

**AGENDA DE ACTIVITĂȚI**  
**A CONDUCERII ȘI SERVICIILOR DIN CADRUL APM MARAMUREȘ**

**SĂPTĂMÂNA ÎN CURS 03-07.08.2020**

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
03.08.2020	04.08.2020	05.08.2020	06.08.2020	07.08.2020
APM MARAMUREȘ				
<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.Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local</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.Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea</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.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>1.Participarea directorului executiv la ședința Comitetului Județean pentru Situații de Urgență, ședință care are loc la Instituția Prefectului Maramureș.</p> <p>2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA.</p> <p>3.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>5.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>6.Transmiterea la ANPM a Agendei de activități a APM Maramureș.</p> <p>7.Continuarea procesului 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 de lucru a directorului executiv a APM Maramureș.</p> <p>6.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>de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>7.Continuarea procesului de strângere a datelor în vederea întocmirii Raportului județean privind starea mediului pe anul 2019.</p> <p>8. Colectarea datelor de la operatorii economici în scopul raportării cu privire la punerea în aplicare a <i>Directivei (UE) 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere.</i></p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa 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</p>	<p>realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>7.Continuarea procesului de strângere a datelor în vederea întocmirii Raportului județean privind starea mediului pe anul 2019.</p> <p>8. Colectarea datelor de la operatorii economici în scopul raportării cu privire la punerea în aplicare a <i>Directivei (UE) 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere .</i></p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa 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</p>	<p>6.Continuarea procesului de strângere a datelor în vederea întocmirii Raportului județean privind starea mediului pe anul 2019.</p> <p>7. Colectarea datelor de la operatorii economici în scopul raportării cu privire la punerea în aplicare a <i>Directivei (UE) 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere.</i></p> <p>8.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>” (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 potential contaminate și a celor contaminate și a solicitarea de a identifica siturile potential contaminate, în vederea</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>8.Continuarea procesului de strângere a datelor în vederea întocmirii Raportului județean privind starea mediului pe anul 2019.</p> <p>9. Colectarea datelor de la operatorii economici în scopul raportării cu privire la punerea în aplicare a <i>Directivei (UE) 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere.</i></p> <p>10. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>” (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</p>	<p>7.Continuarea procesului de strângere a datelor în vederea întocmirii Raportului județean privind starea mediului pe anul 2019.</p> <p>8. Colectarea datelor de la operatorii economici în scopul raportării cu privire la punerea în aplicare a <i>Directivei (UE) 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere.</i></p> <p>9.Participarea online la întâlnirea grupurilor de lucru tematice pentru elaborarea Strategiei Regionale de Mobilitate Urbană Durabilă și Orașe Inteligente a Regiunii Nord-Vest 2021-2027.</p> <p>10.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>” (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 potential contaminate și a</p>
---	--	--	---	--

<p>celor contaminate și solicitarea de a identifica sursele potențial contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale.</p> <p>11. Consilierea operatorilor economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea furnizării informațiilor corecte pentru realizarea Raportului pentru anul 2019 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>12. Consilierea 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 vederea introducerii datelor în aplicația "SIM- "Ambalaje" 2019.</p> <p>13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea</p>	<p>celor contaminate și solicitarea de a identifica sursele potențial contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale.</p> <p>11. Consilierea operatorilor economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea furnizării informațiilor corecte pentru realizarea Raportului pentru anul 2019 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>12. Consilierea 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 vederea introducerii datelor în aplicația "SIM- "Ambalaje" 2019.</p> <p>13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea</p>	<p>actualizării bazei de date naționale.</p> <p>10. Consilierea operatorilor economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea furnizării informațiilor corecte pentru realizarea Raportului pentru anul 2019 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>11. Consilierea 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 vederea introducerii datelor în aplicația "SIM- "Ambalaje" 2019.</p> <p>12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>notificării acestora de către APM Maramureș despre apariția Legii nr. 74/2019 privind gestionarea surselor potențial contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica sursele potențial contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale.</p> <p>12. Consilierea operatorilor economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea furnizării informațiilor corecte pentru realizarea Raportului pentru anul 2019 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>13. Consilierea 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 vederea introducerii datelor în aplicația "SIM- "Ambalaje"</p>	<p>celor contaminate și solicitarea de a identifica sursele potențial contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale.</p> <p>12. Consilierea operatorilor economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea furnizării informațiilor corecte pentru realizarea Raportului pentru anul 2019 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>13. Consilierea 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 vederea introducerii datelor în aplicația "SIM- "Ambalaje" 2019.</p> <p>14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>
---	---	---	---	--

avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu 14. Transmiterea către APM Cluj a situației privind actele de reglementare	avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu 14. Comisie de Analiză Tehnică Comisie Internă de Analiză		2019. 14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu	
--	--	--	--	--

### SĂPTĂMÂNA CARE URMEAZĂ 10 - 14.08.2020

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
10.08.2020	11.08.2020	12.08.2020	13.08.2020	14.08.2020
<b>APM MARAMURES</b>				
<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. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și</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>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. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în</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. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea</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. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului</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 lucru a directorului executiv a APM Maramureș.</p> <p>6. Continuarea procesului de colectare date de la operatorii economici și autoritățile publice locale</p>

<p>comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>7. Continuarea procesului de strângere a datelor în vederea întocmirii Raportului județean privind starea mediului pe anul 2019.</p> <p>8. Colectarea datelor de la operatorii economici în scopul raportării cu privire la punerea în aplicare a <i>Directivei (UE) 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere.</i></p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa 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</p>	<p>vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>7. Continuarea procesului de strângere a datelor în vederea întocmirii Raportului județean privind starea mediului pe anul 2019.</p> <p>8. Colectarea datelor de la operatorii economici în scopul raportării cu privire la punerea în aplicare a <i>Directivei (UE) 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere.</i></p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa 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,</p>	<p>realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>6. Continuarea procesului de strângere a datelor în vederea întocmirii Raportului județean privind starea mediului pe anul 2019.</p> <p>7. Colectarea datelor de la operatorii economici în scopul raportării cu privire la punerea în aplicare a <i>Directivei (UE) 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere.</i></p> <p>8. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>” (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</p>	<p>Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>7. Continuarea procesului de strângere a datelor în vederea întocmirii Raportului județean privind starea mediului pe anul 2019.</p> <p>8. Colectarea datelor de la operatorii economici în scopul raportării cu privire la punerea în aplicare a <i>Directivei (UE) 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere.</i></p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa 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</p>	<p>(primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>7. Colectarea datelor de la operatorii economici în scopul raportării cu privire la punerea în aplicare a <i>Directivei (UE) 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere.</i></p> <p>8. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „<i>Casa Verde Fotovoltaice</i>” (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 potential contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potential contaminate, în vederea</p>
--	---	--	---	--

<p>potential contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potential contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale.</p> <p>11. Consilierea operatorilor economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea furnizării informațiilor corecte pentru realizarea Raportului pentru anul 2019 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>12. Consilierea 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 vederea introducerii datelor în aplicația ”SIM- ”Ambalaje” 2019.</p> <p>13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare</p>	<p>în vederea actualizării bazei de date naționale.</p> <p>11. Consilierea operatorilor economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea furnizării informațiilor corecte pentru realizarea Raportului pentru anul 2019 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>12. Consilierea 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 vederea introducerii datelor în aplicația ”SIM- ”Ambalaje” 2019.</p> <p>13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor lor de mediu</p> <p>14. Comisie de Analiză Tehnică Comisie Internă de Analiză</p>	<p>potential contaminate și a celor contaminate și solicitarea de a identifica siturile potential contaminate, în vederea actualizării bazei de date naționale.</p> <p>10. Consilierea operatorilor economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea furnizării informațiilor corecte pentru realizarea Raportului pentru anul 2019 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>11. Consilierea 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 vederea introducerii datelor în aplicația ”SIM- ”Ambalaje” 2019.</p> <p>12. Verificarea</p>	<p>de date naționale.</p> <p>11. Consilierea operatorilor economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea furnizării informațiilor corecte pentru realizarea Raportului pentru anul 2019 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>12. Consilierea 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 vederea introducerii datelor în aplicația ”SIM- ”Ambalaje” 2019.</p> <p>13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor lor de mediu</p> <p>14. Transmiterea către APM Cluj a situației privind actele de reglementare</p>	<p>actualizării bazei de date naționale.</p> <p>10. Consilierea operatorilor economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea furnizării informațiilor corecte pentru realizarea Raportului pentru anul 2019 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>11. Consilierea 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 vederea introducerii datelor în aplicația ”SIM- ”Ambalaje” 2019.</p> <p>12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor lor de mediu.</p> <p>13. Transmiterea la <b>ANPM</b> a raportarii lunare referitoare</p>
---	---	--	--	---

și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu		amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu		la Evidența solicitărilor de informații de mediu pentru <b>luna IULIE 2020</b> pentru APM Maramureș
--	--	---	--	---

Intocmit : Daniela PETREUS, referent specialitate - Serviciul Monitorizare si Laboratoare APM Maramureș - Data: 06.08.2020