



RAPORTARE
P.L.A.M. Timiș
SEMESTRUL II 2023

CAP. 1 STADIUL ACTUAL AL PROCESULUI DE PLANIFICARE DE MEDIU
<i>Planul Local de Acțiune pentru Mediu al județului Timiș</i> a fost elaborat și aprobat în anul 2008, Revizia 1 - dec.2021, fiind în etapa de implementare a PLAM revizuit.
1.1 Inițierea procesului de actualizare
Planul Local de Acțiune pentru Mediu al județului Timiș a fost elaborat și aprobat în anul 2008, în viziunea unei dezvoltări durabile a comunităților din județul Timiș și a județului în ansamblu și a fost actualizat/revizuit în anul 2021. Prin Ordinul nr. 304 din 09.07.2021 emis de Prefectul Județului Timiș s-a actualizat componența Comitetului de Coordonare și a Grupului de lucru, în vederea revizuirii PLAM jud Timiș. Planul Local de Acțiune pentru Mediu al județului Timiș, revizuit, a fost aprobat de Prefectul Județului Timiș în luna decembrie 2021.
1.2. Identificarea părților participante la P.L.A.M. și stabilirea structurii organizatorice
Conform <i>Deciziei Președintelui ANPM nr. 427/24.06.2010</i> funcția de coordonator al PLAM/PRAM îi revine conducătorului autorității. Conform <i>Ghidului practic al planificării de mediu</i> , identificarea părților participante la planificarea de mediu a fost realizată de către Coordonatorul PLAM/PRAM , având în vedere toate instituțiile cheie care trebuie să fie prezente în procesul de planificare de mediu precum și a factorilor interesați.
1.3. Instituționalizarea desfășurării procesului de planificare
Instituționalizarea procesului de planificare a fost solicitată Instituției Prefectului Județului Timiș prin adresa nr 9231/30.06.2021 și a fost aprobată prin <i>Ordin al Prefectului Județului Timiș nr. 304</i> din 09.07.2021, componența Comitetului de coordonare și a Grupului de lucru fiind anexe ale acestui Ordin.
1.4. Evaluarea potențialului și a limitărilor comunității
Baza pentru identificarea și selectarea acțiunilor posibile a constat pe de o parte în punctele tari interne existente în județ la nivelul autorităților, instituțiilor și societății civile, iar pe de altă parte în oportunitățile oferite de forțele exterioare județului (legislație, posibilitatea unor finanțări din bugetul statului sau din surse externe), cum sunt: <ul style="list-style-type: none">❖ necesitatea respectării și aplicării legislației existente în domeniul protecției mediului și administrației publice locale;❖ necesitatea adoptării liniilor directe ale Acquis Communautaire în domeniul protecției mediului și sănătății populației;❖ necesitatea atingerii standardelor UE în domeniul protecției mediului;❖ suportul autorității administrative (Consiliul Județean Timiș, Instituția Prefectului - județul Timiș) pentru PLAM;❖ experiența autorităților județene în managementul mediului;❖ eforturile autorităților în utilizarea unor practici curente corecte de gestionare a problemelor de mediu din județ;❖ existența unor proiecte și acțiuni pentru îmbunătățirea condițiilor de mediu din județ, inclusiv prin colaborare internațională;

<ul style="list-style-type: none"> ❖ existența unui mediu științific și universitar bine dezvoltat și ancorat în realitățile județului; ❖ existența unui mediu de afaceri propice. 	
PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> ❖ Existența sistemului de monitorizare a calității aerului ❖ Legislație de mediu armonizată cu legislația Uniunii Europene; strategii și planuri de implementare a Directivelor UE pe fiecare sector de mediu ❖ Investiții ale agenților economici în sisteme de reducere a poluanților în mediu înconjurător ❖ Gestionarea resurselor de apă pe baza Planurilor de management a bazinelor hidrografice ❖ Administrarea ariilor naturale protejate și a siturilor Natura 2000 în județul Timiș ❖ Experiență în derularea proiectelor finanțate din fonduri europene și naționale ❖ Implementarea unor protocoale de colaborare și cooperare ❖ Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor în Județul Timiș, perioada 2020-2025 ❖ Structuri instituționale de bază și resurse umane calificate în domeniul protecției mediului ❖ Existența unor strategii privind soluționarea problemelor de mediu 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Nivelul relativ scăzut al investițiilor în sectoarele de mediu, comparativ cu necesarul de investiții pentru conformarea cu standardele europene ❖ Accesul redus al populației la sisteme centralizate de apă și salubritate comparativ cu țările UE; calitatea scăzută a apei potabile furnizate către populație, în multe zone din județ ❖ Funcționarea necorespunzătoare a stațiilor de tratare și epurare a apelor uzate, precum și evacuarea directă în emisar a apelor uzate ❖ Existența unor suprafețe mari de teren poluate istoric din cauza practicării unor activități economice intensive (sector chimic, agricol) ❖ Resurse financiare și umane scăzute pentru managementul ariilor protejate și a biotopurilor ❖ Sistemul deficitar de colectare selectivă a deșeurilor în mediul urban ❖ Depozitarea necontrolată a deșeurilor în zonele rurale/urbane ❖ Insuficiența preocupare a agenților economici în ceea ce privește minimizarea, recuperarea și reutilizarea deșeurilor
OPORTUNITĂȚI	AMENINȚĂRI
<ul style="list-style-type: none"> ❖ Utilizarea fondurilor UE ca o contribuție importantă pentru îmbunătățirea standardelor de mediu ❖ Creșterea standardelor de viață și a oportunităților economice prin asigurarea unor servicii publice de calitate, prin reconstrucția ecologică a siturilor poluate, prin reducerea riscurilor la dezastre naturale ❖ Existența unor planuri de investiții pe termen lung, în condițiile dezvoltării durabile ❖ Implementarea legislației cu privire la introducerea celor mai bune tehnologii disponibile în infrastructura de mediu; ❖ Creșterea eficienței utilizării resurselor și a energiei ❖ Îmbunătățirea accesului populației și agenților economici la servicii publice de apă, canalizare și termoficare 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Riscul neadaptării la condițiile de calitate impuse de UE 2. Capacitatea scăzută a operatorilor economici și a autorităților locale de a elabora proiecte și de a le aplica la standardele europene 3. Dificultăți în susținerea costurilor de investiție a proiectelor în domeniul infrastructurii de mediu, în special de către comunitățile mici și medii 4. Costuri ridicate pentru conformarea cu standardele europene privind optimizarea tehnologiilor și folosirea BAT pentru agenții economici 5. Ineficiența investițiilor pe termen scurt și mediu pentru reducerea riscurilor de dezastre naturale 6. Întârzierea modernizării sau a dezvoltării infrastructurii de circulație

<ul style="list-style-type: none"> ❖ Îmbunătățirea performanțelor operatorilor de servicii publice ❖ Dezvoltarea unei piețe viabile de reciclare a deșeurilor ❖ Acces la know how și concepte noi menite să crească competitivitatea județului Timiș și atractivitatea acestuia pentru cooperări externe ❖ Dezvoltarea cooperării transfrontaliere în scopul dezvoltării infrastructurii și a creșterii economice ❖ Existența programelor de finanțare a cooperării transfrontaliere ❖ Promovarea investițiilor de mediu în zone de risc ecologic 	
<p>1.5. Identificarea și evaluarea problemelor/aspectelor de mediu</p>	
<p>Pentru identificarea și ierarhizarea aspectelor de mediu s-au luat în considerare atât categoriile de probleme referitoare la elementele de mediu, cât și cele referitoare la domenii de activitate specifice. Astfel, la nivelul județului Timiș au fost identificate 12 categorii de probleme, cinci categorii de probleme vizând elemente ale mediului natural și șapte categorii de probleme vizând elemente ale activității sociale-economice antropice:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Poluarea apelor de suprafață 2. Poluarea solului și a apelor subterane 3. Gestiunea deșeurilor 4. Calitatea și cantitatea apei potabile 5. Poluarea atmosferei 6. Asigurarea stării de sănătate 7. Degradarea mediului natural 8. Urbanizarea mediului 9. Transporturile 10. Educația ecologică 11. Turismul 12. Întărirea capacității administrative a APM Timiș 	
<p>1.6. Ierarhizarea și prioritizarea problemelor de mediu</p>	
<p>Pentru ierarhizarea și prioritizarea problemelor de mediu s-a folosit matricea de evaluare a problemelor de mediu cu scopul gestionării complexității analizelor prin împărțirea unei probleme de mediu în mai multe părți.</p> <p>Matricea de ierarhizare utilizată conține trei seturi de indicatori specifici:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) Indicatori ce vizează dezvoltarea durabilă a unei comunități bazată pe respectarea și aplicarea unor reglementări și standardizări specifice conservării și protecției mediului natural (evaluarea impactului asupra mediului și a sănătății umane, conformarea cu cerințele legale în vigoare); b) Indicatori ce vizează complexitatea și obiectivitatea informațiilor utilizate în caracterizarea și evaluarea unei probleme de mediu (identificarea gradului de incertitudine a evaluării problemei în scopul ierarhizării acesteia); c) Indicatori ce vizează implicarea publică în luarea deciziilor ce privesc mediul și dezvoltarea viitoare a comunității din care fac parte (ordinul de prioritate acordat de comunitate problemei evidențiate); 	

Fiecărui indicator i s-a asociat o scară calitativă (mare, mediu, redus), și o scară cantitativă (1, 2, 3).

Fiecărui indicator i s-a asociat și o pondere, în funcție de importanța acestuia:

Sănătatea populației - pondere 4, Calitatea mediului - pondere 5, Conformarea cu prevederile legislative - pondere 3, Nivelul de incertitudine - pondere 2, Ordinul de prioritate acordat de comunitate - pondere 2.

PROBLEMA									
Criteriu A		Criteriu B		Criteriu C		Criteriu D		Criteriu E	
În ce măsură problema afectează sănătatea umană		În ce măsură problema afectează mediul		În ce măsură problema generează neconformarea cu cerințele legale		Care este nivelul de incertitudine asupra evaluării problemei		Care este ordinul de prioritate acordat de comunitatea locală	
Mare	3	Mare	3	Mare	3	Mare	1	Mare	3
Mediu	2	Mediu	2	Mediu	2	Mediu	2	Mediu	2
Redus	1	Redus	1	Redus	1	Redus	3	Redus	1
Scorul pe criterii									
4 x ...		5 x ...		3 x ...		2 x ...		2 x ...	
Total scor pe problemă =									

Scorul pe fiecare indicator s-a calculat înmulțind scara cantitativă cu ponderea criteriului. Scorul pe problemă este egal cu suma scorurilor obținute pentru fiecare indicator. Scorul categoriei de probleme reprezintă media aritmetică a scorurilor problemelor individuale din cadrul fiecărei categorii de probleme.

CAP. 2 APROBĂRI OBȚINUTE PRIVIND ELABORAREA, ACTUALIZAREA P.L.A.M.

Revizuirea Planului Local de Acțiune pentru Mediu al județului Timiș a fost solicitată prin adresa nr. 9231/30.06.2021 transmisă Instituției Prefectului județului Timiș și a fost aprobată de Prefectul Județului Timiș în luna decembrie 2021.

CAP. 3 RAPORTUL SEMESTRIAL DE EVALUARE A REZULTATELOR IMPLEMENTĂRII P.L.A.M. - SEMENSTRUL II 2023

CATEGORIA DE PROBLEME: POLUAREA ATMOSFEREI

OBIECTIV GENERAL: Îmbunătățirea calității aerului

PROBLEMA DE MEDIU: 1. Poluarea aerului generată de sistemele de ardere cu combustibili solizi și/sau lichizi din sectorul rezidențial

Obiectiv specific: Reducerea poluării aerului generată de sistemele de ardere cu combustibili solizi și/sau lichizi din sectorul rezidențial

Ținta: Monitorizarea numărului de gospodării care au sisteme de ardere cu combustibili solizi și/sau lichizi din sectorul rezidențial

1. Promovarea surselor regenerabile de producere a energiei electrice: - în curs de realizare
 Primăria Gătaia - realizat - proiect „Sistem panouri fotovoltaice și panouri solare” pentru Liceul Teoretic din orașul Gătaia.
 Primăria Lugoj are în curs de realizare Proiect „Parc fotovoltaic strada Timișorii”.
2. Programe/proiecte de implementare a sistemelor de încălzire care utilizează energia alternativă prin înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire: - în curs de realizare.
3. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe situate pe străzile: aleea f.c. ripensia, bd. Corneliu coposu, str. Surorile martir caceu, str. Măgura, str. Mareșal Averescu, str. Învățătorului, din Municipiul Timișoara - realizat prin programul POR 2014-2020

PMT - s-au finalizat lucrările de execuție pentru cele 6 blocuri

4. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: zona Dâmbovița, din Municipiul Timișoara- **în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - Pentru cele 5 blocuri s-au semnat contractele de execuție și vor începe lucrările de reabilitare**
5. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: zona Averescu, din Municipiul Timișoara- **realizat prin programul POR 2014-2020 - PMT - S-au finalizat lucrările de execuție pentru cele 2 blocuri**
6. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: zona Aradului - Torontalului, din Municipiul Timișoara- **în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - Au început lucrările la cele 6 blocuri, realizat 60%**
7. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe str. Martir Ioan Stanciu nr. 2 - Calea Martirilor 1989 nr.31, str. Științei nr. 3-5, din Municipiul Timișoara- **în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - Au început lucrările la cele 2 blocuri, realizat 60%**
8. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocului de locuințe, str. Nicolae Titulescu, nr. 10A, din Municipiul Timișoara- **în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - realizat 85%**
9. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: zona Soarelui - Odobescu - Complex, din Municipiul Timișoara- **în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - Proiectul cuprinde 6 blocuri de locuințe - 3 blocuri sunt finalizate și 3 blocuri în execuție, realizat 90%**
10. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe din străzile: Bdul Cetății, str. H. Coandă, Bdul G. Dragalina, str. Teiului, str. Burebista, C. Circumvalațiunii, din Municipiul Timișoara- **în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - cele 5 blocuri, realizat 17%**
11. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe situate pe străzile: str. Măslinului, nr.11 sc.A,B, Str. Cernăuți nr.10:12:14, str.Topologului, nr.5 sc.A,B, Str. Topologului nr.1,sc.A, str.Argeș, nr.4, Bdul Cetății nr.30, str. Răsăritului, nr.5, din Municipiul Timișoara- **în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - realizat 25%**
12. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe situate pe străzile: Calea Circumvalațiunii 67, Al. F.C.Ripensia, 16-22, Ghe. Lazăr 42, din Municipiul Timișoara- **în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - Un bloc este în execuție, iar pentru celelalte două urmează semnarea contractelor de execuție, realizat 30%**
13. Îmbunătățirea eficienței energetice a sectorului rezidențial prin reabilitare termică a blocurilor de locuințe: str. Intrarea Doinei , nr. 19-21-23-25-31, din Municipiul Timișoara- **în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - Blocul este în execuție, realizat 30%**
14. Îmbunătățirea eficienței energetice a sectorului rezidențial prin reabilitare termică a blocurilor de locuințe: str.C.Brediceanu nr.13-15; Calea Torontalului, nr.14; str. Dropiei, nr.7, str. Dâmbovița, nr.22/A, din Municipiul Timișoara- **în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - Pentru cele 4 blocuri urmează obținerea autorizației de construire**
15. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe situate pe străzile: Str. Kiriatic, nr. 2, 2A, Intrarea Sepia, nr. 10, Str. Mareșal Alexandru Averescu, nr. 70, Intrarea Cerceilor, nr. 2, bl. D65, Aleea Martir Nagy Eugen, nr. 16, Str. Alexandru Odobescu, nr. 79, Aleea Azurului, nr. 7, din Municipiul Timișoara - **în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - Pentru cele 6 blocuri, realizat 2,35%**
16. Îmbunătățirea eficienței energetice a sectorului rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: str.Oglinzilor nr. 16-18, str. Gh.Lazăr, nr.36, Intr. I. Simu, nr.12

bl.8C, din Municipiul Timișoara- în curs de implementare prin programul POR 2014-2020, realizat 70%

Proiectul are două componente: - Gh.Lazăr, nr. 36- este în execuție,
-I. Simu, nr.12 bl.8C -au fost finalizate lucrările

17. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: str. Luminița Botoc, nr. 2, Luminița Botoc, nr. 4, Martir Dumitru Juganaru, nr. 13, Str. Vasile Lucaciu, nr. 18, din Municipiul Timișoara- în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - Cele 4 blocuri urmează să fie realizate, stadiul realizat 3,2 %
18. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: Zona Take Ionescu-Torontal, din Municipiul Timișoara- în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - Pentru cele 4 blocuri, stadiul -realizat 10%
19. Îmbunătățirea eficienței energetice a sectorului rezidențial prin reabilitare termică a blocurilor de locuințe: str.Steelor, nr.6, bl.T 20, Aleea Cristalului nr.1, bl.74, sc.D și B-dul Take Ionescu, nr.11-13, din Municipiul Timișoara- în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - Pentru cele 3 blocuri, stadiul -realizat 2.2%
20. Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocului de locuințe situat pe str. Arieș nr. 20, din Municipiul Timișoara- în curs de implementare prin programul POR 2014-2020 - lucrările sunt în execuție, realizat 95%
21. Anvelopare blocuri în orașul Deta - Bloc A, str. Ștefan cel Mare, nr. 25-27 și blocurile A18, B17-C17 - Zona Elena Ghenescu, Orașul Deta, Județul Timiș- Realizat - In data de 08.09.2021 a fost finalizat cu o valoare de 1464387
22. Creșterea eficienței energetice prin măsuri de reabilitarea și modernizarea clădirii Primăriei Orașului Buziaș - Realizat - Valoarea investiției: 2.521.982,17 lei cu TVA inclus
23. Reabilitarea, consolidarea, modernizarea și accesibilizarea spațiilor educaționale din cadrul Liceului Teoretic Special "IRIS", cu realizarea de măsuri de sprijinire a eficienței energetice prin gestionarea inteligentă a energiei și utilizarea energiei din surse regenerabile- Realizat prin programul POR 2014-2020
CJ Timiș: stadiul realizării este de 100%, valoarea investiției=11.061,96 mii lei:
Urmează recepția la terminarea lucrărilor.
24. Lucrări de modernizare în scopul eficientizării energetice a clădirii Liceului - Dudeștii Vechi- în curs de implementare prin programul POR 2014-2020
25. Lucrări de modernizare în scopul eficientizării energetice a clădirii Primăriei Dudeștii Vechi -în curs de implementare prin programul POR 2014-2020
26. Reabilitarea și modernizarea clădirii Școlii Generale Iosif Ciorogariu, localitatea Chișoda, comuna Giroc, în vederea creșterii eficienței energetice a clădirii- în curs de implementare prin programul POR 2014-2020
27. Anvelopare clădiri publice - Liceul Teoretic din Orașul Gătaia- realizat- prin programul POR 2014-2020, valoare proiect 2 430 662,48 lei.

PROBLEMA DE MEDIU: 2. Poluarea aerului generată de surse provenite din diferite sectoare de activități

Obiectiv specific: Reducerea poluării aerului generată din surse provenite din diferite sectoare de activități

Ținta: Reducerea emisiilor de poluanți generate de diferite sectoare de activități

1. Monitorizarea poluanților generați în atmosferă - GNM CJ Timiș: - realizat permanent - În cadrul controalelor planificate și neplanificate efectuate de GNM CJ Timiș sunt verificate monitorizările /automonitorizările privind calitatea aerului înconjurător la indicatorii de calitate impuși prin AM/AIM eliberate de APM Timiș. Nu s-au identificat depășiri la nici unul din indicatorii de calitate a aerului impuși a fi monitorizați prin actele de reglementare la operatorii economici verificați.

2. Verificarea respectării condițiilor și măsurilor impuse prin autorizațiile de mediu/IPPC

GNM CJ Timiș: - în curs de realizare - Au fost realizate un nr. de 38 controale la agentii economici pentru verificarea condițiilor impuse prin AM/AIM

3. Aplicarea sancțiunilor pentru nerespectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare - în curs de realizare permanent:
GNM CJ Timiș: nu s-au aplicat sancțiuni

PROBLEMA DE MEDIU: 3. Poluarea aerului datorită traficului rutier în zonele urbane

Obiectiv specific: Reducerea poluării aerului generată de traficul rutier în zone urbane

Ținta: Reducerea emisiilor de poluanți generate de traficul rutier în zonele urbane

1. Monitorizarea parametrilor de la stațiile de monitorizare a calității aerului - în curs de realizare permanent:

Evoluția calității aerului pentru aglomerarea Timișoara se urmărește cu ajutorul a 7 stații automate, clasificate astfel:

- Stații de trafic (TM-1 și TM-5) - amplasate în două zone cu trafic intens, respectiv Calea Șagului și Calea Aradului. Poluanții monitorizați sunt: SO₂, NO, NO₂, NO_x, CO, , PM₁₀ nefelometric și gravimetric, compuși organici volatili (benzen, toluen, etilbenzen, o,m,p- xilen).
- Stație industrială (TM-4) - amplasată în apropierea zonei industriale din sud-estul aglomerării Timișoara, pe str. I Bulbuca (Soarelui). Poluanții monitorizați sunt: SO₂, NO, NO₂, NO_x, CO, O₃, PM₁₀ nefelometric, compuși organici volatili (benzen, toluen, etilbenzen, o,m, p - xilen). Stația este dotată și cu senzori de măsurare a parametrilor meteorologici.
- Stații de fond urban (TM-2 și TM-7) - TM-2 este amplasată în zona centrală a orașului, respectiv pe b-ul C.D. Loga, la distanță de surse de emisii locale, pentru a evidenția gradul de expunere a populației la nivelul de poluare urbană. Poluanții monitorizați sunt: SO₂, NO, NO₂, NO_x, CO, O₃, metale grele (Pb, Ni, Cd, As - din PM₁₀ gravimetric), PM₁₀ nefelometric și gravimetric, PM_{2,5} gravimetric, compuși organici volatili (benzen, toluen, etilbenzen, o, m, p - xilen) și parametri meteorologici. TM-7 este amplasată în municipiul Lugoj. Poluanții monitorizați sunt: SO₂, NO, NO₂, NO_x, PM₁₀ nefelometric și gravimetric, PM_{2,5} gravimetric, compuși organici volatili (benzen, toluen, etilbenzen, o,m, p - xilen) și parametri meteorologici.
- Stații de fond suburban (TM-3 și TM-6) - TM-3 este amplasată în localitatea Carani. Poluanții monitorizați sunt: SO₂, NO, NO₂, NO_x, CO, O₃, PM₁₀ nefelometric și gravimetric, compuși organici volatili (benzen, toluen, etilbenzen, o,m, p - xilen) și parametri meteorologici. TM-6 este amplasată în localitatea Moravița. Poluanții monitorizați sunt: SO₂, NO, NO₂, NO_x, CO, metale grele (Pb, Ni, Cd, As - din PM₁₀ gravimetric), PM₁₀ nefelometric și gravimetric, compuși organici volatili (benzen, toluen, etilbenzen, o,m, p - xilen) și parametri meteorologici.

În decursul semestrului II al anului 2023, la stațiile automate de monitorizare a calității aerului înconjurător nu s-au înregistrat depășiri ale valorilor limită prevăzute în Legea 104/20011 privind calitatea aerului înconjurător.

2. Completarea parcului auto prin achiziționarea de mijloace de transport ecologic - în curs de realizare

PMT - s-au achiziționat 44 autobuze electrice

3. Amenajarea de piste pentru biciclete care să permită deplasarea în condiții de siguranță: - in curs de realizare - CJ Timiș -proponeri pentru 3 proiecte

1. "Pistă de biciclete Timișoara - Dumbrăvița - Giarmata" (sector str. Migdalului, loc. Dumbrăvița)

2. "Pistă de biciclete Timișoara - Cenad: sector I: PTF Cenad - Lovrin"

3. "modernizare dj691, sector nod de descarcare a1-limita judet arad" - obiect 2: piste de cicliști

Toate cele 3 proiecte sunt în curs de elaborare SF

4. Plantarea de arbori în aliniament cu arterele de circulație - realizat-
CJ Timiș: în anul 2024 se vor realiza plantări de arbori
5. Managementul traficului- în curs de realizare
6. Verificarea vehiculelor de către RAR- în curs de realizare
7. Implementarea măsurilor din Panul de Calitatea/ Planul Integrat de Calitate a Aerului, după avizare de către ANPM - în curs de realizare permanent, pe întreaga perioadă de implementare a planului, de către PMT

PMT - PCA avizat în 2022 de APM și HCLMT în noiembrie 2022. Varianta II PICA a fost depusă la APM Timiș, s-au solicitat completari.

APM Timiș:

PCA: Planul de calitate a aerului a fost aprobat prin HCL Municipiul Timișoara nr. 586/24.12.2022. Raportului pentru anul 2022 referitor la stadiul realizării măsurilor din PCA a fost aprobat prin HCL Municipiul Timișoara nr. 129/28.03.2023. În data de 08.05.2023 a fost transmis la ANPM - CECA : raportul de monitorizare privind efectele aplicării măsurilor cuprinse în PCA, pentru anul 2022 + Anexa 1 (HCLMT și raportul întocmit de Comisia Tehnică) + Anexa 2 (adresa de înaintare și raportul întocmit de GNM-CJ Timiș).

PICA: În data de 13.07.2023 Primăria Municipiului Timișoara a informat APM Timiș cu privire la solicitarea consultantului SC KVB Consulting & Engineering SRL pentru decalarea termenului depunerii var.2 a PICA până în data de 07.08.2023 (calendarul propus anterior era de a transmite var. 2 a PICA în prima săptămână din luna iulie 2023), totodată solicitând APM Timiș observații referitoare la decalarea acestui termen. În data de 14.07.2023, conform adresei nr. 424/ML/14.07.2023, APM Timiș a transmis către PMT adresa referitoare la observațiile formulate pentru decalarea termenului depunerii var.2 a PICA. În data de 08.08.2023 Primăria Municipiului Timișoara a informat APM Timiș cu privire la informarea consultantului SC KVB Consulting & Engineering SRL pentru decalarea termenului depunerii var.2 a PICA până în data de 14.08.2023. În data de 22.08.2023 Primăria Municipiului Timișoara a depus PICA- var. 2 la APM Timiș spre avizare. În data de 29.08.2023 s-a întrunit comisia pentru evaluarea PICA- var. 2, în cadrul grupului de lucru la nivelul APM Timiș. S-a încheiat PV nr. 520/ML/ 29.08.2023, consemnând că nu sunt clarificate anumite aspecte. Se hotărăște întocmirea unei adrese către PMT (nr. 521/ML/29.08.2023) prin care să fie solicitate punctual clarificarea acestor aspecte, conform materialului atașat și se solicită Comisiei tehnice care elaborează planul urgentarea completării studiului și a planului, respectiv să nu se mai trimită spre avizare planul dacă nu sunt realizate modificările și completările solicitate, lucru care ar duce la prelungirea nejustificată a termenului de finalizare a PICA, care oricum este depășit.

8. Monitorizarea implementării Planului de Calitate/Planului Integrat de Calitatea a Aerului, după avizare de către ANPM: - în curs de realizare permanent, pe întreaga perioadă de implementare a planului

PMT - PCA - stadiu realizare măsuri conform raport pentru anul 2022, aprobat prin HCL nr. 129/28.03.2023, trimise la APM Timiș

APM Timiș:

Raportului pentru anul 2022 referitor la stadiul realizării măsurilor din PCA a fost aprobat prin HCL Municipiul Timișoara nr. 129/28.03.2023. În data de 08.05.2023 a fost transmis la ANPM - CECA : raportul de monitorizare privind efectele aplicării măsurilor cuprinse în PCA, pentru anul 2022 + Anexa 1 (HCLMT și raportul întocmit de Comisia Tehnică) + Anexa 2 (adresa de înaintare și raportul întocmit de GNM-CJ Timiș).

Planul Integrat de Calitate a Aerului este în curs de avizare.

9. Implementarea măsurilor din Planul de Menținere a Calității Aerului: - în curs de realizare permanent, pe întreaga perioadă de implementare a planului CJ Timiș - s-au realizat un nr. de 8 măsuri în sectorul trafic
10. Monitorizarea implementării măsurilor din Planul de Menținere a Calității Aerului - în curs de realizare permanent, pe întreaga perioadă de implementare a planului - CJ Timiș a realizat 20 măsuri. Raportul pentru anul 2023 privind stadiul realizării măsurilor din PMCA a fost aprobat prin HCJT nr.19/23.01.2024.

PROBLEMA DE MEDIU: 4. Poluarea fonică în zonele aglomerate din orașe

Obiectiv specific: Evitarea, prevenirea sau reducerea efectelor dăunătoare asupra sănătății populației provocate de disconfortul fonic

Ținta: Reducerea nivelului de zgomot în zonele aglomerate din aglomerările urbane

1. Monitorizarea zgomotului ambiental în puncte de interes public- realizat. În decursul semestrului II 2023, au fost efectuate 74 determinări de acustică urbană dintre 70 determinări de acustică urbană la cererea unor societăți comerciale și 4 determinări de acustică urbană pentru monitorizarea nivelului de zgomot datorat traficului rutier din inițiativa APM Timiș.

S-au făcut determinări ale nivelului de presiune acustică continuu echivalent ponderat $A_{L_{AeqT}}$ generat de activitățile unor societăți, pe timp de zi, în conformitate cu prevederile STAS 6161/3-82 și SR 10009:2017/C91 2020.

La efectuarea acestor determinări s-a folosit sonometru de tip Bruel & Kjaer MEDIATOR 2238.

PMT- in curs de aprobare Harti strategice de zgomot refacute

2. Implementarea de măsuri în vederea prevenirii și reducerii zgomotului ambiental: - în curs de realizare

Stadiul elaborării Hărților strategice de zgomot:

- documentația tehnică transmisă de Consiliul Județean Timiș și înregistrată la APM Timiș cu nr. 11436/21.07.2023 privind hărțile strategice de zgomot elaborate pentru DJ 691 pe sectorul cuprins între km 2+600 și km 10+200, L=7,600 km și DJ 592 pe sectorul cuprins între km 5+100 și km 16+800, L=11,700 km, a fost transmisă, prin adresa nr. 436/ML/21.07.2023, în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1345/2020, Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor în vederea obținerii punctului de vedere al autorității publice centrale pentru protecția mediului, iar prin adresa nr. 666/ML/06.11.2023 a fost transmisă către titular solicitarea de refacere/completare a documentației conform cerințelor Legii nr.121/2019, termenul de depunere fiind stabilit pentru 31.01.2024.

- documentația tehnică pentru harta strategică de zgomot a Companiei Naționale de Căi Ferate "C.F.R." - S.A." nu a fost transmisă până în prezent la APM Timiș

- documentația tehnică transmisă de PMT și înregistrată la APM Timiș cu nr. 12369/22.08.2023 privind hărțile strategice de zgomot elaborate pentru Municipiul Timișoara a fost transmisă, prin adresa nr. 501/ML/23.08.2023, în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1345/2020, Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor în vederea obținerii punctului de vedere al autorității publice centrale pentru protecția mediului, iar prin adresa nr. 664/ML/06.11.2023 a fost transmisă către titular solicitarea de refacere/completare a documentației conform cerințelor Legii nr.121/2019, termenul de depunere fiind stabilit pentru 31.01.2024. Documentația tehnică transmisă de PMT și înregistrată la APM Timiș cu nr. 15367/22.11.2023 privind hărțile strategice de zgomot elaborat pentru Municipiul Timișoara a fost transmisă, prin adresa nr. 711/ML/23.11.2023, în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1345/2020, Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor în vederea obținerii punctului de vedere al autorității publice centrale pentru protecția mediului

PMT -realizate si in curs de realizare

- 3.Implementare planuri strategice de zgomot: în curs de realizare

Stadiul de avizare la nivel local a planurilor de acțiune pentru diminuarea/menținerea nivelului de zgomot ambiant în conformitate cu prevederile Legii nr.121/2019 și Ordinului Comun MMAP și MS nr.975/834/2020 :

- "Realizarea planului de acțiune pentru diminuarea/menținerea nivelului de zgomot pe drumul județean DJ 691 pe sectorul cuprins între km 2+600 și km 10+200, L=7,600 km"

- "Reevaluarea /revizuirea planului de acțiune pentru diminuarea/menținerea nivelului de zgomot pe drumul județean DJ 592 pe sectorul de drum cuprins între km 5+100 și km 16+800, L=11,700 km". Ambele planuri au fost avizate de APM Timiș și aprobate prin HCL Timiș nr.109,110/29.04.2021.

- "Revizuirea planurilor de acțiune pentru prevenirea și reducerea zgomotului ambiant în municipiul Timișoara". Planul a fost avizat de APM Timiș și aprobat ulterior prin HCL nr. 69/23.02.2021 de Municipiul Timișoara.

- "Planul de acțiune destinat gestionării zgomotului pentru căile ferate din interiorul aglomerării Timișoara, aflate în administrația Companiei Naționale de Căi Ferate "C.F.R." - S.A." . Planul de acțiune a fost aprobat prin Ordinul Ministrului Transportului și Infrastructurii nr.411/24.05.2021.

PMT- Nu au fost înregistrate sesizări

PROBLEMA DE MEDIU: 5. Poluarea aerului cu pulberi datorită șantierelor în lucru

Obiectiv specific: Reducerea emisiilor de pulberi rezultate din activitatea șantierelor în lucru

Ținta: Supravegherea etapelor de lucru specificate în documentațiile care stau la baza autorizatiei de construire

1. Verificarea respectării depozitării și transportării materialelor de construcții pe carosabil sau în zone neprotejate, conform legislației în vigoare și HCL-uri: - **realizat permanent**

GNM CJ Timiș: acțiuni periodice, acțiuni în cadrul controalelor tematice/sesizări
Primăria Buziaș - în sem. II 2023 nu s-au făcut verificări

PMT - numărul de șantiere în lucru împreună cu ocupare domeniul public 30
verificări, măsurile aplicate conform HCL 320/2022 și HCL 333/2022

2. Verificarea respectării condițiilor și măsurilor impuse prin actele de reglementare și HCL: - **realizat permanent**

GNM CJ Timiș s-au efectuat 2 controale la șantiere de construcții, s-au dispus măsuri de prevenire a poluării aerului

Primăria Buziaș - în sem. II 2023 nu s-au făcut verificări

3. Aplicarea de sancțiuni pentru nerespectarea condițiilor și măsurilor impuse prin actele de reglementare - **realizat permanent**

GNM CJ Timiș a aplicat amenda în valoare de 100.000 lei.

Primăria Buziaș - în sem. I 2023 nu s-au aplicat sancțiuni

CATEGORIA DE PROBLEME: GESTIUNEA DEȘEURILOR

PROBLEMA DE MEDIU: 1. Depozitarea și exploatarea necorespunzătoare a instalațiilor din cadrul SIMD TIMIȘ a deșeurilor menajere în mediul urban și rural

OBIECTIV GENERAL: Funcționarea conformă a SIMD Timiș (flux de colectare, instalații, depozit ecologic Ghizela, Stația de transfer Timișoara, Centrele de colectare Deta, Jimbolia, Făget, Stația de sortare Timișoara)

Obiectiv specific: 1. Găsirea unei soluții pentru gestionare corespunzătoare a deșeurilor verzi din Zona 1 Timișoara în concordanță cu SIMD Timiș

Ținta: Gestionarea corespunzătoare a deșeurilor verzi din Zona 1 Timișoara

1. Construirea stației de compostare Timișoara cu capacitate de compostare, sortare proiectate pentru cantitatea de deșeuri verzi generate în zona 1 Timișoara sau găsirea unei soluții corespunzătoare pentru rezolvarea acestor tipuri de deșeuri: - **în curs de realizare**

2. Optimizarea stației de compostare din cadrul depozitului de deșuri Ghizela prin creșterea capacității și îmbunătățirea tehnologiei de compostare proiectată: - în curs de realizare -

CJ Timiș pregătește depunerea până la finalul anului 2024 un proiect EU prin progr. PDD.

CJ Timiș are în derulare ctr. nr. 44/11854: *Sprijin pentru pregătirea documentației aferente pr."Gestionarea eficientă a deșeurilor în depozitul de deșuri nepericuloase din comuna Ghizela în vederea accelerării tranziției spre economia circulară."* Care prevede pregătirea documentațiilor tehnice necesare modernizării tuturor instalațiilor din depozitul din Ghizela, inclusiv o instalație de compostare în vederea asigurării capacităților de reciclare a biodeșeurilor colectate separat și deșeurilor verzi și pentru fracția organică obținută din deșeurile reziduale.

Obiectiv specific: 2. Gestionarea corespunzătoare a Stației de transfer Timișoara, Centrelor de colectare Deta, Jimbolia, Făget, Stația de sortare Timișoara și a stației de sortare din cadrul depozitului Ghizela

Ținta: Funcționare corespunzătoare a Stației de transfer Timișoara, Centrelor de colectare Deta, Jimbolia, Făget, Stația de sortare Timișoara și a stației de sortare din cadrul depozitului Ghizela

1. Optimizarea stației de transfer Timișoara și a Centrelor de colectare pentru creșterea capacității de transfer proiectate și creșterea numărului de fracții transferate (printr-o sortare a deșeurilor transferate) - în curs de realizare

C.J. Timiș a încheiat ctr. nr. 99/23473 din 10.08.2023 privind Servicii de proiectare și asistență tehnică pentru proiectul "Asigurarea capacităților de transfer necesare pentru toate deșeurile municipale colectate prin apadrarea/modernizarea stației de transfer Timișoara și centrele de colectare Jimbolia, Deta și Făget".

A fost publicată în SEAP în data de 07.10.2023 Documentație de Atribuire a Contractului "Delegare prin concesiune a gestiunii activităților de sortare a deșeurilor reciclabile și tratare mecano-biologică a deșeurilor reziduale".

Au fost depuse contestații împotriva procedurii de atribuire și ulterior ADID Timiș a anulat procedura în data de 26.10.2023. În momentul de față, ADID Timiș revizuieste documentația și întocmește studiul de fezabilitate aferent acesteia.

În data de 28.12.2023 s-a predat amplasamentul SSDM de la primăria Timișoara către operatorul RETIM S.A.

De asemenea, menționăm faptul că ADID Timiș va depune toate diligențele pentru funcționarea corespunzătoare a tuturor instalațiilor.

GNM-CJ Timis - Realizat -s-au realizat un nr. de 6 controale si au fost aplicate un nr. de 3 avertismente pentru (centrele de colectare Jimbolia, Deta si Faget) si 2 amenzi contravenționale in valoare totala de 200.000 lei (100.000 pt. statie transfer Timisoara si 100.000 pt. Statia de sortare Timisoara

Obiectiv specific: 3. Depozitarea deșeurilor menajere numai în depozite conforme

Ținta: Eliminarea depozitelor clandestine de deșuri abandonate

1. Exploatarea corespunzătoare a capacităților de depozitare existente - în curs de realizare permanent

Retim Ecologic Service SA - realizat- au fost colectate in sem.II 2023, 3276,62 tone deșuri abandonate, deșuri care au fost gestionate prin facilitățile Depozitului de deșuri nepericuloase Ghizela sau valorificate prin operatori autorizați

APM Timiș - în anul 2023 a fost depozitată o cantitate de 184309,83 tone deșuri pe depozitul conform de la Ghizela

CJ Timiș: stadiul de realizare 208.000 t

GNM CJ Timiș: Realizat (a fost efectuat 1 control planificat) -Se verifică în cadrul controalelor efectuate la DDN Ghizela

2. Închiderea celulelor pe măsura epuizării capacității și asigurarea monitorizării: - în curs de realizare permanent-
Retim Ecologic Service SA-realizat - s-au realizat lucrări de închidere finală a celulei 1 a DDN Ghizela, în cursul semestrului II al anului 2023 s-a așteptat recepția lucrărilor
APM Timiș - lucrările de închidere a Celulei 1 sunt finalizate, în cursul anului 2023 s-au făcut teste de funcționare în vederea recepției lucrărilor
CJ Timiș: Celula I închisă în 2024
GNM CJ Timiș: Se verifică în cadrul controalelor efectuate la DDN Ghizela

Obiectiv specific: 4. Depozitarea numai a deșeurilor supuse în prealabil unor operații de tartare

Ținta: Reducerea cantității de deșuri menajere depozitate

1. Tratarea tuturor deșeurilor intrate în instalații (inclusiv în TMB) - în curs de realizare permanent
Retim Ecologic Service SA - realizat, au fost preluate în vederea tratării în sem.II 2023 37235,34 tone în TMB Ghizela, 3770,30 tone în Stația de sortare Ghizela și 285,6 tone în stația de compostare Ghizela
CJ Timiș - Cantitatea de deșuri tratată în instalații a fost de 63.000 tone
APM Timiș- în anul 2023 cantitatea de deșuri intrată în TMB a fost de 75118 tone
2. Modificarea contractelor cu operatorii economici care asigură gestionarea deșeurilor stradale astfel încât deșeurile stradale a căror tratare este fezabilă din punct de vedere tehnic să fie predate spre tratare la instalațiile de tratare mecano-biologică sau incinerare cu valorificare energetică, sau după caz, valorificare prin reciclare - în curs de realizare permanent

Obiectiv specific: 5. Asigurarea capacității de depozitare a întregii cantități de deșuri care nu pot fi valorificate

Ținta: Asigurarea unei capacități de depozitare pentru întreaga cantitate de deșuri care nu pot fi valorificate și asigurarea trasabilității acestora

1. Funcționarea corespunzătoare a tuturor instalațiilor de tratare a deșeurilor din cadrul SIMD TIMIȘ - în curs de realizare permanent
GNM CJ Timiș: Se verifică în cadrul controalelor planificate/neplanificate
C.J. Timiș - S-au achiziționat "Servicii de proiectare în vederea construirii Celula III din Depozitul de deșuri nepericuloase Ghizela". Termen de prestare servicii de proiectare: 2024.
2. Optimizarea funcționării instalațiilor de tratarea a deșeurilor din cadrul SIMD Timiș - în curs de realizare permanent
GNM CJ Timiș: Se verifică în cadrul controalelor planificate/neplanificate
C.J. Timiș - pregătește depunerea până la finalul anului 2024 un proiect EU prin progr. PDD Instalațiile de tratare a deșeurilor de la Ghizela se află în stadiul de proiectare, conform contractului nr. 44/11854: Sprijin pentru pregătirea documentației aferente proiectului "Gestionarea eficientă a deșeurilor în depozitul de deșuri nepericuloase din comuna Ghizela în vederea accelerării tranziției spre economia circulară."

Obiectiv specific: 6. Interzicerea la depozitare a deșeurilor municipale colectate separat

Ținta: Stimularea colectării separate a deșeurilor municipale

- 1.Implementarea colectării separate a deșeurilor municipale în conformitate cu prevederile legale în vigoare: în curs de realizare permanent

Realizat de Retim, colectarea a fost realizată pe 3 fracții: deșeuri reziduale, deșeuri reciclabile, deșeuri de sticlă

Realizat de către Primăria Buziaș: 720,40 tone deșeuri reziduale și 243,86 tone deșeuri reciclabile colectate de pe raza UAT Buziaș în perioada iulie - decembrie 2023.

CJ Timiș: Sunt în execuție contracte de servicii de proiectare pentru pregătirea fluxurilor pe fracții, în centrele de transfer și în depozitul de la Ghizela.

În cele două zone de delegare, respectiv Zona 0 Ghizela și Zona 1 Timișoara, ADID Timiș va amenda contractele prin introducerea pubelei albastre pentru colectarea deșeurilor din H/C.

Avem două contracte noi, încheiate prin negociere, pe Zona 3 contract nr. 10497/28.12.2023 și Zona 4 contract nr.10529/29.12.2023, unde este prevăzută colectarea pe 4 fracții.

În județul Timiș nu există la momentul actual instalație de prelucrare a deșeurilor biodegradabile.

2. Acțiuni de conștientizare a populației: în curs de realizare permanent

Realizat- Retim a întreprins 3 campanii de conștientizare a populație pe fiecare zona de colectare deservită de RETIM (Zona 0 și Zona 1).

Primăria Buziaș - realizat - Se distribuie flyere trimestrial cu privire la campaniile desfășurate (ridicare deșeuri voluminoase, periculoase, DEE-uri, biodeseuri provenite din curți și grădini)

CJ Timiș: ADID Timiș desfășoară împreună cu operatorii de colectare, campanii de informare și conștientizare

Obiectiv specific: 7. Reducerea cantității de deșeuri municipale care ajunge în depozite

Ținta: Cantități mai mici cu 10% din cantitatea generată de deșeuri municipale care ajunge în depozite

1. Tratarea corespunzătoare a tuturor deșeurilor intrate în instalații (inclusiv în TMB) din cadrul SIMD TIMIȘ - în curs de realizare
CJ Timiș: În curs de realizare conf. PJGD - În curs de proiectare/construire 10 CAV-uri în județul Timiș
2. Acțiuni de conștientizare a populației: în curs de realizare permanent
Realizat - Retim a întreprins 3 campanii de conștientizare a populație pe fiecare zona de colectare deservită de RETIM (Zona 0 și Zona 1)

Obiectiv specific: 8 Creșterea gradului de valorificare energetică a deșeurilor municipale

Ținta: Valorificarea energetică a 15% din cantitatea totală de deșeuri municipale valorificate energetic

1. Îmbunătățirea funcționării stațiilor de sortare din cadrul SIMD Timiș: în curs de realizare
RETIM realizat-a valorificat energetic pe semestrul II 2023, o cantitate de 6504,20 tone deșeuri cu codul 19 12 12.
CJ Timiș: În curs de realizare conf. PJGD - Prin proiectul: Sprijin pentru pregătirea documentației aferente proiectului "Gestionarea eficientă a deșeurilor în depozitul de deșeuri nepericuloase din comuna Ghizela în vederea accelerării tranziției spre economia circulară", se va moderniza și instalația de sortare.
GNM CJ Timiș: Monitorizare cu ocazia controalelor planificate tematic/neplanificate
APM Timiș - în anul 2023 a fost valorificată energetic o cantitate de 27018,52 tone deșeuri

PROBLEMA DE MEDIU: 2 Implementarea necorespunzătoare a sistemelor de colectare separată a deșeurilor

OBIECTIV GENERAL: Implementarea colectării separate a deșeurilor, respectându-se prevederile legislației în vigoare

Obiectiv specific: 1 Creșterea gradului de pregătire pentru reutilizare și reciclare prin aplicarea ierarhiei de gestionare a deșeurilor

Ținta: Reducerea 50% din cantitatea de deșuri din hârtie, metal, plastic, sticlă și lemn din deșeurile menajere și deșeurile similare, inclusiv din servicii publice

1. Asigurarea facilităților de colectare separată a deșeurilor din hârtie, metal, plastic, sticlă și lemn din deșeurile menajere: - în curs de realizare.

Retim Ecologic Service SA

Cantități colectate, Z1 în sem.II 2023:

- deșuri reciclabile = 13623,01 t;
- deșuri sticlă = 2273,48 t

Cantități colectate Z0:

- deșuri reciclabile = 2322,16 t;
- deșuri sticlă = 436,82 t

-3 campanii de constientizare a populatie pe fiecare zona de colectare deservita de RETIM (Zona 0 si Zona 1)

GNM CJ Timiș: nu a fost indeplinită ținta, deficiențe la colectarea selectivă

CJ Timiș - ADID Timiș este în discuții avansate atât din punct de vedere tehnic și financiar pentru implementarea fracției albastre și instrumentului „plătește pentru cât arunci”. Din păcate, fracția maro nu poate fi implementată din punct de vedere tehnic.

În cele două zone de delegare, respectiv Zona 0 Ghizela și Zona 1 Timișoara, ADID Timiș va amenda contractele prin introducerea pubelei albastre pentru colectarea deșeurilor din H/C. Avem două contracte noi, încheiate prin negociere, pe Zona 3 contract nr. 10497/28.12.2023 și Zona 4 contract nr.10529/29.12.2023, unde este prevăzută colectarea pe 4 fracții.

Ținta: Reducerea cu 50% din cantitatea totală de deșuri municipale generate

1. Acțiuni de constientizare a populației - în curs de realizare

Realizat pe semestrul II 2023, Retim a realizat 3 campanii de constientizare

CJ Timis - Toate contractele de delegare prevăd/vor prevedea actiuni de informare și constientizare în acest sens

PMT-In baza Dispozițiilor Primarului Nr.31si nr.1799, echipa mixtă prin activitatea desfășurată, contstientizează cetățenii in privinta importanței colectarii selective. Poliția Locală aplică amenzi Asociatiilor de proprietari care nu colectează selectiv deșeurile și impune măsuri de remediere

Ținta: Reducerea cu 60% din cantitatea totală de deșuri municipale generate

1. Acțiuni de constientizare a populației- în curs de realizare permanent

Realizat pe semestrul II 2023, Retim a realizat 3 campanii de constientizare

CJ Timis - Toate contractelede delegare prevăd/vor prevedea actiuni de informare și constientizare în acest sens

Ținta: Reducerea cu 70% din cantitatea totală de deșuri municipale generate

1. Acțiuni de constientizare a populației: în curs de realizare

Realizat pe semestrul II 2023, Retim a realizat 3 campanii de constientizare

CJ Timis - Toate contractelede delegare prevăd/vor prevedea actiuni de informare și constientizare în acest sens

Obiectiv specific: 2 Cresterea gradului de colectare separate a deșeurilor periculoase, voluminoase și textile din deșeurile municipale

Ținta: Colectarea separată și tratarea corespunzătoare a deșeurilor periculoase din deșuri menajere

1. Extinderea stației de transfer și a centrelor de colectare si optimizarea activității de colectare prin aport voluntar a deșeurilor periculoase și voluminoase din deșuri municipale - în curs de realizare

CJ Timiș: În curs de realizare conf. PJGD

GNM CJ Timiș: se verifică periodic în cadrul controalelor planificate/neplanificate

Ținta: Introducerea colectării separate a deșeurilor textile

1. Organizarea colectării deșeurilor textile din deșeuri municipale prin operatorii de salubritate sau prin aport voluntar la centrele de colectare - în curs de realizare
APM Timiș - în anul 2023 - Deșeuri textile colectate 2684,71 tone
- Deșeuri textile valorificate 2744,34 tone
CJ Timiș: Conform Planului Județean de Gestionare a Deșeurilor din județul Timiș, începând cu anul 2025 va trebui implementată și colectarea separată a unei alte fracții reciclabile, și anume textilele.
Conform OUG 133/2022, există obligativitatea implementării până la data de 1 ianuarie 2025 a colectării separate a deșeurilor textile.
GNM CJ Timiș: se verifică periodic în cadrul controalelor planificate/neplanificate
Primăria Deta - Realizat - Sunt montate pe raza orasului Deta doua containere

Obiectiv specific 3. Asigurarea infrastructurii de colectare separate a fluxurilor speciale de deșeuri din deșeurile municipale

Ținta: Înființarea în fiecare UAT a cel puțin un centru de colectare prin aport voluntar a deșeurilor de hârtie/carton, metal, plastic, sticlă, lemn, textile, voluminoase DEEE, periculoase, deșeuri de desființări și demolări

1. Realizarea centru de colectare prin aport voluntar spații separate a fluxurilor speciale de deșeuri din deșeurile municipale: - în curs de realizare
GNM CJ Timiș: controale tematice la UAT-uri- la nivelul jud. Timiș se va implementa proiectul: "Centru de colectare separată prin aport voluntar în județul Timiș"
Componenta 3 Managementul deșeurilor, investiția I.1, subinvestiția I.1.A-inființarea de centre de colectare prin aport voluntar
APM Timiș - Prin PNRR se finanțează centre de colectare prin aport voluntar în următoarele localități: Belinț, Biled, Deta, Făget, Ghiroda, Jimbolia, Peciu Nou, Satchinez, Tomnatic, Topolovățu Mare
Primăria Deta - Realizat - S-a înființat un centru de colectare pe raza orasului Deta (str. Calea Opatitei).

Ținta: Un grad ridicat de colectare în vederea reciclării a deșeurilor generate de populație (textile, voluminoase, DEEE)

1. Colaborări/protocoale/asocieri cu ONG-uri, operatori, asociații care să colecteze prin aport voluntar deșeurile de textile, voluminoase, DEEE, înființare sau, după caz, suplimentare centre de colectare gestionate de UAT-uri pentru colectare deșeuri prin aport voluntar - în curs de realizare permanent
Primăria Buziaș: 16,08 tone deșeuri voluminoase și 0,075 tone deșeuri periculoase și 1,985 tone DEE-uri preluate în perioada iulie - decembrie 2023
GNM CJ Timiș: Se vor verifica la controale tematice dispuse la UAT-uri
PMT - Există Acord de colaborare cu CARITAS pentru preluarea deșeurilor textile și la cele 4 puncte se preiau cu titlu gratuit deșeurile voluminoase
Există Acord de colaborare cu ECO TIC- ridicare gratuită a deșeurilor DEEE, de la domiciliu, prin apelare telefonică. Amplasarea unui container pentru colectarea DEEE în Piața 700 (program NON STOP).
Primăria Deta - Realizat - Se colaborează de cel puțin două ori pe an cu firme specializate de ridicare a DEEE din casa în casa

PROBLEMA DE MEDIU: 3. Gestionare necorespunzătoare a deșeurilor biodegradabile

OBIECTIV GENERAL: Reducerea cantităților de deșeuri biodegradabile depozitate

Obiectiv specific: Colectarea separată a biodeșeurilor (prin îmbunătățirea compostării individuale și a colectării separate a biodeșeurilor

Ținta: Reducerea cantității de deșeuri biodegradabile generate cu 45% începând cu anul 2021

1. Implementarea sistemelor de colectare separată pe raza fiecărei localități a biodeșeurilor și acțiuni de conștientizare a populației - în curs de realizare
CJ Timiș: În curs de realizare conf. PJGD - În județul Timiș nu există la momentul actual instalații de tratare a deșeurilor biodegradabile. Instalațiile de tratare a deșeurilor biodegradabile de la Ghizela se află în stadiul de proiectare, conform contractului nr. 44/11854.
GNM CJ Timiș: nu este implementată colectarea separată și reciclarea la sursa a biodeșeurilor
După realizarea instalațiilor, ADID Timiș va face toate demersurile pentru implementarea colectării separate a deșeurilor biodegradabile.

Ținta: Reducerea cantității de deseuri biodegradabile municipale depozitate la 35% din cantitatea totală exprimată gravimetric produsă în anul 1995

1. Colectarea (prin îmbunătățirea compostării individuale și a colectării separate a biodeșeurilor), îmbunătățirea compostării individuale și eficientizarea campaniilor de primăvară și toamnă - în curs de realizare

PROBLEMA DE MEDIU: 4. Gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor din ambalaje

OBIECTIV GENERAL: Implementarea unui sistem integrat de gestiune a deșeurilor din ambalaje

Obiectiv specific: Reciclarea a minimum 55% din greutatea totală a materialelor de ambalaj conținute în deșeurile de ambalaje

Ținta: Reciclarea a 60% din masa deșeurilor din hârtie/carton

1. Asigurarea sistemului de colectare, reciclare, recuperare a deșeurilor din ambalaje: - în curs de realizare permanent.

Primăria Gătaia colectează deșeurile din ambalaje prin operatorul SC PEPE EXPRES SRL.

Primăria Buziaș: 217,40 tone deșuri reciclabile (hârtie, carton, plastic, metal) colectate de pe raza UAT Buziaș în perioada iulie - decembrie 2023

GNM CJ Timiș: Se vor verifica la controale tematice dispuse la UAT

CJ Timiș - Sistemul actual permite colectarea separată a deșeurilor reciclabile în amestec (doar ambalajele din sticlă colectate separat), inclusiv a deșeurilor din ambalaje, precum și valorificarea acestora - ADID Timiș a amendat contractele de colectare pe Zona 0 și Zona 1 în care indicatorul de colectare separată a deșeurilor de hârtie, plastic, metal și sticlă din deșeurile municipale este de 70%. În contractele de pe Zona 2, 3 și 4 care vor fi semnate cu viitorii operatori, acele contracte prevăd deja indicatorul de 70%. Deșuri din hârtie/carton reciclate 1.531 to/an, 6% din cantitatea estimată a se genera

APM Timiș - În anul 2023 s-au colectat 19909,36 tone deșuri din hârtie și carton valorificate 19736,51 tone

Ținta: Reciclarea a 50% din masa deșeurilor din metal

1. Asigurarea sistemului de colectare, reciclare, recuperare a deșeurilor din ambalaje - în curs de realizare permanent

GNM CJ Timiș: Se vor verifica la controale tematice dispuse la UAT

CJ Timiș - Deșuri din metal reciclate 225 to/an, 2% din cantitatea estimată a se

genera

Primăria Gătaia colectează deșeurile din ambalaje prin operatorul SC PEPE EXPRES SRL

Ținta: Reciclarea a 15 % din masa deșeurilor din lemn

1. Asigurarea sistemului de colectare, reciclare, recuperare a deșeurilor din ambalaje - în curs de realizare permanent.

Primăria Gătaia colectează deșeurile din ambalaje prin operatorul SC PEPE EXPRES SRL GNM CJ Timiș: Se vor verifica la controale tematice dispuse la UAT

CJ Timiș - Deșeuri din lemn reciclate 0 to/an, 0% din cantitatea estimată a se genera

APM Timiș - În anul 2023 s-au colectat 4748,22 tone deșeuri din lemn, valorificate 4808,71 tone

Ținta: Reciclarea a 60% din masa deșeurilor din sticlă.

1. Asigurarea sistemului de colectare reciclare recuperarea a deșeurilor din ambalaje: în curs de realizare permanent

Primăria Gătaia colectează deșeurile din ambalaje prin operatorul SC VIELE

Primăria Buziaș: 26,425 tone ambalaje de sticlă colectate de pe raza UAT Buziaș în perioada iulie - decembrie 2023

GNM CJ Timiș: Se vor verifica la controale tematice dispuse la UAT

CJ Timiș - Deșeuri din sticlă reciclate 5.430 to/an, 40% din cantitatea estimată a se genera

APM Timiș - În anul 2023 s-au colectat 1859,84 tone deșeuri din sticlă, valorificate 1975,38 tone

Primăria Deta - Realizat - S-a încheiat un contract cu firma SC VIELE 2005 SRL.

Ținta: Reciclarea a 22,5 % din masa deșeurilor din plastic

1. Asigurarea sistemului de colectare reciclare recuperarea a deșeurilor din ambalaje: în curs de realizare permanent

Primăria Gătaia colectează deșeurile din ambalaje prin operatorul SC PEPE EXPRES SRL

Primăria Buziaș: 217,40 tone deșeuri reciclabile (hârtie, carton, plastic, metal) colectate de pe raza UAT Buziaș în perioada iulie - decembrie 2023

GNM CJ Timiș: Se vor verifica la controale tematice dispuse la UAT

CJ Timiș - Deșeuri din plastic reciclate 1.457 to/an, 5% din cantitatea estimată a se genera

APM Timiș - În anul 2023 s-au colectat 17387,16 tone deșeuri din plastic, valorificate 17410,8 tone

PROBLEMA DE MEDIU: 5. Gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor din construcții și desființări

OBIECTIV GENERAL: Implementarea unui sistem de colectare separată și elaborarea cadrului legislativ privind deșeurile din construcții și desființări

Obiectiv specific: Asigurarea reutilizării și reciclare a deșeurilor din construcții și desființări

Ținta: Creșterea gradului de reutilizare și reciclare a deșeurilor din construcții și desființări cu minim 70% din cantitatea de deșeuri provenite din activitățile de construcții

1. Implementarea unui sistem de colectare separată și realizarea unor instalații de reutilizare și reciclare a deșeurilor din construcții și desființări și acțiuni de conștientizare a populației - în curs de realizare permanent

CJ Timiș: În curs de realizare 10 centre de aport voluntar

GNM CJ Timiș: Realizează controale la agenții economici care realizează lucrări de construcții și demolări, dar nu sunt suficiente date centralizate din care să rezulte că operatorii reciclează minimum 70% din cantitatea de deșeuri provenite din activitățile de construcții

APM Timiș - În anul 2023 s-au colectat 27281,96 tone deșeuri din construcții și desființări

Primăria Deta - In prezent se colecteaza si se depoziteaza de catre primaria Deta pana la finalizarea licitatiei de atribuire a gestiunii deșeurilor pe zona 3 Deta

Ținta: Asigurarea capacităților de eliminare pentru deșeurilor din construcții și desființări care nu pot fi valorificate

1. Realizare de infrastructură pentru eliminarea deșeurilor din construcții și desființări care nu pot fi valorificate - în curs de realizare permanent
CJ Timiș: În curs de realizare 10 centre de aport voluntar
GNM CJ Timiș: Se verifică cu ocazia controalelor planificate - neplanificate (sesizări, tematici)

PROBLEMA DE MEDIU: 6. Gestionarea deficitară a deșeurilor de ulei uzat alimentar

OBIECTIV GENERAL: Implementarea gestionării ulei uzat alimentar colectat separat de la populație

Obiectiv specific: Colectarea separată de la populație și valorificarea ulei uzat alimentar

Ținta: Creșterea a cantităților de ulei uzat alimentar colectat de la populație

1. Realizarea de infrastructura pentru colectarea ulei uzat alimentar prin aport voluntar - în curs de realizare permanent
Primăria Buziaș - în sem. II 2023 nu s-a colectat ulei uzat alimentar
CJ Timiș: În curs de realizare 10 centre de aport voluntar
APM Timiș - Magazinele Auchan din Timișoara colectează uleiuri și grăsimi vegetale comestibile în zona Serviciul Clienți.

Ținta: Campanii de colectare a uleiului uzat alimentar

1. Realizarea de infrastructura pentru colectarea prin sistemul din „ușă în ușă” - în curs de realizare permanent
Primăria Buziaș- în sem. II 2023 nu s-a colectat ulei uzat alimentar

PROBLEMA DE MEDIU: 7. Gestionarea deficitară a deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE-uri)

OBIECTIV GENERAL: : Implementarea gestionării deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE-uri)

Obiectiv specific: Colectarea separată, refolosirea, reciclarea și valorificarea DEEE - urilor

Ținta: Rată medie de colectare separată la nivel național; Creșterea ratei de colectare separată a DEEE

1. Amenajarea corespunzătoare și crearea condițiilor pentru colectarea DEEE-urilor: - în curs de realizare permanent
RETIM S.A., la nivel de județ Timiș are în gestiune 5 centre de colectare a DEEE prin aport voluntar; DEEE colectate în sem II_2023: 72,265 tone
Primăria Buziaș - În sem. II 2023 nu au fost predate DEEE-uri, dar exista un protocol încheiat între Primăria Orașului Buziaș și Asociația ENVIRON pentru preluare DEEE
APM Timiș - RETIM gestionează cele 4 centre de colectare din Municipiul Timișoara.
Prin PNRR se finanțează centre de colectare prin aport voluntar (10 centre în jud. Timiș)

Ținta: Atingerea procentului de reciclare (între 55% și 80% în funcție de încadrarea DEEE-urilor în categoriile 1-6 din anexa nr. 2 la OUG nr. 5/2015)

1. Refolosire, reciclare și valorificare a DEEE- în curs de realizare permanent
Retim Ecologic Service SA a valorificat în sem I_2023: 72,265 tone
Primăria Buziaș - În sem. II 2023 nu au fost predate DEEE-uri, dar exista un protocol încheiat între Primăria Orașului Buziaș și Asociația ENVIRON pentru preluare DEEE
APM Timiș - în anul 2023 - DEEE colectate 4518,01 tone
- DEEE valorificate 4025,51 tone

PROBLEMA DE MEDIU: 8. Neîndeplinirea obiectivelor și țăintelor stabilite prin PJGD Timiș

OBIECTIV GENERAL: Implementarea planului de acțiune din PJGD Timiș

Obiectiv specific: Asigurarea implementării obiectivelor și măsurilor din planului de acțiune al PJGD Timiș

Ținta: Realizarea obiectivelor/măsurilor planului de acțiune al PJGD Timiș -perioada de implementare 2021-2025

1. Monitorizarea anuală de către CJ TIMIȘ și evaluarea o dată la 2 ani - în curs de realizare permanent
APM Timiș - 8 Realizate partial

-9 realizate

-1 demarat in 2022 care s-a continuat si in 2023

În urma monitorizării PJGD Timis, în Grupul de lucru s-a constatat că nu este necesară, revizuirea sau actualizarea PJGD Timiș

CATEGORIA DE PROBLEME: ASIGURAREA STĂRII DE SĂNĂTATE

PROBLEMĂ DE MEDIU: 1. Insuficienta datelor privind cuantificarea efectelor poluării factorilor de mediu asupra poluării

OBIECTIV GENERAL: Îmbunătățirea stării de sănătate a populației

Obiectiv specific: Îmbunătățirea sistemului de monitorizare a evoluției sănătății umane în raport cu calitatea mediului

Ținta: Informarea corectă a publicului privind efectele poluării factorilor de mediu asupra sănătății populației

1. Monitorizarea calității apei potabile: - în curs de realizare permanent

Aquatim- 410 probe analizate

Primăria Gătaia are Serviciu concesionat la SC Aquatim SA

Primăria Buziaș - monitorizări făcute de Aquatim SA și DSP Timis, SC DE TRATAMENT BALNEAR BUZIAS S.A. (sondele pentru izvoarele cu apa minerala)

Primăria Deta - Se fac analize lunar de catre Aquatim si sunt trimise catre UAT

DSP - în curs de realizare. S-au determinat 1667 probe de apă din rețele centralizate de alimentare cu apă potabilă și alte surse de pe domeniul public analizate la nivelul laboratorului propriu, pentru parametri microbiologici (796 probe) și fizico-chimici (871 probe)

2. Implementarea măsurilor de prevenire și control, în vederea utilizării în scop potabil numai a surselor care asigură parametrii de potabilitate- în curs de realizare permanent DSP - în curs de realizare. Evaluare sisteme centralizate de alimentare cu apă potabilă cu emiterea a 3 autorizații sanitare de funcționare; 2 respingeri de autorizare și eliberarea a 58 vize anuale (cu 4 neacordari de viză)

Primăria Buziaș - în sem. II 2023 nu s-au înregistrat măsuri de prevenire și control

Primăria Gătaia are Serviciu concesionat la SC Aquatim SA

Aquatim a implementat - 45 măsuri.

3. Evaluarea stării de sănătate a populației funcție de calitatea factorilor de mediu- în curs de realizare permanent

DSP - în curs de realizare; 144 medici de familie cuprinși în programul de raportare.

PROBLEMA DE MEDIU: 2. Poluarea aerului în aglomerările urbane cu posibil risc asupra stării de sănătate a populației

OBIECTIV GENERAL: Informarea populației cu privire la riscurile asociate poluării aerului și măsuri de prevenire

Obiectiv specific: Reducerea îmbolnăvirii cauzate de poluarea aerului

Tinta: Scăderea numărului de persoane expuse aerului poluat

1. Efectuarea de acțiuni de informare a populației cu privire la riscurile asociate poluării aerului și măsuri de prevenire, în special pt persoanele cu sensibilități (alergeni, în special ambrozii, afecțiuni pulmonare coroborate direct cu poluarea atmosferică (particulele de praf): - în curs de realizare permanent

DSP - în curs de realizare. Raport anual privind implementarea metodologiei de evaluare a impactului asupra sănătății a poluanților din aerul ambiant în mediul urban aferent anului de referință 2023 se realizează și se transmite la I.N.S.P. București în luna februarie 2024 pentru întocmirea sintezei naționale.

Primaria Buzias: 1 acțiune de informare: Atenționare cu privire la ambrozii (afișare la sediul Primăriei Buziaș, pe site-ul primăriei și pe rețelele de socializare).

PROBLEMA DE MEDIU: 3. Lipsa cuantificării impactului poluării asupra sănătății populației pe factori de mediu

OBIECTIV GENERAL: Informarea populației cu privire la riscurile asociate poluării mediului

Obiectiv specific: Cuantificarea impactului poluării mediului asupra sănătății populației din jud Timiș

Ținta: Evaluarea impactului poluării asupra sănătății populației

1. Elaborarea de studii cu privire la impactul funcționării unui obiectiv cu potențial poluator asupra sănătății populației: - în curs de realizare permanent
DSP -acțiune în curs de realizare: 5 studii de evaluare a impactului asupra stării de sănătate
2. Realizarea unei baze de date privind cuantificarea efectelor poluării asupra populației- în curs de realizare permanent
DSP - acțiune în curs de realizare 15 indicatori de morbiditate și mortalitate monitorizați (morbiditate generală, morbiditate afecțiuni respiratorii, morbiditate afecțiuni cardio-vasculare, morbiditate tumori maligne, morbiditate I.A.C.R.S., morbiditate pneumonie, morbiditate bronșita și bronșiolita acută, morbiditate bronșită cronică, morbiditate emfizem, morbiditate astm bronșic, morbiditate I.M.A., mortalitate infantilă, mortalitate infantile prin boli respiratorii, mortalitate generală, mortalitate prin afecțiuni respiratorii, mortalitate prin afecțiuni cardio-vasculare, mortalitate prin tumori maligne respiratorii)

CATEGORIA DE PROBLEME: POLUAREA SOLULUI ȘI A APELOR SUBTERANE

PROBLEMA DE MEDIU: 1. Poluarea solului și a apelor subterane cu substanțe provenite din activități agricole

OBIECTIV GENERAL: Îmbunătățirea calității solului și a apelor subterane prin diminuarea numărului și severității surselor de poluare

Obiectiv specific: Prevenirea și reducerea poluării solului și a apelor subterane cu substanțe provenite din surse agricole

Ținta: Prevenirea și reducerea poluării solului și a apelor subterane datorită infiltrațiilor de deșeuri provenite din desfășurarea activității de creștere animale

1. Monitorizarea și evaluarea stării calitative a corpurilor de apă subterană: - realizata permanent
ABA Banat: S-au monitorizat 1881 indicatori fizico-chimici. CMA se determină la corpurile de apă de suprafață. Evaluarea corpurilor de apă subterană se face conform Ordinului MM nr. 621/2014 privind aprobarea valorilor de prag pentru corpurile de apă subterane din România.
GNM CJ Timiș: se realizează în cadrul controalelor planificate/neplanificate; verificarea condițiilor impuse în AIM/AM. Au fost efectuate în sem.II 2023 un nr. 6 controale planificate la operatori economici care detin AIM.
Primăria Buziaș - Monitorizări efectuate de către SC DE TRATAMENT BALNEAR BUZIAS S.A. pentru sondele cu apa minerala (izvoarele din incinta parcului)
2. Monitorizarea și evaluarea stării calitative a solului, în baza solicitării fermierilor: - în curs de realizare permanent
GNM CJ Timiș: Se realizează în cadrul controalelor planificate/neplanificate; verificarea condițiilor impuse în AIM/AM
3. Punerea în funcțiune și funcționarea exploatarilor agrozootehnice numai cu aplicarea codului de bune practici agricole: - realizata permanent
ABA Banat nu monitorizeaza ci impune prin acte de reglementare.
DAJ -în curs de realizare. Cantitatea de deșeuri recomandată 50-105 kg/ha. S-au realizat 3 studii monitorizare a caracteristicilor fizico-chimice ale solului
GNM CJ Timiș: Se realizează în cadrul controalelor planificate/neplanificate; verificarea condițiilor impuse în AIM/AM
4. Verificarea operatorilor economici, privind respectarea gestiunii deșeurilor- în curs de realizare permanent

GNM CJ Timiș - se realizează în cadrul controalelor planificate/neplanificate; verificarea condițiilor impuse în AIM/AM. Au fost efectuate în sem.II 2023 un nr. 6 controale planificate la operatori economici care detin AIM

PROBLEMA DE MEDIU: 2. Poluarea solului și a apei subterane în siturile posibil contaminate/contaminate

OBIECTIV GENERAL: Îmbunătățirea calității solului și a apelor subterane prin decontaminarea solului și a freaticului

Obiectiv specific: Diminuarea impactului asupra solului și a apelor subterane

Ținta: Remedierea zonelor afectate de poluarea solului, subsolului și apelor subterane

1. Investigarea poluării solului și a apelor subterane și remedierea sitului, dacă este cazul, în conf cu Legea 74/2019, privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate. Pe situl potențial contaminat Platforma industrială Solventul, punct de lucru Margina, nr.185, adiacent DN 68A Lugoj-Deva - **în curs de realizare**
APM Timiș: : **În curs de realizare, în curs de investigare a sitului -statutul sitului: sit potențial contaminat**
GNM CJ Timiș: **Nu s-au efectuat controale în sem II 2023**
2. Verificarea măsurilor întreprinse pentru depoluarea solului și a apelor subterane, Platforma industrială Solventul, punct de lucru Margina, nr.185, adiacent DN 68A Lugoj-Deva - **în curs de realizare**
APM Timiș: **După finalizarea proiectului de remediere se vor verifica măsurile întreprinse**
GNM CJ Timiș: **Nu s-au efectuat controale în sem II 2023**

3. Investigarea poluării solului și a apelor subterane și remedierea sitului, dacă este cazul, în conf cu Legea 74/2019, privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate pe platforma industrială Solventul, punct de lucru Timișoara, str. Gării nr. 25 - **în curs de realizare**
APM Timiș: **În curs de realizare - suprafața contaminate - 430633 m²**
-scor de risc 45
-indicatori fizico-chimici analizați

pentru sol: sulfați, arsen, cupru, plumb, nichel, vanadiu, hidrocarburi petroliere totale, hidrocarburi aromatice policiclice, naftalină, piren, fenantren, crisen, fluoranten, benzo(b)fluoranten, benzo(k)fluoranten, benzo(a)piren, benzo(ghi)perilen, indeno(1,2,3-cd)piren;

pentru apă subterană: cloruri, fluoruri, nitrit, aluminiu, fier, arsen, cobalt, molibden, vanadiu

crom, cupru, plumb, nichel, zinc, sulfat total, fenoli total, fosfat, arsen, benzen, naftatină, etilbenzen, Metil-tert-butyl-eter, Hidrocarburi petroliere totale, Dietilhexil ftalat, Pentaclorfenol, Clorbenzen, Acenaftilenă, Acenaftenă, fluoren, fenantren, octilfenol, amoniac, sulfiți, azot amoniacal

- statutul sitului: sit contaminat

- după aprobarea Proiectului de remediere se va demara remedierea

GNM CJ Timiș: **Nu s-au efectuat controale în sem II 2023**

4. Verificarea măsurilor întreprinse pt depoluarea solului și a apelor subterane pe platforma industrială Solventul, punct de lucru Timișoara, str. Gării nr. 25 - **în curs de realizare**
APM Timiș: **După finalizarea proiectului de remediere se vor verifica măsurile întreprinse**
GNM CJ Timiș: **Nu s-au efectuat controale în sem II 2023**

5. Investigarea poluării solului și a apelor subterane și remedierea sitului, dacă este cazul, în conf cu Legea 74/2019, pe siturile potențial contaminate- **în curs de realizare**
-Depozit carburanți OMV PETROM Timișoara
- suprafața contaminată:103885 m²
- scorul de risc:75

- indicatori fizico-chimici analizați:
 1. total hidrocarburi din petrol
 2. pH
- statutul sitului: sit contaminat
- după aprobarea Proiectului de remediere se va demara remedierea

Depozit Deta 1

- realizat
- suprafața contaminată:
16550 mp
- scorul de risc:
16

- indicatori fizico-chimici analizați:
 1. total hidrocarburi din petrol
 2. pH
- statutul sitului: sit contaminat
- după aprobarea Proiectului de remediere se va demara remedierea

Depozit Deta 2

- realizat
- suprafața contaminată:
2790 mp
- scorul de risc:
26

- indicatori fizico-chimici analizați:
 1. total hidrocarburi din petrol
 2. pH
 - statutul sitului: sit contaminat
 - după aprobarea Proiectului de remediere se va demara remedierea
- GNM CJ Timiș: Nu s-au efectuat controale în sem II 2023

6. Verificarea măsurilor întreprinse pentru depoluarea solului și a apelor subterane pe siturile- în curs de realizare

Depozit carburanți OMV PETROM Timișoara

depozit Deta 1 și

depozit Deta 2

Depozit carburanti OMV PETROM Timișoara

-după finalizarea proiectului de remediere se vor verifica măsurile întreprinse

Depozit Deta 1

-după finalizarea proiectului de remediere se vor verifica măsurile întreprinse

Depozit Deta 2

-după finalizarea proiectului de remediere se vor verifica măsurile întreprinse

GNM CJ Timiș: Nu s- au efectuat controale în sem II 2023

7. Investigarea poluării solului și a apelor subterane și remedierea sitului, dacă este cazul, în conf cu Legea 74/2019, pe situl potențial contaminat amplansat în Timișoara, str. Polonă, nr 2 - în curs de realizare

APM Timiș: în curs de realizare -în curs de investigare a sitului

-statutul sitului: sit potențial contaminat

GNM CJ Timiș: Nu s- au efectuat controale în sem II 2023

8. Verificarea măsurilor întreprinse pentru depoluarea solului și a apelor subterane pe situl amplansat în Timișoara, str. Polonă, nr 2- în curs de realizare

APM Timis- după finalizarea proiectului de remediere se vor verifica măsurile întreprinse

GNM CJ Timiș: Nu s- au efectuat controale în sem II 2023

PROBLEMA DE MEDIU: 3. Afectarea solului și a apelor subterane datorită exploatărilor de agregate minerale în terasă, precum și insuficienta reconstrucție ecologică ulterioară exploatării

OBIECTIV GENERAL: Îmbunătățirea calitatii solului și a apelor subterane prin diminuarea poluării acestora

Obiectiv specific: Redarea în circuitul natural a suprafețelor de teren degradate datorită exploatării agregatelor minerale

Ținta: Respectarea planurilor de refacere a mediului

1. Realizarea planurilor de refacere a mediului: - în curs de realizare
ABA Banat: Realizat- 14307 ha - igienizări cursuri și tăieri vegetație;
GNM CJ Timiș: s-au efectuat 3 controale în sem II 2023
2. Redarea în circuitul natural a suprafețelor afectate de balastiere: - în curs de realizare
ABA Banat- Realizat - s-au efectuat 44 de verificari și 6 sancțiuni
GNM CJ Timiș: s-au efectuat 3 controale în sem II 2023

PROBLEMA DE MEDIU: 4. Degradarea solului datorită exploatării necorespunzătoare

OBIECTIV GENERAL: Îmbunătățirea calității solului și a apelor subterane prin diminuarea poluării acestora

Obiectiv specific: Redarea în circuitul natural a suprafețelor de teren degradate datorită exploatării agregatelor minerale

Ținta: Reducerea suprafețelor de teren degradate

1. Monitorizarea calității solului prin: inventarierea suprafețelor degradate, delimitarea perimetrului de ameliorare și a naturii degradărilor, lucrări de ameliorare necesare, împădurirea terenurilor degradate- în curs de realizare permanent
Garda Forestiera: acțiune realizată; la momentul actual plantațiile au atins starea de masiv.
GNM CJ Timiș: Nu deținem date pentru sem. II 2023
DAJ Timiș a participat la 2 comisii privind monitorizarea perdelelor forestiere de protecție
2. Amenajarea perdelelor forestiere de protecție, a covoarelor vegetale, a gardurilor de reținere- în curs de realizare permanent
GNM CJ Timiș: Nu deținem date pentru sem. II 2023
3. Conștientizarea și educarea proprietarilor de păduri (persoane fizice și juridice) și a fermierilor cu privire la impactul asupra mediului generat de exploatarea necorespunzătoare a terenurilor: - în curs de realizare permanent
DAJ din buget surse proprii; s-au realizat un numar de 10 actiuni de constietizare si educare a fermierilor cu privire la impactul asupra mediului generat de exploatarea necorespunzatoare a terenurilor conform PNS 2023-2027
Garda Forestiera: acțiune realizată prin Finanțare APIA - Prin măsura 8.1, SC Campo D”oro SRL a realizat o perdea forestieră de protecție pe raza UAT Tormac de 34,95 ha; semnare 2 contracte de finanțare de împădurire prin PNRR pentru 5,21 ha;
GNM CJ Timiș: buget surse proprii

PROBLEMA DE MEDIU: 5 Valorificarea insuficientă a apelor geotermale

OBIECTIV GENERAL: Creșterea gradului de exploatare a resurselor geotermale

Obiectiv specific: Îmbunătățirea gradului de exploatare a resurselor de apă geotermale

Ținta: Valorificarea la potential maxim a resurselor geotermale si minerale

1. Utilizarea apelor geotermale și minerale în scop balneo-turistic - în curs de realizare permanent
2. Realizarea unor sisteme de valorificare a energiei geotermale ca sursă alternativă de energie: Sistem de producere și distribuție a energiei termice utilizând energie geotermală în comuna Dudeștii Vechi, jud. Timiș și Sistem de producere și distribuție energie termică utilizând energie geotermală în comuna Șandra, județ Timiș- în curs de realizare

CATEGORIA DE PROBLEME: CALITATEA ȘI CANTITATEA APEI POTABILE

PROBLEMA DE MEDIU: 1. Insuficientă extindere și reabilitare sau lipsa rețelelor de alimentare cu apă potabilă în mediul rural și urban

OBIECTIV GENERAL: Asigurarea calitativă și cantitativă a apei potabile

Obiectiv specific: Asigurarea accesului populației la apă potabilă atât în mediul urban cât și în cel rural

Ținta: Asigurarea din punct de vedere calitativ și cantitativ a alimentării cu apă potabilă în zonele urbane și rurale

1. Realizarea/extinderea sistemelor de alimentare cu apă: - în curs de realizare

Aquatim: progres fizic total proiect POIM: 51 %

- 21 sisteme de captare în curs de realizare/extindere prin POIM;
- realizarea a 13 STA noi, extindere 9 STA, progres fizic total= 33,15%;
- 216,49 km lungime rețea realizată/extinsă prin POIM;
- 0,92 km lungime rețea noua realizată din surse proprii

Primăria Gătaia are concesionat la SC Aquatim, sistemul de alimentare cu apă.

2. Reabilitatea sistemelor de alimentare cu apă: - în curs de realizare permanent

Aquatim: 11 sisteme de captare reabilite în curs de realizare/extindere prin POIM;

- 52,42 km rețea reabilitată prin POIM

Primăria Gătaia are concesionat la SC Aquatim, sistemul de alimentare cu apă

Ținta: Controlul calității apei potabile distribuite către populație

1. Monitorizarea apei potabile distribuită către populație: - în curs de realizare permanent.

Primăria Gătaia are concesionat la SC Aquatim, sistemul de alimentare cu apă.

Aquatim SA:

- 6.560 analize efectuate
- zilnic/lunar/trimestrial/ semestrial cf. Ordonanței nr.7/2023
- 16 parametri monitorizați
- 78 depășiri ale CMA
- spălare și dezinfecție rețele distribuție

PROBLEMA DE MEDIU: 2. Lipsă sau insuficiența monitorizării calității apei potabile din foraje de adâncime în mediul rural și urban

OBIECTIV GENERAL: Asigurarea calitativă a apei potabile

Obiectiv specific: Asigurarea sănătății populației prin folosirea unei ape de calitate

Ținta: Încadrarea în indicatorii de calitate pentru potabilitate a apei

1. Monitorizarea calității apei din foraje de alimentare cu apă: - în curs de realizare permanent

Aquatim

- lunar/trimestrial/semestrial
- 16 parametri monitorizați
- 10 depășiri

DSP- Prelevarea și analiza de laborator a 30 probe de apă în cadrul PNSV, analiza de laborator a 1667 probe de apă potabilă, monitorizare pentru 6 indicatori microbiologici (796 probe) și 22 fizico-chimici (871 probe);

199 rapoarte de încercare cu valori neconforme pentru parametri analizați

83 adrese de solicitare implementare măsuri de remediere neconformități

PROBLEMA DE MEDIU: 3. Ineficiența unui sistem de monitorizare a calității apei din surse individuale (fântâni) de alimentare cu apă în scop potabil

OBIECTIV GENERAL: Prevenirea/Reducerea degradării și conservarea calității apelor de suprafață

Obiectiv specific: Asigurarea parametrilor de calitate a apei provenite din sursele individuale

Ținta: Eliminarea cazurilor de îmbolnăvire datorate consumului apei din surse individuale

1. Identificarea tuturor surselor de alimentare (fântâni publice arteziene) cu apă potabilă din mediul urban și rural: - în curs de realizare permanent.

Aquatim - 91 fântâni publice forate în Timișoara

DSP: în curs de realizare; 72 fântâni publice pentru care s-a efectuat analiza de laborator a calității apei potabile (din care 30 în cadrul derularii PNS V)

2. Continuarea procesului de monitorizare a calității surselor de apă (fântâni publice arteziene): - în curs de realizare permanent

Aquatim - 4 parametri analizați

- 56 depășiri ale CMA

- 60 măsuri coercitive

DSP- în curs de realizare; 27 surse de apă identificate cu valori neconforme (depășiri ale CMA); 4 solicitări și recomandări de specialitate privind remedierea neconformităților; 3 surse de apă (arteziană) pentru care s-a dispus închiderea.

CATEGORIA DE PROBLEME: TRANSPORTURILE

PROBLEMA DE MEDIU: 1. Infrastructura deficitară de transport, inclusiv transport ecologic

OBIECTIV GENERAL: Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport în județ

Obiectiv specific: Diminuarea poluării factorilor de mediu cu emisiile, generate de traficul rutier

Ținta: Reducerea poluării aerului înconjurător

1. Conștientizarea și educarea publicului privind problemele de mediu generate de trafic prin realizarea campaniilor de promovare a transportului în comun- **în curs de realizare permanent**
2. Utilizarea de mijloace nepoluante și cu un grad de zgomot redus pentru transportul în comun- **în curs de realizare**
PMT - până la data de 31.12.2023 au fost livrate și recepționate 21 tramvaie
3. Amenajarea de rețele de piste pentru biciclete, cu prioritate pe arterele intens circulate- **în curs de realizare**
PMT - în cursul anului 2023 s-au realizat 13,15 km piste pentru biciclete
4. Promovarea transportului ecologic- **în curs de realizare**
Realizarea transport public electric în orașul Gătaia și zona periurbană. Valoare proiect- 702961,60. Piste pentru biciclete în orașul Gătaia
Primăria Buziaș - Realizarea transportului public electric în Orașul Buziaș zona periurbană (microbusuri nepoluante) valoarea investiției 5 565 112,35 lei TVA inclus

PROBLEMA DE MEDIU: 2. Managementul prea puțin eficient al traficului în zonele urbane

OBIECTIV GENERAL: reducerea emisiilor de poluanți în aerul înconjurător

Obiectiv specific: Îmbunătățirea calității aerului înconjurător prin fluidizarea traficului

Ținta: Îmbunătățirea calității aerului din marile aglomerări urbane

1. Extindere rute și trasee de mijloace de transport în comun precum și implementarea unui sistem intermodal eficient de transport în municipii/orașe- **în curs de realizare**
PMT - M22, M36, L21, E1 - rute extinse; M37 - rută nou înființată
Primăria Buziaș - Înființarea serviciului de transport public local și Regulamentul pentru efectuarea transportului public local pe teritoriul UAT Buziaș
2. Reabilitări străzi și drumuri: - **în curs de realizare**
Primăria Gătaia - modernizare și reabilitare străzi
Primăria Buziaș - Reabilitare străzi în sat Bacova , oraș Buziaș, Investiție 15 900 260,71 lei TVA inclus
3. Accesare fonduri destinate înnoirii parcului auto- **în curs de realizare**

PROBLEMA DE MEDIU: 3. Poluarea fonică generată de traficul rutier pe arterele principale și a căilor ferate

OBIECTIV GENERAL: Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport în județ

Obiectiv specific: Îmbunătățirea calității aerului înconjurător prin fluidizarea traficului

Ținta: Reducerea zgomotului cauzat de trafic

1. Construirea variantelor ocolitoare care să preia traficul greu și de tranzit, în afara zonelor rezidențiale: - **în curs de realizare**
 1. Decongestionarea și fluidizarea traficului pe inele de circulație
PMT - Realizat Inel IV - sector str. Măcin - str. Constructorilor - lung.= 1,74 km drum
 2. Varianta de Ocolire Timișoara Sud (DJ 591 - DN 59 - DN 6 km 0+000 - km 25+690) - **În curs de realizare**
DRDP Timișoara - A fost reziliat contractul de proiectare și execuție cu firma Tirena Scavi S.p.A. în 21.12.2022. În data de 27.06.2023 a fost semnat contractul pentru rest de executat cu Asocieria SA&PE Construct SRL & SPEDITION UMB SRL & TEHNOSTRADE SRL
Stadiu fizic pentru 25,69 km drum: **65 %**
 - lucrări drum: 50 %
 - poduri și pasaje: 58 %
 - podețe: 96 %
 - intersecții: 24,50 %
 - parcări: 7,05 %
 3. Varianta de Ocolire Timișoara Vest - **În curs de realizare**
DRDP Timișoara - A fost finalizat Studiul de fezabilitate pentru 13,906 km drum, în prezent a fost demarată procedura de achiziție pentru proiectare și execuție lucrări cu termen de depunere oferte în 29.03.2024
2. Construire autostrăzi care să preia traficul de tranzit pe principalele coridoare europene- **în curs de realizare**
 1. Realizarea "Drumului de mare viteză Craiova-Dr. Tr. Severin-Lugoj" - **În curs de realizare**
de realizare
DRDP - În curs de atribuire a contractului pentru realizarea studiului de fezabilitate pentru Lotul 4 Caransebeș-Lugoj, contractele pentru Loturile 1, 2 și 3 au fost deja încheiate (Filiași-Caransebeș).
 2. Realizarea Autostrăzii Timișoara-Moravița - **În curs de realizare**
DRDP - În curs de realizare studiu de fezabilitate pentru 72,93 km autostradă
3. Reabilitarea/consolidarea infrastructurii rutiere existente- **în curs de realizare permanent**
DRDP - În sem. II 2023 au fost realizate lucrări de întreținere periodică:
 - 44,94 km Covoare asfaltice
 - 7,531 km tratamente bituminoase
 - 12,808 km reciclare in situ
4. Construirea de pasaje denivelate la intersecțiile dintre liniile de cale ferată și drumurile naționale- **în curs de realizare permanent**
DRDP - in perioada iulie decembrie, nu s-au construit pasaje denivelate la intersecțiile dintre liniile de cale ferată și drumurile naționale
5. Asigurarea unor legături directe la autostradă: - **în curs de realizare**
-Construire Drum de legătură Autostrada A1 - DN69
(L=10,25 km)
DRDP - În data de 07.09.2023 a fost reziliat contractul cu Antreprenorul TODINI COSTRUZIONI GENERALI S.p.A. TODINI COSTRUZIONI GENERALI S.p.A.. S-a reluat licitația deschisă pentru restul de executat, fiind în perioada de contestații după desemnarea câștigătorului.
Stadiu fizic pentru cei 10,25 km autostradă: **25,15 %**
 - drum: 3,79 %
 - lucrări hidrotehnice: 2,76 %
 - podețe: 3,02 %
 - lucrări artă: 5,04 %

- noduri rutiere: 2,37 %
- Realizare noduri rutiere pe Autostrada A1
- nod rutier Recaș
- nod rutier Bethausen
- DRDP- a fost finalizat studiu de fezabilitate pentru două noduri noi pe A1(Recaș și Bethausen), fiind în curs de aprobare de către CNAIR S.A
- 6. Realizarea perdelor de vegetație și amplasarea unor panouri de atenuare a zgomotului de-a lungul arterelor de trafic intens- în curs de realizare permanent
- 7. Finalizarea autostrăzii de pe Coridorul IV Pan European Nădlac - Arad - Timișoara -Lugoj - Deva - București, sector nod Margina - nod Holdea - în curs de realizare
DRDP - A fost semnat contractul de proiectare și execuție a celor 9,13 km autostradă nerealizați din A1 Lugoj-Deva și dat ordinul de începere cu data de 05.12.2023.
Stadiu: etapa de proiectare finalizată, fiind în curs de emitere a Autorizației de Construire
- 8. Reabilitarea liniilor de tramvai și modernizarea tramvelor stradale în Municipiul Timișoara, Traseu 5, Calea Bogdăneștilor- în curs de realizare
- 9. Modernizare DJ 691: lărgirea la 4 benzi a sectorului km 2+725 (sens giratoriu)-Centura Timișoara și Centura Timișoara- Autostrada A1 (km. 12+975) - în curs de realizare
CJTimis: în curs de execuție.
- 10. Modernizare drum județean DJ 693 pentru interconectare la A1 (AR) și pod peste Mureș la Pecica, județul Arad (L=57 km, din care necesar de modernizare cca. 30 km) - realizat
CJTimis: Realizat 100%
- 11. Îmbunătățirea calității vieții prin reabilitarea și consolidarea locuințelor sociale precum și realizarea pistelor de biciclete- acces la proprietate și acces auto la locuințele sociale, oraș Deta, jud. Timiș- realizat
- 12. Îmbunătățirea calității vieții prin reabilitarea și consolidarea locuințelor sociale precum și realizarea pistelor de biciclete- acces la proprietate și acces auto la locuințele sociale, oraș Deta, jud. Timiș- realizat
- 13. Îmbunătățirea calității vieții populației orașului Deta prin crearea de noi structuri sociale- în curs de realizare
- 14. Îmbunătățirea calității vieții populației Orașului Ciacova prin investiții în obiective culturale și spații publice- în curs de realizare
- 15. Îmbunătățirea calitatii vieții populației din orașul Sănnicolau Mare- în curs de realizare
- 16. Îmbunătățirea serviciilor educaționale aferente învățământului general obligatoriu și a spațiilor publice în oraș Buziaș- în curs de realizare
În curs de realizare de catre primaria Buzias: Proiect 4,2 mil euro, care include reabilitarea școlii generale (clasele V-VIII) și a 14 străzi cu asfalt, alei, rigole, acces case), 5.8 km lungime străzi
- 17. Servicii culturale integrate, prin realizarea unui Centru Cultural Multifuncțional în municipiul Lugoj: - în curs de realizare

CATEGORIA DE PROBLEME: POLUAREA APELOR DE SUPRAFAȚĂ

PROBLEMA DE MEDIU: 1. Poluarea apelor de suprafață cu nitrati, nitriți și amoniu proveniți din surse agricole

OBIECTIV GENERAL: Prevenirea/Reducerea degradării și conservarea calității apelor de suprafață

Obiectiv specific: Prevenirea și reducerea poluării apelor cu nitrați prin raționalizarea și optimizarea utilizării îngrășămintelor chimice și organice

Ținta: Respectarea normelor specifice privind cantitatea maximă de îngrășămintele administrate care conțin azot Accesarea formelor de sprijin sub formă de Plăți de Agro-Mediu de cat mai multi potențiali beneficiari

1. Monitorizarea zonelor vulnerabile: - în curs de realizare permanent.
ABA Banat - Realizat
GNM CJ Timiș: Acțiuni periodice de verificare

2. Aplicarea Codului de bune practici agricole pentru evitarea poluarii apelor de suprafață cu nitrați din surse agricole: - **în curs de realizare permanent**
DAJ: **Discuții și recomandări la nivel de societăți agricole la începutul campaniilor , asupra folosirii îngrășămintelor**
3. Construcția și reabilitarea platformelor de depozitare a gunoii de grajd - **în curs de realizare permanent**
GNM CJ Timiș: **Se verifică în cadrul controalelor AFIR**
4. Conștientizarea producătorilor agricoli privind utilizarea rațională a îngrășămintelor organice și minerale și a codului de bune practici agricole: - **în curs de realizare permanent**
AFIR- OJFR Timis a realizat 2 acțiuni de informare privind utilizarea rațională a îngrășămintelor organice și minerale și a codului de bune practici agricole
DAJ: **in curs de realizare-s-au realizat un nr de 10 acțiuni de conștientizare**
5. Informarea fermierilor privind formele de sprijin financiar acordate pentru respectarea Codului de practici agricole și codului de bune practici de fermă: - **în curs de realizare permanent**
AFIR- OJFR Timis a realizat 2 acțiuni de informare a fermierilor privind formele de sprijin financiar acordate pentru respectarea Codului de practici agricole și codului de bune practici de fermă

PROBLEMA DE MEDIU: 2. Poluarea apelor de suprafață datorită depozitării necontrolate a deșeurilor în zonele inundabile și pe malurile albiilor râurilor

OBIECTIV GENERAL: Prevenirea/Reducerea degradării și conservarea calității apelor de suprafață

Obiectiv specific: Diminuarea impactului asupra mediului cu întreținerea prin decolmatare a patului albiei râurilor de pe teritoriul județului Timiș și a lacurilor de acumulare

Ținta: Respectarea legislației privind gestionarea deșeurilor

1. Urmărirea sistematică și aplicarea de sancțiuni privind depozitării ilegale de deșeurii pe malurile cursurilor de apă și a lacurilor de acumulare: - **în curs de realizare permanent.**

ABA Banat - au fost efectuate 61 de controale.

GNM CJ Timiș: Au fost realizate 43 controale împreună cu ABAB, ISU Banat, Garda Forestieră precum și verificări de sesizări, după caz

PROBLEMA DE MEDIU: 3. Insuficiența sau inexistența sistemelor de canalizare și stații de epurare în mediul rural și urban

OBIECTIV GENERAL: Prevenirea/Reducerea degradării și conservarea calității apelor de suprafață

Obiectiv specific: Îmbunătățirea calității resurselor de apă prin realizarea, extinderea și reabilitarea sistemelor de colectare a apelor uzate menajere

Ținta: Extinderea/realizarea sistemelor de canalizare și a stațiilor de epurare în scopul conformării cu prevederile Directivei 91/271/EEC

1. Realizarea extinderii și reabilitării rețelelor de canalizare și a stațiilor de epurare din aglomerări cu peste 2000 locuitori echivalenți) 31 localități - **în curs de realizare**

ABA Banat Raportări anuale (se implementează un sistem digital la nivel național).

Aquatim:

- 155,76 km extindere rețea de canalizare;

- 16,35 km reabilitări rețele de canalizare,

- 6 stații de epurare în construcție: Satchinez - Hodoni, Cenei - Checea, Cenad, Lovrin, Gavojdia, Chizatau - Belint.

- 63,55 % progres fizic total SE localități jud Timis

2. Realizarea extinderii și reabilitării rețelelor de canalizare și a stațiilor de epurare din aglomerări cu peste 2000 locuitori echivalenți) - **în curs de realizare**

Aquatim:

- reabilitarea din surse proprii, a 9 stații de epurare din aria operare a Aquatim SA:

Gătaia, Banloc, Liebling, Jebel, Pădureni, Cărpiniș, Tomești, Ohaba Lungă, Bethausen
- în fază de proiectare.

3. Monitorizarea calității efluentului din stațiile de epurare ale utilizatorilor de apă din jud. Timiș: - în curs de realizare permanent

ABA Banat nu monitorizează calitatea cursurilor de apă amonate și aval de sistemele de epurare

Aquatim: automonitorizarea prin laborator propriu acreditat, a efluentului pentru cele 27 stații de epurare din aria Aquatim SA, pentru un nr. de 10-22 indicatori fizico-chimici, conform autorizațiilor de mediu și de ape.

GNM CJ Timiș: Se verifică în cadrul controalelor efectuate planificate/neplanificate

PROBLEMA DE MEDIU: 4. Decolmatarea canalelor de desecare, irigații și de transport și menținerea rolului pentru care au fost proiectate

OBIECTIV GENERAL: Prevenirea/Reducerea degradării și conservarea calității apelor de suprafață

Obiectiv specific: Prevenirea degradării apelor de suprafață

Ținta: Asigurarea unei calități adecvate a apei potabile

1. Decolmatarea periodică și întreținerea albiei canalelor: - în curs de realizare permanent

ANIF- Realizat; Decolmatarea canale de desecare în amenajările:

- Țeba Timișuț cu un volum de 459.150,5 mc, lucrările fiind finalizate

- Sannicolau Saravale cu un volum de 49.120,0 mc, lucrările fiind finalizate

- Vinga Biled Beregsău cu un volum de 25.173,0 mc, lucrările fiind finalizate.

2. Lucrări de întreținere și reparații la amenajările de desecare- în curs de realizare permanent

ANIF Realizat- intervențiile se desfășoară zilnic prin lucrări de deblocare a secțiunii de scurgere a canalelor, distrugere de vegetație ierboasă și lemnoasă, întreținere și reparații de motoare și pompe din stațiile de pompare de desecare.

PROBLEMA DE MEDIU: 5. Lipsa unui sistem de informare a consumatorilor asupra calității apei destinate consumului

OBIECTIV GENERAL: Prevenirea/Reducerea degradării și conservarea calității apelor de suprafață

Obiectiv specific: Accesul publicului la informația privind calitatea apei potabile și relația cu sănătatea

Ținta: Protejarea stării de sănătate a populației în relație cu calitatea apei potabile

1. Actualizarea baze de date privind calitatea apei potabile la nivelul producătorilor de apă potabilă și/sau a primăriilor - în curs de realizare permanent

Primăria Deta - realizat

Aquatim- Actualizarea lunară în aplicația electronică (baza de date), cu rezultatele

analizelor fizico -chimice și microbiologice pentru toate localitățile din aria de operare

DSP Timis - Colectare si centralizare informatii aferente derularii monitorizarilor

operationala si de audit precum si a metodologiilor Programului National de Sanatate

nr. V in vederea intocmirii in trim. I 2024 a raportului anual privind calitatea apei

potabile pentru anul 2023 ce va fi inaintat spre INSP Bucuresti (pentru sinteza

nationala) si postat pe site-ul DSP Timis

2. Mediatizarea datelor existente referitoare la calitatea apei potabile- în curs de realizare permanent

Primăria Deta - realizat

Aquatim - site Aquatim

- afisare la sediile Sucursalelor Aquatim si al Primăriilor

CATEGORIA DE PROBLEME: ÎNTĂRIREA CAPACITĂȚII APM TIMIȘ

PROBLEMA DE MEDIU: 1. Capacitatea instituțională redusă (resurse umane, financiare și materiale) a instituțiilor publice cu atribuții în implementarea și controlul protecției mediului înconjurător

OBIECTIV GENERAL: Asigurarea implementării legislației de mediu

Obiectiv specific: Întărirea capacității administrative cu rol în protecția mediului

Ținta: Asigurarea implementării legislației de mediu

1. Completarea schemei de personal din cadrul APM Timiș - în curs de realizare permanent
Agenția pentru Protecția Mediului Timiș, are un număr de 9 posturi vacante și 6 posturi temporar vacante dintr-un număr total de 43 posturi aprobate (42 de funcții publice + 1 funcție contractuală). Drept urmare, asigurarea ocupării posturilor vacante/ temporar vacante este stringentă și imperios necesară.

CATEGORIA DE PROBLEME: DEGRADAREA MEDIULUI NATURAL ȘI CONSTRUIT

PROBLEMĂ DE MEDIU: 1. Administrarea ineficientă a ariilor naturale protejate de interes județean, național și situri Natura 2000

OBIECTIV GENERAL: Stoparea degradării biodiversității și a mediului natural, identificarea soluțiilor de optimizare a situației

Obiectiv specific: Diminuarea degradării ariilor naturale protejate

Ținta: Protecția și conservarea speciilor și habitatelor protejate în ariile naturale protejate

1. Accesarea fondurilor europene pentru protecția și conservarea speciilor și habitatelor protejate de către autoritatea responsabilă/ administratorii ariilor naturale protejate - în curs de realizare permanent

APM Timiș a participat la 2 instruirii pe teme de biodiversitate

ANANP - Proiect în curs de implementare: "Elaborarea Planurilor de management pentru ariile naturale protejate ROSPA0079 (incluzând rezervația naturală 2.743 Mlaștinile Murani) ROSCI0126, ROSCI0277, ROSCI0332, ROSCI0336, ROSCI0346, ROSCI0348, ROSCI0361, ROSCI0385, ROSCI0388, ROSCI0402, ROSCI0425, ROSPA0128." Cod MY SMIS 137342, Contract de finanțare nr. 725/22.11.2021.

2. Actualizarea bazelor de date privind starea de conservare a ariilor naturale protejate - în curs de realizare permanent

APM Timiș a realizat 3 verificări în teren în siturile Natura 2000 ROSPA0127 Lunca Bârzavei, ROSCI0109 Lunca Timișului, ROSPA0128 Lunca Timișului

ANANP a realizat 26 verificări amplasament în siturile Natura 2000: ROSCI0109 Lunca Timișului, ROSPA0128 Lunca Timișului, ROSCI0277 Becicherecu Mic, ROSPA0144 Uivar-Diniaș, ROSPA0047 Hunedoara Timișană, ROSCI0338 Pădurea Paniova, ROSPA0142 Teremia Mare - Tomnatic, RONPA0765 Lacul Surduc, ROSPA0095 Pădurea Macedonia, ROSCI0425 Pădurea Șemița, ROSCI0345 Pajiștea Cenad, ROSPA0029 Defileul Muresului Inferior - Dealurile Lipovei.

3. Monitorizarea stării de conservare a habitatelor naturale și speciilor de floră și faună sălbatică de interes comunitar și național conform obiectivelor de conservare stabilite și măsurilor de conservare prevăzute în planurile de management ale ariilor naturale protejate - în curs de realizare permanent

APM Timiș: la verificările în teren în ariile naturale protejate mai sus menționate nu s-au constatat presiuni și amenințări care să ducă la degradarea habitatelor și perturbarea speciilor de interes conservativ

ANANP: Prin acțiuni periodice de verificare în teren privind monitorizarea stării de conservare a ariilor naturale protejate: ROSCI0338 Pădurea Paniova, ROSPA0079 Mlaștinile Murani, ROSPA0095 Pădurea Macedonia, RONPA0765 Lacul Surduc, ROSCI0109 Lunca Timișului; nu s-au constatat presiuni și amenințări care să ducă la degradarea habitatelor și perturbarea speciilor din ariile naturale protejate

GNM CJ Timiș - nu au fost realizate controale în sem. II 2023

4. Conservarea și protecția unor specii și habitate naturale prin declararea de arii naturale protejate: - în curs de realizare permanent

ANANP - Desemnarea ariilor naturale protejate se realizează la nivel central

PROBLEMĂ DE MEDIU: 2. Scăderea efectivelor din fauna și flora sălbatică prin practicarea braconajului cinegetic și piscicol, colectarea și comerțul ilicit cu plante și animale

OBIECTIV GENERAL: Stoparea degradării biodiversității și a mediului natural, identificarea soluțiilor de optimizare a situației

Obiectiv specific: Păstrarea unui echilibru ecologic a speciilor de floră și faună sălbatică autohtonă și protejarea habitatelor acestora

Ținta: Menținerea și/sau dezvoltarea nivelului populațiilor speciilor de floră și faună sălbatică

1. Monitorizarea suprafeței și calității habitatelor pentru speciile de faună sălbatică - **în curs de realizare permanent**
Garda Forestieră: Realizat - se fac evaluări anuale a efectivelor de vânat de către toți gestionarii fondurilor cinegetice, pe care GF TM le verifică.
2. Actualizarea bazei de date privind efectivele speciilor strict protejate (urs brun, lup, râs, pisică sălbatică): - **în curs de realizare permanent**
APM Timiș: s-a realizat acțiunea de evaluare și monitorizare de vară-toamnă a speciilor strict protejate (urs brun, lup, râs, pisică sălbatică) la nivelul județului Timiș conform metodologiei transmise de către MMAP
3. Verificarea respectării prevederilor legale privind vânătoria și recoltarea/capturarea/achiziționarea/comercializarea speciilor din fauna și flora sălbatică: - **în curs de realizare permanent**
APM Timiș: S-au emis 3 autorizații de mediu pentru recoltarea/capturarea/achiziționarea/comercializarea speciilor din fauna și flora sălbatică
Garda Forestieră: conform tematicilor de control, a reclamațiilor, sesizărilor, în sem II din 2023 - nr. acțiuni control 73 (in jud. Timiș).
GNM CJ Timiș: nu s-au efectuat controale în sem. II 2023

PROBLEMĂ DE MEDIU: 3. Riscul degradării mediului natural datorită exploatării necorespunzătoare a fondului forestier

OBIECTIV GENERAL: Stoparea degradării biodiversității și a mediului natural, identificarea soluțiilor de optimizare a situației

Obiectiv specific: Creșterea suprafeței împădurite

Ținta: Stoparea degradării mediului natural datorită exploatării necorespunzătoare a fondului forestier

1. Actualizarea bazei de date privind suprafețele de pădure și calitatea acestora - **în curs de realizare permanent**
Garda Forestieră: Realizat/in curs de realizare - se verifică existența pazei pădurilor cu ocazia controalelor tematice sau ca urmare a sesizărilor
2. Identificarea acțiunilor de conservare a stării de sănătate din planurile de management pentru ariile naturale protejate cu regim forestier - **în curs de realizare permanent**
GNM CJ Timis nu s-au efectuat controale în sem. II 2023
Garda Forestieră - Realizat / În curs de realizare - se verifică aplicarea amenajamentelor silvice cu ocazia controalelor tematice sau ca urmare a sesizărilor
3. Informarea proprietarilor și a comunităților locale de avantajele gospodăririi adecvate a pădurilor - **în curs de realizare permanent**
Măsura realizată de către Garda Forestieră 15.1 - 7 beneficiari;

PROBLEMĂ DE MEDIU: 4. Pericole generate de catastrofe sau fenomene naturale și antropice

OBIECTIV GENERAL: Stoparea degradării biodiversității și a mediului natural, identificarea soluțiilor de optimizare a situației

Obiectiv specific: Gestionarea durabilă a pădurilor

Ținta: Asigurarea integrității fondului forestier

1. Urmărirea aplicării planurilor amenajistice - **în curs de realizare permanent**
Garda Forestieră: verificări conform tematicilor, reclamații, etc. - 361 controale privind respectarea regimului silvic în jud. Timiș
2. Întocmirea hărților de risc la: incendii, inundații, degradarea solului, tăieri ilegale, braconaj și monitorizarea acestora - **în curs de realizare permanent**
ABA Banat: realizat
Garda Forestieră: Actualizarea periodică a hărților de risc privind tăieri ilegale de arbori

3. Controlul și inspecția activităților de exploatare forstieră-în curs de realizare permanent

Garda Forestieră: verificări conform tematicilor, reclamații, etc. -117 controale privind respectarea regulilor silvice în parchetele în exploatare, în jud. Timiș

PROBLEMĂ DE MEDIU: 5. Degradarea monumentelor istorice și arhitecturale

OBIECTIV GENERAL: Stoparea degradării monumentelor istorice și arhitecturale

Obiectiv specific: Conservarea patrimoniului istoric și arhitectural

Ținta: Restaurarea și conservarea monumentelor istorice și arhitectonice

1. Restaurarea monumentelor/clădiri istorice-în curs de realizare permanent
2. Lucrări interioare și exterioare de renovare, conservare, reabilitare a clădirii Catedralei Romano - Catolice din Timișoara și a împrejurimii, în vederea integrării în circuitul turistic național și internațional- în curs de implementare prin programul POR 2014-2020
3. Restaurarea și promovarea Turnului de apărare (culă) monument istoric din orașul Ciacova, județul Timiș- în curs de implementare prin programul POR 2014-2020
4. Restaurarea și amenajarea peisagistică a ansamblului arhitectural Biserica Romano-Catolică Sf. Vendelin- în curs de implementare prin programul POR 2014-2020
5. Reabilitare biserica de lemn "Nașterea Sfântului Ioan Botezătorul" din Românești, comuna Tomești, județul timiș- în curs de implementare prin programul POR 2014-2020

CATEGORIA DE PROBLEME: EDUCAȚIA ECOLOGICĂ

PROBLEMĂ DE MEDIU: 1. Educația ecologică insuficientă

OBIECTIV GENERAL: Îmbunătățirea procesului de educație ecologică

Obiectiv specific: Stabilirea unor acțiuni de mediu comune între instituții de învățământ, ONG-uri, administrația publică, instituții și alți parteneri ai societății civile, în scopul îmbunătățirii procesului de educație ecologică

Ținta: Conștientizarea și instruirea publicului privind importanța protecției mediului înconjurător

1. Încheiere de parteneriate cu instituții de învățământ, ONG-uri, administrația publică, instituții și alți parteneri ai societății civile, alte instituții cu atribuții în domeniul protecției mediului -în curs de realizare permanent

În perioada 01.07.2023 - 31.12.2023, APM Timiș a organizat campanii de informare și educare a publicului și a tinerilor pe teme privind protecția mediului înconjurător în colaborare cu instituții de învățământ din județul Timiș și școli din aria de implementare a proiectului LIFE 13 NAT/RO/001488. Au fost organizate 41 de activități de educație ecologică la care au participat 961 persoane (elevi, cadre didactice, părinți, specialiști, etc), în cadrul cărora am marcat evenimente naționale, europene sau internaționale din calendarul ecologic.

ABA Banat a încheiat 3 parteneriate cu diferite instituții.

Primăria Gătaia - anual, cu raportare semestrială

GNM CJ Timis - nu s-au încheiat parteneriate in sem II 2023

2. Organizarea de evenimente de educație ecologică/ acțiuni ecologice: -în curs de realizare permanent

APM Timiș - Au fost încheiate 26 de protocoale de colaborare / proiecte educaționale cu impact județean și regional cu instituții de învățământ universitar, din județul Timiș și școli din aria de implementare a proiectului LIFE 13 NAT/RO/001488

ABA Banat a organizat 3 evenimente de educație ecologică/ acțiuni ecologice

GNM CJ Timiș: anu s-au realizat evenimente de educație ecologică

Primăria Gătaia - Permanent, cu raportare semestrială

CJ Timiș - în semestrul II 2023, pentru conștientizarea și informarea cetățenilor privind importanța protecției mediului înconjurător și a realizării procesului de colectare separată, ADID Timiș a organizat/participat solitar sau împreună cu primăriei, instituții de protecția mediului, operatori de salubritate, OIREP-urile partenere ADID Timiș, activități

de informare și conștientizare -activități de educație ecologică, ecologizări, participări evenimente. Pentru ca mesajul transmis prin intermediul campaniei/activităților să ajungă la toate categoriile de utilizatori, metodele utilizate au fost variate: publicitate outdoor, publicitate mass-media (realizare și difuzare spoturi radio Tv și advertoriale), postări/zilnice pe canalele de socializare facebook/instagram. Activitățile desfășurate în semestrul II an 2023 pe raza unităților administrative teritoriale membre ADID Timiș au fost:

- 3 activități de ecologizare
- 17 activități de educație ecologică - total elevi participanți- 1255
- 20 alte activități de consolidare comportamente responsabile și prietenoase cu mediul

În semestrul II 2023, în colaborare cu operatorul de salubritate din zona 1 Timișoara, în cadrul Proiectului "Ora Reciclării", s-a desfășurat activitatea de educație ecologică la Școala Gimnazială nr. 20. Din Timișoara.

În semestrul II 2023 în cadrul Contractelor de delegare a gestiunii prin concesiune a serviciilor de colectare-transport al deșeurilor municipale din zonele 1 Timișoara și 0 Ghizela, au fost realizate campanii de informare-conștientizare astfel:

- Zona 0 Ghizela - 6 activități
- Zona 1 Timișoara - 6 activități

Primăria Deta - realizat, Se fac anual campanii de igienizare a UAT împreună cu asociațiile ONG și Liceul orașului Deta, campanii de conștientizare se fac prin ziarul local și pagina de internet.

PMT - a finalizat următoarele activități

-SĂPTĂMÂNA NZEB TIMIȘOARA 2023, în perioada de 10-14 mai 2023, în Parcarea Modex din Piața Iancu Huniade

- Cea de a treia ediție a Meselor Rotunde SMAFIN va avea loc cu prezență fizică în data de 4 Aprilie 2023 la București

- Digitalizare și eficiență energetică - Timișoara

- Simpozionul on-line APA - ESENȚA VIETII (AquaSensTim) - ediția a III-a

CATEGORIA DE PROBLEME: URBANIZAREA MEDIULUI

PROBLEMA DE MEDIU: 1. Suprafața de spații verzi insuficientă

OBIECTIV GENERAL: Diminuarea factorilor de risc generați de dezvoltarea sistemelor de habitat uman închis și crearea premiselor pentru o dezvoltare urbană durabilă

Obiectiv specific: Crearea, menținerea, conservarea, extinderea și realizarea de spații verzi, zone de agrement, perdele de protecție

Ținta:Extinderea suprafețelor parcurilor, zonelor verzi, a perdelelor de protecție și a zonelor tampon în vederea atingerii țintei de 26 mp spațiu verde/locuitor

1. Realizarea și extinderea de către administrațiile publice locale, a spațiilor verzi-în curs de realizare permanent

Primăria Buziaș (76 mp spațiu verde/ locuitor)

Primăria Deta - realizat, 47.2 mp spațiu verde/locuitor în prezent

PMT are 41,63 mp/locuitor.

- Strada Lunei-4.100 mp și Strada Clabucet 3.000 mp în curs de amenajare

(S-a calculat la 250.849 locuitori conform recensământ 2022 și 10.442.700 mp)

GNM CJ Timiș: se verifica cu ocazia controalelor tematice, sesizari.

2. Plantări de arbori de aliniament-în curs de realizare permanent

PMT a plantat 2100 arbori: Ștefan cel Mare, Intrarea Icar, Parcul Adoleșcenților,

Intrarea Surorile Martir Caceu, Parcul Stadion, Bulevardul Sudului, str. Traian Vuia,

Parcul Karlsruhe, str. Ștefan Luchian, Calea Buziașului etc

- 5.000 puiți la Perdeaua Forestieră de protecție

Primăria Deta - realizat

PROBLEMA DE MEDIU: 2. Deficiențe în planificarea și dezvoltarea durabilă a teritoriului
OBIECTIV GENERAL: Asigurarea unui management responsabil al resurselor naturale și utilizarea rațională a terenurilor

Obiectiv specific: Dezvoltarea localităților pe principii sănătoase și prietenoase cu mediu

Ținta: Actualizare PUG-uri în toate UAT-urile din jud Timiș

1. Elaborare documentații de urbanism-în curs de realizare permanent
Primăria Buziaș - PUG aprobat
Primăria Timișoara are aprobat- Noul PUG al municipiului Timișoara
2. Delimitarea zonelor protejate (protecție sanitară, arii naturale protejate, obiective SEVESO), în cadrul planurilor de urbanism, conform legislației în vigoare-în curs de realizare permanent
PMT- Noul PUG al municipiului Timișoara a preluat Sit NATURA 2000 și prevede ca întreaga zonă să fie conservată
Primăria Buziaș - 2 zone protejate la nivel de UAT Buziaș

CATEGORIA DE PROBLEME: TURISMUL

PROBLEMA DE MEDIU: 1. Promovarea redusă a turismului ecologic și agroturismului

OBIECTIV GENERAL: Organizarea activității turistice și de agrement respectând conceptul de dezvoltare durabilă

Obiectiv specific: Elaborarea și implementarea strategiilor locale de dezvoltare a turismului în condiții ecologice

Ținta: Atragerea de fonduri pentru investițiile necesare reabilitării activității turistice

1. Promovarea potențialului local prin organizarea de acțiuni, târguri, expoziții, manifestări culturale, etc -în curs de realizare permanent
Primăria Buziaș: - 28.000 turiști
Evenimente culturale:
 - Rock Fest la Aerowest
 - Festivalul Veveritelor
 - Ruga Silagiu
 - Ruga Bacova
 - Festivalul Papricasului și al VinuluiCJ Timiș: realizat nr. turiști 197.775
2. Deschiderea unor noi centre de informare-în curs de realizare permanent
CJ Timiș - Centrul de informare turistică din Bastion Theresia, s-a redeschis după renovare începând cu luna iulie 2023. Centrul Multifuncțional Bastion, spațiul pentru evenimente culturale, artistice, turistice deschis în vara 2023.
Primăria Buziaș: Realizat - există infochiosc turistic în Buziaș.
3. Valorificarea potențialului balnear existent-în curs de realizare permanent
CJ Timiș - Balneomap - harta digitală cu resursele balneare din România. Împreună cu autoritățile, specialiștii în domeniu au creat o hartă interactivă unde putem vedea toate locurile de tratament din țară dar și istoria lor. CJ Timiș prin Biroul pentru dezvoltare a turismului a contribuit la acest proiect, furnizând informații despre resursele balneare din județ.
Primăria Buziaș: Realizat - acțiuni periodice; nr. turiști 7.200
4. Creșterea interesului pentru dezvoltarea zonelor de agrement prin atragerea agenților economici în proximitatea Pădurii Verzi-în curs de realizare permanent
CJ Timiș: În perioada 2 noiembrie 2023 - 20 decembrie 2023 conceptul de amenajare a pădurii în pădure-parc s-a aflat în consultare publică.
5. Amenajare drumuri de acces și trasee turistice-în curs de realizare permanent
CJ Timiș - Pentru zona de est a județului Timiș, Compartimentul de salvamont din cadrul Direcției de prestări servicii proaspăt înființat, are în lucru identificarea și omologarea unor trasee turistice în Munții Poiana Ruscă.
În ultimul semestru din 2023 mai multe UAT-uri din județ au inițiat studii de fezabilitate sau au demarat proiecte privind infrastructura verde - piste de biciclete.

CJ Timiș, studiu fezabilitate pistă biciclete Timișoara-Cenad; Gătaia, 13,7 km piste biciclete, octombrie 2023, durată proiect 24 luni;

Săcălaz, aprobare indicatori tehnico-economici ai investiției pentru 11 km piste de bicicletă;

Administrația Bazinală de Apă, proiect prin PNRR pentru traseu cicloturistic, dig râul Timiș, mal stâng, tronson Albina - frontieră Serbia cu o lungime de 65 km, traversează localitățile: Parța, Giera, Ghilad, Ciacova, Pădureni, Sacoșu Turcesc.

Primăria Buziaș - Drumul Vinului 6 km

Ținta: Atragerea de fonduri pentru investițiile necesare dezvoltării turismului balnear

1. Dezvoltarea infrastructurii pentru turismul balnear în stațiunea Buziaș: -în curs de realizare

CJ Timiș: Primăria Buziaș este beneficiarul proiectului implementat prin Regio-POR 2014-2021, Axa de finanțare 7 - Diversificarea economiilor locale prin dezvoltarea durabilă a turismului.

Investițiile prin proiectul 'Dezvoltarea infrastructurii pentru turismul balnear în Stațiunea Buziaș s-au finalizat în luna decembrie 2023. Rezultatele proiectului sunt:
-creșterea în următorii 5 ani de la finalizarea investiției cu 25% a numărului de turiști care vizitează stațiunea Buziaș ca urmare a îmbunătățirii atractivității turistice a acesteia;

-crearea într-o perioadă de 5 ani de la semnarea contractului de finanțare a minim 14 noi locuri de muncă în stațiunea Buziaș față de nivelul înregistrat la momentul depunerii proiectului;

Număr turiști conform INSSE pentru perioada iunie - noiembrie 2022 (5885 persoane), respectiv iunie - noiembrie 2023 (8572 persoane).

Primăria Buziaș - acțiuni periodice, 36.000 turiști

Numărul de acțiuni corespunzătoare fiecărei categorii de probleme de mediu din PLAM Timiș și stadiul de realizare al acestora în sem. II 2023, este redată în tabelul următor:

Nr. crt.	Categorii de probleme de mediu	Număr acțiuni / Comentarii
1.	Poluarea atmosferei	46/ 28 acțiuni în curs de realizare, 10 acțiuni permanent realizate, 8 acțiuni realizate
2.	Gestiunea deșeurilor	36/13 acțiuni în curs de realizare, 23 acțiuni permanent realizate
3.	Asigurarea stării de sănătate	6/6 acțiuni permanent realizate
4.	Poluarea solului și a apelor subterane	19/11 acțiuni în curs de realizare, 8 acțiuni permanent realizate
5.	Calitatea și cantitatea apei potabile	6/1 acțiuni în curs de realizare, 5 acțiuni permanent realizate
6.	Transporturile	24/ 17 acțiuni în curs de realizare, 4 acțiuni permanent realizate, 3 acțiuni realizate
7.	Poluarea apelor de suprafață	13/ 2 acțiuni în curs de realizare, 11 acțiuni permanent realizate
8.	Întărirea capacității administrative a APM Timiș	1/1 acțiuni permanent realizate
9.	Degradarea mediului natural	18/4 acțiuni în curs de realizare, 14 acțiuni permanent realizate
10.	Educația ecologică	2/2 acțiuni permanent realizate
11.	Urbanizarea mediului	4/4 acțiuni permanent realizate
12.	Turismul	6/1 acțiune în curs de realizare, 5 acțiuni permanent realizate
	TOTAL	181/ 77 acțiuni în curs de realizare, 93 acțiuni permanent realizate, 11 acțiuni realizate

3.1. 1. Concluzii la realizarea acțiunilor scadente în sem II 2023

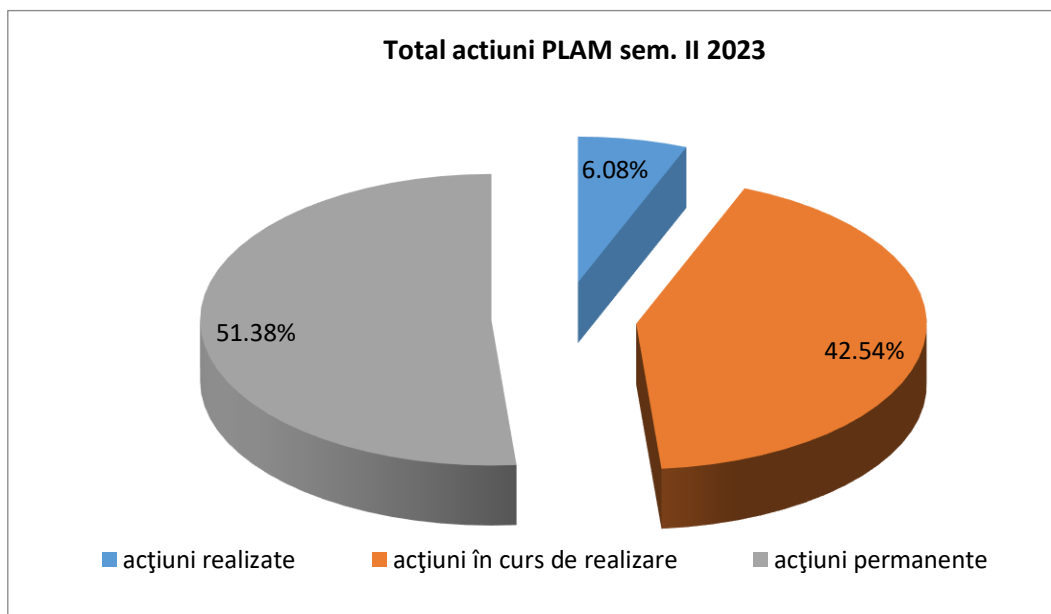
În PLAM Timiș nu au fost acțiuni scadente în sem II 2023.

3.2.1. Concluzii la realizarea acțiunilor scadente după sem. II 2023

În PLAM Timiș nu au fost acțiuni scadente în sem II 2023.

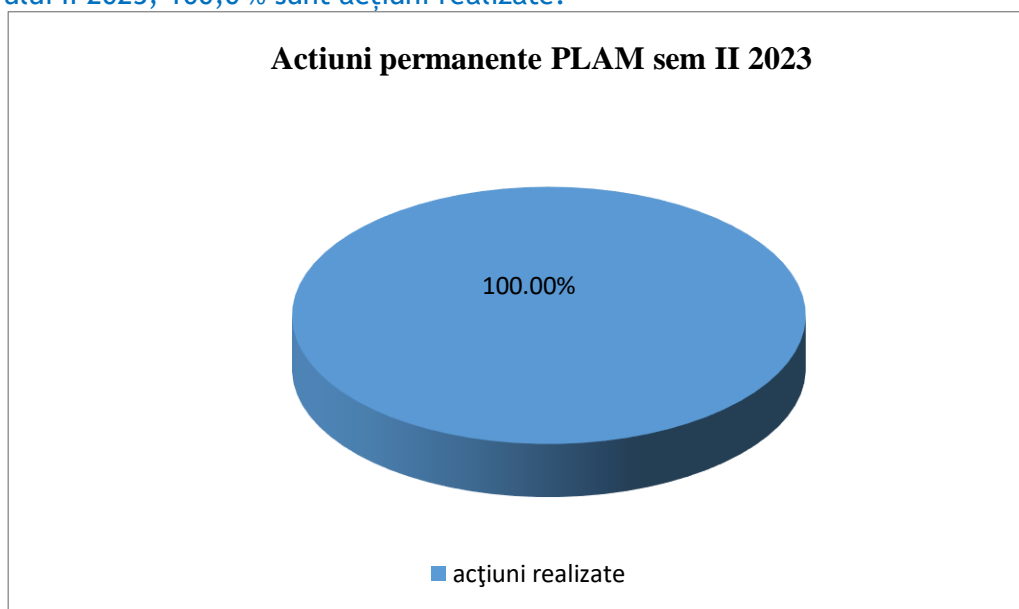
3.3.1. Concluzii la realizarea acțiunilor total PLAM (inclusiv grafice)

Din totalul de 181 acțiuni cuprinse în PLAM Timiș, la sfârșitul semestrului II 2023, 6,08% acțiuni sunt realizate, 42,54% sunt în curs de realizare și 51,38% sunt acțiuni permanente.



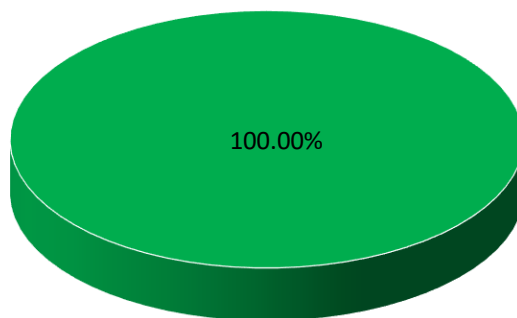
3.4.1. Evaluarea rezultatelor implementării PLAM (inclusiv grafice)

Din totalul de 93 de acțiuni incluse în PLAM cu termen de realizare permanent, la sfârșitul semestrului II 2023, 100,0 % sunt acțiuni realizate.



Din totalul de 77 acțiuni în curs de realizare, incluse în PLAM, la sfârșitul semestrului II 2023, 100,0% sunt acțiuni în curs de realizare.

Actiuni in curs de realizare PLAM sem II 2023



■ acțiuni în curs de realizare

CAP. 4 STADIUL DE REALIZARE AL OBIECTIVELOR/AȚIUNILOR INCLUSE ÎN P.L.A.M. SEMESTRUL II 2023

Termen de realizare	Număr acțiuni realizate	Număr acțiuni realizate în avans	Număr acțiuni în curs de realizare	Număr acțiuni nerealizate	Număr acțiuni amânate	Număr acțiuni anulate	Total acțiuni
Permanente	93	0	0	0	0	0	93
În curs de realizare	0	0	77	0	0	0	77
Realizate	11	0	0	0	0	0	11
Total	104	0	77	0	0	0	181

CAP. 5 DEMERSURILE ÎNTREPRINSE PENTRU ÎMBUNĂTĂȚIREA COLABORĂRII CU AUTORITĂȚILE LOCALE ȘI CU ALTE INSTITUȚII IMPLICATE ÎN PROCESUL DE PLANIFICARE DE MEDIU

Printre demersurile întreprinse pentru îmbunătățirea colaborării cu autoritățile locale și cu alte instituții implicate în procesul de planificare de mediu, se pot aminti: încheierea de protocoale de colaborare cu instituții de învățământ din județul Timiș, colaborare în proiecte propuse de alte instituții/ONG-uri, consilierea autorităților publice locale pentru pregătirea cererilor de finanțare nerambursabilă din FEDR în vederea realizării sistemelor de gestionare integrată a deșeurilor, implicarea autorităților în acțiunile de conștientizare și educație ecologică organizate de către APM Timiș, notificări semestriale către autoritățile/instituțiile responsabile având obligații și responsabilități în domeniul protecției mediului, întâlniri și discuții cu membrii echipei de evaluare și monitorizare a PLAM.

CAP. 6 OPORTUNITĂȚILE/DIFICULTĂȚILE ÎNTÂMPINATE ÎN DESFĂȘURAREA ACTIVITĂȚII DE PLANIFICARE DE MEDIU

Dintre dificultățile întâmpinate în procesul de implementare, monitorizare, se pot enumera următoarele: lipsa unui feedback permanent din partea anumitor instituții locale, atât ca urmare a neimplicării efective în transmiterea datelor cât și superficialitatea completării matricilor de monitorizare privind stadiul de realizare al acțiunilor, insuficiența fondurilor necesare la nivelul autorităților/instituțiilor/agenților economici responsabili cu implementarea unor măsuri, implicarea insuficientă în accesarea oportunităților de finanțare din partea agenților economici și a promotorilor locali privind investițiile în domeniul protecției mediului.

Oportunitățile în desfășurarea activităților de planificare de mediu au constat într-o serie de puncte tari existente la nivelul autorităților, instituțiilor și societăților civile, iar pe de altă parte în oportunitățile oferite de forțele exterioare județului (legislație, posibilitatea unor finanțări din bugetul statului sau din surse externe, necesitatea atingeri standardelor UE în domeniul mediului.

CAP. 7 ACTIVITĂȚI REALIZATE ÎN SEMENSTRUL II 2023 PENTRU DISEMINAREA INFORMAȚIEI PRIVIND P.L.A.M.

În vederea informării publicului și mediatizării documentelor PLAM, acesta este afișat pe site-ul APM Timiș la topicul Dezvoltare Durabilă, secțiunea Planificare de mediu.

CAP. 8 STADIUL IMPLEMENTĂRII AGENDEI LOCALE 21

8.1. Stadiul implementării proiectelor incluse în Agenda Locală 21

La nivelul județului Timiș, s-au elaborat următoarele documente care includ obiective ce se pliază cu cele vizate de Agenda Locală 21.

- La nivelul județului Timiș, s-au elaborat următoarele documente care includ obiective ce se pliază cu cele vizate de Agenda Locală 21.
- În cadrul Primăriei Municipiului Timișoara:
 - Strategia Integrată de Dezvoltare a Polului de Creștere Timișoara 2015-2020 - validată prin Hotărârea nr. 8/19.03.2019 de către Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Polul de Creștere Timișoara;
 - Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană 2015-2023 Polul de Creștere Timișoara;
- Pentru Municipiul Lugoj s-a elaborat Strategia de Dezvoltare Durabilă a Municipiului Lugoj pentru perioada 2021-2027;
- Primăria orașului Recaș a elaborat Strategia de Dezvoltare Durabilă a Orașului Recaș 2014-2020;
- Primăria Deta a elaborat Strategia de Dezvoltare Durabilă a Orașului Deta 2016-2022;

Nr. crt.	Denumirea proiectului/ Beneficiar	Localizare	Domeniul de mediu	Stadiul de realizare	Sursele de finanțare	Observații
1.						
2.						

ANEXA 1 - Stadiul proiectelor din județul Timiș incluse în Portofoliul de proiecte al Planului Național de Acțiune pentru Protecția Mediului

ANEXA 2 - Tabel centralizator cu propunerile de proiecte din Planul Național de Acțiune pentru Protecția Mediului direcționate către PLAM

Director Executiv
Lavinia Atina CALUSERU



Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat: Mihai CEPEHA	Șef Serviciu ML	27.03.2024	
Întocmit: Maria PĂTRAȘCU	Consilier ML	27.03.2024	