

AGENDA DE ACTIVITĂȚI
A CONDUCERII ȘI SERVICIILOR DIN CADRUL APM MARAMUREȘ

SĂPTĂMÂNA ÎN CURS 10-14.02.2020

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
10.02.2020	11.02.2020	12.02.2020	13.02.2020	14.02.2020
APM MARAMUREȘ				
<p>1.Program de audiență – director executiv:orele 10-12. 2.Participarea directorului executiv la ședința extraordinară a Comitetului Județean pentru Situații de Urgență 3.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA 4. Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA. 5. Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu. 6. Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș. 7. Colectarea datelor pentru Inventarul Național al operatorilor economici care utilizează/importă gaze fluorurate cu efect de seră. 8. Colectarea datelor pentru INEGES 2021 - Procese Industriale si Utilizarea</p>	<p>1.Participarea directorului executiv în ședințele: Comisiei de Analiză Tehnică 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. Colectarea datelor pentru Inventarul Național al operatorilor economici care utilizează/importă gaze fluorurate cu efect de seră. 7. Colectarea datelor pentru INEGES 2021 - Procese Industriale si Utilizarea produselor.</p>	<p>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. Colectarea datelor pentru Inventarul Național al operatorilor economici care utilizează/importă gaze fluorurate cu efect de seră. 6. Colectarea datelor pentru INEGES 2021 - Procese Industriale si Utilizarea produselor. 7. Continuarea procesului</p>	<p>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 directorului executiv a APM Maramureș. 6. Colectarea datelor pentru Inventarul Național al operatorilor economici care utilizează/importă gaze fluorurate cu efect de seră. 7. Colectarea datelor pentru INEGES 2021 - Procese Industriale si Utilizarea produselor. 8. Continuarea procesului de</p>	<p>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 directorului executiv a APM Maramureș. 6. Colectarea datelor pentru Inventarul Național al operatorilor economici care utilizează/importă gaze fluorurate cu efect de seră. 7. Colectarea datelor pentru INEGES 2021 - Procese Industriale si Utilizarea produselor. 8. Continuarea procesului de</p>

<p>produselor</p> <p>9. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>10. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele Admisnistrației Fondului pentru Mediu (AFM) București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” (Ordin nr. 1.287 din 5 decembrie 2018, actualizat), etc.</p> <p>11. Colectarea și verificarea datelor și informațiilor furnizate de administrația publică locală, urmare notificării acestora de către APM Maramureș despre apariția Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potențial contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale</p> <p>12. Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori (operatorilor economici producători/ importatori de ambalaje de</p>	<p>8. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>9. Transmiterea la ISU MARAMUREȘ a „Planului de pregătire în domeniul situațiilor de urgență „ al APM Maramures.</p> <p>10. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele Admisnistrației Fondului pentru Mediu (AFM) București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” (Ordin nr. 1.287 din 5 decembrie 2018, actualizat), etc.</p> <p>11. Colectarea și verificarea datelor și informațiilor furnizate de administrația publică locală, urmare notificării acestora de către APM Maramureș despre apariția Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potențial contaminate, în vederea actualizării bazei de date</p>	<p>de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>8. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele Admisnistrației Fondului pentru Mediu (AFM) București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” (Ordin nr. 1.287 din 5 decembrie 2018, actualizat), etc.</p> <p>9. Colectarea și verificarea datelor și informațiilor furnizate de administrația publică locală, urmare notificării acestora de către APM Maramureș despre apariția Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potențial contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale</p> <p>10. Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii</p>	<p>Procese Industriale și Utilizarea produselor.</p> <p>8. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele Admisnistrației Fondului pentru Mediu (AFM) București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” (Ordin nr. 1.287 din 5 decembrie 2018, actualizat), etc.</p> <p>10. Colectarea și verificarea datelor și informațiilor furnizate de administrația publică locală, urmare notificării acestora de către APM Maramureș despre apariția Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potențial contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale</p>	<p>colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele Admisnistrației Fondului pentru Mediu (AFM) București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” (Ordin nr. 1.287 din 5 decembrie 2018, actualizat), etc.</p> <p>10. Colectarea și verificarea datelor și informațiilor furnizate de administrația publică locală, urmare notificării acestora de către APM Maramureș despre apariția Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potențial contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale</p> <p>11. Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori (operatorilor economici producători/ importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate,</p>
---	---	---	---	---

<p>desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori/reciclatori/valorificatori, autorități ale administrației publice locale) în aplicația "SIM- "Ambalaje", date pentru anul 2018</p> <p>13. Verificarea și validarea internă a informațiilor aferente anului 2018, urnizate de operatorii economici colectori / tratatori de deșeuri de echipamente electrice și electronice, raportori în aplicația "SIM-DEEE", în vederea finalizării și întomcirii raportului national privind gestionarea acestei categorii de deșeuri</p> <p>14. Finalizarea introducerii datelor și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM-SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2018 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase</p> <p>15. Colectarea și verificarea datelor furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri</p>	<p>naționale</p> <p>12. Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori (operatorilor 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", date pentru anul 2018</p> <p>13. Verificarea și validarea internă a informațiilor aferente anului 2018, urnizate de operatorii economici colectori / tratatori de deșeuri de echipamente electrice și electronice, raportori în aplicația "SIM-DEEE", în vederea finalizării și întomcirii raportului national privind gestionarea acestei categorii de deșeuri</p> <p>14. Finalizarea introducerii datelor și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM-SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2018 privind substanțele și</p>	<p>economici raportori (operatorilor 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", date pentru anul 2018</p> <p>11. Verificarea și validarea internă a informațiilor aferente anului 2018, urnizate de operatorii economici colectori / tratatori de deșeuri de echipamente electrice și electronice, raportori în aplicația "SIM-DEEE", în vederea finalizării și întomcirii raportului national privind gestionarea acestei categorii de deșeuri</p> <p>12. Finalizarea introducerii datelor și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM-SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2018 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența</p>	<p>11. Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori (operatorilor 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", date pentru anul 2018</p> <p>12. Verificarea și validarea internă a informațiilor aferente anului 2018, urnizate de operatorii economici colectori / tratatori de deșeuri de echipamente electrice și electronice, raportori în aplicația "SIM-DEEE", în vederea finalizării și întomcirii raportului national privind gestionarea acestei categorii de deșeuri</p> <p>13. Finalizarea introducerii datelor și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM-SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul</p>	<p>supraambalatori de produse ambalate, operatori economici colectori/reciclatori/valorificatori, autorități ale administrației publice locale) în aplicația "SIM- "Ambalaje", date pentru anul 2018</p> <p>12. Verificarea și validarea internă a informațiilor aferente anului 2018, urnizate de operatorii economici colectori / tratatori de deșeuri de echipamente electrice și electronice, raportori în aplicația "SIM-DEEE", în vederea finalizării și întomcirii raportului national privind gestionarea acestei categorii de deșeuri</p> <p>13. Finalizarea introducerii datelor și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM-SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2018 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase</p> <p>14. Colectarea și verificarea datelor furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru</p>
---	--	--	---	--

<p>de baterii și acumulatori, în vederea întocmirii raportului annual.</p> <p>16. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>17. Transmiterea către Instituția Prefectului a Raportării lunare privind: Acțiuni și evenimente în domeniul protecției mediului în județul Maramureș. derulate de APM Maramureș în luna IANUARIE, pentru perioada 01.01.2020 – 31.01.2020.</p>	<p>amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase</p> <p>15. Colectarea și verificarea datelor furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de baterii și acumulatori, în vederea întocmirii raportului anual</p> <p>16. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>17. Comisie de Analiză Tehnică</p>	<p>Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase</p> <p>13. Colectarea și verificarea datelor furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de baterii și acumulatori, în vederea întocmirii raportului anual</p> <p>14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>2018 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase</p> <p>14. Colectarea și verificarea datelor furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de baterii și acumulatori, în vederea întocmirii raportului anual</p> <p>15. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>activitatea de colectare deșeuri de baterii și acumulatori, în vederea întocmirii raportului annual</p> <p>15. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>16. Transmiterea către APM Cluj a situației privind actele de reglementare</p> <p>17. Transmiterea la ANPM a raportării lunare , referitoare la Evidența solicitărilor de informații de mediu pentru luna IANUARIE 2020 pentru APM Maramureș.</p>
--	--	--	--	---

SĂPTĂMÂNA CARE URMEAZĂ 17 - 21.02.2020

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
17.02.2020	18.02.2020	19.02.2020	20.02.2020	21.02.2020
APM MARAMURES				
<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>1. Participarea directorului executiv în ședințele: Comisiei de Analiză Tehnică Comisiei Interne de Analiză.</p> <p>2. Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității</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>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>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. 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. Colectarea datelor pentru Inventarul Național al operatorilor economici care utilizează/importă gaze fluorurate cu efect de seră.</p> <p>7. Colectarea datelor pentru INEGES 2021 - Procese Industriale si Utilizarea produselor.</p> <p>8. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele Admisnistrației Fondului pentru Mediu (AFM) București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” (Ordin</p>	<p>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. Colectarea datelor pentru Inventarul Național al operatorilor economici care utilizează/importă gaze fluorurate cu efect de seră.</p> <p>7. Colectarea datelor pentru INEGES 2021 - Procese Industriale si Utilizarea produselor.</p> <p>8. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele Admisnistrației Fondului pentru Mediu (AFM) București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” (Ordin nr. 1.287 din 5 decembrie 2018, actualizat), etc.</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. Colectarea datelor pentru Inventarul Național al operatorilor economici care utilizează/importă gaze fluorurate cu efect de seră.</p> <p>6. Colectarea datelor pentru INEGES 2021 - Procese Industriale si Utilizarea produselor.</p> <p>7. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>8. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele Admisnistrației Fondului pentru Mediu (AFM) București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” (Ordin nr. 1.287 din 5 decembrie 2018, actualizat), etc.</p> <p>9. Colectarea și verificarea datelor și informațiilor</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. Colectarea datelor pentru Inventarul Național al operatorilor economici care utilizează/importă gaze fluorurate cu efect de seră.</p> <p>7. Colectarea datelor pentru INEGES 2021 - Procese Industriale si Utilizarea produselor.</p> <p>8. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele Admisnistrației Fondului pentru Mediu (AFM) București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” (Ordin</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 lucru a directorului executiv a APM Maramureș.</p> <p>6. Colectarea datelor pentru Inventarul Național al operatorilor economici care utilizează/importă gaze fluorurate cu efect de seră.</p> <p>7. Colectarea datelor pentru INEGES 2021 - Procese Industriale si Utilizarea produselor.</p> <p>8. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele Admisnistrației Fondului pentru Mediu (AFM) București , respectiv „Casa</p>
--	---	--	---	---

<p>nr. 1.287 din 5 decembrie 2018, actualizat), etc.</p> <p>10. Colectarea și verificarea datelor și informațiilor furnizate de administrația publică locală, urmare notificării acestora de către APM Maramureș despre apariția Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potential contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potential contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale</p> <p>11. Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori (operatorilor 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", date pentru anul 2018.</p> <p>12. Verificarea și validarea internă a informațiilor aferente anului 2018, urnizate de operatorii economici colectori /</p>	<p>10. Colectarea și verificarea datelor și informațiilor furnizate de administrația publică locală, urmare notificării acestora de către APM Maramureș despre apariția Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potential contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potential contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale</p> <p>11. Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori (operatorilor 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", date pentru anul 2018.</p> <p>12. Verificarea și validarea internă a informațiilor aferente anului 2018, urnizate de operatorii economici colectori / tratatori de deșeuri de echipamente electrice și electronice, raportori în aplicația "SIM-DEEE", în</p>	<p>furnizate de administrația publică locală, urmare notificării acestora de către APM Maramureș despre apariția Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potential contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potential contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale</p> <p>10. Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori (operatorilor 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", date pentru anul 2018.</p> <p>11. Verificarea și validarea internă a informațiilor aferente anului 2018, urnizate de operatorii economici colectori / tratatori de deșeuri de echipamente electrice și electronice, raportori în aplicația "SIM-DEEE", în</p>	<p>nr. 1.287 din 5 decembrie 2018, actualizat), etc.</p> <p>10. Colectarea și verificarea datelor și informațiilor furnizate de administrația publică locală, urmare notificării acestora de către APM Maramureș despre apariția Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potential contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potential contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale</p> <p>11. Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori (operatorilor 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", date pentru anul 2018.</p> <p>12. Verificarea și validarea internă a informațiilor aferente anului 2018, urnizate de operatorii economici colectori /</p>	<p><i>Verde Fotovoltaice</i>" (Ordin nr. 1.287 din 5 decembrie 2018, actualizat), etc.</p> <p>10. Colectarea și verificarea datelor și informațiilor furnizate de administrația publică locală, urmare notificării acestora de către APM Maramureș despre apariția Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potential contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potential contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale</p> <p>11. Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori (operatorilor 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", date pentru anul 2018.</p> <p>12. Verificarea și validarea internă a informațiilor aferente anului 2018, urnizate de operatorii</p>
---	--	---	---	---

<p>tratatori de deșeuri de echipamente electrice și electronice, raportori în aplicația "SIM-DEEE", în vederea finalizării și întocmirii raportului national privind gestionarea acestei categorii de deșeuri</p> <p>13. Colectarea și verificarea datelor furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de baterii și acumulatori, în vederea întocmirii raportului anual</p> <p>14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>vederea finalizării și întocmirii raportului national privind gestionarea acestei categorii de deșeuri</p> <p>13. Colectarea și verificarea datelor furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de baterii și acumulatori, în vederea întocmirii raportului annual</p> <p>14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>15. Comisie Tehnica de Analiza</p> <p>16. Comisie Interna de Analiza</p>	<p>vederea finalizării și întocmirii raportului national privind gestionarea acestei categorii de deșeuri</p> <p>12. Colectarea și verificarea datelor furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de baterii și acumulatori, în vederea întocmirii raportului anua</p> <p>13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>tratatori de deșeuri de echipamente electrice și electronice, raportori în aplicația "SIM-DEEE", în vederea finalizării și întocmirii raportului national privind gestionarea acestei categorii de deșeuri</p> <p>13. Colectarea și verificarea datelor furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de baterii și acumulatori, în vederea întocmirii raportului annual</p> <p>14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>economici colectori / tratatori de deșeuri de echipamente electrice și electronice, raportori în aplicația "SIM-DEEE", în vederea finalizării și întocmirii raportului national privind gestionarea acestei categorii de deșeuri</p> <p>13. Colectarea și verificarea datelor furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de baterii și acumulatori, în vederea întocmirii raportului annual</p> <p>14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>
---	--	--	--	--

Intocmit : Daniela PETREUS, referent specialitate - Serviciul Monitorizare si Laboratoare APM Maramureș - Data: 13.02.2020