

AGENDA DE ACTIVITĂȚI

A CONDUCERII ȘI SERVICIILOR DIN CADRUL APM MARAMUREȘ

SĂPTĂMÂNA ÎN CURS 02 - 06.10.2023

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
APM MARAMUREȘ				
02.10.2023	03.10.2023	04.10.2023	05.10.2023	06.10.2023
<p>1.Participarea directorului executiv 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 anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați</p>	<p>1.Participarea directorului executiv în ședințele: Comisiei de Analiză Tehnică</p> <p>2. Participarea online a directorului executiv 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 , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</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 gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare 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</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 Sintezelor 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</p>

<p>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 "Situația depozitelor de deșeuri municipale conforme", respectiv documentul referitor la Stadiul de implementare al proiectului SMID, pe baza datelor</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</p>	<p>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. Analizarea și înaintarea spre aprobare, de către conducerea APM</p>	<p>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. Analizarea și înaintarea</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>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</p>
--	---	---	--	--

<p>aferente trim. III 2023, furnizate de Consiliul Județean Maramureș și transmiterea acestora către Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor, respectiv către ANPM.</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>Județul Maramureș</p> <p>12. 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>13. Întocmirea Raportului de activitate al APM Maramureș aferent trimestrului III - 2023 și transmiterea documentului la Instituția Prefectului–Județul Maramureș</p> <p>14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>15. Comisiei de Analiză Tehnică</p>	<p>Maramureș, a formularelor de aprobare transport deșeurilor periculoase, conform prevederilor HG nr. 1061/2008</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>spre aprobare, de către conducerea APM Maramureș, a formularelor de aprobare transport deșeurilor periculoase, conform prevederilor HG nr. 1061/2008</p> <p>12. Întocmirea Raportului de activitate al APM Maramureș aferent trimestrului III - 2023 și transmiterea documentului la Instituția Prefectului–Județul Maramureș</p> <p>13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>Deșeurilor Județul Maramureș</p> <p>12. 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>13. Întocmirea Raportului de activitate al APM Maramureș aferent trimestrului III - 2023 și transmiterea documentului la Instituția Prefectului–Județul Maramureș</p> <p>14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>
---	--	---	---	--

SĂPTĂMÂNA CARE URMEAZĂ 09-13.10.2023

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
APM MARAMURES				
09.10.2023	10.10.2023	11.10.2023	12.10.2023	13.10.2023
<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</p>	<p>1.Participarea directorului executiv în ședințele: Comisiei de Analiză Tehnică Comisiei Interne de Analiză</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>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>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>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</p>

<p>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 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</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 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</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 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</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 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</p>	<p>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 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</p>
---	--	--	---	--

<p>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 avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>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 avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>12. Comisie de Analiză Tehnică Comisie Internă de Analiză</p>	<p>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. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>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 avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>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. Actualizarea și transmiterea către Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor, respectiv către ANPM a informațiilor referitoare la "Situația depozitelor de deșeurii municipale conforme", respectiv documentul referitor la Stadiul de implementare al proiectului SMID, pe baza datelor aferente trim. III 2023, furnizate de Consiliul Județean Maramureș</p> <p>12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>13. Raportarea lunară către ANPM, referitoare la Evidența solicitărilor de informații de mediu pentru luna SEPTEMBRIE 2023 pentru APM Maramureș</p>
--	--	---	---	--

Întocmit : Daniela PETREUS, Referent specialitate - Serviciul Monitorizare și Laboratoare APM Maramureș - Data: 05.10.2023