

## AGENDA DE ACTIVITĂȚI

### A CONDUCERII ȘI SERVICIILOR DIN CADRUL APM MARAMUREȘ

**SĂPTĂMÂNA ÎN CURS 25 - 29.09.2023**

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
APM MARAMUREȘ				
25.09.2023	26.09.2023	27.09.2023	28.09.2023	29.09.2023
<p>1.Program de audiență – director executiv:orele 10-12.</p> <p>2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>3.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>5.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>6. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>7. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea</p>	<p>1.Participarea <b>directorului executiv</b> la evenimentul cu tema: “Creșterea gradului de conștientizare cu privire la importanta monitorizării ODD la nivel regional – Regiunea Nord-Vest, eveniment care va avea loc la Cluj-Napoca.</p> <p>2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>3.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>5.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>6.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>7. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea</p>	<p>1.Participarea <b>directorului executiv</b> la ședința Colegiului Prefectural, ședință care va avea loc la Instituția Prefectului Maramureș,</p> <p>2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>3.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>5.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>6.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>7.Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea</p>	<p>1.Participarea <b>directorului executiv</b> în ședințele: Comisiei de Analiză Tehnică</p> <p>2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>3.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>5.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>6.Transmiterea la ANPM a Agendei de activități a APM Maramureș.</p> <p>7.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>8.Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii</p>	<p>1.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>2.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>3.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>4.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>5.Transmiterea la ANPM a Agendei de activități a APM Maramureș.</p> <p>6.Transmiterea la ANPM a Sintezei datelor de interes pentru luna iulie 2023.</p> <p>7.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>8. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii</p>

<p>de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>8.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>9. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>10. Colectarea, centralizarea și prelucrarea informațiilor aferente anului 2022 de la instituțiile responsabile cu furnizarea datelor, în vederea elaborării raportului de monitorizare a implementării Planului Județean de Gestionare a Deșeurilor Județul Maramureș</p> <p>11. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea</p>	<p>și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>8.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>9. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>10. Colectarea, centralizarea și prelucrarea informațiilor aferente anului 2022 de la instituțiile responsabile cu furnizarea datelor, în vederea elaborării raportului de monitorizare a implementării Planului Județean de Gestionare a Deșeurilor Județul Maramureș</p> <p>11. Verificarea amplasamentelor în</p>	<p>deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>8.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>9. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>10. Analizarea și înaintarea spre aprobare, de către conducerea APM Maramureș, a formularelor de aprobare transport deșeurilor periculoase, conform prevederilor HG nr. 1061/2008</p> <p>11. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare</p>	<p>economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>9.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>10. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>11. Întocmirea materialului privind stadiul realizării acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a prevederilor Convenției de la Stockholm, privind poluanții organici persistenti, aferent perioadei 2018-2022</p> <p>12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor or de mediu</p>	<p>economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>9.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>10. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>11. Întocmirea materialului privind stadiul realizării acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a prevederilor Convenției de la Stockholm, privind poluanții organici persistenti, aferent perioadei 2018-2022</p> <p>12.Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea</p>
---	--	--	---	--

avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu	procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu	și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu	13.Comisie de Analiză Tehnică	avizelor/acordurilor/autorizațiilor or de mediu
--	--	--	-------------------------------	---

### SĂPTĂMÂNA CARE URMEAZĂ 02-06.10.2023

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
<b>APM MARAMURES</b>				
<b>02.10.2023</b>	<b>03.10.2023</b>	<b>04.10.2023</b>	<b>05.10.2023</b>	<b>06.10.2023</b>
<p>1.Participarea <b>directorului executiv</b> la Interviul din cadrul Proiectului - <i>Monitorizarea și Evaluarea Integrată a Performanțelor Serviciilor Publice – Serviciul Public „Calitatea Aerului”</i> 2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>2.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>3.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>4.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>5. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>6. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente</p>	<p>1.Participarea <b>directorului executiv</b> în ședințele: Comisiei de Analiză Tehnică Comisiei Interne de Analiză</p> <p>2. Participarea online a <b>directorului executiv</b> la TAIEX-ul organizat de Comisia Europeana cu tema „TAIEX-EIR Flagship Workshop on Textile Waste Separate Collection, Treatment and Markets”.</p> <p>3.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>4.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>5.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>6.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>7.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București ,</p>	<p>1.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>2.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>3.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>4.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>5. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>6.Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și</p>	<p>1.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>2.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>3.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>4.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>5.Transmiterea la ANPM a Agendei de activități a APM Maramureș.</p> <p>6. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>7. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021</p>	<p>1.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA.</p> <p>2.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>3.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>4.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>5. Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a Agendei de lucru a directorului executiv a APM Maramureș.</p> <p>6. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>7. Verificarea și validarea</p>

<p>anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>7.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>8. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>9. Colectarea, centralizarea și prelucrarea informațiilor aferente anului 2022 de la instituțiile responsabile cu furnizarea datelor, în vederea elaborării raportului de monitorizare a implementării Planului Județean de Gestionare a Deșeurilor Județul Maramureș.</p> <p>10. Solicitarea de informații în vederea actualizării materialului referitor la "Situția depozitelor de deșeuri municipale</p>	<p>respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>8. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>9.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>10. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>11. Colectarea, centralizarea și prelucrarea informațiilor aferente anului 2022 de la instituțiile responsabile cu furnizarea datelor, în vederea elaborării raportului de monitorizare a implementării Planului Județean de Gestionare a Deșeurilor Județul Maramureș</p> <p>12. Solicitarea de informații în vederea actualizării materialului referitor la "Situția depozitelor de deșeuri municipale conforme",</p>	<p>gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>7.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>8. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>9. Colectarea, centralizarea și prelucrarea informațiilor aferente anului 2022 de la instituțiile responsabile cu furnizarea datelor, în vederea elaborării</p>	<p>privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>8.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>9. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>10. Colectarea, centralizarea și prelucrarea informațiilor aferente anului 2022 de la instituțiile responsabile cu furnizarea datelor, în vederea elaborării</p>	<p>din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>8.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>9. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>10. Colectarea, centralizarea și prelucrarea informațiilor aferente anului 2022 de la instituțiile responsabile cu furnizarea datelor, în vederea elaborării raportului de monitorizare a implementării Planului</p>
--	---	--	--	--

<p>conforme”, respectiv documentul referitor la Stadiul de implementare al proiectului SMID, pe baza datelor aferente trim. III 2023, furnizate de Consiliul Județean Maramureș și transmiterea acestora către Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor, respectiv către ANPM</p> <p>11. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>respectiv documentul referitor la Stadiul de implementare al proiectului SMID, pe baza datelor aferente trim. III 2023, furnizate de Consiliul Județean Maramureș și transmiterea acestora către Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor, respectiv către ANPM</p> <p>13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>14. Comisie de Analiză Tehnică Comisie Internă de Analiză</p>	<p>raportului de monitorizare a implementării Planului Județean de Gestionare a Deșeurilor Județul Maramureș</p> <p>10. Întocmirea Raportului de activitate al APM Maramureș aferent trimestrului III - 2023 și transmiterea documentului la Instituția Prefectului– Județul Maramureș</p> <p>11. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>raportului de monitorizare a implementării Planului Județean de Gestionare a Deșeurilor Județul Maramureș</p> <p>11. Întocmirea Raportului de activitate al APM Maramureș aferent trimestrului III - 2023 și transmiterea documentului la Instituția Prefectului– Județul Maramureș</p> <p>12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>Județean de Gestionare a Deșeurilor Județul Maramureș</p> <p>11. Întocmirea Raportului de activitate al APM Maramureș aferent trimestrului III - 2023 și transmiterea documentului la Instituția Prefectului– Județul Maramureș</p> <p>12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>
---	---	---	---	---

Întocmit : Daniela PETREUS, Referent specialitate - Serviciul Monitorizare și Laboratoare APM Maramureș - Data: 28.09.2023