

AGENDA DE ACTIVITĂȚI

A CONDUCERII ȘI SERVICIILOR DIN CADRUL APM MARAMUREȘ

SĂPTĂMÂNA ÎN CURS 15 - 19.04.2024

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
APM MARAMURES				
15.04.2024	16.04.2024	17.04.2024	18.04.2024	19.04.2024
<p>1.Program de audiență director ex.orele 10-12.</p> <p>2.Participarea directorului executiv la webinarul referitor la „Procesul de recrutare în funcția publică - Competența face diferența!”</p> <p>2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>3.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>5.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>6.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau</p>	<p>1. Participarea directorului executiv în ședințele: Comisiei de Analiză Tehnică Comisie Internă de Analiză</p> <p>2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>3.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>5.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>6.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;Identificarea</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.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau comercializare floră și</p>	<p>1.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>2.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>3.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>4.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>5.Transmiterea la ANPM a Agendei de activități a APM Maramureș.</p> <p>6. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de</p>	<p>1. Participarea directorului executiv la Conferința de închidere a proiectului “Restaurarea zonelor umede și a turbăriilor din Regiunea Nord-Vest (NWPEAT), eveniment care va avea loc la Cluj Napoca.</p> <p>2.Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA.</p> <p>3.Activități de gestionare a datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>5.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>6. Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a Agendei de lucru a directorului executiv a APM Maramureș.</p> <p>7. Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în</p>

<p>achiziție și/sau comercializare floră și faună;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>7. Activitatea de realizare a interfeței AFM - potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” , etc.</p> <p>8. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM - Statistica Deșeurilor.</p> <p>9. Colectarea, verificarea și înscrierea în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB.</p> <p>10. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente</p>	<p>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>7. Activitatea de realizare a interfeței AFM - potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” , etc.</p> <p>8. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM - Statistica Deșeurilor.</p> <p>9. Colectarea, verificarea și înscrierea în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB.</p> <p>10. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice</p>	<p>faună;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>6.Activitatea de realizare a interfeței AFM - potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” , etc.</p> <p>7.Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM - Statistica Deșeurilor.</p> <p>8.Colectarea, verificarea și înscrierea în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB.</p> <p>9.Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii</p>	<p>recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;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>7.Activitatea de realizare a interfeței AFM - potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” , etc.</p> <p>8.Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM - Statistica Deșeurilor.</p> <p>9.Colectarea, verificarea și înscrierea în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB.</p> <p>10.Colectarea, verificarea</p>	<p>vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu. Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;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>8.Activitatea de realizare a interfeței AFM - potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice” , etc.</p> <p>9.Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM - Statistica Deșeurilor.</p> <p>10.Colectarea, verificarea și înscrierea în aplicația SIM-PCB a informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin echipamente și materiale cu conținut de PCB.</p> <p>11.Colectarea, verificarea și</p>
--	--	--	---	--

<p>electrice și electronice</p> <p>11. Actualizarea materialului referitor la "Situția depozitelor de deșuri municipale conforme", respectiv documentul referitor la Stadiul de implementare al proiectului SMID, pe baza datelor aferente trim. I 2024, furnizate de Consiliul Județean Maramureș și transmiterea acestora către Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor, respectiv către ANPM .</p> <p>12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>11. Actualizarea materialului referitor la "Situția depozitelor de deșuri municipale conforme", respectiv documentul referitor la Stadiul de implementare al proiectului SMID, pe baza datelor aferente trim. I 2024, furnizate de Consiliul Județean Maramureș și transmiterea acestora către Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor, respectiv către ANPM .</p> <p>12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>13. Comisiei de Analiză Tehnică Comisie Internă de Analiză</p>	<p>economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșuri de echipamente electrice și electronice</p> <p>10. Raportarea către ANPM a datelor aferente anului 2023 privind mercurul conform prevederilor art. 14 și art. 18 din Regulamentul 852/2017 privind mercurul și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1102/2008.</p> <p>11. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>și centralizarea informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșuri de echipamente electrice și electronice</p> <p>11. Raportarea către ANPM a datelor aferente anului 2023 privind mercurul conform prevederilor art. 14 și art. 18 din Regulamentul 852/2017 privind mercurul și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1102/2008.</p> <p>12. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>centralizarea informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșuri de echipamente electrice și electronice</p> <p>12. Raportarea către ANPM a datelor aferente anului 2023 privind mercurul conform prevederilor art. 14 și art. 18 din Regulamentul 852/2017 privind mercurul și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1102/2008.</p> <p>13. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>
--	--	--	--	---

SĂPTĂMÂNA CARE URMEAZĂ 22 - 26.04.2024

LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
APM MARAMURES				
22.04.2024	23.04.2024	24.04.2024	25.04.2024	26.04.2024
<p>1. Program de audiență director ex. orele 10-12.</p> <p>2. Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>3. Activități de gestionare a</p>	<p>1. Participarea directorului executiv în ședințele: Comisiei de Analiză Tehnică Comisie Internă de Analiză</p> <p>2. Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității</p>	<p>1. Operarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului din RNMCA</p> <p>2. Activități de gestionare a datelor de calitate a</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>datelor de calitate a aerului obținute din RNMCA.</p> <p>4.Raportarea către ANPM a datelor privind radioactivitatea factorilor de mediu.</p> <p>5.Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a informării privind calitatea aerului în județul Maramureș.</p> <p>6.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;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>7. Activitatea de realizare a interfeței AFM - potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa</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.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;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>7. Activitatea de realizare a interfeței AFM - potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p>	<p>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.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;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>6.Activitatea de realizare a interfeței AFM - potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv</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.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;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>6. Activitatea de realizare a interfeței AFM - potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, 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. Realizare și postare pe site-ul APM Maramureș a Agendei de lucru a directorului executiv a APM Maramureș.</p> <p>6.Întocmire puncte de vedere urmare analizării capitolului Biodiversitate” din cadrul documentațiilor depuse în vederea emiterii Acordului /Avizului /Autorizației de Mediu.Introducere date în aplicația IBIS referitoare la activitățile de recoltare/capturare și/sau achiziție și/sau comercializare floră și faună;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>7. Activitatea de realizare a interfeței AFM - potentiali beneficiari de proiecte interesați de programele AFM București , respectiv „Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p>
--	--	---	---	---

<p>Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>8. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM - Statistica Deșeurilor.</p> <p>9. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice .</p> <p>10. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>8. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM - Statistica Deșeurilor.</p> <p>9. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice .</p> <p>10. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p> <p>11. Comisiei de Analiză Tehnică Comisie Internă de Analiză</p>	<p>„Casa Verde Fotovoltaice”, etc.</p> <p>7. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM - Statistica Deșeurilor.</p> <p>8. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice .</p> <p>9. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>7. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM - Statistica Deșeurilor.</p> <p>8. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice .</p> <p>9. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>	<p>8. Verificarea și validarea din intern a informațiilor aferente anului 2023 privind generarea și gestionarea deșeurilor înscrise de operatorii economici raportori în aplicația SIM - Statistica Deșeurilor.</p> <p>9. Colectarea, verificarea și centralizarea informațiilor aferente anului 2023 furnizate de operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru activitatea de colectare deșeurilor de echipamente electrice și electronice .</p> <p>10. Verificarea amplasamentelor în procedurile de reglementare și emiterea avizelor/acordurilor/autorizațiilor de mediu</p>
--	---	---	--	---

Întocmit : Daniela PETREUS, Referent de specialitate - Serviciul Monitorizare și Laboratoare APM Maramureș - Data: 18.04.2024 .