

AGENDA DE ACTIVITĂȚI

A CONDUCERII ȘI SERVICIILOR DIN CADRUL APM MARAMUREȘ

SĂPTĂMÂNA ÎN CURS 18 - 22.09.2023

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
APM MARAMUREȘ				
18.09.2023	19.09.2023	20.09.2023	21.09.2023	22.09.2023
<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</p>	<p>1.Participarea directorului executiv 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.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.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.Participarea directorului executiv la întâlnirea care a avut loc la sediul APM Maramureș, cu Administratorul special și Lichidatorul judiciar al SC Romplumb SA, pentru a discuta probleme referitoare la Platforma SC Romplumb SA.La această întâlnire au participat și reprezentanții GNM Comisariatul Județean Maramureș.</p> <p>2.Participarea directorului executiv în cadrul ședinței Comitetului Local pentru Combaterea Bolilor.</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.Transmiterea la ANPM a Agendei de activități a APM</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>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, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice.</p> <p>11. Definitivarea verificării și validării din intern a</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, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice.</p> <p>11. Definitivarea verificării și validării din intern a informațiilor aferente anului 2021 înscrise de operatorii economici autorizați pentru</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, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice.</p> <p>10. Definitivarea verificării și validării din intern a informațiilor aferente anului 2021 înscrise de operatorii economici autorizați pentru</p>	<p>Maramureș.</p> <p>8.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>”, etc.</p> <p>9.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>10.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>11. 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>12. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de</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. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice.</p> <p>12. Definitivarea verificării și validării din intern a informațiilor aferente anului 2021 înscrise de operatorii</p>
---	--	---	--	---

informațiilor aferente anului 2021 înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice despre deschiderea sesiunii de raportare "SIM- "DEEE. 12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu	activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice despre deschiderea sesiunii de raportare "SIM- "DEEE . 12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu 13.Comisie de Analiză Tehnică. Comisie Internă de Analiză	activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice despre deschiderea sesiunii de raportare "SIM- "DEEE. 11. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu	colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice. 13 Definitivarea verificării și validării din intern a informațiilor aferente anului 2021 înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice despre deschiderea sesiunii de raportare "SIM- "DEEE 14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu	economici autorizați pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice despre deschiderea sesiunii de raportare "SIM- "DEEE 13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu
---	--	---	---	--

SĂPTĂMÂNA CARE URMEAZĂ 25-29.09.2023

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
APM MARAMURES				
25.09.2023	26.09.2023	27.09.2023	28.09.2023	29.09.2023
1.Program de audiență – director executiv:orele 10-12. 2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA 3.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA. 4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu. 5.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș. 6. Activitatea de realizare a	1.Participarea directorului executiv la evenimentul cu tema: "Creșterea gradului de conștientizare cu privire la importanța monitorizării ODD la nivel regional – Regiunea Nord-Vest, eveniment care va avea loc la Cluj-Napoca. 2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA 3.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA. 4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.	1.Participarea directorului executiv la ședința Colegiului Prefectural, ședință care va avea loc la Instituția Prefectului Maramureș, 2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA 3.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA. 4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu. 5.Realizare și postare pe	1.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA 2.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA. 3.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu. 4.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș. 5.Transmiterea la ANPM a Agendei de activități a APM Maramureș. 6. Activitatea de realizare a	1.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA. 2.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA. 3.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu. 4.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș. 5. Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a Agendei de lucru a directorului executiv a APM

<p>interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>”, 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, verificarea și centralizarea informațiilor</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 „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>”, 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</p>	<p>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 „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>”, 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</p>	<p>interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>”, 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, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care</p>	<p>Maramureș.</p> <p>6. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>”, 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>aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice. 11. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>SIM – Statistica Deșeurilor 10. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice. 11. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu 12.Comisie de Analiză Tehnică Comisie Internă de Analiză</p>	<p>în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor 10. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice. 11. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice. 11. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>10. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice. 11. 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: 21.09.2023