

AGENDA DE ACTIVITĂȚI
A CONDUCERII ȘI SERVICIILOR DIN CADRUL APM MARAMUREȘ

SĂPTĂMÂNA ÎN CURS 27-31.07.2020

| LUNI | MARTI | MIERCURI | JOI | VINERI |
|---|---|--|--|---|
| 27.07.2020 | 28.07.2020 | 29.07.2020 | 30.07.2020 | 31.07.2020 |
| 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 de Emisii de Poluanți</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 realizării Inventarului Local</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>6.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 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 Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</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</p> |

| | | | | |
|--|---|---|---|--|
| <p>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 celor contaminate și</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 celor contaminate și</p> | <p>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 solicitarea de a identifica siturile potential contaminate, în vederea actualizării bazei de date</p> | <p>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 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</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 celor contaminate și solicitarea de a identifica</p> |
|--|---|---|---|--|

| | | | | |
|--|--|---|---|---|
| <p>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 avizelor/acordurilor/autoriza</p> | <p>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 avizelor/acordurilor/autoriza</p> | <p>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. Analizarea și înaintarea spre aprobare a 2 Formulare Anexa 1 privind transportul deșeurilor periculoase pe teritoriul României</p> <p>13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare</p> | <p>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. Analizarea și înaintarea spre aprobare a 2 Formulare Anexa 1 privind transportul deșeurilor periculoase pe teritoriul României</p> <p>14. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>15. Comisie Internă de Analiză</p> | <p>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 avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> |
|--|--|---|---|---|

| | | | | |
|-----------------|---|--|--|--|
| țiilor de mediu | țiilor de mediu 14. Comisie de Analiză Tehnică | și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu | | |
|-----------------|---|--|--|--|

SĂPTĂMÂNA CARE URMEAZĂ 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 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>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 de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</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 vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>7.Continuarea procesului de strângere a datelor 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 realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</p> <p>6.Continuarea procesului de strângere a datelor în vederea întocmirii</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 Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul 2019.</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 (primării de municipii și comune) în vederea realizării Inventarului Local de Emisii de Poluanți Atmosferici pentru anul</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 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.</p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele 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</p> | <p>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 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.</p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele 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. Consilierea operatorilor economici raportori în aplicația SIM–SCP, în</p> | <p>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 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.</p> <p>8. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele 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. Consilierea operatorilor</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 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.</p> <p>9. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele 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</p> | <p>2019.</p> <p>7. Colectarea datelor de la operatorii economici în scopul raportării cu privire la punerea în aplicare a 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.</p> <p>8. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potențiali beneficiari de proiecte interesați de programele 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. Consilierea operatorilor economici raportori în aplicația SIM–SCP, în</p> |
|---|---|--|---|---|

| | | | | |
|---|--|--|---|---|
| <p>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. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>13. Transmiterea către APM Cluj a situației privind actele de reglementare</p> | <p>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. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>13. Comisie de Analiza Tehnica Comisie Interna de Analiza</p> | <p>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. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> | <p>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. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> | <p>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. 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: 30.07.2020