

AGENDA DE ACTIVITĂȚI
A CONDUCERII ȘI SERVICIILOR DIN CADRUL APM MARAMUREȘ

SĂPTĂMÂNA ÎN CURS 05 - 09.02.2024

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
APM MARAMURES				
05.02.2024	06.02.2024	07.02.2024	08.02.2024	09.02.2024
<p>1.Program de audiență director ex.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. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</p>	<p>1. Participarea directorului executiv în ședințele: Comisiei de Analiză Tehnică</p> <p>2. Vizita directorului executiv pe amplasamentul operatorului economic Electro Sistem SRL Baia Mare</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.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de</p>	<p>1.Vizita directorului executiv pe lazurile de decantare de la Bloaja și Leorda – Mina Băiuț</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. Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a Agendei de lucru a directorului executiv a APM Maramureș.</p> <p>7.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de</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. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</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. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare</p>

<p>7. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>”, etc.</p> <p>8. 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>9. Verificarea și validarea din intern a datelor aferente anului 2022 înscrise în fiecare anexă componentă de către operatorii economici producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori/reciclatori/ valorificatori, autorități ale administrației publice locale, în aplicația ”SIM- “Ambalaje”</p> <p>10. Colectarea și centralizarea informațiilor furnizate de administrația publică locală și operatorii serviciilor de salubritate în vederea întocmirii raportului</p>	<p>recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</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. 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 și validarea din intern a datelor aferente anului 2022 înscrise în fiecare anexă componentă de către operatorii economici producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori/reciclatori/ valorificatori, autorități ale administrației publice locale, în aplicația ”SIM- “Ambalaje”</p> <p>11. Colectarea și centralizarea informațiilor furnizate de administrația publică locală și operatorii serviciilor de salubritate în vederea întocmirii raportului pentru</p>	<p>recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</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. 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 și validarea din intern a datelor aferente anului 2022 înscrise în fiecare anexă componentă de către operatorii economici producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori/reciclatori/ valorificatori, autorități ale administrației publice locale, în aplicația ”SIM- “Ambalaje”</p> <p>11. Colectarea și centralizarea informațiilor furnizate de administrația publică locală și operatorii serviciilor de salubritate în vederea întocmirii raportului pentru</p>	<p>7. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>”, etc.</p> <p>8. 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>9. Verificarea și validarea din intern a datelor aferente anului 2022 înscrise în fiecare anexă componentă de către operatorii economici producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori/reciclatori/ valorificatori, autorități ale administrației publice locale, în aplicația ”SIM- “Ambalaje”</p> <p>10. Colectarea și centralizarea informațiilor furnizate de administrația publică locală și operatorii serviciilor de salubritate în vederea întocmirii raportului pentru semestrul II 2023 privind monitorizarea</p>	<p>floră și faună;</p> <p>7. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>”, etc.</p> <p>8. 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>9. Verificarea și validarea din intern a datelor aferente anului 2022 înscrise în fiecare anexă componentă de către operatorii economici producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori/reciclatori/ valorificatori, autorități ale administrației publice locale, în aplicația ”SIM- “Ambalaje”</p> <p>10. Colectarea și centralizarea informațiilor furnizate de administrația publică locală și operatorii serviciilor de salubritate în vederea întocmirii raportului pentru semestrul II 2023 privind monitorizarea</p>
--	--	--	---	--

<p>pentru semestrul II 2023 privind monitorizarea extinderii sistemelor de colectare selective a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje</p> <p>11. Colectarea, verificarea și înscrierea în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB.</p> <p>12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>semestrul II 2023 privind monitorizarea extinderii sistemelor de colectare selective a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje</p> <p>12. Colectarea, verificarea și înscrierea în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB.</p> <p>13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>14. Comisiei de Analiză Tehnică Comisie Internă de Analiză</p>	<p>semestrul II 2023 privind monitorizarea extinderii sistemelor de colectare selective a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje</p> <p>12. Colectarea, verificarea și înscrierea în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB.</p> <p>13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>extinderii sistemelor de colectare selective a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje</p> <p>11. Colectarea, verificarea și înscrierea în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB.</p> <p>12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>extinderii sistemelor de colectare selective a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje</p> <p>11. Colectarea, verificarea și înscrierea în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB.</p> <p>12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>
--	---	---	---	---

SĂPTĂMÂNA CARE URMEAZĂ 12-16.02.2024

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
APM MARAMURES				
12.02.2024	13.02.2024	14.02.2024	15.02.2024	16.02.2024
<p>1.Program de audiență director ex.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>1. Participarea directorului executiv în ședințele: Comisiei de Analiză Tehnică Comisie Internă 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>4.Realizare și postare pe site-</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-</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. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</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. 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>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. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</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. 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>9. Verificarea și validarea din intern a datelor aferente anului 2022 înscrise în fiecare anexă componentă de către</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. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</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. 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>9. Verificarea și validarea din intern a datelor aferente</p>	<p>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. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</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. 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>9. Verificarea și validarea din intern a datelor aferente anului 2022 înscrise în fiecare anexă componentă de către operatorii economici</p>	<p>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. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</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. 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>9. Verificarea și validarea din intern a datelor aferente anului 2022 înscrise în fiecare anexă componentă de către</p>
---	---	---	--	---

<p>Județean de Gestionare a Deșeurilor Județul Maramureș.</p> <p>9. Verificarea și validarea din intern a datelor aferente anului 2022 înscrise în fiecare anexă componentă de către operatorii economici producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori/reciclatori/valorificatori, autorități ale administrației publice locale, în aplicația "SIM- "Ambalaje"</p> <p>10. Colectarea și centralizarea informațiilor furnizate de administrația publică locală și operatorii serviciilor de salubritate în vederea întocmirii raportului pentru semestrul II 2023 privind monitorizarea extinderii sistemelor de colectare selective a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje</p> <p>11. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor.</p>	<p>operatorii economici producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori/reciclatori/valorificatori, autorități ale administrației publice locale, în aplicația "SIM- "Ambalaje"</p> <p>10. Colectarea și centralizarea informațiilor furnizate de administrația publică locală și operatorii serviciilor de salubritate în vederea întocmirii raportului pentru semestrul II 2023 privind monitorizarea extinderii sistemelor de colectare selective a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje</p> <p>11. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor.</p> <p>12. Verificarea și validarea din intern a informațiilor furnizate de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare a DEEE în cadrul sesiunii de raportare a datelor aferente anului 2022 în aplicația "SIM- "DEEE.</p> <p>13. Colectarea, verificarea și înscrisura în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente</p>	<p>anului 2022 înscrise în fiecare anexă componentă de către operatorii economici producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori/reciclatori/valorificatori, autorități ale administrației publice locale, în aplicația "SIM- "Ambalaje"</p> <p>10. Colectarea și centralizarea informațiilor furnizate de administrația publică locală și operatorii serviciilor de salubritate în vederea întocmirii raportului pentru semestrul II 2023 privind monitorizarea extinderii sistemelor de colectare selective a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje</p> <p>11. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor.</p> <p>12. Verificarea și validarea din intern a informațiilor furnizate de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare a DEEE în cadrul sesiunii de</p>	<p>producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori/reciclatori/valorificatori, autorități ale administrației publice locale, în aplicația "SIM- "Ambalaje"</p> <p>10. Colectarea și centralizarea informațiilor furnizate de administrația publică locală și operatorii serviciilor de salubritate în vederea întocmirii raportului pentru semestrul II 2023 privind monitorizarea extinderii sistemelor de colectare selective a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje</p> <p>11. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor.</p> <p>12. Verificarea și validarea din intern a informațiilor furnizate de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare a DEEE în cadrul sesiunii de raportare a datelor aferente anului 2022 în aplicația "SIM- "DEEE.</p> <p>13. Colectarea, verificarea și înscrisura în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente anului 2023 furnizate de</p>	<p>operatorii economici producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori/reciclatori/valorificatori, autorități ale administrației publice locale, în aplicația "SIM- "Ambalaje"</p> <p>10. Colectarea și centralizarea informațiilor furnizate de administrația publică locală și operatorii serviciilor de salubritate în vederea întocmirii raportului pentru semestrul II 2023 privind monitorizarea extinderii sistemelor de colectare selective a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje</p> <p>11. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor.</p> <p>12. Verificarea și validarea din intern a informațiilor furnizate de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare a DEEE în cadrul sesiunii de raportare a datelor aferente anului 2022 în aplicația "SIM- "DEEE.</p> <p>13. Colectarea, verificarea și înscrisura în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente</p>
--	---	---	---	---

<p>aplicația SIM – Statistica Deșeurilor. 12. Verificarea și validarea din intern a informațiilor furnizate de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare a DEEE în cadrul sesiunii de raportare a datelor aferente anului 2022 în aplicația ”SIM- “DEEE. 13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB. 14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu 15. Comisiei de Analiză Tehnică Comisie Internă de Analiză</p>	<p>raportare a datelor aferente anului 2022 în aplicația ”SIM-“DEEE. 13. Colectarea, verificarea și înscrierea în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB. 14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB. 14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu 15. Raportarea lunară către ANPM, referitoare la Evidența solicitărilor de informații de mediu pentru luna IANUARIE 2024 pentru APM Maramureș</p>	<p>anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB. 14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>
--	--	--	---	---

Întocmit : Daniela PETREUS, Referent de specialitate - Serviciul Monitorizare și Laboratoare APM Maramureș - Data: 08.02.2024 .