

AGENDA DE ACTIVITĂȚI

A CONDUCERII ȘI SERVICIILOR DIN CADRUL APM MARAMUREȘ

SĂPTĂMÂNA ÎN CURS 28.08 - 01.09.2023

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
APM MARAMUREȘ				
28.08.2023	29.08.2023	30.08.2023	31.08.2023	01.09.2023
<p>1.Program de audiență – director executiv:orele 10-12.</p> <p>2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>3.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>5.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>6.Asigurarea suportului tehnic pentru emiterea/ actelor de reglementare respectiv revizuirea/ aplicarea vizei anuale, pe domeniile Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Sol Subsol participare la vizite de amplasament, la solicitarea Serviciului Avize, Acorduri, Autorizări</p> <p>7.Identificarea posibilului impact al amplasamentelor planurilor/proiectelor</p>	<p>1.Participarea directorului executiv în ședința 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.Asigurarea suportului tehnic pentru emiterea/ actelor de reglementare respectiv revizuirea/ aplicarea vizei anuale, pe domeniile Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Sol Subsol participare la vizite de amplasament, la solicitarea Serviciului Avize, Acorduri,</p>	<p>1. Participarea directorului executiv la ședința Colegiului Prefectural.</p> <p>2.Participarea directorului executiv în ședința Comisiei Interne de Analiză</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.Asigurarea suportului tehnic pentru emiterea/ actelor de reglementare respectiv revizuirea/ aplicarea vizei anuale, pe domeniile Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Sol Subsol participare la vizite de amplasament, la solicitarea Serviciului Avize,</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.Asigurarea suportului tehnic pentru emiterea/ actelor de reglementare respectiv revizuirea/ aplicarea vizei anuale, pe domeniile Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Sol Subsol participare la vizite de amplasament, la solicitarea Serviciului Avize, Acorduri, Autorizări</p> <p>7.Identificarea posibilului impact al amplasamentelor planurilor/proiectelor</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.Asigurarea suportului tehnic pentru emiterea/ actelor de reglementare respectiv revizuirea/ aplicarea vizei anuale, pe domeniile Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Sol Subsol participare la vizite de amplasament, la solicitarea Serviciului Avize, Acorduri, Autorizări</p> <p>7.Identificarea posibilului impact al amplasamentelor activităților</p>

<p>activităților în raport cu ariile naturale protejate în cadrul procedurilor de reglementare</p> <p>8.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.</p> <p>9.Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/ capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</p> <p>10.Identificarea amplasamentelor în raport cu toate categoriile de arii naturale protejate, în vederea obținerii permiselor de exploatare ANRM, urmare a cererilor adresate de beneficiarii perimetrelor de exploatare.</p> <p>11.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>12.Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea</p>	<p>Autorizări</p> <p>7.Identificarea posibilului impact al amplasamentelor planurilor/proiectelor activităților în raport cu ariile naturale protejate în cadrul procedurilor de reglementare</p> <p>8.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de M</p> <p>9.Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</p> <p>10.Identificarea amplasamentelor în raport cu toate categoriile de arii naturale protejate, în vederea obținerii permiselor de exploatare ANRM, urmare a cererilor adresate de beneficiarii perimetrelor de exploatare.</p> <p>11.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>12.Verificarea și validarea</p>	<p>Acorduri, Autorizări</p> <p>8.Identificarea posibilului impact al amplasamentelor planurilor/proiectelor activităților în raport cu ariile naturale protejate în cadrul procedurilor de reglementare</p> <p>9.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.</p> <p>10.Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/ capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</p> <p>11.Identificarea amplasamentelor în raport cu toate categoriile de arii naturale protejate, în vederea obținerii permiselor de exploatare ANRM, urmare a cererilor adresate de beneficiarii perimetrelor de exploatare.</p> <p>12.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București, respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>13.Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea</p>	<p>activităților în raport cu ariile naturale protejate în cadrul procedurilor de reglementare</p> <p>8.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.</p> <p>9.Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/ sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</p> <p>10.Identificarea amplasamentelor în raport cu toate categoriile de arii naturale protejate, în vederea obținerii permiselor de exploatare ANRM, urmare a cererilor adresate de beneficiarii perimetrelor de exploatare.</p> <p>11.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>12.Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în</p>	<p>în raport cu ariile naturale protejate în cadrul procedurilor de reglementare</p> <p>8.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.</p> <p>9.Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/ capturare și/ sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</p> <p>10.Identificarea amplasamentelor în raport cu toate categoriile de arii naturale protejate, în vederea obținerii permiselor de exploatare ANRM, urmare a cererilor adresate de beneficiarii perimetrelor de exploatare</p> <p>11.Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>12.Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația ”SIM - VSU”</p> <p>13.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate</p>
--	--	---	--	---

<p>de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>13.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>14. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor.</p> <p>15. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice.</p> <p>16.Întocmirea materialului privind stadiul realizării acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a prevederilor Convenției de la</p>	<p>din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>13.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>14. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor.</p> <p>15. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare</p>	<p>deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>14.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>15. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor.</p> <p>16. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice.</p> <p>17.Întocmirea materialului privind stadiul realizării</p>	<p>aplicația "SIM - VSU"</p> <p>13.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>14. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>15. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice.</p> <p>16.Întocmirea materialului privind stadiul realizării acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a prevederilor Convenției de la Stockholm, privind poluanții organici persistenti, aferent perioadei 2018-2022</p> <p>17.Verificarea amplasamentelor în</p>	<p>de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>14. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>15. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice.</p> <p>16.Întocmirea materialului privind stadiul realizării acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a prevederilor Convenției de la Stockholm, privind poluanții organici persistenti, aferent perioadei 2018-2022</p> <p>17.Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>
--	--	--	---	---

<p>Stockholm, privind poluanții organici persistenti, aferent perioadei 2018-2022</p> <p>17.Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>18. Asigurarea transmiterii răspunsurilor/redirecționărilor în termen legal la solicitări de informații (conform Legii nr.544/2001 actualizată, H.G nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul și a răspunsurilor în termen legal la reclamații (conform O.G.27/2002).</p>	<p>deșeurii de echipamente electrice și electronice.</p> <p>16.Întocmirea materialului privind stadiul realizării acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a prevederilor Convenției de la Stockholm, privind poluanții organici persistenti, aferent perioadei 2018-2022</p> <p>17.Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>18. Asigurarea transmiterii răspunsurilor/redirecționărilor în termen legal la solicitări de informații (conform Legii nr.544/2001 actualizată, H.G nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul și a răspunsurilor în termen legal la reclamații (conform O.G.27/2002).</p>	<p>acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a prevederilor Convenției de la Stockholm, privind poluanții organici persistenti, aferent perioadei 2018-2022</p> <p>18.Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>19.Asigurarea transmiterii răspunsurilor/redirecționărilor în termen legal la solicitări de informații (conform Legii nr.544/2001 actualizată, H.G nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul și a răspunsurilor în termen legal la reclamații (conform O.G.27/2002).</p>	<p>procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>18.Asigurarea transmiterii răspunsurilor/redirecționărilor în termen legal la solicitări de informații (conform Legii nr.544/2001 actualizată, H.G nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul și a răspunsurilor în termen legal la reclamații (conform O.G.27/2002).</p>	<p>18.Asigurarea transmiterii răspunsurilor/redirecționărilor în termen legal la solicitări de informații (conform Legii nr.544/2001 actualizată, H.G nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul și a răspunsurilor în termen legal la reclamații (conform O.G.27/2002).</p>
---	--	--	--	--

SĂPTĂMÂNA CARE URMEAZĂ 04 - 08.09.2023

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
APM MARAMURES				
04.09.2023	05.09.2023	06.09.2023	07.09.2023	08.09.2023
<p>1.Participarea directorului executiv în ședința Comisiei de Analiză Tehnică</p> <p>2.Program de audiență – director executiv:orele 10-12.</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.Asigurarea suportului tehnic pentru emiterea/ actelor de reglementare respectiv revizuirea/ aplicarea vizei anuale, pe domeniile Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Sol Subsol participare la vizite</p>	<p>1.Participarea directorului executiv în ședința 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.Asigurarea suportului tehnic pentru emiterea/ actelor de reglementare respectiv revizuirea/ aplicarea vizei anuale, pe domeniile Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Sol Subsol participare la vizite de amplasament, la solicitarea Serviciului Avize, Acorduri, Autorizări</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.Asigurarea suportului tehnic pentru emiterea/ actelor de reglementare respectiv revizuirea/ aplicarea vizei anuale, pe domeniile Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Sol Subsol participare la vizite de amplasament, la solicitarea Serviciului Avize, Acorduri, Autorizări</p> <p>6.Identificarea posibilului impact al amplasamentelor planurilor/proiectelor activităților în raport cu ariile</p>	<p>1. Participarea directorului executiv la workshop-ul “Forumul orașelor verzi 2023”</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.Asigurarea suportului tehnic pentru emiterea/ actelor de reglementare respectiv revizuirea/ aplicarea vizei anuale, pe domeniile Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Sol Subsol participare la vizite de amplasament, la</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.Asigurarea suportului tehnic pentru emiterea/ actelor de reglementare respectiv revizuirea/ aplicarea vizei anuale, pe domeniile Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase, Sol Subsol participare la vizite de amplasament, la</p>

<p>de amplasament, la solicitarea Serviciului Avize, Acorduri, Autorizări</p> <p>8. Identificarea posibilului impact al amplasamentelor planurilor/proiectelor activităților în raport cu ariile naturale protejate în cadrul procedurilor de reglementare</p> <p>9. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.</p> <p>10. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</p> <p>11. Identificarea amplasamentelor în raport cu toate categoriile de arii naturale protejate, în vederea obținerii permiselor de exploatare ANRM, urmare a cererilor adresate de beneficiarii perimetrelor de exploatare.</p> <p>12. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>13. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente</p>	<p>7. Identificarea posibilului impact al amplasamentelor planurilor/proiectelor activităților în raport cu ariile naturale protejate în cadrul procedurilor de reglementare</p> <p>8. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de M</p> <p>9. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</p> <p>10. Identificarea amplasamentelor în raport cu toate categoriile de arii naturale protejate, în vederea obținerii permiselor de exploatare ANRM, urmare a cererilor adresate de beneficiarii perimetrelor de exploatare.</p> <p>11. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>12. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici</p>	<p>naturale protejate în cadrul procedurilor de reglementare</p> <p>7. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.</p> <p>8. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</p> <p>9. Identificarea amplasamentelor în raport cu toate categoriile de arii naturale protejate, în vederea obținerii permiselor de exploatare ANRM, urmare a cererilor adresate de beneficiarii perimetrelor de exploatare.</p> <p>10. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București, respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>11. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația ”SIM - VSU”</p>	<p>solicitarea Serviciului Avize, Acorduri, Autorizări</p> <p>8. Identificarea posibilului impact al amplasamentelor planurilor/proiectelor activităților în raport cu ariile naturale protejate în cadrul procedurilor de reglementare</p> <p>9. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.</p> <p>10. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</p> <p>11. Identificarea amplasamentelor în raport cu toate categoriile de arii naturale protejate, în vederea obținerii permiselor de exploatare ANRM, urmare a cererilor adresate de beneficiarii perimetrelor de exploatare</p> <p>12. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>13. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind generarea</p>	<p>Acorduri, Autorizări</p> <p>7. Identificarea posibilului impact al amplasamentelor planurilor/proiectelor activităților în raport cu ariile naturale protejate în cadrul procedurilor de reglementare</p> <p>8. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.</p> <p>9. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;</p> <p>10. Identificarea amplasamentelor în raport cu toate categoriile de arii naturale protejate, în vederea obținerii permiselor de exploatare ANRM, urmare a cererilor adresate de beneficiarii perimetrelor de exploatare</p> <p>11. Activitatea de realizare a interfeței AFM – potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>12. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2021 privind</p>
--	---	--	--	--

<p>anului 2021 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>14.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>15. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor.</p> <p>16. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice.</p>	<p>autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>13.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>14. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor.</p> <p>15. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice.</p> <p>16.Întocmirea materialului privind stadiul realizării acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a</p>	<p>12.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>13. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor.</p> <p>14. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice.</p> <p>15.Întocmirea materialului privind stadiul realizării acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a prevederilor Convenției de la Stockholm, privind poluanții organici persistenti, aferent perioadei 2018-2022</p> <p>16.Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și</p>	<p>și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>14.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>15. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>16. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice.</p> <p>17.Întocmirea materialului privind stadiul realizării acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a</p>	<p>generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/colectare și tratare vehicule scoase din uz în aplicația "SIM - VSU"</p> <p>13.Verificarea și validarea internă a informațiilor furnizate de operatorii economici raportori în aplicația SIM–SCP, în vederea realizării Raportului pentru anul 2022 privind substanțele și amestecurile care intră sub incidența Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.</p> <p>14. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2022 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM – Statistica Deșeurilor</p> <p>15. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2022 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeuri de echipamente electrice și electronice.</p> <p>16.Întocmirea materialului</p>
---	---	---	---	--

<p>17.Întocmirea materialului privind stadiul realizării acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a prevederilor Convenției de la Stockholm, privind poluanții organici persistenti, aferent perioadei 2018-2022</p> <p>18.Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>19. Asigurarea transmiterii răspunsurilor/redirecționărilor în termen legal la solicitări de informații (conform Legii nr.544/2001 actualizată, H.G nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul și a răspunsurilor în termen legal la reclamații (conform O.G.27/2002).</p>	<p>prevederilor Convenției de la Stockholm, privind poluanții organici persistenti, aferent perioadei 2018-2022</p> <p>17.Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>18. Asigurarea transmiterii răspunsurilor/redirecționărilor în termen legal la solicitări de informații (conform Legii nr.544/2001 actualizată, H.G nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul și a răspunsurilor în termen legal la reclamații (conform O.G.27/2002).</p>	<p>emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>17.Asigurarea transmiterii răspunsurilor/redirecționărilor în termen legal la solicitări de informații (conform Legii nr.544/2001 actualizată, H.G nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul și a răspunsurilor în termen legal la reclamații (conform O.G.27/2002).</p>	<p>prevederilor Convenției de la Stockholm, privind poluanții organici persistenti, aferent perioadei 2018-2022</p> <p>18.Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>19.Asigurarea transmiterii răspunsurilor/redirecționărilor în termen legal la solicitări de informații (conform Legii nr.544/2001 actualizată, H.G nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul și a răspunsurilor în termen legal la reclamații (conform O.G.27/2002).</p>	<p>privind stadiul realizării acțiunilor prevăzute în Planul Național de Implementare a prevederilor Convenției de la Stockholm, privind poluanții organici persistenti, aferent perioadei 2018-2022</p> <p>17.Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>18.Asigurarea transmiterii răspunsurilor/redirecționărilor în termen legal la solicitări de informații (conform Legii nr.544/2001 actualizată, H.G nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul și a răspunsurilor în termen legal la reclamații (conform O.G.27/2002).</p>
---	---	---	--	---

Întocmit : Carmen GRUMAZ, Șef Serviciu - Serviciul Monitorizare și Laboratoare APM Maramureș - Data: 31.08.2023