORESCU SI STR. DIONISIE LUPU
9. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă STR. EREMIA GRIGORESCU INTRE PIATA ALEXANDRU CANTACUZINO SI PIATA ALEXANDRU LAHOVARI
10. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă STR. TACHE IONESCU INTRE PIATA A. LAHOVARI SI STR. MENDELEEV
11. Traseu prioritar pietonal si de biciclisti cu infrastructura aferenta STR. PIATA AMZEI INTRE PIATA AMZEI SI CALEA VICTORIEI
12. Traseu prioritar pietonal si de biciclisti cu infrastructura aferenta STR. GENERAL BERTHELOT INTRE STR. LUTHERANA SI CALEA VICTORIEI
13. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă STR. LUTHERANA INTRE STR. STIRBEI VODA SI STR. GENERAL BERTHELOT
14. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă trotuar STR. ION CAMPINEANU INTRE STRADA STIRBEI VODA SI STRADA ION BREZOIANU
15. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă STR. ION BREZOIANU INTRE STR. ION CAMPINEANU SI STR. LIPSCANI
16. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă trotuar STR. URANUS INTRE CALEA 13 SEPTEMBRIE SI CALEA RAHOVEI
17. Traseu prioritar pietonal si de biciclisti cu infrastructura aferenta CALEA. RAHOVEI INTRE STR. URANUS SI BULEVARDUL LIBERTATII
18. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă BD. LIBERTATII NR. 8 – TRAVERSARE STR. GEORGE GEORGESCU
19. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă STR. GEORGE GEORGESCU INTRE BLV. LIBERTATII SI BLV. UNIRII
20. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă Bd. REGINA ELISABETA NR. 16, 35, 412; Traversare STR. ACADEMIEI SI BLV REGINA ELISABETA NR. 38-43; Traversare STR. ION

BREZOIANU

21. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă CALEA 13 SEPTEMBRIE NR. 55, 57– TRAVERSARE URANUS – MNAC
22. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă Bd. GHEORGHE MAGHERU NR. 7, 9, 14, 16; Traversare STR. ARTHUR VERONA; Bd. GHEORGHE MAGHERU NR. 24, 26; Traversare STR. TAKE IONESCU ;
23. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR INTERSECTIE STR. FRANCEZA, STR. SELARI SI SPLAIUL UNIRII
24. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR INTERSECTIE STR. ACADEMIEI – STR. DOAMNEI
25. Traseu prioritar pietonal si de biciclisti cu infrastructura aferenta SCUAR INTERSECTIE STR. ACADEMIEI – BLV. REGINA ELISABETA
26. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR INTERSECTIE STR. ACADEMIEI – STR. EDGAR QUINET
27. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR INTERSECTIE STR. ACADEMIEI – STR. BISERICA ENEI
28. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR STR. ACADEMIEI IN ZONA INTRARII CRISTIAN POPISTEANU
29. Traseu pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă scuar INTERSECTIE STR. CONSTANTIN ESARCU CU STR. EPISCOPIEI
30. Traseu prioritar pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR STR. ARTHUR VERONA INTRE NICOLAE GOLESCU SI BLV. MAGHERU
31. Traseu prioritar pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR STR. PIATA AMZEI INTRE PIATA AMZEI SI STR. MENDELEEV
32. Traseu prioritar pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR INTERSECTIE STR. GENERAL BERTHELOT CU CALEA VICTORIEI
33. Traseu prioritar pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR INTERSECTIE STR. LUTHERANA CU STR. GENERAL BERTHELOT
34. Traseu prioritar pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR INTERSECTIE STR. STIRBEI VODA CU STR. LUTHERANA
35. Traseu prioritar pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR STR. ION CAMPINEANU INTRE STR. ION BREZOIANU SI PIATA WALTER MARACINEANU
36. Traseu prioritar pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR INTERSECTIE STR. BREZOIANU CU STR. MATEI MILLO
37. Traseu prioritar pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR INTERSECTIE CALEA RAHOVEI CU STR. URANUS
38. Traseu prioritar pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă SCUAR STR. LIPSCANI INTRE STR. ANGHEL SALIGNY SI STR. ION BREZOIANU
39. Traseu prioritar pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă PIATA GEORGE CANTACUZINO
40. Traseu prioritar pietonal și de bicicliști cu infrastructura aferentă PIATA ALEXANDRU LAHOVARI
41. Traversare B-DUL UNIRII IN DREPTUL STRAZII GEORGE GEORGESCU SI SFINTII APOSTOLI
42. Modernizare acces pietonal PASAJUL VILACROSSE.

• STRATEGIA DE DEZVOLTARE URBANĂ INTEGRATĂ A MUNICIPIULUI BUCUREȘTI ȘI A TERITORIULUI SĂU DE SUSȚINERE ȘI INFLUENȚĂ

A fost finalizată în 2010, însă va fi revizuită și preluată în noul Plan Urbanistic General al Municipiului București (care, la acest moment este în curs de elaborare).

Scopul acestei strategii este **obținerea unui teritoriu mai competitiv** prin corelarea diferitelor politici sectoriale (economice, sociale, culturale și ecologice), atât în palier orizontal cât și vertical.

Obiectivul lucrării - elaborarea unui concept strategic de dezvoltare pe termen scurt, mediu și lung (etape) a municipiului București și a teritoriului sau de influență – în context regional (Regiunea București–Ilfov), în contextul Aglomerației Urbane și al Zonei Metropolitane, așa cum au fost definite prin Planul Urbanistic General al Municipiului București, aprobat prin H.C.G.M.B. nr. 269/2000 (în concordanță, cu Strategia Națională de Dezvoltare a României și cu Strategia de Dezvoltare Regională a

Regiunii 8).

S-a formulat strategia de dezvoltare a Capitalei pe termen scurt, mediu și lung (etape) și s-au enumerat obiectivele strategice.

Viziunea de dezvoltare:

Municipiul București va fi în 2035, o metropola influentă și integrată european prin durabilitate și caracter, reinventată inteligent și sensibil, o comunitate deschisă și evoluată, o capitală dinamică și creativă.

- Municipiul este un nod cu activitate intensă de cooperare în rețele multiple, bine conectat cu regiunea, țara și lumea prin infrastructuri articulate, echilibrat grupate într-un sistem spațial de poli și coridoare, dar și prin porturi, aeroporturi ori portale digitale, un oraș care e caracterizat de accesibilitate crescută și mobilitate complexă.
- Capitala are o economie competitivă și un comportament responsabil față de mediu: o educație performantă și deschisă favorizează dezvoltarea tehnologiilor avansate și a industriilor creative iar cercetarea bine valorificată și serviciile diversificate contribuie nu doar la atractivitatea economică crescută ci și la gestiunea inteligentă a energiei, a resurselor naturale ori la protejarea bio-diversității, deci la sustenabilitatea dezvoltării.
- Cetățenii apreciază viața într-un oraș sănătos, sigur și cu identitate bine conturată, cu locuire de calitate și cu locuri de muncă motivante, fiind membri ai unei comunități solidare, care protejează valori și respectă tradiții, care este totodată conciliantă și deschisă diversității și cooperării, o comunitate plurivalentă și multiculturală care își construiește armonios imaginea de succes.
- Dezvoltarea Bucureștiului este realist dimensionată, rezultatul unei planificări spațiale lucide care integrează nivelul urban cu cel teritorial și al unei finanțări coerente; administrația publică locală este nu doar gestionar eficient al resurselor ci și constructor de parteneriate spre binele public – cu nivelul național și cel teritorial, cu vecinii, dar și cu toate categoriile de “actori” privați și cu societatea civilă; beneficiind de adecvarea și suplețea cadrului legal, procesul de dezvoltare este monitorizat și adaptat noilor provocări și aspirațiilor comunității.

OBIECTIVE STRATEGICE:

- Comunitate educată și adaptabilă, capabilă să răspundă provocărilor;
- Structura echilibrată și dinamica de activități economice;
- Racord la marile axe de transport și conectare la fluxuri informaționale globale ;
- Nucleu metropolitan puternic - ancorare funcțională puternică în teritoriu;
- Mediu de viață sănătos și sigur;
- Gestionarea responsabilă și eficientă a energiei;
- Locuire de calitate, fără segregare;
- Servicii sociale performante, adaptate nevoilor și adecvat distribuite spațial;
- Identitate urbană puternică – rezultat al valorificării istoriei și al construirii de noi însușiri;
- O dezvoltare urbană planificată, lucid condusă și atent evaluată;
- Administrație publică performantă, capabilă să construiască parteneriate;
- Capitală de succes, în sistemul marilor orașe balcanice, oraș-poartă, oraș-punte.

Conceptul Strategic București 2035 a identificat “teritoriile de intervenție” și a propus ca axa majoră de dezvoltare strategică în teritoriul Bucureștilor, axa cursului Dâmboviței, ca arie cu multiplu rol: de ax radiant de dezvoltare urbană, de sutură între părți fracturate ale orașului, de legătura a zonelor centrale cu exteriorul orașului, de ax de polarizare prin prezenta unor noduri importante și a unor activități de interes public major și de reprezentativitate, de legare a unor spații urbane majore pe axa V-E, de linie de forță în comunicarea urbană (nu doar prin trafic).

Alte informații, inclusiv material grafic, pot fi găsite pe site-ul: <http://www.csb2035.ro/>

- **P.U.Z. „ÎNCHIDERE INELUL MEDIAN DE CIRCULAȚIE LA ZONA NORD/AUTOSTRADA URBANĂ. P.U.Z. ȘI STUDII DE FEZABILITATE – tronson Lacul Morii – Șoseaua Colentina”** detaliază prevederile de dezvoltare pentru rețeaua stradala cuprinse în Planul Urbanistic General, constând în determinarea elementelor geometrice și structurale ale principalelor artere orășenești care se intersectează cu importantul segment al Inelului Median de circulație/Autostrada Urbană, (tronson situat la partea nordică a orașului, delimitat la partea nord-vestică de Lacul Morii și la partea nord-estică de Șoseaua Colentina).

Obiectivul lucrării - elaborarea unor reglementari integrate care să orienteze dezvoltarea urbanistică

a zonei, deblocarea/pregătirea procesului de investiții în zonă, în special asigurarea unei artere de circulație, componentă a sistemului principal de circulație la nivelul Municipiului București, zona nordică și nord-vestică a acestuia, în care sunt descărcate volume mari de trafic generate în principal de traseul sectorului de autostradă, volume care se suprapun pe artere de circulație importante ale orașului, cu funcțiuni în preluarea/distribuirea atât a traficului local, generat de marile obiective realizate sau în curs de realizare, cât și cel de tranzit.

Inelul Median de circulație (al III-lea inel al orașului) – face legătura între marile zone rezidențiale și platformele industriale trecând pe lângă centre polarizatoare propuse. Traseul se desfășoară pe Șoseaua Petricani, Strada Doamna Ghica, Prelungire Strada Doamna Ghica, Bulevardul Chisinau, Bulevardul Nicolae Grigorescu, Drumul la Sere, Calea Vitan-Șoseaua Vitan Bârzești, Strada Iriceanu, Strada Turnu Măgurele, Strada Zețarilor, străpungere până la Șos. Alexandriei și B-dul Ghencea, Strada Brașov, Pasajul Lujerului, *Șoseaua Virtuții, artera pe malul Lacului Dâmbovița, pasaj denivelat peste CF, trasee propuse în zona CF București-Constanța, Șoseaua Petricani*; întregirea acestuia necesită realizarea a circa 23 km de lărgiri artere și străpungeri.

Realizarea proiectului va ameliora considerabil circulația auto în zona de Nord a capitalei, prin redistribuirea importantelor valori de trafic existente și prognozate, creând legături fluente, în deplina siguranță a traficului, cu Șoseaua Colentina, Șoseaua Andronache, Penetrația Autostrăzii București – Brașov, în imediata vecinătate a Străzii Gherghiței, Șoseaua Petricani (arteră de circulație importantă, care reprezintă un tronson al Inelului median de circulație), Șoseaua Pipera (arteră de circulație prin care se realizează o legătură directă și facilă cu orașul Voluntari), Bd. Aerogării/Strada Nicolae Caranfil, Șoseaua Nordului, Șoseaua București-Ploiești (DN 1), Bd. Poligrafiei, Bulevardul Bucureștii Noi/Șoseaua Chitilei, Calea Giulești, Calea Crângași, Șoseaua Virtuții.

Vor fi realizate, prin proiect, lărgiri ale profilelor transversale ale arterelor ce se intersectează cu traseul Inelului Median, intersecții, pasaje rutiere denivelate, pasaje pietonale, spații de parcare considerate ca terminale multi-modale, punându-se accent pe îmbunătățirea eficienței transferului de călători și armonizării diferitelor moduri de transport (metrou, cale ferată, transport public de suprafață de toate categoriile, turism, taxi, etc.).

In aceasta faza de proiect au fost finalizate Planuri Urbanistice Zonale (P.U.Z.), inclusiv studii de fundamentare și ridicări topo-cadastrale și vor fi elaborate studii de fezabilitate pentru cele șapte tronsoane/teritorii de referință în care se situează tronsoanele de închidere ale inelului median de circulație. Aceste Planuri Urbanistice Zonale au fost aprobate prin **H.C.G.M.B. nr. 294/2013** și **nr. 292/2014**.

• REVIZUIRE PLAN URBANISTIC GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

Obiectiv general:

- Dezvoltare urbana echilibrata a teritoriului Capitalei, in interiorul sau/si in relatie cu vecinatatile PUG_MB în vigoare, aprobat prin H.C.G.M.B. nr. 269/2000, prelungit prin H.C.G.M.B. nr. 232/19.12.2012, prelungit prin H.C.G.M.B. nr. 224/2015** a înregistrat, de-a lungul unei perioade de 15 ani, sute de intervenții importante prin intermediul Planurilor Urbanistice Zonale și a celor de detaliu aprobate, devenind astfel depășit în raport cu noile realități economice și teritoriale ale Capitalei, ceea ce impune revizuirea acestuia prin păstrarea liniilor directoare ale strategiei aprobate în anul 1999 care s-au dovedit corecte, amendarea celor care au fost invalidate sau alterate de evoluția dezvoltării orașului în ultimii ani.
- **Planul Urbanistic General al Municipiului București revizuit** va identifica zonele și sub-zonele spre care ar trebui canalizată dezvoltarea orașului și să prescrie indicatori urbanistici atractivi în condițiile asigurării unei dezvoltări durabile pentru aceste zone. În același timp, trebuie prevăzute rezolvări clare pentru cât mai multe din situațiile speciale ce apar în oraș. Scopul final al modificării este eliminarea majorității situațiilor în care se apelează la urbanism derogatoriu.
 - **În cazul revizuirii Planului Urbanistic General al Municipiului București**, este vorba despre un proiect de o mare complexitate, care va avea ca finalitate trasarea direcțiilor de dezvoltare spațială a Capitalei (în palier strategic) pentru un orizont mediu de timp și totodată, elaborarea regulamentului local de urbanism (în palier operațional) pentru întregul teritoriu administrativ al orașului. De asemenea, este deosebit de importantă relația orașului cu vecinătățile sale.
 - **În anul 2012 a fost demarata procedura de achiziție publică – concurs de soluții. Scopul acestuia** a fost selectarea concurentului care oferă atât o echipă multidisciplinara capabila sa duca lucrarea la bun sfârșit, intr-un timp stabilit, cat si o echipă capabilă să ofere soluții directoare, de

principiu, inovative și creative, care vor fi apreciate de un juriu de specialitate cu competență recunoscută, pe baza unor criterii obiective definite în caietul de sarcini.

- **În anul 2013 s-a încheiat contractul de servicii nr. 469/07.10.2013**, cu Asocieria Universitatea de Arhitectura și Urbanism „Ion Mincu” – Centrul de Cercetare, Proiectare, Expertiza și Consulting, Arnaiz Arquitectos S.L.P., S.C. Aecom Ingineria S.R.L., S.C. Intergraph Computer Services S.R.L., S.C. Compania de Consultanță și Asistență Tehnică S.R.L., S.C. Synergetics Corporation S.R.L. (Universitatea de Arhitectura și Urbanism „Ion Mincu” – Centrul de Cercetare, Proiectare, Expertiza și Consulting - lider).
- În cadrul proiectului **“Revizuire Plan Urbanistic General al Municipiului București”**, conform contract nr. 469 / 07.10.2013. La acest moment, se derulează Etapa I – *„Elaborare forma sintetizată a P.U.G.M.B. în vigoare și stadiul actual al dezvoltării urbane”*. S-a întocmit Faza I.1 *„Elaborare forma sintetizată a P.U.G.M.B. în vigoare”* și suntem în curs de derulare a Fazei I.2 *„Stadiul actual al dezvoltării urbane”*.
- În cadrul proiectului **“Revizuire Plan Urbanistic General al Municipiului București”**, conform contract nr. **469/07.10.2013**, în anul 2014, s-a elaborat Etapa 1 - Faza I.2. – **”Stadiul actual al dezvoltării urbane – situația existentă”**, care a cuprins studii de fundamentare: Analiza privind Zona Metropolitană; Analiza integrării în schema de trafic a traseelor CF existente la nivelul MB și a AUB; Studiu de delimitare a zonelor de protecție; actualizare studii istorice; Analiza stadiului actual de dezvoltare - Studiul: Locuința; Analiza stadiului actual de dezvoltare - Studiul: Dotare tehnico-edilitară; Furnizarea de servicii publice; Mediul și altele.
- **Pentru proiectul Revizuire Plan Urbanistic General al Municipiului București urmează a se finaliza faza I.2 a contractului cu restul studiilor de fundamentare** (ex.: Studiu privind mobilitatea urbană în teritoriu; Studiu privind morfologia tipologică urbană în teritoriu; Documentații PUZ Zone Construite Protejate; Demografie; Vulnerabilități și riscuri; Analiza și diagnosticul tendințelor de dezvoltare; Analiza și diagnostic SWOT etc.). La sfârșitul Etapei I - Faza 2, se va întocmi un document de sinteză care va analiza toate studiile de fundamentare cu scopul de a sintetiza problemele relevante în această etapă, care sunt susceptibile de a avea un impact pentru Etapa II - *„Elaborare Plan Urbanistic General și Regulament Local de Urbanism”*, în ceea ce privește reglementarea urbanistică a teritoriului administrativ al Municipiului București.
- **Pentru Proiectul Revizuire Plan Urbanistic General al Municipiului București va continua și pe parcursul anului 2017.**

► **REGENERARE URBANĂ – Cartier Ferentari**

Obiectiv general: Regenerare și revitalizare urbană

Pentru acest studiu, procedura de achiziție publică pentru atribuirea contractului de servicii a fost lansată în 2015 și a fost finalizată în 2016. Contractul de achiziție de servicii de proiectare va fi încheiat în trimestrul I al anului 2017. Acest studiu va sta la baza demersului P.M.B. de a accesa fonduri europene pe Axa 5.1.

Având în vedere starea actuală a întregului cartier Ferentari, ce poate fi constatată fără a fi în mod necesar un locuitor al zonei este evident că este necesar a fi luate măsuri de remediere cât mai curând, în caz de neintervenție existând riscul de depreciere accelerată ce se va traduce prin costuri economice și sociale sporite. Întrucât, în acest areal, există zone construite aflate în stare de degradare (clădiri, locuințe insalubre, spații publice, infrastructura tehnico-edilitară), afectate de probleme economice și sociale acute (calitate precară a locuirii, infraționalitate, vulnerabilitate și segregare socială etc.), proiectul va fi unul de regenerare urbană, care va include măsuri și acțiuni ce vor fi realizate asupra patrimoniului construit și al spațiilor publice din zona/zonelor de acțiune prioritară selectată/e, protejând și valorizând elementele de mediu natural sau antropizat, stimulând economia locală, în beneficiul comunității.

Sunt necesare operațiuni de regenerare urbană, care să creeze nuclee de însănătoșire a imaginii urbane și să favorizeze incluziunea socială, având ca scop final ameliorarea calității vieții rezidenților.

Luând în considerație cele subliniate mai sus, va fi elaborat în anul 2017 un studiu/documentație prin care să fie analizat contextul local actual din diferite puncte de vedere: socio-demografic și servicii, economic, accesibilitate și mobilitate, locuire, probleme de mediu și care va sta la baza unei strategii de dezvoltare locală integrată a zonei. Elaborarea documentației va începe în 2017.

Având în vedere inițiativa UE de a implementa în perioada de programare 2014-2020 un concept

nou de dezvoltare „Dezvoltare Locală plasată sub Responsabilitatea Comunității” (DLRC) în orașele mai mari de 20.000 de locuitori, cu oportunități de finanțare nerambursabilă prin POCU 2014-2015 (Axa prioritară 5) și oportunitățile de finanțare nerambursabilă prin axele Programul Operațional Regional (POR) 2014-2020 (Axa Prioritară 9 – „Sprijinirea regenerării economice și sociale a comunităților defavorizate din mediul urban – infrastructură”), dedicate DLRC, **se intenționează ca acest program de regenerare urbană pentru zona Ferentari să fie finanțat din asemenea fonduri.**

- **Zone construite protejate:** Definirea regimului tehnic al construcțiilor supuse autorizării în zonele protejate și în zonele de protecție ale monumentelor istorice în scopul protejării patrimoniului arhitectural și urbanistic al municipiului București – **etapa a II-a.**

Scopul proiectului: stabilirea reglementărilor de urbanism ce vor institui grade de protecție prin organizarea spațiului public și a permisivităților de intervenție asupra imobilelor din zonele construite protejate pilot nominalizate, identificate și delimitate conform **Planul Urbanistic Zonal „Zone Construite Protejate în Municipiul București”**, aprobat cu **H.C.G.M.B. nr. 279/2000**, documentație ce reprezintă unul din studiile de fundamentare ale **Planului Urbanistic General al Municipiului București.**

Proiectul a fost finalizat în anul 2010, însă regulamentele locale aprobate pentru aceste zone produc efecte în teritoriu, deci sunt valabile și în 2016, 2017 etc., până la o nouă reglementare aprobată.

Lucrarea s-a elaborat în vederea nominalizării, descrierii și evaluării imobilelor și a spațiilor publice, situate în perimetrul zonelor construite protejate pilot – Dorobanți (10), Vasile Conta (32) și Pitar Moș (34), precum și a monumentelor (împreună cu zona lor de protecție), în conformitate cu metodologia stabilită în etapa I de studiu și reglementare (2005).

Obiectivul lucrării: elaborarea unor reglementări integrate (grade de protecție și restricții și permisivități de intervenție, pe de o parte, precum și categorii de intervenții încurajate de autoritățile locale în scopul susținerii interesului public), care să orienteze dezvoltarea urbanistică a zonelor și deblocarea/pregătirea procesului de investiții compatibile cu funcțiunea dominantă a zonei.

Documentația a fost elaborată urmărind următoarele principii:

- Asigurarea continuității fizice, funcționale și spirituale a cadrului construit din oraș și stimularea interesului economic și cultural pentru utilizarea acestuia;
- Protejarea și punerea în valoare a monumentelor istorice, a zonelor arheologice și a ansamblurilor arhitecturale și urbanistice deosebite, precum și a contextului și caracteristicilor care conturează semnificația lor istorică.

În palier operațional, s-a realizat: cartarea și reglementarea tipurilor de intervenții pentru fiecare imobil (întreaga parcelă) și spațiile publice (dacă este cazul) din zonele protejate definite și delimitate conform Plan urbanistic Zonal „Zone protejate construite – Municipiul București”, aprobat prin H.C.G.M.B. nr. 279/2000, după cum urmează:

- **ZP nr. 10** bulevard haussmannian de țesut – **Calea Dorobanți** - subzona - Cp1b, Cp1c;
 - **delimitare:** tronsonul Căii Dorobanților între intersecția cu bulevardul Dacia și cu Șoseaua Ștefan cel Mare și include Intr. Camil Petrescu, str. I. Maiorescu și porțiuni ale străzilor N. Beloceanu, Stanislav Cihoski, Intr. Stanislav Cihoski;
- **ZP nr. 32** țesutul tradițional difuz – **zona Vasile Conta** - subzona - Cp1b, Cp1c;
 - **delimitare:** zonă definită de artere majore - bd. Magheru – str. Batistei – str. J.L. Calderon – str. C.A. Rosetti și include, în aceste limite, porțiunile străzilor: T. Vuia, V. Conta, N. Filipescu, T. Arghezi, G-ral D. Praporgescu, Blanduziei;
- **ZP nr. 34** țesutul tradițional difuz – **zona Pitar Moș** - subzona - Cp1b, Cp1c;
 - **delimitare:** zonă definită de artere majore - bd. Magheru - bd. Dacia și de străzi de importanță medie - str. C.A. Rosetti - str. A.D. Xenopol - str. Polonă și include în aceste limite porțiunile străzilor: G. Enescu, D. Lupu, J. Michelet, Pitar Moș, pictor A. Verona, G-ral. E. Grigorescu, Columb, Intr. Armașului, T. Ionescu și Piața A. Lahovari.

- ▶ A fost elaborată **Tema pentru „Concurs de soluții pentru amenajare zona Piața Matache”**. Concursul de soluții ce se va organiza pentru amenajarea zonei Piața Matache **răspunde în primul rând, unor cerințe imediate de eliminare a disconfortului produs de perturbarea zonei vocațional destinată comerțului agro-alimentar** (istoric recunoscută și accesată de pe o mare arie urbană) **prin interacțiunea cu artera largită Buzești-Berzei.**

Obiectivele concursului:

- Remodelarea zonei aferente Pieței Matache în vederea compunerii unui spațiu destinat, în principal, unei piețe tradiționale agroalimentare, apt să redevină un spațiu cu pregnantă valoare identitară;
- Reconstrucția Halei Matache Măcelaru conform momentului de valoare maximă (corespunzător reconfigurării sale dintre 1936-1943), cu posibile intervenții contemporane, în scopul integrării sale în ansamblul noii amenajări a pieței;
- Realizarea unui spațiu urban „viu”, multifuncțional, în vecinătatea ”coridorului auto” reprezentat de Magistrala Buzești-Berzei, destinat cu precădere pietonilor, accesibilizat corespunzător și integrat într-un cadru coerent.

Conform temei de concurs elaborate, obiectul concursului de soluții este conceperea revitalizării urbane a zonei Pieței Matache. Se va urmări refuncționalizarea zonei, luând în considerare dezideratul reamplasării și reconstrucției Halei Matache Măcelaru și al realizării unui spațiu public de calitate.

Concursul de soluții este prevăzut să fie lansat în 2017.

Implicit, se vor lua în considerare următoarele aspecte:

- Refacerea prin intervenții simple, a caracterului identitar al pieței agro-alimentare prin găsirea spațiului optim de reamplasare a halei și armonizarea ei și a noilor amenajări cu fondul construit existent și cu întregul spațiu public deschis;
- Rezolvarea accesibilității carosabile și pietonale în zonă, a spațiilor de parcare și staționare (majoritar subteran);
- Realizarea unor spații pietonale fluente și bine orientate în raport cu funcțiunile;
- Amenajarea de spații verzi, armonizate cu spații mineralizate, tratate cu pavimente adecvate;
- Amplasarea de mobilier urban și dotări personalizate stilistic;
- Asigurarea unui iluminat general sprijinind buna accesare și securitatea spațiilor, precum și valorificarea arhitecturii și designului spațial;
- Utilizarea de mijloace publicitare neostentative, dar vizibile și eficiente din punct de vedere al marketingului specific;
- Realizarea unei volumetrii generale adecvate funcțional, neaglomerate, generatoare de imagini interioare și exterioare interesante de la diverse niveluri de percepție (frontal sau de la nivelurile superioare ale clădirilor din zonă).

• **Măsurile de creștere a calității arhitectural-ambientale a clădirilor, în municipiul București – aplicarea Legii nr. 153/2011 actualizate.**

În scopul reducerii pulberilor în suspensie și pentru aplicarea prevederilor Legii nr. 153/2011 actualizată, privind măsurile de creștere a calității arhitectural-ambientale a clădirilor, art. 1, art. 5, Serviciul Proiecte Urbane din cadrul Direcției Urbanism elaborează regulamentele de intervenție pentru zonele de acțiune prioritare în București, începând cu zona centrală a orașului. Acțiunea de inventariere/identificare în teren a imobilelor afectate a fost începută de către Direcția Generală de Poliție Locală și Control a Municipiului București - Direcția Control și continuată de Direcția Urbanism – S.P.U., fiind în prezent în curs de elaborare. **Efecte benefice scontate:** eliminarea riscurilor propriu-zise în ceea ce privește pietonii ce se deplasează în preajma clădirilor ale căror fațade sunt deteriorate și eliminarea unor surse constante de pulberi în suspensie (praf ce se desprinde de pe fațadele deteriorate) și conservarea patrimoniului construit al capitalei.

- Au fost inventariate 1 152 imobile; vor fi notificați cca. 3 881 proprietari;
- Activitatea de inventariere și identificare a zonelor cu probleme a continuat și în 2014.
- A fost elaborat un proiect de H.C.G.M.B., în vederea aprobării Regulamentului de reabilitare a fațadelor, care necesită modificări, întrucât în 2013 Legea nr. 153/2011 a fost actualizată, introducându-se în aria de acțiune și clădirile monument împreună cu zonele lor de protecție și zonele construite protejate delimitate și reglementate prin PUZ aprobat cu H.C.G.M.B. nr. 279/2000. **Noul Regulament de intervenție asupra fațadelor a obținut, în sem. I 2016, avizul Direcției pentru Cultura a Municipiului București, conform cerințelor legale în vigoare.** Întrucât Legea nr. 153/2011 cu modificările și completările ulterioare a fost modificată prin Legea nr. 166/2016, Regulamentul va fi adaptat noilor prevederi legale. **Acțiunea de identificare a imobilelor va continua și în 2017.**

• **În perioada aprilie-iunie 2016,** Direcția Generală Dezvoltare Urbană – Direcția Urbanism și Direcția Mediu - a demarat o suită de acțiuni având ca scop evaluarea complexă a calității spațiilor urbane la nivelul principalelor parcuri ale municipiului. Pentru derularea acestor activități au fost formate echipe

de analiză din cadrul Direcției Urbanism (Serviciul Proiecte Urbane), care au procedat la analiza în teren. **Primul proiect demarat a fost Parcul Herăstrău**, parc monument istoric aflat pe Lista Monumentelor Istorice a municipiului București 2015 (cod LMI: B-II-a-A-18802), care a suferit mai multe transformări în ultimele decenii, dintre care unele cu implicații serioase asupra calității fondului construit al parcului, dar și asupra factorilor de mediu. **Acțiunea s-a încheiat în semestrul al II-lea 2016.**

Obiectivele acestui demers au fost: evaluarea nivelului de reglementare existent – care are ca scop stabilirea necesității elaborării unor regulamente specifice, necesare unui management de calitate; demararea unor campanii pentru promovarea unei atitudini civilizate și responsabile față de acest obiectiv de patrimoniu cultural, atât la nivelul utilizatorilor cât și al instituțiilor care desfășoară diverse activități sau administrează diferitele echipamente aflate în incinta parcului; stabilirea proiectelor necesare îmbunătățirii calității parcului monument istoric și găsirea surselor de finanțare pentru implementarea acestora.

C) În conformitate cu cele expuse la punctele A) și B) (obiectul de activitate al D.U.–P.M.B. și proiectele derulate sau în curs de elaborare în perioada 2010-2016), raportându-ne la Planul Local de Acțiune pentru Mediu al Municipiului București – P.L.A.M. București 2015 revizuit, aprobat prin H.C.G.M.B. nr. 127/2016, nominalizam cele mai semnificative acțiuni ce reies din proiectele sus-menționate:

- Protejarea spațiilor verzi și ameliorarea calității acestora; Aplicarea interdicției de construire pe spații verzi existente/reglementate funcțional prin documentatii de urbanism aprobate;
- Suprafața deficitară a zonelor verzi - Respectarea indicatorilor urbanistici (posibilități maxime de ocupare și utilizare a terenurilor: P.O.T. maxim și C.U.T. maxim), așa cum sunt prevăzuți pentru fiecare Unitate Teritorială de Referință (U.T.R.) conținută în Regulamentul Local de Urbanism aferent Planului Urbanistic General al Municipiului București;
- Impunerea, prin actele de reglementare, a obligației agenților economici ce desfășoară activități cu impact semnificativ asupra mediului, de a amplasa perdele de protecție în jurul punctelor de lucru;
- Reglementarea de către specialiștii în domeniu a cadrului de intervenție asupra obiectivelor istorice și arhitectural-urbanistice și asupra zonelor din vecinătate. În primă fază, protejarea acelor obiective constatate a fi în proces de degradare prin acoperire cu materiale specifice;
- Amenajarea spațiului public din vecinătatea obiectelor – monument istoric/arhitectură, ce au fost restaurate;
- Actualizare Hotărâre a C.G.M.B., care să prevadă norme de asigurare a prospectelor necesare unei corecte funcționări a arterelor de circulație situate pe teritoriul municipiului București, pe categorii și funcțiuni și care să conțină reglementări cu privire la lățimea fâșiilor plantate de aliniament pentru fiecare categorie de arteră;
- Actualizare Hotărâre a C.G.M.B. care să statueze normele de asigurare a numărului minim de locuri de parcare în clădiri și amenajări amplasate pe teritoriul municipiului București;
- Construirea de parcaje auto supraterane și subterane;
- Reconsiderarea posibilității de relocare a unităților dovedite poluatoare sau purtătoare de riscuri tehnologice, atunci când P.U.G. al Municipiului București va fi reactualizat;
- Respectarea reglementărilor P.U.G./R.L.U. sau P.U.Z. în vigoare, cu privire la indicatorii urbanistici P.O.T. și C.U.T.;
- Prezervarea, prin reglementări de urbanism, a spațiului necesar amenajării de trasee coerente și funcționale pentru circulația bicicliștilor.

*NOTĂ: completarea tabelelor a luat în calcul atât problemele de mediu care pot fi rezolvate prin implementarea acestor proiecte enumerate la punctul A, cât și acțiunile indicate prin PLAM Buc.; numărul de acțiuni din tabel pe fiecare categorie de problema de mediu a rezultat prin însumarea lor ori de câte ori s-au regăsit în fiecare dintre proiectele descrise la punctul A. De asemenea, specificăm faptul ca este vorba despre proiecte – PUZ, Plan Urbanistic General PUG, studii de pre-fezabilitate, studii de fezabilitate, proiecte tehnice (unde este cazul) și nu despre realizarea efectivă a investițiilor. Din aceasta cauza, tablele noastre nu sunt completate la celelalte rubrici – acțiuni realizate în avans, nerealizate, amânate, anulate – ele fiind considerate ca fiind realizate (prin P.V. de recepție a proiectului) sau în curs de realizare (conform contractului de proiectare).

De asemenea, figurează și proiecte deja finalizate din perioada 2010-2016, întrucât ele se referă la reglementarea utilizării funcționale a teritoriului municipal, ele producând efecte doar după finalizare și fiind în vigoare în continuare, până la aprobarea unei alte reglementări.

-Direcția de Urbanism din cadrul P.M.B. are 11 acțiuni în semestrul I 2017 (3 acțiuni permanente realizate, 6 acțiuni în curs de realizare și 2 acțiuni realizate).

▶ ***Primăria Sectorului 3 București - Direcția Urbanism și Amenajarea Teritoriului***

PM 03-03 Dezechilibrul dintre suprafețele construite și spațiile libere de construcții (în special cele verzi)

PM 03-03 pct. 1. Interzicerea dezvoltării de suprafețe construite și betonate în zonele cu deficit accentuat de spații verzi – 3 acțiuni realizate permanent

Actiuni:

- interzicerea dezvoltării de suprafețe construite și betonate în zonele cu deficit accentuat de spații verzi;
- aplicarea fără excepție a interdicției de construcție pe spații verzi existente / aprobate conform PUG sau PUZ în vigoare;
- interzicerea schimbării destinației terenurilor aflate în subzonele V1 - V3 definite prin PUG, în alte funcțiuni.

PM 03-07 Riscul de expansiune necontrolată a spațiului construit

Dinamica ponderii suprafețelor construite din total suprafață localitate

Actiuni:

- Limitarea perimetrului constructibil al localității;
 - Delimitarea în PUG a suprafețelor cu interdicție în construcție și respectarea acestora;
 - Introducerea obligativității evaluării de mediu pentru toate planurile de urbanism zonale care modifică PUG;
 - Aplicarea măsurilor legislative specifice de către autoritățile responsabile.
- 4 acțiuni realizate permanent.

PM 03-07 - Dinamica numărului de locuințe și a suprafeței acestora

Actiune: - Aplicarea măsurilor legislative specifice de către autoritățile responsabile. - 1 acțiune realizată permanent.

PM 03-07 Număr de gospodării situate în zone sensibile (maluri de lac sau de râu, zone forestiere, alte zone de protecție)

Actiune: Restricționarea construirii prin PUZ a imobilelor situate în zone sensibile (Splaiul Unirii, Drumul Gura Badicului și Isovolta) - 1 acțiune realizată permanent.

- In semestrul I 2017 Primăria Sectorului 3 București - Direcția Urbanism și Amenajarea Teritoriului are 9 acțiuni realizate permanent.

PM 04 APA

Calitatea apelor de suprafață și subterane (PM 04-01, 04-02 și 04-03)

▶ ***Garda Națională de Mediu, Comisariatul Municipiului București***

PM 04-03 Lipsa educației civice a populației riverane care aruncă deșeuri în cursurile de apă, inclusiv în zona de protecție

Realizarea de controale tematice – 2 controale, nu s-au aplicat sancțiuni – 2 acțiuni realizate.

▶ ***Primăria Sector 2, Poliția Locală a Sectorului 2 – Direcția Control – Serviciul Protecția Mediului***

PM 04-03 Lipsa educației civice a populației riverane care aruncă deșeuri în cursurile de apă, inclusiv în zona de protecție

In semestrul I 2017 s-au organizat 3 campanii de educație civică privind problemele de mediu și 15 controale tematice în zonele cursurilor de apă și a zonelor de protecție.

Au fost constatate încălcări ale normelor de protecția mediului (s-au aplicat 195 de sancțiuni contravenționale în valoare totală de 298.900 lei) – 2 acțiuni realizate.

▶ **Directia de Sanatate Publica Municipiul București**

PM 04-02 Lipsa unui studiu la nivelul municipiului București privind influența exercitată de poluarea solului asupra apelor subterane.

1. Monitorizare de audit sistem mare centralizat de furnizare a apei potabile S.C. Apa Nova Bucuresti S.A. = 1004 probe parametrii microbiologie, 1054 probe parametrii fizico-chimici;
2. Monitorizare de audit a 3 sisteme mici centralizate ce aprovizioneaza 3 cartiere rezidentiale = 11 probe parametrii microbiologici, = 7 probe parametrii fizico-chimici;
3. Monitorizare audit instalatii proprii de alimentare cu apa potabila si fantani publice = 90 probe parametrii microbiologici = 82 probe parametrii fizico-chimici;
4. Monitorizare 2 izvoare din parcurile Cismigiu si Bordei = cate 1 proba parametrii micro-biologici, cate 1 proba parametrii fizico-chimici.

- **D.S.P.M.B. are in total 4 actiuni realizate.**

▶ **A.N. Apele Române - S.G.A. Ilfov-București**

PM 04-01 Poluarea râului Dambovița cauzată de evacuarea apelor uzate provenite din canalizarea municipiului București (Stația de epurare Glina nu asigură toate treptele de epurare);

PM 04-03 Lipsa educației civice a populației riverane care aruncă deșeuri în cursurile de apă, inclusiv în zona de protecție.

- **2 acțiuni realizate permanent de către A.N. Apele Române - S.G.A. Ilfov-București.**

▶ **Apa Nova București**

PM 04-01 (punctul 1) **Poluarea râului Dâmbovița cauzată de evacuarea apelor uzate provenite din canalizarea Municipiului București (Stația de epurare Glina nu asigură toate treptele de epurare)**

În data de 11.07.2011 a fost preluată în operare Stația de Epurare a Apelor Uzate (SEAU) Glina de către Societatea Apa Nova București S.A.

Din rețeaua de canalizare a Municipiului București, apele uzate colectate de pe teritoriul Municipiului București și al comunelor învecinate, conectate la rețeaua de canalizare municipală, sunt transportate prin Canalul Colector de ape uzate de sub râul Dambovița (Caseta de ape uzate) până la camera de racord a Liniei I a SEAU Glina.

Din debitul mediu total de apă uzată, SEAU Glina – Etapa I poate asigura epurarea fizico-mecanică până la 10 mc/s, din care până la 5 mc/s se epurează complet (inclusiv eliminarea nutrienților).

Schema tehnologică a SEAU Glina pentru Etapa I, cuprinde următoarele trei linii tehnologice:

- linia apei pentru apele uzate pe timp uscat ce cuprinde: treapta mecanică, treapta biologică și treapta chimică (reducerea azotului și fosforului);
- linia apei pentru apele uzate pe timp de ploaie (linia apei pluviale);
- linia nămolului.

Debitul de apă uzată urbană care nu este preluat de SEAU Glina – Etapa I se evacuează în receptorul natural – râul Dâmbovița.

În Etapa II a SEAU Glina este prevăzută extinderea epurării secundare și terțiare și construirea unui incinerator de nămol, astfel încât să se asigure epurarea corespunzătoare a întregului debit de ape uzate din Municipiul București și respectiv procesarea întregii cantități de nămol rezultat din epurare.

Termenul de finalizare prevăzut prin H.C.G.M.B. nr. 113/30.08.2012, anul 2015 a fost depășit.

Mentionăm că realizarea lucrărilor prevăzute în Etapa a II-a este în sarcina Primăriei Generale a Municipiului București, care a semnat recent contractele pentru realizarea lucrărilor pentru aceasta etapa, acestea urmand a fi realizate în termen estimat de 40 de luni de la data semnării contractelor.

- **1 acțiune permanentă nerealizată PM 4-1 (pct. 1).**

Alimentarea cu apă (PM 04-04 și 04-05)

▶ **Apa Nova București**

PM 04-04 (punctul 1 și punctul 2) **Starea tehnică necorespunzătoare a rețelelor de distribuție a apei potabile.**

Pierderi în sistemul de alimentare cu apă potabilă

Lucrările realizate în cadrul rețelei de alimentare cu apă din Municipiul București:

PM 04-04 pct. 1. Proiecte elaborate pentru înlocuirea conductelor de calitate necorespunzătoare

În semestrul I 2017 s-a finalizat un număr de 21 de proiecte și sunt în lucru un număr de 27 de proiecte, ce au ca scop realizarea de lucrări de înlocuire a rețelelor de apă.

PM 04-04 pct. 2. Reabilitarea rețelei de alimentare cu apă potabilă

Reabilitarea rețelelor de apă potabilă a avut în vedere toate sectoarele din București, prioritar fiind zonele cu potențial de avarii ridicat.

Au fost realizate proiecte de reabilitare/inlocuire pentru un număr de 16 de străzi, după cum urmează:

- au fost finalizate lucrările de reabilitare a conductelor publice de alimentare cu apă pentru 16 străzi;
- au fost înlocuită rețeaua publică de apă din azbociment pentru 1 strada.

Urmare realizării lucrărilor de reabilitare/inlocuire, randamentul rețelei de aducțiune și de distribuție a apei potabile este:

- pierderi* (mc) / lungime (km) rețea** a apei potabile = 7,506 mc/km (semestrul I 2017);

Notă: * pierderi = apă produsă – apă facturată

** rețea = lungimea rețelei de distribuție + lungimea apeductelor de apă potabilă

- mc apă facturată contorizată/mc apă produsă: 75,99 % (semestrul I 2017).

-2 acțiuni permanente în curs de realizare.

PM 04-04 pct. 3. Măsurile de eficientizare/minimizare a pierderilor de apă în rețelele de distribuție

3.1. Refacerea bransamentelor de apă, care prezintă uzură înaintată

În cadrul programelor de modernizare a rețelei de distribuție (în funcție de zone și diametre) pentru înlocuiri se utilizează exclusiv PEID și fontă ductilă. Cu ocazia efectuării acestor lucrări, S.C. Apa Nova București S.A. înlocuiește bransamentele și le dotează cu vane sau robinete, pentru facilitarea intervențiilor.

Astfel, în 2017 au fost înlocuite în semestrul I un număr de 201 bransamente. **-1 acțiune permanentă în curs de realizare.**

3.2. Înlocuirea conductelor cu un grad înaintat de uzură

Reabilitarea rețelelor de apă potabilă a avut în vedere toate sectoarele din București, fiind înlocuite în semestrul I 2017: 2,901 km. **-1 acțiune permanentă în curs de realizare.**

3.3. Înlocuirea bransamentelor din plumb sau alte materiale necorespunzătoare cu bransamente din materiale modern - Acțiunea nu mai este de actualitate, fiind finalizată din anul 2014.

3.4. Înlocuirea vanelor și robinetelor, precum și a fittingăriei care prezintă uzură înaintată

Pentru facilitarea intervențiilor la rețelele de apă potabilă, acestea sunt dotate cu vane și hidranți. Astfel, în 2017 au fost înlocuite în semestrul I un număr de 94 vane și 324 hidranți.

-1 acțiune permanentă în curs de realizare.

PM 04-05 Existența unor zone din municipiu în afara rețelei de apă și canalizare

Pentru zonele care în prezent nu sunt acoperite cu rețele de apă și de canalizare: Luncilor, Gurilor, Nord, Dealurilor, întâmpinăm probleme administrative la proiectarea și autorizarea lucrărilor. Lipsa PUZ-urilor, neconfigurarea în totalitate a străzilor, statutul juridic incert al terenurilor pe care este necesar a se amplasa stații de pompare/preepurare, devin probleme majore în dimensionarea rețelelor și respectiv în autorizarea acestora de către Municipality/Urbanism.

În 2017, populația racordată la canalizare/populația totală a Municipiului București este de 98%.

-1 acțiune permanentă în curs de realizare.

- S.C. Apa Nova București are 6 acțiuni permanente în curs de realizare PM 4-4 (pct. 1, pct. 2, pct. 3.1, pct. 3.2, pct. 3.4), PM 4-5 (pct. 1).

Evacuarea apelor uzate (PM 04-06)

▶ A.N. Apele Române - S.G.A. Ilfov-București

PM 04-06 Nerespectarea prevederilor legale privind zonele de protecție sanitară pentru sursele de apă, inclusiv pentru aducțiunile de apă – 1 acțiune realizată permanent de către A.N. Apele Române;

▶ ***Apa Nova București***

PM 04-06 Nerespectarea prevederilor legale privind zonele de protecție sanitară pentru sursele de apă, inclusiv pentru aducțiunile de apă

– ***1 acțiune realizată permanent PM 4-6 (pct. 1).***

Acțiunile de: Instituire a zonei de protecție; Dimensionarea zonelor corespunzătoare de protecție.
-Măsurile sunt realizate, nu mai sunt de actualitate.

PM 05 Protecția naturii, biodiversitate și păduri

▶ ***Grădina Botanică D. Brândză (G.B.D.B.) din București***

PM 05-01 Insuficiența spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București

Acțiunea: Evaluarea unitară și periodică a stării spațiilor verzi din municipiul București:

- Grădina Botanică D. Brândză - 29 arbori și arbuști plantați în Grădina Botanică D. Brândză (G.B.D.B.) în 2017); - 5 arbori tăiați în 2017 (doborâți de vânt sau morți); material floricol plantat – 50.000 fire plante anuale;

- Respectarea condițiilor privind executarea plantărilor în compensare prin identificarea la nivelul fiecărui sector a locațiilor respective;

-Aplicarea fără excepție a interdicției de construcție pe spații verzi existente;

-Popularizarea permanentă prin mass-media a importanței spațiilor verzi.

PM 05-05 Insuficiența studiilor de evaluare a biodiversității în Municipiul București și corelarea într-un studiu integrat

Acțiunea: Evaluarea stării de conservare a speciilor de floră și habitat

- au fost facute studii de fenologie asupra unor specii de arbori și arbuști;

- s-a realizat o harta interactivă cu specii de interes (foarte bătrâni, unicat) de arbori și arbuști din G.B.D.B.

Acțiunea: Identificarea speciilor de floră cu statut de protecție:

-În G.B.D.B. avem 74 specii plante aflate sub incidența legislației internaționale;

- Am pregătit un registru al plantelor rare și amenințate din colecțiile noastre.

PM 05-06 Înmulțirea speciilor de floră/faună invazive

Acțiunea: Identificarea speciilor de floră invazivă, cu informarea autorităților locale:

- Am pregătit un registru al speciilor invazive din G.B.D.B.

Acțiunea: Măsuri de distrugere/reducere a acestor specii:

-La nivelul G.B.D.B. se monitorizează permanent colecțiile astfel încât să nu fie scăpate plante exotice în afară și nici să nu se instaleze specii deja cunoscute ca fiind invazive (exemplu, plantele de Ambrosia apărute sunt smulse permanent);

-În general, acționăm conform legislației în vigoare;

- Sunt identificate anual noi specii de plante autohtone în București iar prezența lor este semnalată prin publicarea de lucrări științifice în reviste de specialitate. La nivelul orașului, din observațiile noastre nu se întreprind măsuri de management. Nu există o legislație adecvată la nivel național, iar pe cea europeană nu suntem obișnuiți să o respectăm.

-Grădina Botanică Dimitrie Brândză (G.B.D.B.) din București are în total 7 acțiuni (5 acțiuni realizate și 2 acțiuni în curs de realizare), în semestrul I 2017.

▶ ***Directia Silvica Ilfov – Ocolul Silvic București***

PM 05-03 Insuficiența suprafeței fondului forestier

PM 05-03 pct. 3. Administrarea unitară a fondului forestier național de o singură instituție, care să asigure respectarea aplicării regimului silvic, indiferent de natura proprietății, de stat sau particular

- Administrarea unitară a fondului forestier național, mentionam ca fondul forestier proprietate publica de stat este administrat de catre Directia Silvica Ilfov prin Ocolul Silvic Bucuresti, mentionam ca Ocolul Silvic Bucuresti are incheiate si contracte de paza cu unii proprietari de fond forestier proprietate privata. Si in ceea ce priveste fondul forestier proprietate privata fara contract, acest tip de fond forestier este in grija Garzii forestiere Bucuresti.

PM 05-03 pct. 4. Mărirea suprafețelor parcurse cu lucrări de regenerare și aplicarea

tratamentelor intensive cu regenerare sub adăpost - ***1 acțiune realizată în semestrul I 2017 (adica o suprafața de cateva ha).***

8. Promovarea de acțiuni de conștientizare și educare a populației, în special a tinerei generații, privind protecția vegetației forestiere.

PM 05-03 pct. 8. Promovarea de acțiuni de conștientizare și educare a populației, în special a tinerei generații, privind protecția vegetației forestiere - Promovarea de acțiuni de conștientizare – (1 acțiune realizată în semestrul II 2016).

- Ocolul Silvic București are 1 acțiune realizată în semestrul I 2017.

▶ ***Administrația Domeniului Public Sector 2***

PM 05 “Insuficiența spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București”

Acțiunea: Evaluarea unitară și periodică a stării spațiilor verzi din municipiul București.

S-au efectuat următoarele: - s-au plantat 123 buc. de arbori; - au fost defrișați 59 de arbori; - suprafața de spațiu verde pe cap de locuitor este de 12,43 mp.

-Administrația Domeniului Public Sectorul 2 are 1 acțiune realizată.

▶ ***P.M.B. - Direcția de Mediu – A.L.P.A.B.***

A.L.P.A.B. are următoarele materiale dendro-floricole plantate și suprafețe de sere administrate:

PM 05-01 Insuficiența spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București

PM 05-01 pct. 1 - Evaluarea unitară și periodică a stării spațiilor verzi din municipiul București:

In semestrul II 2016 – 2 acțiuni realizate:

- Numărul total de arbori plantați în compensare = 783 exemplare *Platanus Acerifolia* - plantați în spațiul verde din aliniament între carosabil și râul Dâmbovița.

- Numărul de arbori numărul de arbori tăiați = 88 arbori diferite specii.

In anul 2017/semestrul I:

- Numărul de arbori/arbuști plantați în fiecare campanie de plantări - Parcul Circul de Stat = 30 arbori (Prunus 20-25 cm);

- Parcul Cismigiu = 20 arbori (Prunus 20-25 cm);

-Parcul Circul de Stat = 20 arbori (Betula 20-25 cm);

-Axa N-S = 50 arbori (Platanus 20-25 cm);

-Trandafiri TH = 7 400 buc.

- Numărul de arbori numărul de arbori tăiați = 100 arbori diferite specii.

- Suprafețele verzi reamenajate Axa N-S (Bd. Lascăr Catargiu – B-dul Magheru) = 1 600 mp.

PM 05-04 Diminuarea suprafeței bazelor de producție a materialului dendrologic

PM 05-04 pct. 5. Reactualizarea bazei de date a pepinierelor și serelor

A.L.P.A.B. are 5 sere (Ghencea, Plante Perene, Herăstrău, Libertății, Bellu):

-Suprafață seră acoperită (10.000 mp, 220 mp, 2.694 mp, 1.000 mp, 1.000 mp);

- Suprafață teren cultură/ pepiniere (70.892 mp, 31.500 mp, 1.704 mp, 7.871 mp, 782 mp);

- Suprafață totală (80.892 mp, 31.720 mp, 4.398 mp, 8.871 mp, 1.782 mp) = **127.663 mp.**

PM 05-05 Insuficiența studiilor de evaluare a biodiversității în Municipiul București și corelarea într-un studiu integrat

PM 05-05 pct. 3. Identificarea speciilor de floră cu statut de protecție

In semestrul II 2016 – 1 acțiune realizată:

Identificarea speciilor de floră cu statut de răsad de grădină - Materialul floricol pe specii și varietăți plantat - plante biennale = 800.000 buc. (bellis species, viola, myosotis, silene).

In anul 2017/semestrul I:

Identificarea speciilor de floră cu statut de răsad de grădină - Materialul floricol pe specii și varietăți plantate:

-plante anuale = 1.270.000 buc. (begonia, tagetes, gazania, petunia, etc.);

-plante perene = 20.000 buc. (lupinus, allysum, rudbekua, gaillardia, coreopsis, dianthus, geum, etc.)

Total = 1.290.000 buc.

- In anul 2016/ semestrul II, P.M.B. - Direcția de Mediu – A.L.P.A.B. are 3 acțiuni realizate.

- In anul 2017/ semestrul I, P.M.B. - Direcția de Mediu – A.L.P.A.B. are 9 acțiuni realizate.

► **Garda Națională de Mediu - Comisariatul Municipiului București**
Pentru problemele de mediu: PM 05-01, PM 05-02, PM 05-07, Garda Națională de Mediu - Comisariatul Municipiului București nu detine informatii, sau nu este cazul.

PM 06 Educație ecologică și dezvoltare durabilă

► **P.M.B. - Direcția de Mediu**

1. Proiectul educațional “Ne informăm, conștientizăm și protejăm”

În cadrul acestui proiect, ce are ca obiectiv principal formarea și dezvoltarea în rândul tinerilor a deprinderilor și atitudinilor necesare construirii unei societăți durabile, s-au realizat în sem. I 2017 concursuri, lecții interactive cu elevi din unități de învățământ bucureștene.

2. Campanii de plantare: în perioada martie – aprilie 2017 s-a desfășurat campania de plantare și igienizare “Un p(om) pentru viitorul Bucureștiului”,

În cadrul acestei campanii au fost plantați aproximativ 600 de arbori din speciile: Quercus sp. (stejar), Tilia cordata (tei), Tilia tomentosa (tei), Prunus cerasifera (corcoduș roșu), Betula pendula (mesteacăn), Fraxinus excelsior (frasin), în unități de învățământ bucureștene cu deficit de material dendrologic (aproximativ 480 ex. arbori), precum și în două dintre parcurile capitalei (Parcul Circului de Stat și Parcul Floreasca – 121 ex. arbori).

Unitățile de învățământ implicate în această acțiune: Colegiul Tehnic Media – sector 1, Școala Gimnazială nr. 27 – sectorul 2, Școala Gimnazială nr. 308 – sectorul 4, Grădinița „Piticot” - sectorul 4, Școala Gimnazială nr. 190 – sectorul 4, Școala nr. 134 - sectorul 5, Grădinița nr. 245 - sectorul 5, Colegiul Tehnic de Poștă și Telecomunicații „Gheorghe Airinei” – sectorul 6.

Plantarea arborilor din cele două parcuri ale Municipalityții s-a efectuat de către 100 de voluntari, elevi ai Colegiului Tehnic de Poștă și Telecomunicații „Gheorghe Airinei” – sectorul 6, cadre didactice, reprezentanți ALPAB, reprezentanți ai Direcției de Mediu, cetățeni.

Menționăm că materialul dendrologic care a fost plantat, a fost achiziționat de către persoanele fizice și juridice care au obligațiile legale de a planta în compensarea arborilor defrișați, conform H.C.G.M.B. nr. 304/2009 privind aprobarea Normelor de protecție a plantelor pe teritoriul Municipiului **București**.

3. Evenimente din Calendarul Ecologic:

Ziua Biodiversității – a fost sărbătorită în data de 22 mai 2017 la Grădinița “Colț de Rai” sector 6 împreună cu 100 de copii însoțiți de părinți și cadre didactice. Au avut loc următoarele activități:

- lecție interactivă având ca scop dezvoltarea comportamentului ecologic,
- atelier de creații din materiale reciclabile,
- program artistic dedicat Zilei Biodiversității.

Ziua Mondială a Mediului și Ziua Internațională a Copilului – au fost marcate în data de 1 iunie 2017 la Grădina Zoologică prin organizarea de evenimente ce au avut ca scop promovarea schimbului reciproc de idei și a dorinței de a-i face pe copii să înțeleagă importanța creșterii și dezvoltării lor sănătoase ca viitori adulți, atât în sânul familiilor lor cât și într-un mediu curat.

Pe toată perioada desfășurării evenimentului au avut loc prezentări power-point și discuții interactive pe teme dedicate celor două evenimente, distribuirea de sfaturi eco pentru un mediu mai curat, atelier de creație cu tema “Și păsările au căsuțele lor” (căsuțe pentru păsările, confecționate din materiale reciclabile și premiera celor mai frumoase creații), atelier de pictură și expoziție cu tema “Un mediu curat – un copil mai fericit!” (desen în acuarele și creioane colorate și premiera celor mai frumoase creații).

- În semestrul I al anului 2017, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului București are în total 3 acțiuni realizate permanent.

► **S.C. Compania Romprest Service S.A. București**

PM 06-01 Preocuparea scăzută și informarea insuficientă privind problemele de mediu

PM 06-01 pct. 1. Promovarea prin diverse mijloace a acțiunilor întreprinse de autoritățile administrative locale și operatorii economici

Actiuni:

- S-au distribuit pliante către populația din municipiul București, asociațiile de locatari / proprietari, locuitorilor sectorului 1, care locuiesc la gospodării individuale, populația sectorului 1 în cele 723 puncte de pre colectare separate a deșeurilor.

PM 06-01 pct. 2. Atragerea de fonduri, în vederea finanțării unor proiecte privind protecția mediului realizate prin colaborarea dintre instituțiile responsabile.

Actiuni:

-Activitățile de constientizare privind protecția mediului s-au desfășurat în sectoarele 1 și 5 (prezentate mai jos), cu participarea populației din municipiul București, asociațiilor de proprietari, agenților economici, elevilor și studenților.

Indicatorii propuși / realizați:

-Realizarea de activități de conștientizare a protecției mediului de către agenția de protecția mediului împreună cu instituțiile locale cu atribuții în domeniul protecției mediului;

-Colaborare între instituții în vederea punerii în aplicare a măsurilor educative și de prevenire a degradării mediului.

-Populația din Municipiul București, asociațiile de proprietari, agenții economici, elevi și studenți.

- In semestrul I 2017, S.C. Compania Romprest Service S.A. București (în sectorul 1 și sectorul 5) are în total 14 acțiuni realizate (din care 1 acțiune este permanentă).

CAMPANIA DE EDUCAȚIE ECOLOGICĂ ÎN ȘCOLI “ECOATITUDINE”

- In sectorul 1 din București:

1.CAMPANIA SE DESFĂȘOARĂ ÎNTRE 26 MARTIE - 13 NOIEMBRIE 2017 in: Sectorul 1 București, Sectorul 5 București, Arad, Bacău, Bistrița, Brașov, Buzău, Cluj-Napoca, Constanța, Craiova, Deva, Focșani, Iași, Mioveni, Pitești, Ploiești, Satu Mare, Sibiu, Timișoara, Tîrgu Mureș, Zalău și Județul Ilfov.

Partenerii campaniei Ecoatitudine: Ministerul Mediului, S.C.Compania Romprest Service S.A., Grupul de Presă Reporter Economic și Info Mediu Europa, Eurosun.

PENTRU EDIȚIA DIN 2017, ECOATITUDINE ADUCE NOUȚĂȚI ÎN RÂNDUL PARTICIPANȚILOR:

- Caravana „Ecoatitudine” – elevii vor primi vizita surpriză a mascotei campaniei;
- Concursul „Reciclarea Ecoatitudine” – între școlile participante;
- Concursul „Agentul Ecoatitudine” - pentru profesori icoordonatori;
- Concursul „Supereroul Ecoatitudine” - machete realizate din materiale reciclabile;
- Concursul de creație „Actoricu Ecoatitudine” - pentru elevii claselor V-VIII;
- Concursul „Reporterul ecoatitudine”.

2.“BATEREL” SE DESFĂȘOARĂ PE TOT PARCURSUL ANULUI ȘCOLAR 2016 –2017

Proiect ecologic implementat la nivel național, în parteneriat cu Ministerul Mediului, Ministerul Educației Naționale, Asociația Environ, Romprest, Primăria Municipiului București, Primăria Sectorului 1 al Municipiului București.

Se adresează copiilor din clasele I-XII – colectarea DEEE-urilor.

3.SCOATE-L ÎN STRADĂ

Campanie de informare, contientizare și colectarea deșeurilor deee, la nivelul sectorului 1, inițiată de Romprest, Primaria Sectorului 1 și Asociația Environ; proiectul a fost implementat la nivelul cetățenilor, instituțiilor publice și agenților economici de pe raza sectorului 1, București; aceștia beneficiind gratuit de colectarea deșeurilor DEEE, numai în perioada desfășurării proiectului, care are loc în a doua duminică a fiecărei luni; Proiectul este în continua desfășurare!

4.Săptămâna “ȘCOALA ALTFEL”

În baza strategiei naționale eliberate de Ministerul Educației Naționale, toate școlile - ciclul primar, la nivel național, organizează activități extracurriculare, prin participarea directă a tuturor elevilor și a cadrelor didactice. **Romprest susține proiectele eco-educative și organizează diverse acțiuni ecologice** pentru elevii din școlile din sectorul 1, București. - pe tot parcursul anului școlar 2016 – 2017.

“Gradini posibile” (9-11 iunie 2017) Strada Arthur Verona – Street delivery 2017

Ediția din acest an a festivalului Street Delivery va avea loc pe strada Arthur Verona în perioada 9-11 iunie 2017. Festivalul susține muzica românească și își propune să aducă pe scenă artiști care să încante publicul cu piesele lor.

De asemenea, spre deosebire de edițiile anterioare, Street Delivery 2017 se desfășoară succesiv în cele

șase orașe participante, pe parcursul a trei săptămâni din iunie. Se va crea astfel un traseu pentru cei interesați să descopere formele pe care ideile pentru un oraș mai bun le iau în spații mentale diferite: București: 9-11 iunie 2017.

“FII ECO” - Proiect de educație ecologică inițiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 și ISMB:

1.FII ECO – la King’s OAK – British International School/27 iunie 2017 - Proiect de educație ecologică inițiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 și ISMB;

2.FII ECO la Școala Gimnazială Nr. 13/13 iunie 2017 - Proiect de educație ecologică inițiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 și ISMB;

3.FII ECO – la Liceul Greco – Catolic “Timotei Cipariu”/ 08 iunie 2017 - Proiect de educație ecologică inițiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 și ISMB;

4.FII ECO la Școala Gimnazială Nr. 182/31 mai 2017 - Proiect de educație ecologică inițiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 și ISMB;

5.FII ECO LA ȘCOALA GIMNAZIALĂ NR. 183/31 MAI 2017 - Proiect de educație ecologică inițiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 și ISMB;

6.FII ECO la Școala Gimnazială Nr. 184/31 mai 2017 - Proiect de educație ecologică inițiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 și ISMB;

7.FII ECO la Școala Gimnazială nr. 45 “Titu Maiorescu”/8 iunie 2017 - Proiect de educație ecologică inițiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 și ISMB.

- In sectorul 5 din Bucuresti:

“Ora Pamantului” / Sâmbătă, 25 martie 2017 – Parcul Izvor

Sâmbătă, 25 martie 2017, s-a sărbătorit **Ora Pământului**. Mesajul nostru pentru comunitatea Earth Hour din România rămâne și anul acesta „**Dăruiește naturii energia ta**”, pentru a semnala că mediul este un subiect extrem de important și că suntem pregătiți să investim propria energie pentru a-l proteja. Între orele 20:30 și 21:30 vă invităm să stingeți lumina și să vă bucurați de (măcar) o oră în aer liber. În București s-a organizat un eveniment în Parcul Izvor, pe 25 martie 2017.

Eveniment realizat cu sprijinul Primăriei Municipiului București, PROEDUS, Romprest.

“FII ECO” - Proiect de educație ecologică inițiat de Romprest și ISMB:

FII ECO la Școala Gimnazială nr. 45 - Titu Maiorescu / 8 iunie 2017 - Proiect de educație ecologică inițiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 și ISMB.

FII ECO la Școala Gimnazială nr. 280 / 9 iunie 2017 - Proiect de educație ecologică inițiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 și ISMB.

▶ **Grădina Botanică D. Brandză (G.B.D.B.) din București**

PM 06-01 Preocuparea scăzută și informarea insuficientă privind problemele de mediu

PM 06-1 pct. 1. Promovarea prin diverse mijloace a acțiunilor întreprinse de autoritățile administrative locale și operatorii economici

Acțiunea: Promovarea de acțiuni de conștientizare și educare a populației, în special a tinerei generații, privind protecția vegetației forestiere.

- Lecții de educație ecologică în cadrul programului “Școala naturii”;

- Activități cu tematică ecologică organizate de G.B.D.B. sau în parteneriat cu asociații și alte instituții: conferințe, evenimente de educație ecologică (Vânătoarea de comori, PlantArt), expoziții (Flori de ...Florii);

- Acțiuni practice cu voluntari (greblat, săpat, plantări, curățenii de primăvară și toamnă);

- Activități de educație ecologică desfășurate de elevi de la diferite școli din capitală (seminarii, prezentări).

-G.B.D.B. în semestrul I 2017 are 2 acțiuni (1 acțiune realizată și 1 acțiune în curs de realizare).

▶ **Direcția Silvică Ilfov – Ocolul Silvic București**

PM 06-01 Preocuparea scăzută și informarea insuficientă privind problemele de mediu

PM 06-01 pct. 1. Promovarea prin diverse mijloace a acțiunilor întreprinse de autoritățile administrative locale și operatorii economici

Obiectiv specific: - 1. Realizarea de activități de conștientizare a protecției mediului; - 2. Colaborare între instituții în vederea punerii în aplicare a măsurilor educative - *Considerăm ca cele două puncte*

(probleme) se aseamana ca si scop.

Acțiuni:

-Promovarea prin diverse mijloace a acțiunilor întreprinse de autoritățile administrative locale și operatorii economici – (2 acțiuni in semestrul II 2016) / - acțiuni de ecologizare/strangere deseuri impreuna cu primariile, scoli, ONG -uri, institutii locale etc. - **3 acțiuni realizate in semestrul I 2017.**

► **Agenția pentru Protecția Mediului București**

PM 06-01 Preocuparea scăzută și informarea insuficientă privind problemele de mediu

PM 06-01 pct. 1. - Promovarea prin diverse mijloace a acțiunilor întreprinse de autoritățile administrative locale și operatorii economici

1. Seminar organizat cu ocazia Zilei Internaționale a Zonelor Umede (02 februarie 2017) „Wetlands for Disaster Risk Reduction – Zonele umede pentru reducerea dezastrelor” - participanți: elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai Agenției pentru Protecția Mediului București și Revista Hofigal.

2. Seminar organizat cu ocazia Lunii Pădurii (15 martie 2017) „Să reducem impactul antropic asupra pădurilor” - participanți: elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

3. Seminar organizat cu ocazia Zilei Mondiale a Apei (23 martie 2017) - „Apa uzată – o sursă valoroasă pentru un viitor durabil” - participanți: elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

4. Simpozion cu tema "Salvați natura sufocată de deșeuri!" (11 aprilie 2017) - participanți: elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

5. Ziua Mondială a Pământului (22 aprilie 2017) - expoziție-concurs de planșe, având ca temă „Educația salvează Pământul” - elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

6. Seminar organizat cu ocazia Zilei Mondiale a Păsărilor Migratoare (12 mai 2017) - „Protejand pasarile migratoare ne protejam viitorul!” - participanți: elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

7. Seminar organizat cu ocazia Zilei Internaționale a Biodiversității (25 mai 2017) - „Biodiversitatea și turismul durabil” - participanți: elevi și profesori din școli din București, mass-media, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

8. Ziua Mondială a Mediului (07 iunie 2017) – Participare și colaborare eveniment special dedicat conservării naturii în cadrul evenimentelor dedicate celebrării a 25 de ani de la lansarea Programului LIFE organizate de Ministerul Mediului – participanți; elevi și profesori din școli din București, mass-media, reprezentanți ai A.P.M.B. și Cercetașii României - Centrul Local Alb.

9. Seminar organizat cu ocazia Zilei Mondiale a Mediului (08 iunie 2017) - „Armonie între oameni și natură!” - participanți: elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

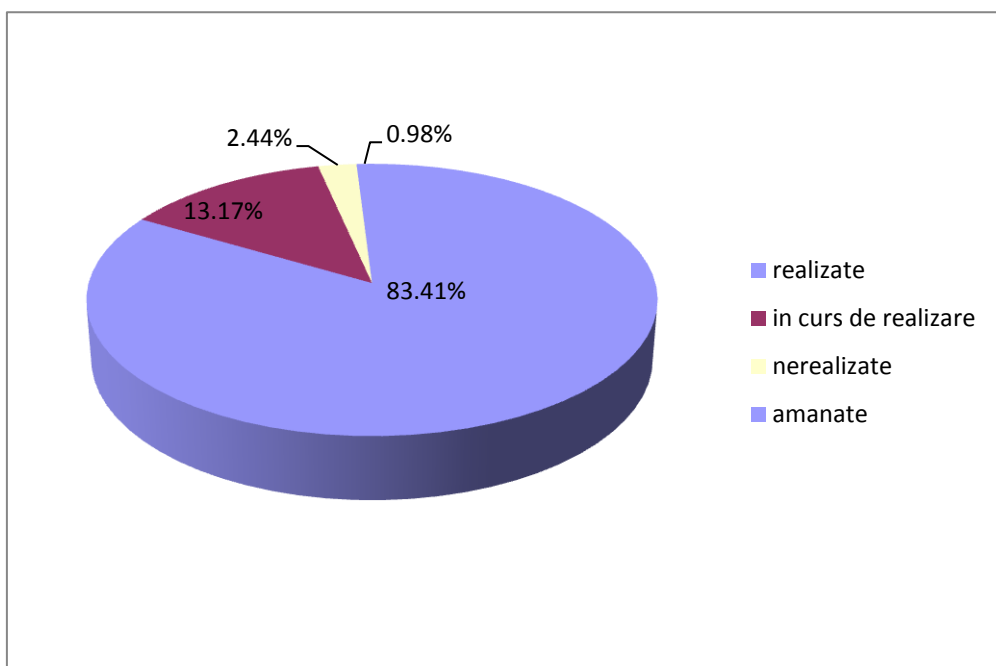
- **Agenția pentru Protecția Mediului București a realizat 9 acțiuni (din care 8 sunt acțiuni permanente și 1 acțiune realizată).**

Repartitia actiunilor realizate pe categorii de probleme de mediu este urmatoarea:

<i>Nr. crt.</i>	<i>Categoriile de probleme de mediu</i>	<i>Nr. actiuni</i>	<i>Actiuni realizate</i>	<i>Actiuni realizate în avans</i>	<i>Actiuni în curs de realizare</i>	<i>Actiuni nerealizate</i>	<i>Actiuni amânate</i>	<i>Actiuni anulate</i>
1.	PM 01 Deșeuri, substanțe chimice periculoase, calitatea solului și terenuri degradate	185	185	-	-	-	-	-
2.	PM 02 Poluarea atmosferei și schimbări climatice	35	25	-	6	4	-	-
3.	PM 03 Dezvoltarea mediului urban, protecția împotriva zgomotului	50	31	-	19	-	-	-
4.	PM 04 “APA” Calitatea apelor de suprafață și subterane (PM: 4-1, 4-2, 4-3);	16	14	-	-	2	-	-
	Alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate (PM: 4-4, 4-5);	12	-	-	12	-	-	-
	Evacuarea apelor uzate (PM 4-6).	4	4	-	-	-	-	-
5.	PM 05 Protecția naturii, biodiversitate și păduri	61	55	-	2	2	2	-
6.	PM 06 Educație ecologică și dezvoltare durabilă	53	52	-	1	-	-	-
Total		416	366	-	40	8	2	-

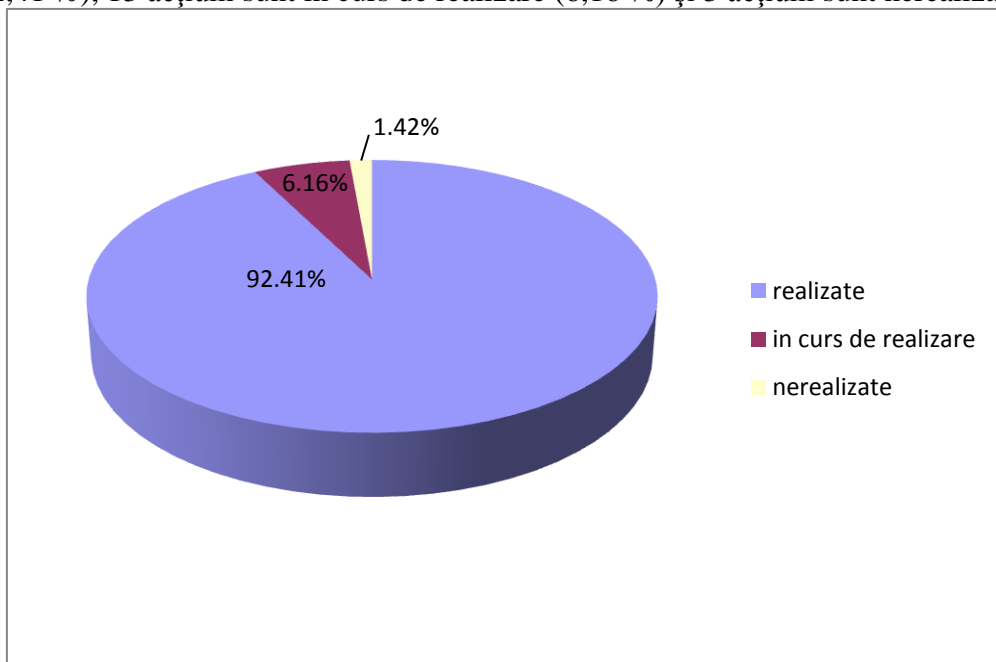
3.1. Concluzii la realizarea acțiunilor scadente în anul 2017

Din cele 205 acțiuni cu termen scadent până în 2017 (inclusiv acțiunile permanente), au fost realizate 171 acțiuni (83,41 %), 27 de acțiuni sunt în curs de realizare (13,17 %), 5 acțiuni sunt nerealizate (2,44 %) și 2 acțiuni sunt amânate (0,98 %).



3.2. Concluzii la realizarea acțiunilor scadente după anul 2017

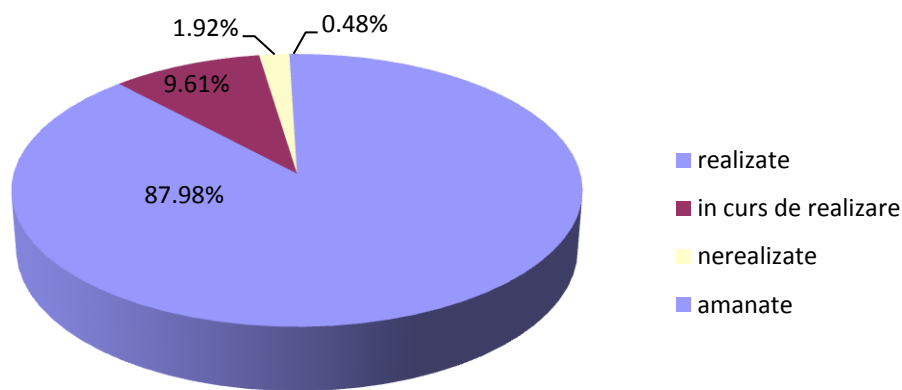
Din totalul de 211 cu termen scadent după 2017 (inclusiv acțiunile permanente), au fost realizate 195 de acțiuni (92,41 %), 13 acțiuni sunt în curs de realizare (6,16 %) și 3 acțiuni sunt nerealizate (1,42 %).



3.3. Concluzii la realizarea acțiunilor din total PLAM

Din totalul de 416 de acțiuni identificate 366 sunt acțiuni realizate (87,98 %), sunt identificate în curs de realizare 40 de acțiuni (9,61 %), 8 acțiuni sunt nerealizate (1,92 %) și 2 acțiuni amânate (0,48 %).

Repartiția acțiunilor totale



3.4. Evaluarea rezultatelor implementării PLAM

În semestrul I al anului 2017, din totalul de 211 de acțiuni, au fost realizate 195 acțiuni, 13 acțiuni sunt în curs de realizare și 3 acțiuni sunt nerealizate.

- ◆ Se observă o creștere a măsurilor realizate - de la 123 de acțiuni pe sem. II 2016, la 195 de acțiuni realizate pe sem. I 2017.
- ◆ Sunt în curs de realizare 13 de acțiuni/sem. I 2017, față de 17 acțiuni/sem. II 2016.
- ◆ *O acțiunea nerealizată de către Apa Nova București PM 04-01 (punctul 1): Poluarea râului Dâmbovița cauzată de evacuarea apelor uzate provenite din canalizarea Municipiului București (Stația de epurare Glina nu asigură toate treptele de epurare)*

In data de 11.07.2011 a fost preluată în operare Stația de Epurare a Apelor Uzate (SEAU) Glina de către Societatea Apa Nova București S.A.

Din rețeaua de canalizare a Municipiului București, apele uzate colectate de pe teritoriul Municipiului București și al comunelor învecinate, conectate la rețeaua de canalizare municipală, sunt transportate prin Canalul Colector de ape uzate de sub râul Dambovița (Caseta de ape uzate) până la camera de racord a Liniei I a SEAU Glina.

Din debitul mediu total de apă uzată, SEAU Glina – Etapa I poate asigura epurarea fizico-mecanică până la 10 mc/s, din care până la 5 mc/s se epurează complet (inclusiv eliminarea nutrienților).

Schema tehnologică a SEAU Glina pentru Etapa I, cuprinde următoarele trei linii tehnologice:

- linia apei pentru apele uzate pe timp uscat ce cuprinde: treapta mecanică, treapta biologică și treapta chimică (reducerea azotului și fosforului);
- linia apei pentru apele uzate pe timp de ploaie (linia apei pluviale);
- linia nămolului.

Debitul de apă uzată urbană care nu este preluat de SEAU Glina – Etapa I se evacuează în receptorul natural – râul Dâmbovița.

In Etapa II a SEAU Glina este prevăzută extinderea epurării secundare și terțiare și construirea unui incinerator de nămol, astfel încât să se asigure epurarea corespunzătoare a întregului debit de ape uzate din Municipiul București și respectiv procesarea întregii cantități de nămol rezultat din epurare.

Termenul de finalizare prevăzut prin H.C.G.M.B. nr. 113/30.08.2012, anul 2015 a fost depășit.

Mentionăm că realizarea lucrărilor prevăzute în Etapa a II-a este în sarcina Primăriei Generale a Municipiului București, care a semnat recent contractele pentru realizarea lucrărilor pentru aceasta etapa, acestea urmand a fi realizate in termen estimat de 40 de luni de la data semnării contractelor.

– 1 acțiune permanentă nerealizată PM 4-1 (pct. 1).

◆ *Trei acțiuni sunt nerealizate de către A.P.M. București:*

Problema 02-09 Absența unui sistem de prognoză și de alertare la scară locală în condițiile creșterii nivelului de poluare asociat condițiilor meteorologice nefavorabile

Cele 2 acțiuni consideram ca sunt nerealizate. Totuși, ultima acțiune - Diseminarea informațiilor privind calitatea aerului (mass-media, pagina de web) s-ar putea considera realizată parțial, întrucât există un sistem de informare a publicului cu privire la datele de calitate a aerului: www.calitateaer.ro, însă nu există un sistem de alertare către mass media în condițiile apariției unui eveniment de poluare.

Problema 02-10 Insuficiența mediatizării a efectelor poluării asupra stării de sănătate a populației și a calității mediului din municipiul București

Acțiunea: Crearea unui parteneriat între A.P.M. București și mass-media, în vederea includerii unui buletin de informare zilnic asupra poluării în ziarele care doresc acest lucru - *nerealizate*, nu au existat încă doritori.

◆ Ca urmare a evaluării cantitative (realizare) calitative (eficacitate), “Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Calitatea Solului și Terenuri Degradate” are acțiuni 153 realizate, domeniul “Educație ecologică și dezvoltare durabilă” are 30 acțiuni realizate și “Dezvoltarea mediului urban, protecția împotriva zgomotului” are 18 acțiuni realizate.

Din punct de vedere calitativ (eficacitate), au fost atinse următoarele obiective specifice:

I. PM 01 - Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Calitatea Solului și Terenuri Degradate

▶ **Garda Națională de Mediu, Comisariatul Municipiului București**

PM 01-01 Depozitarea necontrolată a deșeurilor municipale – pct. 4. Descurajarea depozitării necontrolate prin controale/amenzi. (35 de acțiuni realizate; 10 amenzi contravenționale în valoare de 273 500 lei).

PM 01-03 Managementul defectuos al deșeurilor rezultate din construcții și demolări – pct. 4. Eliminarea depozitelor necontrolate. (35 de controale/ 10 amenzi)

PM 01-09 Număr insuficient de societăți comerciale implicate în gestionarea deșeurilor de uleiuri, anvelope, baterii și acumulatori auto. (42 de acțiuni realizate).

-Garda Națională de Mediu-Comisariatul Municipiului București a realizat 112 acțiuni în semestrul I 2017.

▶ **S.C. Compania Romprest Service S.A. București - Sectorul 1**

PM 01-01 Depozitarea necontrolată a deșeurilor municipale

Acțiuni realizate în perioada monitorizată:

- Menținere nr. recipiente sem. I 2017: 53 947 buc. pentru fracție umedă, 26 974 buc. pentru fracție uscată de colectare a deșeurilor menajere de la populație.

Indicatorii propuși/realizați:

- Asigurarea 100 % a nr. recipienti de pre-colectare pe tipodimensiuni.

PM 01-03 Managementul defectuos al deșeurilor rezultate din construcții și demolări

Acțiuni realizate în perioada monitorizată:

- Cantitatea de deșeuri de construcții și demolări provenite din construcții și demolări colectată în 5 luni/ 2017= 1100 tone;

- 1 buc. contract preluare deșeuri din construcții; Cantitățile au fost gestionate astfel: eliminare = 651.5 (depozitare) tone, valorificare = 448,5 (umplutura) tone.

- Menținerea contractului de **valorificare deșeuri ca umplutura**, încheiat cu societate autorizată – **1 contract.**

Indicatorii propuși/realizați:

-Monitorizarea Cantității de deșeuri de construcții și demolări provenite din construcții și demolări;

-Menținerea Numărului de contracte de preluare încheiate cu agenții de salubritate și modul în care au fost gestionate deșeurile.

PM 01-04 Campanii reduse de informare a publicului cu privire la beneficiile recuperării, reciclării și valorificării anumitor tipuri de deșeuri

PM 01-04 pct. 1 Acțiuni de conștientizare

Acțiuni realizate în perioada monitorizată:

- Număr de locuitori informați - Integral, populația sector 1 = 238 217;

- Campanii sem. I 2017.

Indicatorii propusi/realizati:

-Constienizare 100 % număr de locuitori informați.

PM 01-04 pct. 2 Crearea unui spot publicitar cu specific de deșeuri, precum și postere / pliante și difuzarea, distribuirea lor către populație și instituțiile de învățământ

- Surse de finanțare proprii Romprest - Pliante/sem. I 2017 (modele atasate).

Indicatorii propusi/realizati:

-Surse de finanțare pentru publicitate interne.

- **S.C. Compania Romprest Service S.A. București a realizat 20 de acțiuni în semestrul I 2017.**

▶ **A.D.P. Sectorul 2 București**

PM 01-02 Insuficienta dezvoltare a unui sistem integrat de gestionarea deșeurilor care să asigure protecția sănătății populației și a mediului și cu accent din pct de vedere economic

Actiunea: Crearea unui sistem integrat de management al deșeurilor sub coordonarea autorităților locale

prin: - Integrarea materialelor / produselor rezultate din reciclări în circuitul economic - **01.01.2017-30.06.2017 - deseuri amestec - cantitatea de deșeuri reciclabile colectate = 666.134 t.**

- **A.D.P. Sectorul 2 București are 1 acțiune realizată în semestrul I 2017.**

▶ **Primăria Sectorului 4 București**

PM 01-01 Depozitarea necontrolată a deșeurilor municipale

In sem. I 2017 s-au colectat deseuri stradale = 7 031,84 tone, deseuri municipale = 38 256,66 t.

PM 01-02 Insuficienta dezvoltare a unui sistem integrat de gestionarea deșeurilor care să asigure protecția sănătății populației și a mediului și cu accent din punct de vedere economic - **pct. 2. Alocarea unor spații speciale de colectare**

-- Cantitatea de deșeuri reciclabile colectate (hartie/carton = 62,235 tone, plastic = 23,526 tone, PET = 2,754 tone, sticla = 6,277 tone, fier = 0,783 tone, lemn = 0,820 tone).

PM 01-05 Insuficiența implementării colectării selective a deșeurilor menajere în vederea valorificării - **pct. 4. Extinderea și îmbunătățirea sistemelor de colectare selectivă a deșeurilor**

--Creșterea cantității de deșeuri intrate în circuitul de reciclare, în vederea atingerii țintelor de reciclare (hartie/carton = 62,235 tone, plastic = 23,526 tone, PET = 2,754 tone, sticla = 6,277 tone, fier = 0,783 tone, lemn = 0,820 tone).

- **Primăria Sectorului 4 București are 3 acțiuni realizate în semestrul I 2017.**

▶ **S.C. Urban S.A. Sectorul 6 București**

PM 01-01 Depozitarea necontrolată a deșeurilor municipal

Creșterea numărului de recipienți de colectare a deșeurilor menajere de la populație - Direct proportional cu creșterea/scaderea numărului de locuitori – **1 acțiune permanentă.**

PM 01-05 Insuficiența implementării colectării selective a deșeurilor menajere în vederea valorificării

- Creșterea numărului de recipienți de colectare selectivă (în curs de realizare) - Campanie verificare grad acoperire sector 6 cu contracte prestare servicii salubritate pentru clientii casnici (case); actualizare date /dotari clienti/beneficiari contracte prestare servicii;

- Transportul separat al deșeurilor colectate - **permanent** - Programe colectare/transport separat al deșeurilor precolectate separat, în vederea valorificării.

PM 01-10 Insuficienta preocupare a agenților economici de a gestiona deșeurile din activitățile proprii

-Amenajarea de către agenții economici a unui spațiu special pentru depozitarea / colectarea deșeurilor dotat cu recipienți pentru colectarea selectivă a deșeurilor - **permanent** - Colectare separata a deșeurilor generate din activitatea proprie, în vederea valorificării.

Cantitatea de deșeuri produsă/colectata selectiv: produs: 5.5 tone deseuri (asimilabil menajer si valorificabile), din care: 2 tone colectate separat si valorificate.

- **S.C. Urban S.A. Sectorului 6 București a realizat 3 acțiuni permanente.**

▶ **Primăria Municipiului București – Direcția Utilități Publice**

PM 01-01 Depozitarea necontrolata a deșeurilor – cantitate de deseuri necontrolate = aproximativ 41.041 mc.

PM 01-03 Crearea unui sistem de management al deșeurilor necontrolate prin implicarea instituțiilor de cercetare de profil – cantitatea de deșeuri din construcții și demolări = 76,60 tone.

PM 01-05 Extinderea și îmbunătățirea sistemelor de colectare selective a deșeurilor - nr. de recipient pentru colectarea separată = 30 de locatii (21x2 = 42 buc. si 9x3 = 27 buc.), total = 42 buc.

PM 01-02 Dezvoltarea sistemului integrate de management al deșeurilor – accesarea de fonduri

europene – P.M.B. este partenera în proiectul ”Urban-Wins – Urban metabolism accounts for building Waste management Innovative Networks and Strategies” – ”Realizări urbane – Abordări ale metabolismului urban pentru dezvoltarea managementului de deșeuri, metode inovative și strategii”, din cadrul Horizon 2020 (fonduri 100 % nerambursabile).

- Primăria Municipiului București – Direcția Utilități Publice are 4 acțiuni realizate în semestrul I 2017 (din care 3 acțiuni sunt realizate permanent).

▶ **A.P.M. București**

PM 01-07

**Referitor strict la deșeurile periculoase:*

-S-a realizat și se gestionează baza de date națională privind substanțele și amestecurile periculoase produse, utilizate sau introduse pe piața națională, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 dec. 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 în vederea îndeplinirii prevederilor art. 46 și 49 din Regulamentul CLP, precum și a corelării cu prevederile Regulamentului REACH.

A.N.P.M., prin A.P.M.-urile județene, realizează și gestionează următoarele raportări:

- raportări privind substanțele chimice periculoase;
- raportări privind ODS;
- raportări privind GFS;
- raportări privind amestecuri periculoase;
- raportări privind articole.

Acestea se corelează cu tipul de activitate: producție, import/export, utilizare.

PM 01-08

Referitor la DEEE:

- este în curs de realizare baza de date cu cantitățile de DEEE-uri colectate și valorificate din București;
- este în curs de actualizare lista operatorilor autorizați colectori și tratatori de DEEE din București.

PM 01-09

Referitor la deșeuri de baterii și acumulatori:

- s-a realizat centralizatorul cu cantitățile de deșeuri de baterii și acumulatori colectate și valorificate din București;
- este în curs de actualizare lista operatorilor autorizați colectori și tratatori de deșeuri de baterii și acumulatori din București.

PM 01-07, PM 01-08 se realizează la solicitarea A.N.P.M. și permanent.

A.P.M. București în semestrul I 2017 are 10 acțiuni realizate și 5 acțiuni realizate permanent.

** (Acțiunile permanente realizate, datorită caracterului lor, chiar dacă majoritatea au fost începute înainte de anul 2013, continuă și după acest an să fie implementate în diferite zone ale municipiului București).*

II. PM 05 Protecția naturii, biodiversitate și păduri

▶ **Grădina Botanică D. Brândză (G.B.D.B.) din București**

PM 05-01 Insuficiența spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București

Acțiunea: Evaluarea unitară și periodică a stării spațiilor verzi din municipiul București:

- Grădina Botanică D. Brândză - 29 arbori și arbuști plantați în Grădina Botanică D. Brândză (G.B.D.B.) în 2017); - 5 arbori tăiați în 2017 (doborâți de vânt sau morți); material floricol plantat – 50.000 fire plante anuale;
- Respectarea condițiilor privind executarea plantărilor în compensare prin identificarea la nivelul fiecărui sector a locațiilor respective;
- Aplicarea fără excepție a interdicției de construcție pe spații verzi existente;
- Popularizarea permanentă prin mass-media a importanței spațiilor verzi.

PM 05-05 Insuficiența studiilor de evaluare a biodiversității în Municipiul București și corelarea într-un studiu integrat

Acțiunea: Evaluarea stării de conservare a speciilor de floră și habitat

- au fost făcute studii de fenologie asupra unor specii de arbori și arbuști;
- s-a realizat o hartă interactivă cu specii de interes (foarte bătrâni, unicat) de arbori și arbuști din G.B.D.B.

Acțiunea: Identificarea speciilor de floră cu statut de protecție:

- În G.B.D.B. avem 74 specii plante aflate sub incidența legislației internaționale;
- Am pregătit un registru al plantelor rare și amenințate din colecțiile noastre.

PM 05-06 Înmulțirea speciilor de floră/faună invazive

Acțiunea: Identificarea speciilor de floră invazivă, cu informarea autorităților locale:

- Am pregătit un registru al speciilor invazive din G.B.D.B.

Acțiunea: Măsuri de distrugere/reducere a acestor specii:

-La nivelul G.B.D.B. se monitorizează permanent colecțiile astfel încât să nu fie scăpate plante exotice în afară și nici să nu se instaleze specii deja cunoscute ca fiind invazive (exemplu, plantele de Ambrosia apărute sunt smulse permanent);

-În general, acționăm conform legislației în vigoare;

- Sunt identificate anual noi specii de plante autohtone în București iar prezența lor este semnalată prin publicarea de lucrări științifice în reviste de specialitate. La nivelul orașului, din observațiile noastre nu se întreprind măsuri de management. Nu există o legislație adecvată la nivel național, iar pe cea europeană nu suntem obișnuiți să o respectăm.

-Grădina Botanică Dimitrie Brândză (G.B.D.B.) din București are în total 7 acțiuni (5 acțiuni realizate și 2 acțiuni în curs de realizare), în semestrul I 2017.

▶ **Directia Silvica Ilfov – Ocolul Silvic București**

PM 05-03 Insuficiența suprafeței fondului forestier

PM 05-03 pct. 3. Administrarea unitară a fondului forestier național de o singură instituție, care să asigure respectarea aplicării regimului silvic, indiferent de natura proprietății, de stat sau particular

- Administrarea unitară a fondului forestier național, mentionam ca fondul forestier proprietate publica de stat este administrat de catre Directia Silvica Ilfov prin Ocolul Silvic Bucuresti, mentionam ca Ocolul Silvic Bucuresti are incheiate si contracte de paza cu unii proprietari de fond forestier proprietate privata. Si in ceea ce priveste fondul forestier proprietate privata fara contract, acest tip de fond forestier este in grija Garzii forestiere Bucuresti.

PM 05-03 pct. 4. Mărirea suprafețelor parcurse cu lucrări de regenerare și aplicarea tratamentelor intensive cu regenerare sub adăpost - 1 acțiune realizată în semestrul I 2017 (adica o suprafața de cateva ha).

8.Promovarea de acțiuni de conștientizare și educare a populației, în special a tinerei generații, privind protecția vegetației forestiere.

PM 05-03 pct. 8. Promovarea de acțiuni de conștientizare și educare a populației, în special a tinerei generații, privind protecția vegetației forestiere - Promovarea de acțiuni de conștientizare – (1 acțiune realizată în semestrul II 2016).

- Ocolul Silvic București are 1 acțiune realizată în semestrul I 2017.

▶ **Administrația Domeniului Public Sector 2**

PM 05 “Insuficiența spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București”

Acțiunea: Evaluarea unitară și periodică a stării spațiilor verzi din municipiul București.

S-au efectuat următoarele: - s-au plantat 123 buc. de arbori; - au fost defrișați 59 de arbori; - suprafața de spațiu verde pe cap de locuitor este de 12,43 mp.

-Administrația Domeniului Public Sectorul 2 are 1 acțiune realizată.

▶ **P.M.B. - Direcția de Mediu – A.L.P.A.B.**

A.L.P.A.B. are următoarele materiale dendro-floricole plantate și suprafețe de sere administrate:

PM 05-01 Insuficiența spațiilor verzi pe teritoriul Municipiului București

PM 05-01 pct. 1 - Evaluarea unitară și periodică a stării spațiilor verzi din municipiul București:

In semestrul II 2016 – 2 acțiuni realizate:

- Numărul total de arbori plantați în compensare = 783 exemplare Platanus Acerifolia - plantați în

spațiul verde din aliniament între carosabil și râul Dâmbovița.

- Numărul de arbori tăiați = 88 arbori diferite specii.

In anul 2017/semestrul I:

- Numărul de arbori/arbuști plantați în fiecare campanie de plantări - Parcul Circul de Stat = 30 arbori (Prunus 20-25 cm);

- Parcul Cismigiu = 20 arbori (Prunus 20-25 cm);

-Parcul Circul de Stat = 20 arbori (Betula 20-25 cm);

-Axa N-S = 50 arbori (Platanus 20-25 cm);

-Trandafiri TH = 7 400 buc.

- Numărul de arbori tăiați = 100 arbori diferite specii.

- Suprafețele verzi reamenajate Axa N-S (Bd. Lascăr Catargiu – B-dul Magheru) = 1 600 mp.

PM 05-04 Diminuarea suprafeței bazelor de producție a materialului dendrologic

PM 05-04 pct. 5. Reactualizarea bazei de date a pepinierei și serelor

A.L.P.A.B. are 5 sere (Ghencea, Plante Perene, Herăstrău, Libertății, Bellu):

-Suprafață seră acoperită (10.000 mp, 220 mp, 2.694 mp, 1.000 mp, 1.000 mp);

- Suprafață teren cultură/ pepiniere (70.892 mp, 31.500 mp, 1.704 mp, 7.871 mp, 782 mp);

- Suprafață totală (80.892 mp, 31.720 mp, 4.398 mp, 8.871 mp, 1.782 mp) = **127.663 mp.**

PM 05-05 Insuficiența studiilor de evaluare a biodiversității în Municipiul București și corelarea într-un studiu integrat

PM 05-05 pct. 3. Identificarea speciilor de floră cu statut de protecție

In semestrul II 2016 – 1 acțiune realizată:

Identificarea speciilor de floră cu statut de răsad de grădină - Materialul floricol pe specii și varietăți plantat - plante bienale = 800.000 buc. (bellis species, viola, myosotis, silene).

In anul 2017/semestrul I:

Identificarea speciilor de floră cu statut de răsad de grădină - Materialul floricol pe specii și varietăți plantate:

-plante anuale = 1.270.000 buc. (begonia, tagetes, gazania, petunia, etc.);

-plante perene = 20.000 buc. (lupinus, allysum, rudbekua, gaillardia, coreopsis, dianthus, geum, etc.)

Total = 1.290.000 buc.

- In anul 2016/ semestrul II, P.M.B. - Direcția de Mediu – A.L.P.A.B. are 3 acțiuni realizate.

- In anul 2017/ semestrul I, P.M.B. - Direcția de Mediu – A.L.P.A.B. are 9 acțiuni realizate.

▶ **Garda Națională de Mediu - Comisariatul Municipiului București**

Pentru problemele de mediu: PM 05-01, PM 05-02, PM 05-07, Garda Națională de Mediu - Comisariatul Municipiului București nu detine informații, sau nu este cazul.

III. PM 06 Educație ecologică și dezvoltare durabilă

▶ **P.M.B. - Direcția de Mediu**

2. Proiectul educațional “Ne informăm, conștientizăm și protejăm”

În cadrul acestui proiect, ce are ca obiectiv principal formarea și dezvoltarea în rândul tinerilor a deprinderilor și atitudinilor necesare construirii unei societăți durabile, s-au realizat în sem. I 2017 concursuri, lecții interactive cu elevi din unități de învățământ bucureștene.

2. Campanii de plantare: în perioada martie – aprilie 2017 s-a desfășurat campania de plantare și igienizare “Un p(om) pentru viitorul Bucureștiului”,

În cadrul acestei campanii au fost plantați aproximativ 600 de arbori din speciile: Quercus sp. (stejar), Tilia cordata (tei), Tilia tomentosa (tei), Prunus cerasifera (corcoduș roșu), Betula pendula (mesteacăn), Fraxinus excelsior (frasin), în unități de învățământ bucureștene cu deficit de material dendrologic (aproximativ 480 ex. arbori), precum și în două dintre parcurile capitalei (Parcul Circului de Stat și Parcul Floreasca – 121 ex. arbori).

Unitățile de învățământ implicate în această acțiune: Colegiul Tehnic Media – sector 1, Școala Gimnazială nr. 27 – sectorul 2, Școala Gimnazială nr. 308 – sectorul 4, Grădinița „Piticot” - sectorul 4, Școala Gimnazială nr. 190 – sectorul 4, Școala nr. 134 - sectorul 5, Grădinița nr. 245 - sectorul 5, Colegiul Tehnic de Poștă și Telecomunicații „Gheorghe Airinei” – sectorul 6.

Plantarea arborilor din cele două parcuri ale Municipality s-a efectuat de către 100 de voluntari, elevi ai Colegiului Tehnic de Poștă și Telecomunicații „Gheorghe Airinei” – sectorul 6, cadre didactice, reprezentanți ALPAB, reprezentanți ai Direcției de Mediu, cetățeni.

Menționăm că materialul dendrologic care a fost plantat, a fost achiziționat de către persoanele fizice și juridice care au obligațiile legale de a planta în compensarea arborilor defrișați, conform H.C.G.M.B. nr. 304/2009 privind aprobarea Normelor de protecție a plantelor pe teritoriul Municipality **București**.

3. Evenimente din Calendarul Ecologic:

Ziua Biodiversității – a fost sărbătorită în data de 22 mai 2017 la Grădinița “Colț de Rai” sector 6 împreună cu 100 de copii însoțiți de părinți și cadre didactice. Au avut loc următoarele activități:

- lecție interactivă având ca scop dezvoltarea comportamentului ecologic,
- atelier de creații din materiale reciclabile,
- program artistic dedicat Zilei Biodiversității.

Ziua Mondială a Mediului și Ziua Internațională a Copilului – au fost marcate în data de 1 iunie 2017 la Grădina Zoologică prin organizarea de evenimente ce au avut ca scop promovarea schimbului reciproc de idei și a dorinței de a-i face pe copii să înțeleagă importanța creșterii și dezvoltării lor sănatoase ca viitori adulți, atât în sânul familiilor lor cât și într-un mediu curat.

Pe toată perioada desfășurării evenimentului au avut loc prezentări power-point și discuții interactive pe teme dedicate celor două evenimente, distribuirea de sfaturi eco pentru un mediu mai curat, atelier de creație cu tema “Și păsările au căsuțele lor” (căsuțe pentru păsările, confecționate din materiale reciclabile și premiera celor mai frumoase creații), atelier de pictură și expoziție cu tema “Un mediu curat – un copil mai fericit!” (desen în acuarele și creioane colorate și premiera celor mai frumoase creații).

- În semestrul I al anului 2017, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipality București are în total 3 acțiuni realizate permanent.

► S.C. Compania Romprest Service S.A. București

PM 06-01 Preocuparea scăzută și informarea insuficientă privind problemele de mediu

PM 06-01 pct. 1. Promovarea prin diverse mijloace a acțiunilor întreprinse de autoritățile administrative locale și operatorii economici

Actiuni:

- S-au distribuit pliante către populația din municipiul București, asociațiile de locatari / proprietari, locuitorilor sectorului 1, care locuiesc la gospodării individuale, populația sectorului 1 în cele 723 puncte de pre colectare separate a deșeurilor.

PM 06-01 pct. 2. Atragerea de fonduri, în vederea finanțării unor proiecte privind protecția mediului realizate prin colaborarea dintre instituțiile responsabile.

Actiuni:

-Activitățile de conștientizare privind protecția mediului s-au desfășurat în sectoarele 1 și 5 (prezentate mai jos), cu participarea populației din municipiul București, asociațiilor de proprietari, agenților economici, elevilor și studenților.

Indicatorii propusi / realizați:

-Realizarea de activități de conștientizare a protecției mediului de către agenția de protecția mediului împreună cu instituțiile locale cu atribuții în domeniul protecției mediului;

-Colaborare între instituții în vederea punerii în aplicare a măsurilor educative și de prevenire a degradării mediului.

-Populația din Municipality București, asociațiile de proprietari, agenții economici, elevi și studenți.

- În semestrul I 2017, S.C. Compania Romprest Service S.A. București (în sectorul 1 și sectorul 5) are în total 14 acțiuni realizate (din care 1 acțiune este permanentă).

CAMPANIA DE EDUCAȚIE ECOLOGICĂ ÎN ȘCOLI “ECOATITUDINE”

- În sectorul 1 din București:

1.CAMPANIA SE DESFĂȘOARĂ ÎNTRE 26 MARTIE - 13 NOIEMBRIE 2017 în: Sectorul 1 București, Sectorul 5 București, Arad, Bacău, Bistrița, Brașov, Buzău, Cluj-Napoca, Constanța, Craiova, Deva, Focșani, Iași, Mioveni, Pitești, Ploiești, Satu Mare, Sibiu, Timișoara, Tîrgu Mureș, Zalău și Județul Ilfov.

Partenerii campaniei Ecoatitudine: Ministerul Mediului, S.C.Compania Romprest Service S.A., Grupul de Presă Reporter Economic și Info Mediu Europa, Eurosun.

PENTRU EDIȚIA DIN 2017, ECOATITUDINE ADUCE NOUȚĂȚI ÎN RÂNDUL PARTICIPANȚILOR:

- Caravana „Ecoatitudine” – elevii vor primi vizita surpriză a mascotei campaniei;
- Concursul „Reciclarea Ecoatitudine” – între școlile participante;
- Concursul „Agentul Ecoatitudine” - pentru profesori icoordonatori;
- Concursul „SupereroulEcoatitudine” - machete realizate din materiale reciclabile;
- Concursul de creație „Actoricu Ecoatitudine” - pentru elevii claselor V-VIII;
- Concursul „Reporterul ecoatitudine”.

2.“BATEREL” SE DESFĂȘOARĂ PE TOT PARCURSUL ANULUI ȘCOLAR 2016 –2017

Proiect ecologic implementat la nivel național, în parteneriat cu Ministerul Mediului, Ministerul Educației Naționale, Asociația Environ, Romprest, Primăria Municipiului București, Primăria Sectorului 1 al Municipiului Bucuresti.

Se adresează copiilor din clasele I-XII – colectarea DEEE-urilor.

3.SCOATE-L ÎN STRADĂ

Campanie de informare, contientizare și colectarea deșeurilordeee, la nivelulsectorului1, inițiatade Romprest, Primaria Sectorului 1 șiAsociația Environ; proiectul a fost implementat la nivelul cetățenilor, instituțiilor publice și agenților economici de pe raza sectorului 1, Bucuresti; aceștia beneficiind gratuit de colectarea deșeurilor DEEE, numai în perioada desfășurării proiectului, care are loc în a doua duminică a fiecărei luni; Proiectul este în continua desfasurare!

4.Săptămâna “ȘCOALA ALTFEL”

În baza strategiei naționale eliberate de Ministerul Educației Naționale, toate școlile - ciclul primar, la nivel national, organizează activități extracurriculare, prin participarea directă a tuturor elevilor si a cadrelor didactice. **Romprest susține proiectele eco-educaționale și organizează diverse acțiuni ecologice** pentru elevii din școlile din sectorul 1, București. - pe tot parcursul anului școlar 2016 – 2017.

“Gradini posibile” (9-11 iunie2017) Strada Arthur Verona – Street delivery 2017

Ediția din acest an a festivalului Street Delivery va avea loc pe strada Arthur Verona în perioada 9-11 iunie 2017. Festivalul susține muzica românească și își propune să aducă pe scenă artiști care să încante publicul cu piesele lor.

De asemenea, spre deosebire de edițiile anterioare, Street Delivery 2017 se desfășoară succesiv în cele șase orașe participante, pe parcursul a trei săptămâni din iunie. Se va crea astfel un traseu pentru cei interesați să descopere formele pe care ideile pentru un oraș mai bun le iau în spații mentale diferite: București: 9-11 iunie 2017.

“FII ECO” - Proiect de educatie ecologica initiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 si ISMB:

1.FII ECO – la King’s OAK – British International School/27 iunie 2017 - Proiect de educatie ecologica initiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 si ISMB;

2.FII ECO la Scoala Gimnaziala Nr. 13/13 iunie 2017 - Proiect de educatie ecologica initiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 si ISMB;

3.FII ECO – la Liceul Greco – Catolic “Timotei Cipariu”/ 08 iunie 2017 - Proiect de educatie ecologica initiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 si ISMB;

4.FII ECO la Scoala Gimnaziala Nr. 182/31 mai 2017 - Proiect de educatie ecologica initiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 si ISMB;

5.FII ECO LA SCOALA GIMNAZIALA NR. 183/31 MAI 2017 - Proiect de educatie ecologica initiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 si ISMB;

6.FII ECO la Scoala Gimnaziala Nr. 184/31 mai 2017 - Proiect de educatie ecologica initiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 si ISMB;.

7.FII ECO la Scoala Gimnaziala nr. 45 “Titu Maiorescu”/8 iunie 2017 - Proiect de educatie ecologica initiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 si ISMB.

- In sectorul 5 din Bucuresti:

“Ora Pamatului” / Sâmbătă, 25 martie 2017 – Parcul Izvor

Sâmbătă, 25 martie 2017, s-a sărbătorit **Ora Pământului**. Mesajul nostrum pentru comunitatea Earth Hour din România rămâne și anul acesta „**Dăruiește naturii energia ta**”, pentru a semnala că mediul este un subiect extreme de important și că suntem pregătiți să investim propria energie pentru a-l proteja. Între orele 20:30 și 21:30 vă invităm să stingeți lumina și să vă bucurați de (măcar) o oră în aer liber. În București s-a organizat un eveniment în Parcul Izvor, pe 25 martie 2017.

Eveniment realizat cu sprijinul Primăriei Municipiului București, PROEDUS, Romprest.

“FII ECO” - Proiect de educatie ecologica initiat de Romprest si ISMB:

FII ECO la Scoala Gimnaziala nr. 45 - Titu Maiorescu / 08 iunie 2017 - Proiect de educatie ecologica initiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 si ISMB.

FII ECO la Scoala Gimnaziala nr. 280 / 09 iunie 2017 - Proiect de educatie ecologica initiat de Romprest, Primaria Sectorului 1 si ISMB.

‣ **Grădina Botanică D. Brandză (G.B.D.B.) din București**

PM 06-01 Preocuparea scăzută și informarea insuficientă privind problemele de mediului

PM 06-1 pct. 1. Promovarea prin diverse mijloace a acțiunilor întreprinse de autoritățile administrative locale și operatorii economici

Acțiunea: Promovarea de acțiuni de conștientizare și educare a populației, în special a tinerei generații, privind protecția vegetației forestiere.

- Lecții de educație ecologică în cadrul programului “Școala naturii”;

- Activități cu tematică ecologică organizate de G.B.D.B. sau în parteneriat cu asociații și alte instituții: conferințe, evenimente de educație ecologică (Vânătoarea de comori, PlantArt), expoziții (Flori de ...Florii);

- Acțiuni practice cu voluntari (greblat, săpat, plantări, curățenii de primavară și toamnă);

- Activități de educație ecologică desfășurate de elevi de la diferite școli din capitală (seminarii, prezentări).

-G.B.D.B. în semestrul I 2017 are 2 acțiuni (1 acțiune realizată și 1 acțiune în curs de realizare).

‣ **Directia Silvica Ilfov – Ocolul Silvic București**

PM 06-01 Preocuparea scăzută și informarea insuficientă privind problemele de mediului

PM 06-01 pct. 1. Promovarea prin diverse mijloace a acțiunilor întreprinse de autoritățile administrative locale și operatorii economici

Obiectiv specific: - 1. Realizarea de activități de conștientizare a protecției mediului; - 2. Colaborare între instituții în vederea punerii în aplicare a măsurilor educative - *Considerăm ca cele două puncte (probleme) se aseamănă ca și scop.*

Acțiuni:

- Promovarea prin diverse mijloace a acțiunilor întreprinse de autoritățile administrative locale și operatorii economici – (2 acțiuni în semestrul II 2016) / - acțiuni de ecologizare/strângere deșeurilor împreună cu primăriile, școli, ONG-uri, instituții locale etc. - **3 acțiuni realizate în semestrul I 2017.**

-Agenția pentru Protecția Mediului București

PM 06-01 Preocuparea scăzută și informarea insuficientă privind problemele de mediu

PM 06-01 pct. 1. - Promovarea prin diverse mijloace a acțiunilor întreprinse de autoritățile administrative locale și operatorii economici

1. Seminar organizat cu ocazia Zilei Internaționale a Zonelor Umede (02 februarie 2017) „Wetlands for Disaster Risk Reduction – Zonele umede pentru reducerea dezastrelor” - participanți: elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai Agenției pentru Protecția Mediului București și Revista Hofigal.

2. Seminar organizat cu ocazia Lunii Pădurii (15 martie 2017) „Să reducem impactul antropic asupra pădurilor” - participanți: elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

3. Seminar organizat cu ocazia Zilei Mondiale a Apei (23 martie 2017) - „Apa uzată – o sursă valoroasă pentru un viitor durabil” - participanți: elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

4. Simpozion cu tema "Salvați natura sufocată de deșeurii!" (11 aprilie 2017) - participanți: elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

5. Ziua Mondială a Pământului (22 aprilie 2017) - expoziție-concurs de planșe, având ca temă „Educația salvează Pământul” - elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

6. Seminar organizat cu ocazia Zilei Mondiale a Pasarilor Migratoare (12 mai 2017) - „Protejand pasarile migratoare ne protejăm viitorul!” - participanți: elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

7. Seminar organizat cu ocazia Zilei Internaționale a Biodiversității (25 mai 2017) - „Biodiversitatea și turismul durabil” - participanți: elevi și profesori din școli din București, mass-media, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

8. Ziua Mondială a Mediului (07 iunie 2017) – Participare și colaborare eveniment special dedicat conservării naturii în cadrul evenimentelor dedicate celebrării a 25 de ani de la lansarea Programului LIFE organizate de Ministerul Mediului – participanți; elevi și profesori din școli din București, mass-

media, reprezentanți ai A.P.M.B. și Cercetașii României - Centrul Local Alb.

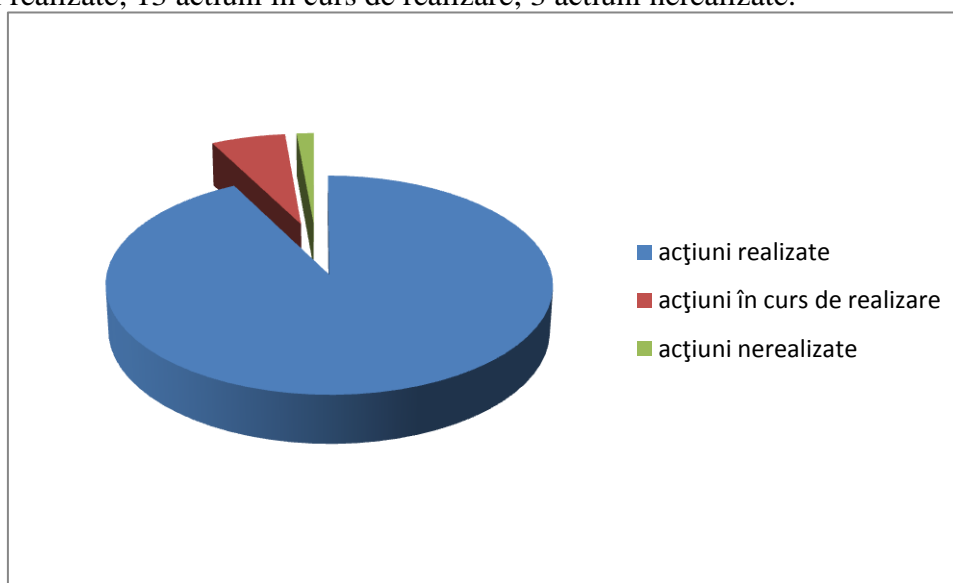
9. Seminar organizat cu ocazia Zilei Mondiale a Mediului (08 iunie 2017) - „Armonie între oameni și natură!” - participanți: elevi și profesori din școli din București, reprezentanți ai A.P.M.B. și Revista Hofigal.

- *Agenția pentru Protecția Mediului București a realizat 9 acțiuni (din care 8 sunt acțiuni permanente și 1 acțiune realizată).*

Evaluarea rezultatelor implementării PLAM București semestrul I 2017:

<i>Număr acțiuni realizate</i>	<i>Număr acțiuni realizate în avans</i>	<i>Număr acțiuni în curs de realizare</i>	<i>Număr acțiuni nerealizate</i>	<i>Număr acțiuni amânate</i>	<i>Număr acțiuni anulate</i>	<i>Total acțiuni</i>
195	-	13	3	-	-	211

- 195 acțiuni realizate; 13 acțiuni în curs de realizare; 3 acțiuni nerealizate.



Cap. 4 STADIUL DE REALIZARE AL OBIECTIVELOR/ACȚIUNILOR INCLUSE ÎN P.L.A.M.

Acțiuni semestrul I 2017 PLAM Buc.:

<i>Termen de realizare</i>	<i>Număr acțiuni realizate</i>	<i>Număr acțiuni realizate în avans</i>	<i>Număr acțiuni în curs de realizare</i>	<i>Număr acțiuni nerealizate</i>	<i>Număr acțiuni amânate</i>	<i>Număr acțiuni anulate</i>	<i>Total acțiuni</i>
Permanente	48	-	10	1	-	-	59
≤ 2017 (semestrul II 2016)	123	-	17	4	2	-	146
≥ 2017 (semestrul I 2017)	195	-	13	3	-	-	211
TOTAL	366	-	40	8	2	-	416

Cap. 5 DEMERSURILE ÎNTREPRINSE PENTRU ÎMBUNĂTĂȚIREA COLABORĂRII CU AUTORITĂȚILE LOCALE ȘI CU ALTE INSTITUȚII IMPLICATE ÎN PROCESUL DE PLANIFICARE DE MEDIU

Agenția pentru Protecția Mediului București a organizat în data de 26.06.2017 ședința cu membrii Comitetului de Coordonare al P.L.A.M. București.

Pe ordinea de zi au fost incluse următoarele aspecte:

- **raportul de monitorizare privind implementarea P.L.A.M. București pentru anul 2016, în vederea aprobării acestuia;**
- **prezentarea recomandărilor Curții de Conturi a României, Camera de Conturi București pentru creșterea economicității, eficienței și eficacității activității, cu referire la implementarea Planului Local de Acțiune pentru Mediu al municipiului București.**

Au fost transmise informații cu matricile-plan de raportare a problemelor de mediu din P.L.A.M. București 2015 revizuit.

S-au transmis adrese către autoritățile responsabile de implementarea acțiunilor cuprinse în P.L.A.M. București și s-au organizat întâlniri pentru discutarea modului în care s-au soluționat sau urmează a fi soluționate problemele de mediu:

- Primăria Municipiului București (-Direcția de Mediu, -Direcția de Urbanism, -Direcția Utilități Publice, A.L.P.A.B.),
- Primăriile de Sector din București (*Primaria Sectorului 5 și Primaria Sectorului 6 - nu au răspuns*),
- S.C. Apa Nova București S.A.,
- Instituția Prefectului Municipiului București,
- Agenția de Dezvoltare Regională București-Ilfov,
- Apele Române - Sistemul de Gospodărire a Apelor (S.G.A.) Ilfov-București,
- *Direcția de Sănătate Publică București – a răspuns doar partial solicitarilor noastre,*
- Regia Națională a Pădurilor – ROMSILVA Direcția Silvică Ilfov – Ocolul Silvic București,
- Grădina Botanică București,
- *Institutul de Biologie București – nu a răspuns,*
- *R.A.T.B. București - nu a răspuns,*
- *Iridex Group Import-Export S.R.L. – nu a răspuns,*
- ELCEN București,
- *O.N.G.-uri - nu au răspuns,*
- Operatori de salubritate (S.C. Romprest Service București S.A., Urban S.A. București),
- *Universitatea București - nu a răspuns la adresa cu monitorizarea acțiunilor,*
- *Universitatea Ecologică București - nu a răspuns la adresa cu monitorizarea acțiunilor,*
- Agenția pentru Protecția Mediului București (Seviciile/Domeniile: -Monitorizare și Laboratoare, - Biodiversitate, -Deșeuri, -Chimicale, -Relații Publice și Tehnologia Informației).

S-au primit răspunsuri privind proiectele/acțiunile implementate sau aflate în curs de implementare de la următoarele autorități locale, instituții sau companii:

- Primăria Municipiului București (-Direcția de Mediu, -Direcția de Urbanism, -Direcția Utilități Publice, - A.L.P.A.B.),
- Primăriile de sector din București (Primaria Sectorului 1, Primaria Sectorului 2, Primaria Sectorului 3, Primaria Sectorului 4 - a răspuns partial, Primaria Sectorului 5 - a răspuns partial),
- S.C. Apa Nova București S.A.,
- Apele Române - Sistemul de Gospodărire a Apelor (S.G.A.) Ilfov-București,
- Grădina Botanică București,
- Operatori de salubritate (S.C. Romprest Service București S.A., Urban S.A. București),
- G.N.M. – C.M.B.,
- Agenția pentru Protecția Mediului București (Seviciile/Domeniile: -Monitorizare și Laboratoare, - Biodiversitate, -Deșeuri, -Chimicale, -Relații Publice și Tehnologia Informației).

S-au organizat ședințele ale Subgrupurilor de Lucru în care a fost analizat stadiul de realizare al acțiunilor din P.L.A.M. București. S-au primit date care au fost analizate și au fost introduse în **raportul de monitorizare P.L.A.M. București, disponibil pe pagina de web a instituției.**

S-au desfășurat întâlniri, discuții împreună cu responsabilii următoarelor activități:

- Programul integrat de gestionare a calității aerului,
- Raportul de Monitorizare PRGD-Regiunea 8 București-Ilfov,
- Raport privind calitatea factorilor de mediu în București,

în vederea actualizării informațiilor privind acțiunile implementate, în scopul soluționării problemelor de mediu cuprinse în PLAM București.

Cap. 6 OPORTUNITĂȚILE/DIFICULTĂȚILE ÎNTÂMPINATE ÎN DESFĂȘURAREA ACTIVITĂȚII DE PLANIFICARE DE MEDIU

Oportunități:

- ♦ Programe de finanțare europene destinate autorităților publice - transmiterea de aplicații de proiecte; posibilitatea accesării fondurilor europene pentru realizarea de investiții în domeniul protecției mediului constituie o oportunitate pentru implementarea cu succes a măsurilor stabilite în documentele de programare;
- ♦ Dezvoltarea de parteneriate în vederea transmiterii de aplicații de proiecte;

Deosebita colaborare cu anumite instituții/autorități în implementarea acțiunilor: Primăria Municipiului București, Instituția Prefectului Municipiului București, Agenția de Dezvoltare Regională București-Ilfov, Compania Națională Apele Române, S.C. Apa Nova București S.A., S.C. Compania Romprest Service S.A., Urban S.A. București, Primaria Sectorului 1 București, Primaria Sectorului 2 București, Primaria Sectorului 3, Grădina Botanică "Dimitrie Brandză" București, Garda Națională de Mediu - Comisariatul Municipiului București, Primăria Sectorului 4.

Dificultăți:

-slaba participare a unor autorități/instituții care compun subgrupurile de lucru la întâlnirile organizate;
-lipsa de răspuns, în termen, la diferitele solicitări ale A.P.M. București a unor autorități/instituții care compun subgrupurile de lucru, atrăgând după sine:

- întâzieri ale procesului de implementare/monitorizare a acțiunilor descrise în document;
- imposibilitatea abordării/interpretării holistice (integraliste) a datelor;
- dificultăți în colectarea datelor în procesul de monitorizare-implementare P.L.A.M.;

-fluctuația de personal--modificarea persoanelor nominalizate în Comitetul de Coordonare și în Grupul de lucru al P.L.A.M.

- colaborarea deficitară a unor instituții, ceea ce duce la lipsa unor informații și la imposibilitatea de a întocmi o situație care să reflecte realitatea (*Institutul de Biologie București, Primăria Sectorului 5 și Primăria Sectorului 6, Iridex Group Import-Export S.R.L. - nu au răspuns solicitărilor noastre până în prezent*).

Acțiunile nerealizate și problemele nerezolvate se datorează, în principal, lipsei sau insuficienței fondurilor necesare la nivelul autorităților/instituțiilor responsabile cu implementarea acestora. Autoritățile publice locale care nu au realizat anumite acțiuni, din lipsa fondurilor necesare, sunt în căutare de surse de finanțare.

Cap. 7 ACTIVITĂȚI REALIZATE ÎN PERIOADA ianuarie-iunie 2017 PENTRU DISEMINAREA INFORMAȚIEI PRIVIND P.L.A.M.

- A.P.M. București a postat informațiile cuprinse în PLAM pe site-ul agenției.
- A.P.M. București întocmește semestrial și anual rapoartele de monitorizare și evaluare a P.L.A.M. și postează informațiile pe pagina de web - în 2017 a fost postat pe site-ul A.P.M. București, pentru informarea publicului, Raportul P.L.A.M. București/sem. II 2016 și Raportul anual P.L.A.M. București 2016.
- A.P.M. București a transmis în format electronic Raportul anual P.L.A.M. București 2016 tuturor membrilor/instituțiilor din Grupul de Lucru.
- Intensificarea activităților de Educație ecologică prin încheierea de acorduri de parteneriat cu instituțiile de învățământ și cu ONG-uri.
- Prezentarea documentului P.L.A.M. București studenților din instituțiile de învățământ care efectuează practica pedagogică în cadrul agenției noastre.

Cap. 8 STADIUL IMPLEMENTĂRII AGENDEI LOCALE 21

8.1. Stadiul implementării proiectelor incluse în Agenda Locală 21

În perioada ianuarie-iunie 2017 în București nu au fost implementate proiecte de mediu incluse în Agenda Locală 21.

9. ANEXA 1 – Stadiul proiectelor incluse în Portofoliul de proiecte al Planului Național de Acțiune pentru Protecția Mediului:

Denumire proiect	Beneficiar*	Localizare*	Grad acoperire	Valoarea*	Punctaj
-	-	-	-	-	-

10. ANEXA 2 – Tabel centralizator cu propunerile de proiecte din Planul Național de Acțiune pentru Protecția Mediului direcționate către PLAM:

Denumire proiect	Beneficiar	Localizare	Grad acoperire	Valoarea	Punctaj
-	-	-	-	-	-

Director Executiv,
Dr. Ing. Simona Mihaela Aldea

Șef Serviciu C.F.M.,
Dr. Ing. Genica Bădănoiu

Întocmit,
Ing. Viorica Bocioagă
Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu
Domeniul Dezvoltare Durabilă
viorica.bocioaga@apmbuc.anpm.ro
021- 430 66 77 / int. 1134

